

Bianchi Paolo



C A T A L O G O
A C C E S S O R I

2024

Bianchi Paolo



THE WAY TO COVER YOUR SPACE

I successi del passato rappresentano per noi una grande eredità: un marchio, da sempre garanzia di qualità, legato al nome della nostra famiglia, che ancora oggi è al timone con la sua terza generazione. Un percorso che affonda le sue radici nella passione, onestà, correttezza e professionalità, quali valori imprenditoriali che ci identificano e ci permettono di superare ogni giorno gli ostacoli che inevitabilmente si presentano lungo il nostro cammino.

The way to cover your space: fin dai primi passi compiuti, la filosofia aziendale è stata chiara e precisa ovvero proporre al mercato soluzioni per coperture, uniche per qualità, varietà e affidabilità, perfettamente calibrate in funzione dei diversi ambiti applicativi e delle destinazioni d'uso. In Bianchi Paolo qualità, varietà e affidabilità non sono solo parole, bensì espressione concreta di un approccio che si declina in una conoscenza approfondita del mercato, in un'oculata selezione di produttori, leader in prodotti innovativi per un'offerta di qualità sempre più ampia e diversificata e, infine, ancor più importante in un'assistenza qualificata, tempestiva e attenta alle vostre esigenze.

La vostra soddisfazione per noi è in ogni dettaglio ed è solo insieme a voi che affrontiamo nuove sfide e immaginiamo il futuro.

Vi ringraziamo della fiducia, confidando che continuerete ad essere protagonisti dei nostri traguardi e a far parte della nostra storia.

Ruggero Lanfranchi

LAST

Bianchi Paolo S.r.l. è un'azienda familiare con radici nel passato, che guarda al futuro. È per questo che non abbiamo mai smesso di crescere. La nostra è la storia di un'azienda ma è anche la storia di una famiglia: una corsa a tappe con faticose salite, entusiasmanti successi ed eccezionali compagni di squadra.

1800
1927

L'azienda nasce alla fine del 1800 come Ditta Luigi Bruzzi cordami e articoli per selleria, ed è attiva nel settore dei trasporti che, a quell'epoca, si svolgono principalmente a cavallo.

Paolo Bianchi entra in azienda subito dopo la Prima Guerra mondiale e, nel 1927, ne assume la gestione completa insieme al socio Eugenio Astori.

1927
1949

I due soci, nonostante lo scoppio della Seconda Guerra Mondiale, continuano ad ampliare l'attività, che nel 1949 diventa Luigi Bruzzi S.r.l., con una succursale a Torino, entrambe di proprietà di Paolo Bianchi e Franco Astori, figlio di Eugenio.



1950
1970

I due soci si separano. A Milano resta Paolo Bianchi, che cambia la ragione sociale dell'azienda, dandole il proprio nome, e comincia a diversificare la propria attività, abbandonando il commercio di cuoio e finimenti per dedicarsi alle coperture dei nuovi mezzi di trasporto.

1971
1980

Negli anni del boom economico, Paolo Bianchi introduce in azienda la nipote Donatella Codrignani, che gli succederà nell'ottobre del 1977 nella conduzione dell'azienda. Donatella guida l'azienda nel mondo dei tessuti spalmati in PVC per coperture e teloneria, di cui diventa ben presto leader sul mercato.

ORRIA

1981
1990

Sono gli anni del consolidamento: Donatella amplia sempre di più l'assortimento dei materiali e prodotti trattati dall'azienda, in funzione delle nuove esigenze del mercato. Le coperture, i tessuti spalmati e impermeabili con i loro accessori aprono a nuovi ambiti applicativi.

1991
2010

Bianchi Paolo si trasforma da ditta individuale a società a responsabilità limitata e Ruggero Lanfranchi, figlio di Donatella, fa il suo ingresso in azienda, unendo idee nuove e l'entusiasmo giovanile all'esperienza della mamma.

2011
2024

Nel 2013 e 2018 entrano in azienda anche Edoardo e Mariapia, fratelli di Ruggero. La Bianchi Paolo S.r.l. va online. L'azienda si evolve di pari passo con i diversi segmenti di mercato serviti, importando prodotti di qualità da tutto il mondo per un pacchetto sempre più completo e integrato di soluzioni e servizi.

Bianchi Paolo S.r.l. si evolve in un'azienda all'avanguardia, integrando magazzini automatici verticali per ottimizzare lo stoccaggio e velocizzare i prelievi anche per grandi quantità di prodotti di diverse dimensioni.

L'implementazione di un sistema con barcode garantisce la massima tracciabilità dei lotti, migliorando significativamente la tempestività nella gestione delle spedizioni. In un'ottica di sostenibilità e riduzione dell'impatto ambientale, vengono inoltre installati due impianti fotovoltaici.

Queste innovazioni permettono a Bianchi Paolo S.r.l. di offrire un servizio logistico efficiente, moderno e rispettoso dell'ambiente, rispondendo prontamente alle esigenze di una clientela sempre più vasta.



Solo il logo con la testa del cavallo e il nome dell'azienda non cambiano, a testimonianza della stima e della riconoscenza verso l'uomo che ha rivestito un ruolo fondamentale nella crescita umana e professionale di chi oggi continua la sua opera.

IND

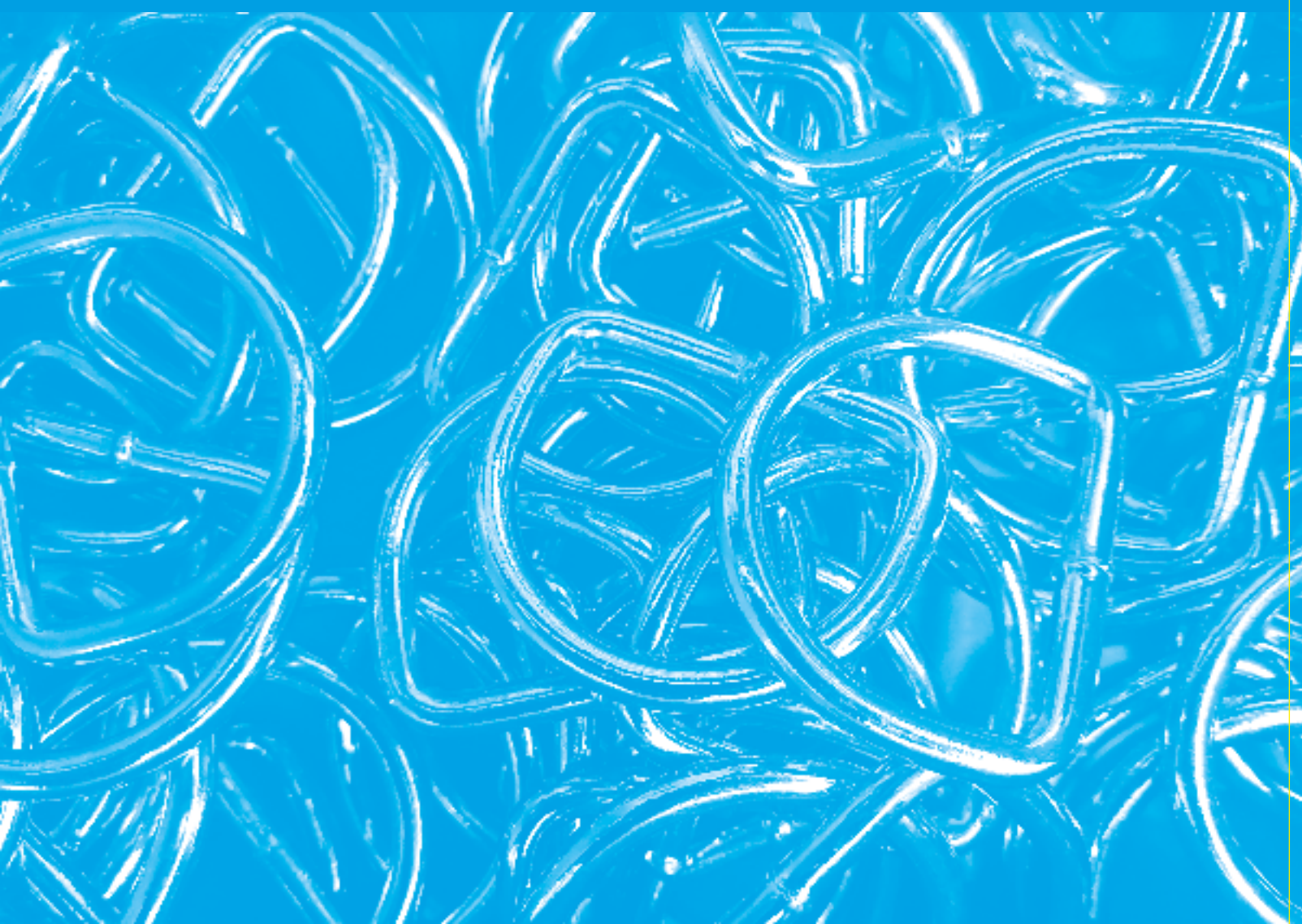
01	ANELLI E MEZZI ANELLI	07	08	CINGHIE, NASTRI, CINTURINI E CAPETTE	67
02	ARTICOLI IN GOMMA ED ESTRUSI IN PVC	11	09	CORDE, CORDA ELASTICA, ASOLE	77
03	BINARI E CARRUCOLE	15	10	FUSTELLE E PUNZONI	91
04	CAVALLOTTI	31	11	GANCI	101
05	CONTROPIASTRINE	37	12	KEDER E PROFILI	117
06	CERNIERE E CURSORI	43	13	OCCHIELLATRICI, TORCHIETTI, RIVETTATRICI E SALDATORI	123
07	CHIUSURE, RIVETTI E FIBBIE	55	14	OCCHIELLI E RANELLE	147

ICE

15	SISTEMI PER PORTE INDUSTRIALI	153	22	VELCRO, PASSAMANERIE E FILATI	223
16	SISTEMI DI ANCORAGGIO E SOLLEVAMENTO	161	23	TESSUTI TECNICI GOMMATI	239
17	SISTEMI PER ARCHITETTURA TESSILE E CAPANNONI	171	24	PVC CRISTALL	249
18	SISTEMI PER CAMION	177	25	I NOSTRI TESSUTI	253
19	SISTEMI PER LA NAUTICA	195			
20	UTENSILI, ATTREZZATURE E PRODOTTI PER MANUTENZIONE	207			
21	TAPPI E VALVOLE	219			


01 ANELLI E MEZZI ANELLI


- ANELLI IN METALLO
- ANELLI A PERA
- MEZZI ANELLI IN NYLON
- MEZZI ANELLI IN METALLO
- ANELLI PER CAVALLOTTI ANGOLARI
- FASCETTE FISSAGGIO ANELLI



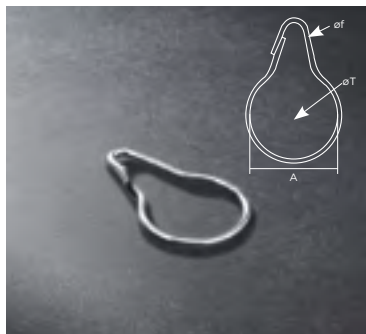
ANELLI IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

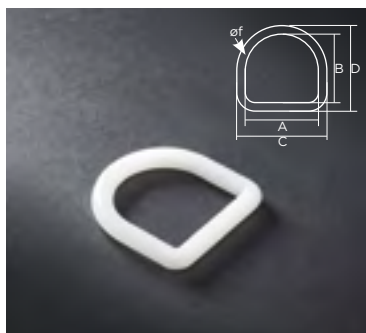
	CODICE	øA mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5AN02520	25	3	anello tenda saldato	ottone lucido	500
5AN02521	25	3	anello tenda saldato	ottone nichelato	500	
5AN02290	50	5	anello tondo leggero saldato	ferro zincato	100	
5AN02300	58	4	anello tondo leggero saldato	ferro zincato	100	
5AN02310	70	5	anello tondo leggero saldato	ferro zincato	100	

	CODICE	A mm	B mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5AN02450	50	18	5	anello ovale saldato	ferro nichelato	500

ANELLI A PERA

	CODICE	A mm	øf mm	Per tubo øT mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5AN00610*	25	2,5	20	Anello pera per doccia	ferro zincato	500
5AN00610-001*	25	2,5	20	Anello pera per doccia	ottone nichelato	500	
5AN00600	30	2,5	25	Anello pera per doccia	ferro zincato	500	
5AN00600-001*	30	2,5	25	Anello pera per doccia	ottone nichelato	500	
5AN00700*	35	2,5	30	Anello pera per doccia	ferro zincato	500	

MEZZI ANELLI IN NYLON

	CODICE	A mm	B mm	C mm	D mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3ME05510	35	37	50	51	7	mezzo anello	nylon BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

MEZZI ANELLI IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

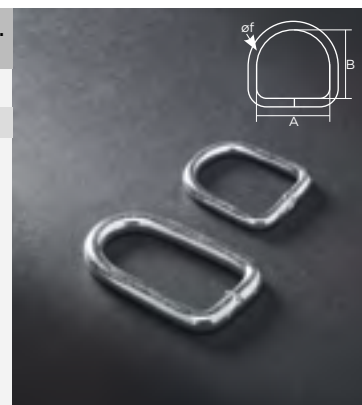
CODICE	A mm	B mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Kg.
5ME18020	25	23	4,5	mezzo anello saldato	ferro zincato	5 (pz.415 ca.)
5ME18030	30	27	5	mezzo anello saldato	ferro zincato	5 (pz.285 ca.)
5ME18040	35	31	5,8	mezzo anello saldato	ferro zincato	5 (pz.180 ca.)
5ME18050	40	36	6	mezzo anello saldato	ferro zincato	5 (pz.150 ca.)
5ME18060	45	40	7	mezzo anello saldato	ferro zincato	5 (pz.95 ca.)
5ME18070	50	42	7	mezzo anello saldato	ferro zincato	5 (pz.90 ca.)
5ME18380	40	30	5	mezzo anello non saldato	ferro zincato	500

CODICE	A mm	B mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5ME18380	40	30	5	mezzo anello non saldato	ferro zincato	500



ANELLI PER CAVALLOTTI ANGOLARI

CODICE	A mm	B mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04010	23	43	6	anello alto	ferro zincato	250
5CA04020	23	29	4,5	anello basso	ferro zincato	500



ACCESSORI

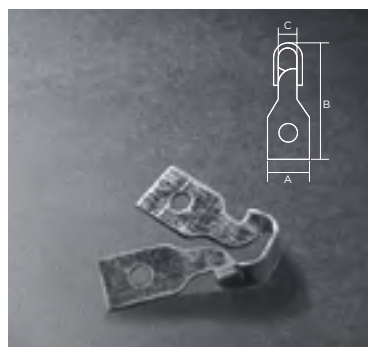
CODICE	Lunghezza mm	Larghezza mm	Spessore mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04030	46	20	2	piastrina	ferro zincato	500




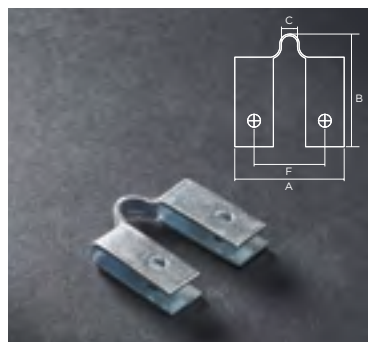
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA


FASCETTE FISSAGGIO ANELLI

* SU ORDINAZIONE



CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5FA12010 	12	35	8	fascetta 1 foro art. MIED 09.4001.01	ferro zincato	100



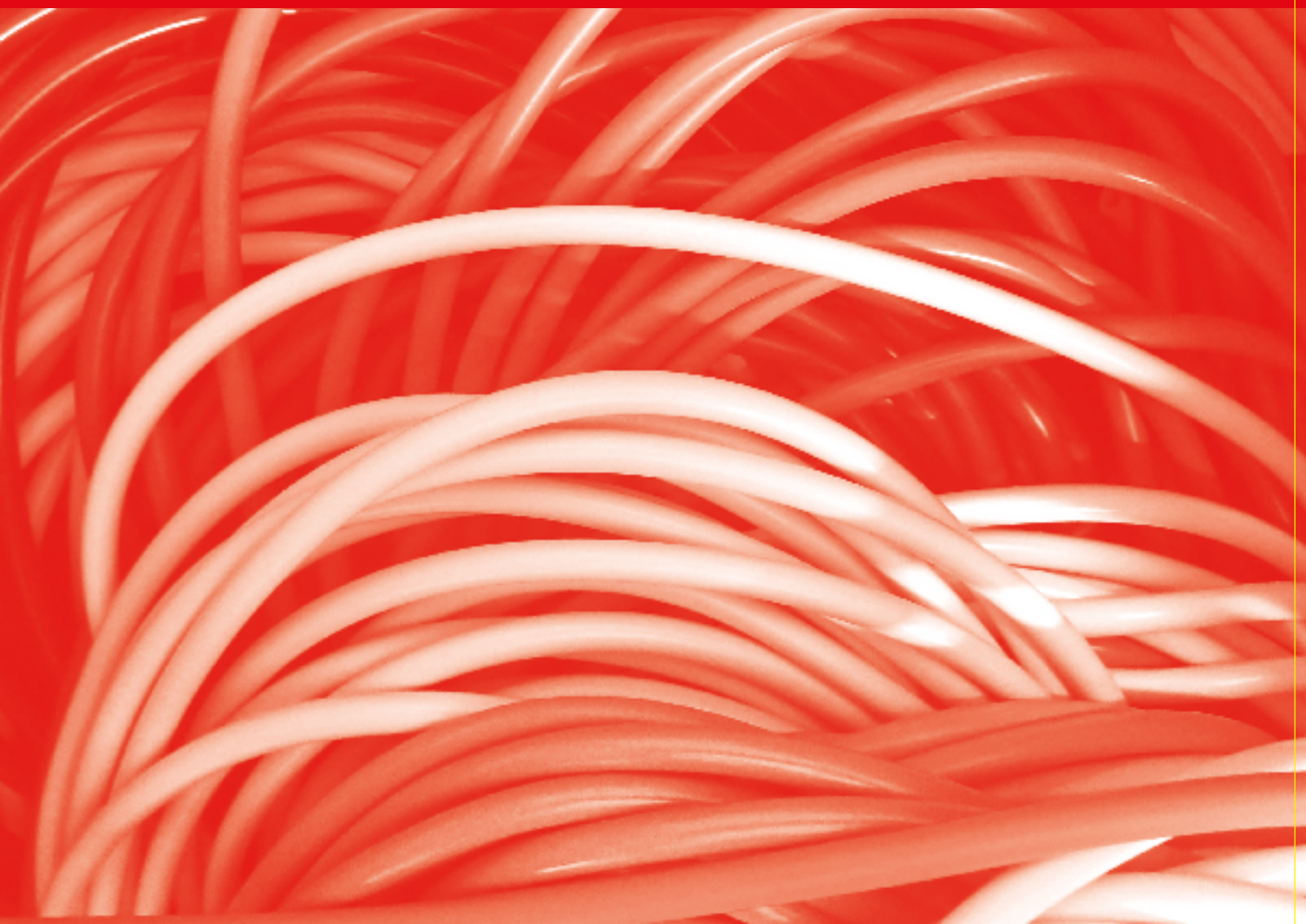
CODICE	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5FA12020 	33	36	11	20	fascetta 2 fori art. MIED 09.4201.01	ferro zincato	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

02

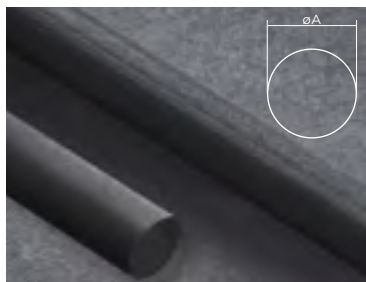
ARTICOLI IN GOMMA ED ESTRUSI IN PVC

- TONDINI PIENI E VUOTI
- GUAINE
- TIRANTI
- PROFILO COMPENSATORE

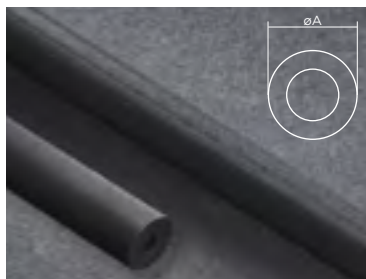


TONDINI PIENI E VUOTI


* SU ORDINAZIONE



CODICE	øA mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8TO15006	6	tondino pieno per interno tende	PVC rigenerato NERO	300
8TO15007	7	tondino pieno per interno tende	PVC rigenerato NERO	200
8TO15010	8	tondino pieno	PVC NERO	150
8TO15020	10	tondino pieno	PVC NERO	100
8TO15030	12	tondino pieno	PVC NEUTRO	80




CODICE	øA mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8TU20017	4	tubetto vuoto per interno tende	PVC NERO	500
8TU20018	5	tubetto vuoto per interno tende	PVC NERO	400
8TU20019	6	tubetto vuoto per interno tende	PVC NERO	300
8TU20020	7	tubetto vuoto per interno tende	PVC NERO	200
8TU20010	10	tubetto vuoto per interno tende	PVC NERO	107




CODICE	øA mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8TU20100-001	10	profilo forato per capottina	PVC BIANCO 15	150
8TU20100-008	8,5	profilo forato per capottina	PVC BIANCO 15	150
8TU20100-002	8,5	profilo forato per capottina	PVC TALPA 926	150
8TU20100-003	8,5	profilo forato per capottina	PVC NERO 24	150
8TU20100-004	8,5	profilo forato per capottina	PVC VANIGLIA 93	150
8TU20100-005	8,5	profilo forato per capottina	PVC AVORIO 15/1	150
8TU20100-006	8,5	profilo forato per capottina	PVC GRIGIO 94	150
8TU20100-007	8,5	profilo forato per capottina	PVC BEIGE 929	150

Oltre ai colori elencati, i profili forati per capottina sono disponibili, su ordinazione, in tutti i colori dei bordini Parà Tempotest (v. pag. 23)


GUAINE



CODICE	D mm	T mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
3GU01064*	6.25	3	120 ca.	guaina art. MIED 31.3206.43	gomma NERA	8,5
3GU01064-001*	6.25	3	120 ca.	guaina art. MIED 31.3206.45	gomma GRIGIA	8,5
3GU01065*	6.25	3	120 ca.	guaina art. MIED 31.3106.43	gomma NERA	14
3GU01065-001*	6.25	3	120 ca.	guaina art. MIED 31.3106.45	gomma GRIGIA	14



3GU01059*	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3233.43	gomma NERA	8,5
3GU01059-001*	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3233.45	gomma GRIGIA	8,5
3GU01060	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3133.43	gomma NERA	14
3GU01060-001*	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3133.45	gomma GRIGIA	14
3GU01061*	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3433.43	gomma NERA	25



3GU01062*	7	4	120 ca.	guaina art. MIED 31.3204.43	gomma NERA	8,5
3GU01062-001*	7	4	120 ca.	guaina art. MIED 31.3204.45	gomma GRIGIA	8,5
3GU01063*	7	4	120 ca.	guaina art. MIED 31.3104.43	gomma NERA	14
3GU01063-001*	7	4	120 ca.	guaina art. MIED 31.3104.45	gomma GRIGIA	14

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

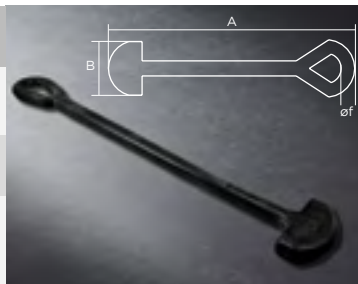
TIRANTI

* SU ORDINAZIONE

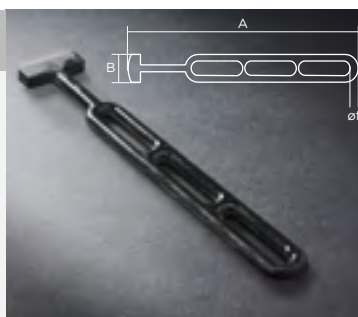
CODICE	A cm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TI09805	20	8	tirante anello uv-resistant	gomma EPDM NERA	100
3TI09810	25	8	tirante anello uv-resistant	gomma EPDM NERA	100
3TI09800	40	8	tirante anello uv-resistant	gomma EPDM NERA	100



CODICE	A mm	B mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TI09900*	180	49.5	9	tirante a T art. MIED 08.0618.70	gomma naturale NERA	100
3TI09910	250	50	9	tirante a T art. MIED 08.0625.70	gomma naturale NERA	100

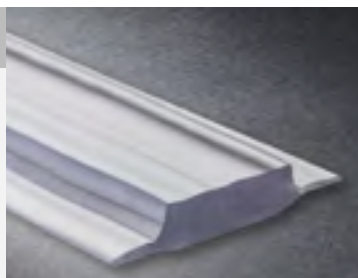


CODICE	A mm	B mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TI09920	280	51	9	tirante a T art. MIED 08.0528.70 a 3 posizioni	gomma naturale NERA	100



PROFILO COMPENSATORE

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8TU20050	profilo compensatore per porte rapide (da saldare)	PVC trasparente	40



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8TU20051*	profilo compensatore grimalgiera per porte rapide (da saldare)	PVC trasparente	40
8TU20051-001*	profilo compensatore grimalgiera per porte rapide (da saldare)	PVC NERO	40



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



COLORI SEMPRE DISPONIBILI	15	
	926	
	24	
	93	
	15/1	
	94	
	929	

ART. 8TU20100
 IL COLORE
 PERFETTO
 PER LE
 TUE TENDE
 DA SOLE

COLORI SU ORDINAZIONE	52	
	14	
	79	
	97	
	12	
	55	
	72	
	73	
	26	
	71	
	21	
	77	
	13	
	10	
	75	
	74	
	25	
	20	
	56	
	11	
10		
6-8		
7		
5		
58		
54		
84		
57		
81		
98		

03

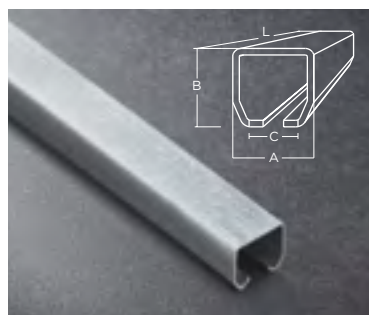
BINARI E CARRUCOLE

- CARRUCOLE RUOTA Ø15 PER BINARIO S10
- CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20
- CARRUCOLE RUOTA Ø38 PER BINARIO S50
- CARRUCOLE PER BINARIO PIATTO
- CARRUCOLE INDUSTRIALI



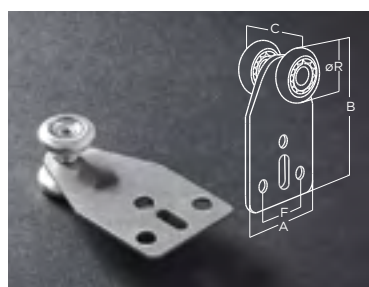
BINARIO S10

* SU ORDINAZIONE

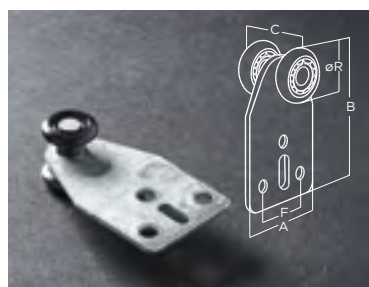


CODICE	A mm	B mm	C mm	L mt	Peso Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA500104	25	19,6	14,5	4	2,16	binario S10 portata max kg.25	acciaio zincato	5
3CA500105	25	19,6	14,5	5	2,7	binario S10 portata max kg.25	acciaio zincato	5
3CA500106	25	19,6	14,5	6	3,24	binario S10 portata max kg.25	acciaio zincato	5

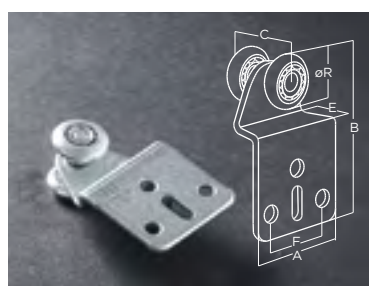
CARRUCOLE RUOTA Ø15 PER BINARIO S10



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA09980-001	15	30	53	18	20	15	carrucola 2 ruote, staffa dritta, estera	ferro zincato	50
3CA09980-002	15	30	54,5	18	20	15	carrucola 2 ruote, staffa dritta	ferro zincato	50
3CA09981	15	30	54,5	18	20	15	carrucola 2 ruote, staffa dritta	inox	100



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA09982	15	30	54,5	17,4	20	10	carrucola 2 ruote nylon, staffa diritta	ferro zincato	50



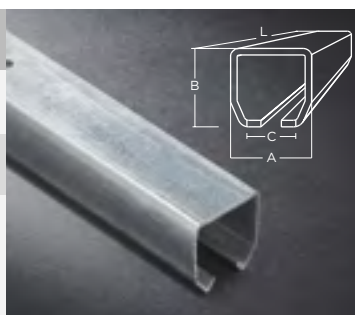
CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	E mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA09900	15	30	46,5	18	20	10,5	15	carrucola 2 ruote, staffa storta	ferro zincato	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BINARIO S20

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	C mm	L mt	Peso Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA500204	33	29,5	20,4	4	4,8	binario S20 portata max kg.100	acciaio zincato	5
3CA500205	33	29,5	20,4	5	6	binario S20 portata max kg.100	acciaio zincato	5
3CA500206	33	29,5	20,4	6	7,2	binario S20 portata max kg.100	acciaio zincato	5



ACCESSORI BINARIO S20

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA50025	staffa a parete	ferro zincato	30
3CA50026	staffa a soffitto	ferro zincato	50
3CA09990	fermo paracolpi	ferro zincato e nylon NERO	50
3CA50030	giunzione per binario	ferro zincato	50
3CA50030-001	giunzione per binario	ferro zincato	10



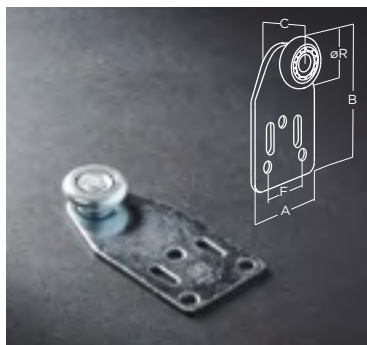
CODICE	Raggio cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA50021	75	profilo curvo a 90°	ferro zincato	1



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA






CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

* SU ORDINAZIONE



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA10010	24	40	82	28	11,7	25	carrucola 1 ruota, staffa larga	ferro zincato	500

ACCESSORI

	CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
	3CO05070	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	300
	3CO05096	41	contropiastrina rettangolare	nylon BIANCO	300
	3CO05097	41	contropiastrina rettangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300
	3CO05095	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	300
	3CO05095C	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	100
	3CO05098	42	contropiastrina sagomata con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

* SU ORDINAZIONE

CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20120	24	30	66	28	26	35	carrucola 2 ruote, staffa corta	ferro zincato	400
3CA20119	24	30	65	21	26		carrucola 2 ruote, staffa corta estera	ferro zincato	300



ACCESSORI

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05060	38	contropiastrina mezza tonda	ferro zincato	400
3CO05061	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	400
3CO05113	40	contropiastrina triangolare	nylon BIANCO	500
3CO05113C	40	contropiastrina triangolare	nylon BIANCO	100
3CO05115-001	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	500
3CO05115	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	400
3CO05113C	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA


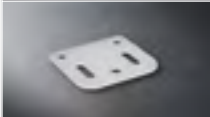




CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

* SU ORDINAZIONE



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20130	24	40	80	26	29	35	carrucola 2 ruote, staffa larga	ferro zincato	300
3CA20129	24	40	80	27	30		carrucola 2 ruote, staffa larga estera	ferro zincato	300
3CA20128*	24	40	80	26	29		carrucola 2 ruote, staffa larga estera	inox	300

ACCESSORI

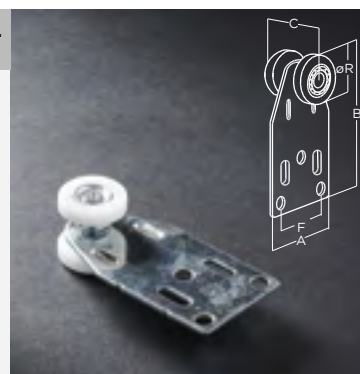
	CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
	3CO05070	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	300
	3CO05096	41	contropiastrina rettangolare	nylon BIANCO	300
	3CO05097	41	contropiastrina rettangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300
	3CO05095	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	300
	3CO05095C	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	100
	3CO05098	42	contropiastrina sagomata con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

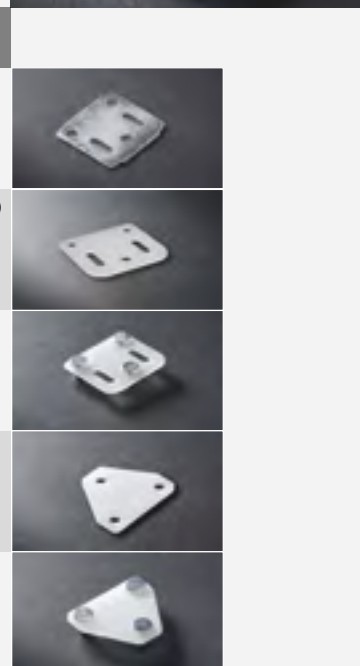
* SU ORDINAZIONE

CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA21510-001	24	40	82	26,5	29	25	carrucola 2 ruote, in delrin piatto bianco, staffa larga	ferro zincato	300



ACCESSORI


CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05070	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	300
3CO05096	41	contropiastrina rettangolare	nylon BIANCO	300
3CO05097	41	contropiastrina rettangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300
3CO05095	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	300
3CO05095C	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	100
3CO05098	42	contropiastrina sagomata con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300






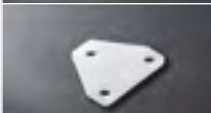


ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

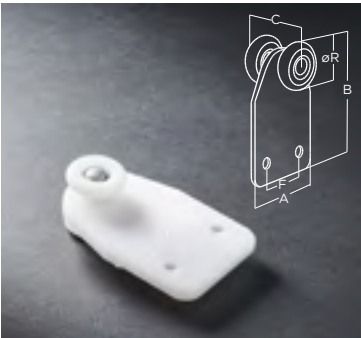
CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

* SU ORDINAZIONE



	CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA21511	24	40	82	26,5	29	carrucola 2 ruote, in delrin stonato bianco, staffa larga, estera	ferro zincato	300

ACCESSORI

	CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
	3CO05070	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	300
	3CO05096	41	contropiastrina rettangolare	nylon BIANCO	300
	3CO05097	41	contropiastrina rettangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300
	3CO05095	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	300
	3CO05095C	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	100
	3CO05098	42	contropiastrina sagomata con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300

	CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA20132	24	48	65	26	30	30	carrucola 2 ruote nylon, con perno in ferro, staffa larga	nylon BIANCO	100

ACCESSORI

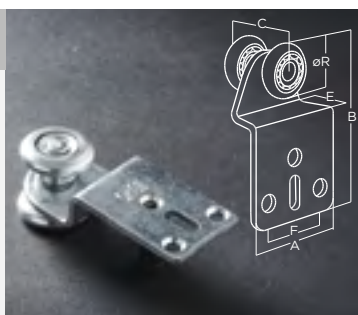
	CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
	3CO05130	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon NERO	500
	3CO05130C	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon NERO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

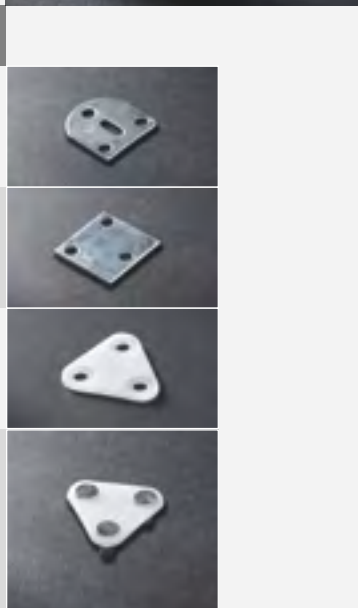
* SU ORDINAZIONE

CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	E mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20140	24	30	74	20	26	15	35	carrucola 2 ruote, staffa storta	ferro zincato	300



ACCESSORI

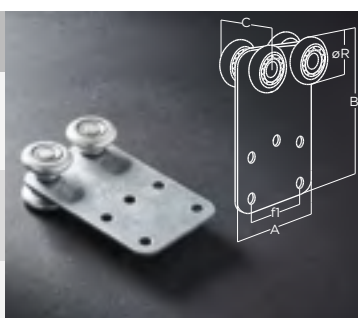
CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05060	38	contropiastrina mezza tonda	ferro zincato	400
3CO05061	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	400
3CO05113	40	contropiastrina triangolare	nylon BIANCO	500
3CO05113C	40	contropiastrina triangolare	nylon BIANCO	100
3CO05115-001	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	500
3CO05115	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	400
3CO05113C	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	100



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20133	24	40	80,5	26	28,5	35	carrucola 2 ruote, staffa doppia	ferro zincato	200
3CA20134	24	40	80,5	26	28,5		carrucola 2 ruote, staffa doppia estera	ferro zincato	200

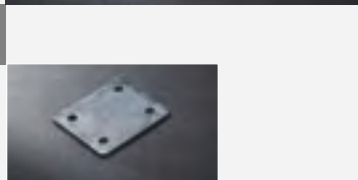


CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	f1 mm	f2 mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40010	24	50	85	26,5	34	5	45	carrucola 4 ruote, staffa dritta	ferro zincato	150
3CA40000-001	24	50	85	27	28,5	6,2		carrucola 4 ruote, staffa dritta	ferro zincato	250



ACCESSORI

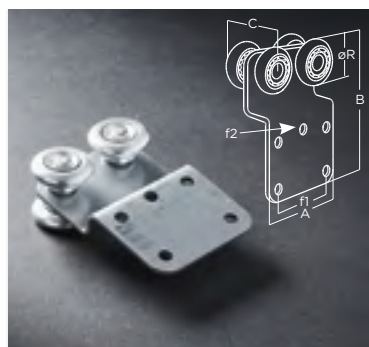
CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05080-001	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	200



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

* SU ORDINAZIONE

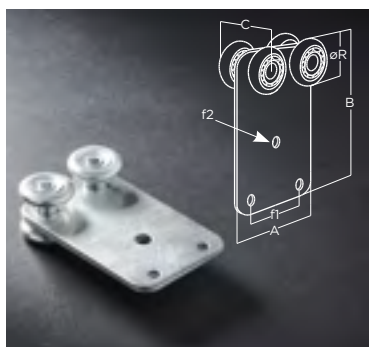


CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	f1 mm	f2 mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40020	24	50	78	26,5	33,6	5	45	carrucola 4 ruote staffa storta	ferro zincato	150

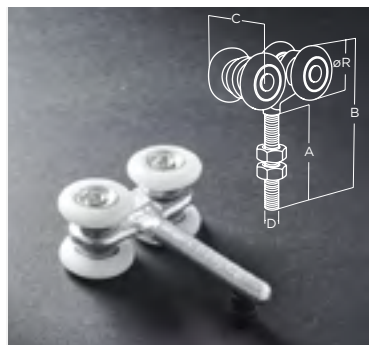
ACCESSORI



CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05080-001	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	200

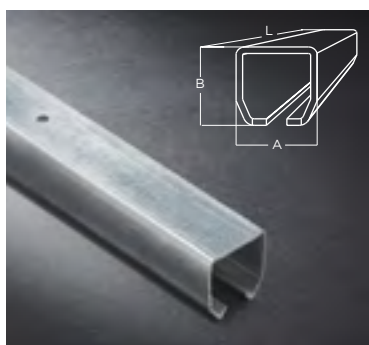


CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	f1 mm	f2 mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40001	24	46	86	26	28	7	carrucola 4 ruote, staffa doppia, per capannoni industriali	ferro zincato	100



CODICE	øR mm	A mm	B mm	D mm	C mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40200	24	46	76	M8	26,5	35	carrucola 4 ruote in delrin bianco, per porte industriali	ferro zincato	20

BINARIO S20 PER CARRUCOLA IN PLASTICA

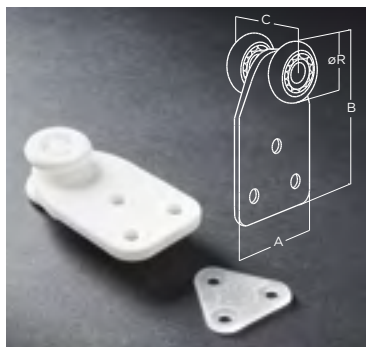


CODICE	A mm	B mm	L mt	Peso kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA50020-001	30	30	6	2,874	binario S20	alluminio vern. BIANCO	1
3CA50020-002	30	30	6	2,874	binario S20	alluminio vern. MARRONE	1
3CA50020-003	30	30	6	2,874	binario S20	alluminio anodizzato	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BINARIO S20 PER CARRUCOLA IN PLASTICA

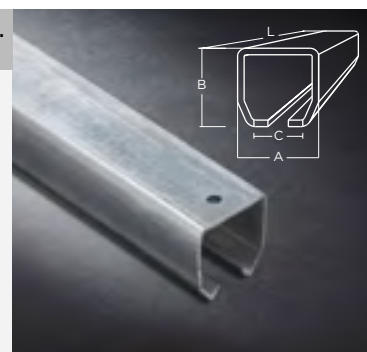
* SU ORDINAZIONE



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20135-001	24	48	65	22	carrucola 2 ruote, completa di contropiastrina triangolare 3 fori	100% Nylon BIANCO	100
3CA20135-002	24	48	65	22	carrucola 2 ruote, completa di contropiastrina triangolare 3 fori	100% Nylon CREMA	100
3CA20135-003	24	48	65	22	carrucola 2 ruote, completa di contropiastrina triangolare 3 fori	100% Nylon MARRONE	100

BINARIO S50

CODICE	A mm	B mm	C mm	L mt	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA50050	48	48	29,5	5	350	binario S50	acciaio zincato	3

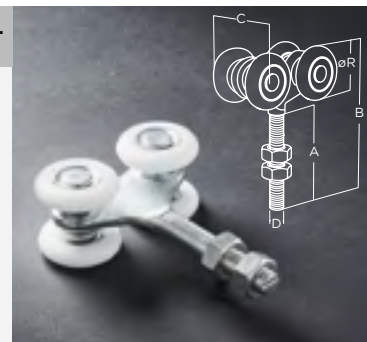


CARRUCOLE RUOTA Ø38 PER BINARIO S50

CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	øF mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA21210	38	30	122	32	29	160	carrucola 2 ruote, staffa lunga	ferro zincato	25



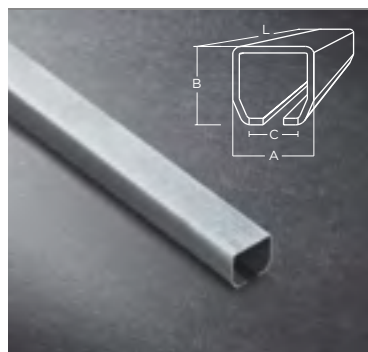
CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40220	38	60	115	38,5	M12	130	carrucola 4 ruote in delrin bianco, per porte industriali	ferro zincato	12



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BINARIO PIATTO

* SU ORDINAZIONE



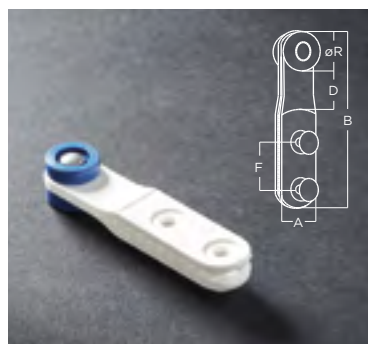
CODICE	A mm	B mm	C mm	L mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3BI50110 	19	19	5	6	binario piatto art. MIED 11.0513.01	acciaio zincato	1

ACCESSORI BINARIO PIATTO

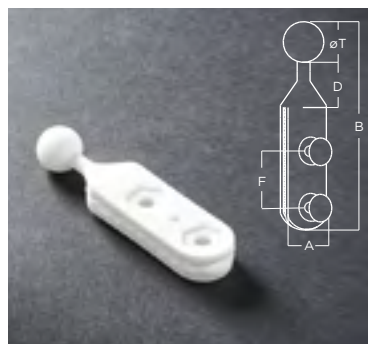


CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3BI50120 	staffa a soffitto art. MIED 11.2113.01	ferro zincato	25
3BI50121 	staffa a parete art. MIED 11.2013.01	ferro zincato	25

CARRUCOLE PER BINARIO PIATTO



CODICE	øR mm	A mm	B mm	D mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR00080	16	16	73	17	20	coccodrillo 2 ruote nylon con 2 rivetti in ferro	nylon BIANCO	100



CODICE	øT mm	A mm	B mm	D mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR00030	12	16	66	16	20	coccodrillo testa a sfera con 2 rivetti in ferro	nylon BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE INDUSTRIALI


* SU ORDINAZIONE

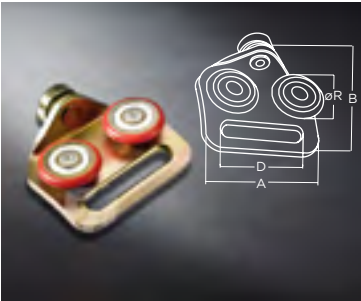
CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.		
3CA20198* 	31	30	116	24	28	carrucola 2 ruote nylon staffa dritta 2 fori art. MIED 31.3324.01	acciaio	50		
3CA20199* 	31	66	63.5	24.5	28	carrucola 2 ruote nylon staffa storta 2 fori art. MIED 31.3366.01	acciaio	50		
3CA20200	31	30	114	23,5	28	carrucola BEST STAR 2 ruote nylon, per binario ALUSTAR	ferro	100		
3CA20190	32	75	64	18,4	45	28	carrucola 2 ruote nylon, per profilo EDSCHA	ferro	100	
3CA20191	32	75	52	20	52	carrucola 2 ruote nylon rosso, con asola per profilo EDSCHA	ferro	100		


ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE INDUSTRIALI


* SU ORDINAZIONE

	CODICE	∅R mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA20191-001		32	76	58	19,5	52	carrucola 2 ruote nylon nero, con asola e rinforzo in plastica per profilo EDSCHA	ferro

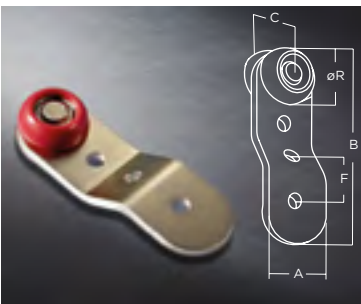
	CODICE	∅R mm	A mm	B mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA20195*		31.5	75	67	52	carrucola 2 ruote nylon rosso cuscinetti a sfera staffa con asola art. MIED 31.3403.01	acciaio

	CODICE	∅R mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA20192*		35	45	105	29	28	carrucola 2 ruote stondate nylon rosso staffa dritta per profilo EDSCHA art. MIED 31.3445.01	acciaio

CERTIFICATO

	CODICE	∅R mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA20193*		35	66.5	61	29	49	carrucola 2 ruote stondate nylon rosso staffa triangolare con asola per profilo EDSCHA art. MIED 31.4050.01	acciaio


CERTIFICATO

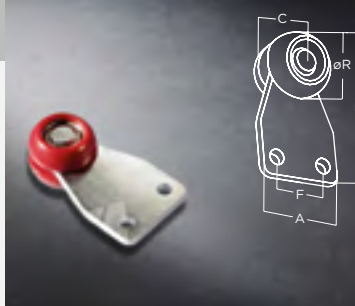
	CODICE	∅R mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA20194*		35	40	128	30	28	carrucola 2 ruote stondate nylon rosso staffa storta 3 fori per profilo EDSCHA art. MIED 31.3635.01	acciaio

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

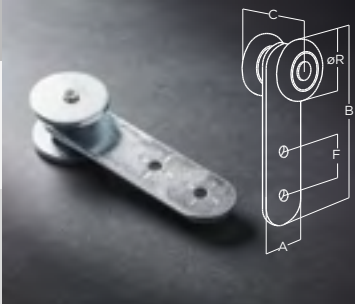
CARRUCOLE INDUSTRIALI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20197* 	35	46	82	29	28	carrucola 2 ruote nylon rosso staffa triangolare 2 fori per profilo EDSCHA art. MIED 31.3477.01	acciaio	50




CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA21500	37	30	124	28	28	carrucola 2 ruote con cuscinetti staffa lunga estera,	ferro zincato	100
3CA21501	37	40	130,5	35	45	carrucola 2 ruote con cuscinetti staffa lunga, piastra larga,	ferro zincato	100

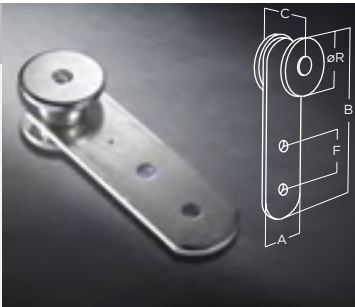


CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20186* 	37	65	62	27	carrucola 2 ruote staffa triangolare con asola art. MIED 31.3750.01	acciaio	50

CERTIFICATO



CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20187* 	37,5	35	121	28,5	28	carrucola 2 ruote staffa dritta art. MIED 31.3740.01	acciaio	50



CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20196* 	37,5	46	29	49	carrucola 2 ruote piatte nylon rosso staffa con asola art. MIED 31.3250.01	acciaio	50

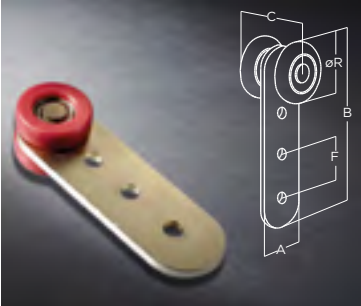

CERTIFICATO

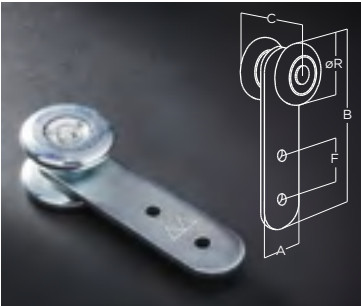


ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE INDUSTRIALI

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA21501-001* 	37,5	40	129	29	28	carrucola 2 ruote 2 ruote nylon rosso cuscinetti a sfera staffa dritta 3 fori art. MIED 31.3228.01	acciaio	50

	CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA20210	44	30	125	32	28,5	carrucola 2 ruote staffa lunga, per binario APO	ferro zincato	25

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

04



CAVALLOTTI






- CAVALLOTTI IN METALLO
- CAVALLOTTI SNODATI
- CAVALLOTTI A MOLLA



CAVALLOTTI IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	B mm	C mm	øE mm	F mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		5CA04290	16	25	5	55	25	cavallozzo ovale con piastrina sagomata 2 fori	ferro zincato
ACCESSORI									
	CODICE	Pag.	Descrizione				Materiale	Conf. pz	
	5CO04550	38	contropiastrina sagomata 2 fori				ferro zincato	200	

	CODICE	B mm	C mm	øE mm	F mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		5CA04330	20	21	6	51	25	cavallozzo ovale con piastrina rettangolare 2 fori	ferro zincato
ACCESSORI									
	CODICE	Pag.	Descrizione				Materiale	Conf. pz	
	5CO04540	39	contropiastrina rettangolare 2 fori				ferro zincato	200	
	CODICE	Pag.	Descrizione				Materiale	Conf. pz	
	5CO05151	42	contropiastrina sagomata 2 fori				nylon BIANCO	200	
	CODICE	Pag.	Descrizione				Materiale	Conf. pz	
	5CO05051 	42	contropiastrina sagomata 2 fori con rivetti mm.10 art. MIED 05.0151.40				nylon BIANCO	500	

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

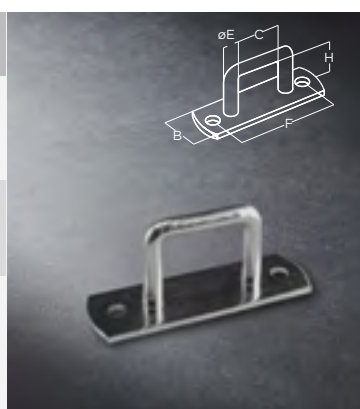
CAVALLOTTI IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	B mm	C mm	∅E mm	F mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04200	15	16	4	33	11	cavalotto campagnola rettang. con piastrina rettang., 2 fori	ferro zincato	250
5CA04210	15	16	4	33	14	cavalotto campagnola rettang. con piastrina rettang., 2 fori	ferro zincato	250



CODICE	B mm	C mm	∅E mm	F mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04510	20	25	5	51	15	cavalotto rettang. con piastrina rettang. 2 fori	ferro zincato	200
5CA04520	20	25	5	51	20	cavalotto rettang. con piastrina rettang. 2 fori	ferro zincato	200
5CA04530	20	25	5	51	27	cavalotto rettang. con piastrina rettang. 2 fori	ferro zincato	200



ACCESSORI

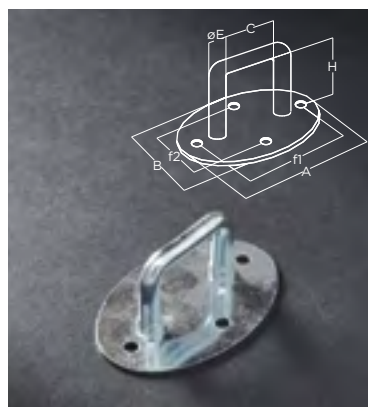
CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
5CO04540	39	contropiastrina rettangolare 2 fori	ferro zincato	200
5CO05151	42	contropiastrina sagomata 2 fori	nylon BIANCO	200
5CO05051	42	contropiastrina sagomata 2 fori con rivetti mm.10 art. MIED 05.0151.40	nylon BIANCO	500



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CAVALLOTTI IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

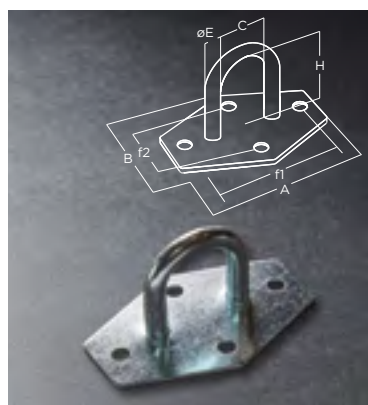


CODICE	A mm	B mm	C mm	øE mm	H mm	f1 mm	f2 mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04310	60	40	23	5,5	18	45	25	cavallotto rettang. basso con piastrina ovale 4 fori	ferro zincato	100
5CA04315	60	40	23	5,5	28	45	25	cavallotto rettang. alto con piastrina ovale 4 fori	ferro zincato	100

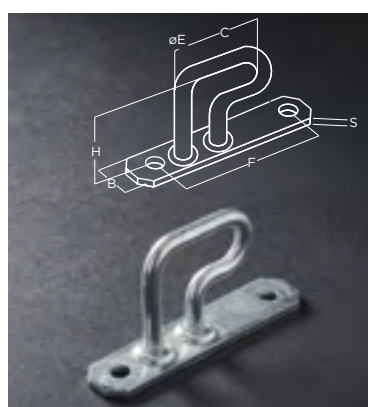
ACCESSORI



CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
5CO04330	39	contropiastrina ovale 4 fori	ferro zincato	100



CODICE	A mm	B mm	C mm	øE mm	F1 mm	F2 mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04840	21	44	21	6	51	30	25	cavallotto ovale con piastrina esagonale 4 fori	ferro zincato	100



CODICE	B mm	C mm	øE mm	F mm	S mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04610	16	28	5	55	2	30	cavallotto a pipa con piastrina sagomata 2 fori	ferro zincato	100
5CA04611*	16	28	5	55	2	30	cavallotto a pipa con piastrina sagomata 2 fori	ferro zincato	500

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CAVALLOTTI SNODATI

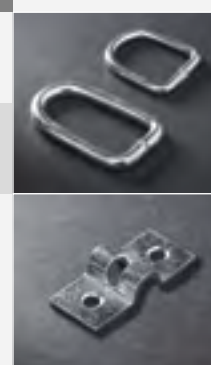
* SU ORDINAZIONE

CODICE	B mm	C mm	∅E mm	F mm	S mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04345	20	23	4,5	50	2	29	cavallotto ovale angolare basso snodato con piastrina rettang. 2 fori	ferro zincato	100
5CA04340	620	23	6	50	2	43	cavallotto ovale angolare alto snodato con piastrina rettang. 2 fori	ferro zincato	100



ACCESSORI

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
5CA04010	9	anello alto	ferro zincato	250
5CA04020	9	anello basso	ferro zincato	500
5CA04030	9	piastrina	ferro zincato	500



CAVALLOTTI A MOLLA

CODICE	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CA04900	15	15	51	cavallotto tourniquet a molla	ferro zincato	100
5CA04901	15	15	51	cavallotto tourniquet a molla	inox	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



Rendi unica la tua estate



realizzazione di macloespansa di gianfranco scano - cagliari

www.bianchipaolo.it

*Tessuti e accessori
per fare ombra*

05

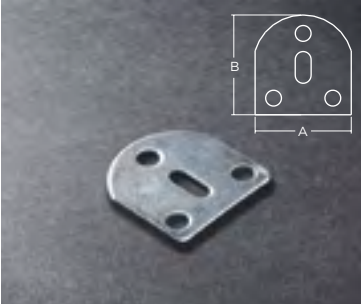
CONTROPIASTRINE

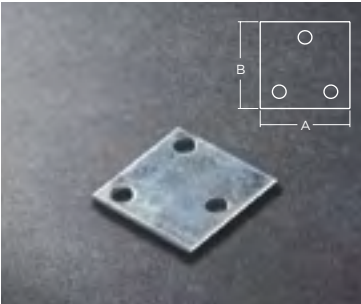
- CONTROPIASTRINE IN METALLO
- CONTROPIASTRINE IN NYLON

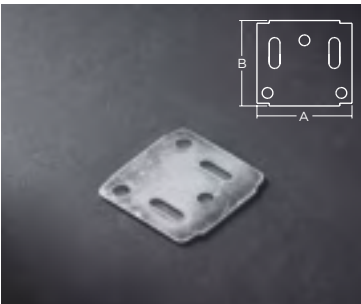


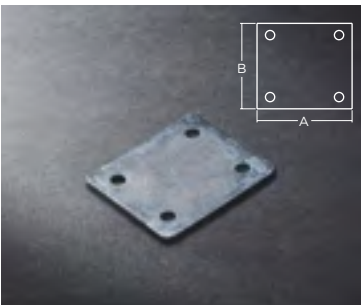
CONTROPIASTRINE IN METALLO

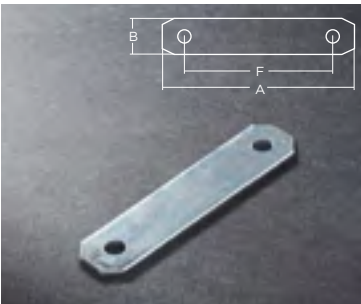
* SU ORDINAZIONE

	CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		3CO05060	30	32	contropiastrina mezza tonda	ferro zincato

	CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		3CO05061	30	32	contropiastrina quadrata	ferro zincato

	CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		3CO05070	40	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato

	CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		3CO05080-001	50	40	contropiastrina rettangolare	ferro zincato

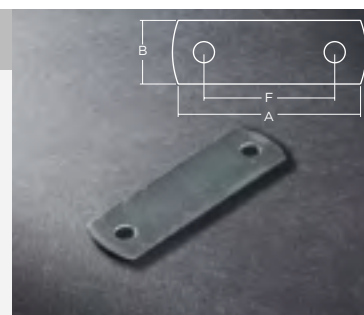
	CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		5CO04550	72	16	55	contropiastrina rettangolare sagomata	ferro zincato

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

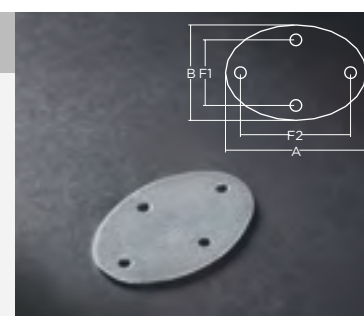
CONTROPIASTRINE IN METALLO

* SU ORDINAZIONE




CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CO04540	72	20	51	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	200

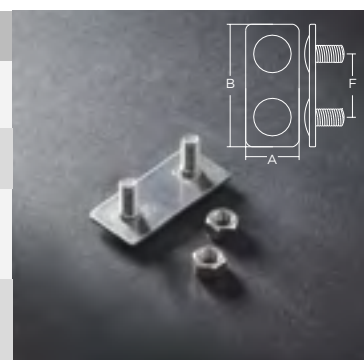


CODICE	A mm	B mm	F1 mm	F2 mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CO04330	60	40	45	25	contropiastrina ovale	ferro zincato	100



PLACCHE

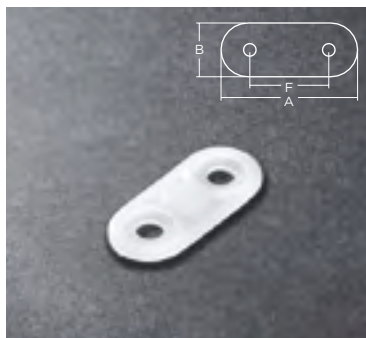
CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09704	16	45	28	placca tipo tedesco con viti e dadi autobloccanti	inox	50
3CR09705*	16	45	28	placca con viti e dadi autobloccanti	ferro zincato bianco	50
3CR09720	 20	45	28	placca con viti M6 x mm. 14 e dadi autobloccanti art. MIED 31.2428.20	inox	100
3CR09720-001*	 20	45	28	placca con viti M6 x mm. 18 e dadi autobloccanti art. MIED 31.2828.20	inox	100
3CR09720-002*	 20	45	28	placca con fori \varnothing mm. 6,5 foro mm 6,5 art. MIED 31.2528.20		

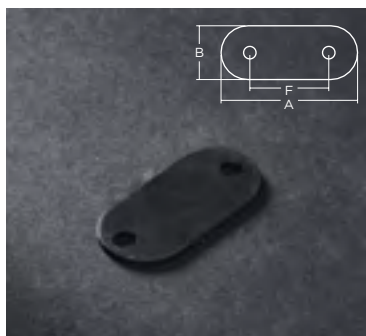


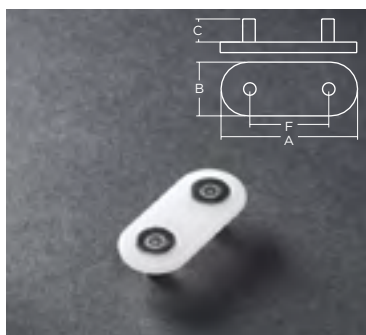


ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

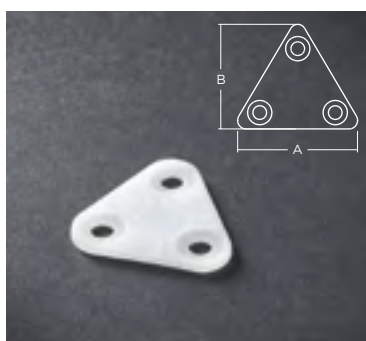
CONTROPIASTRINE IN NYLON

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CO05110	35	16	20	contropiastrina ovale	nylon BIANCO	500
	3CO05110C	35	16	20	contropiastrina ovale	nylon BIANCO	100

	CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CO05130	35	16	30	contropiastrina ovale	nylon NERO	500
	3CO05130C	35	16	30	contropiastrina ovale	nylon NERO	100

	CODICE	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.	
	5CO05010		36	16	10	20	contropiastrina ovale con rivetti ottone nichelato art. MIED 05.0120.40	nylon BIANCO	500
	5CO05020		36	16	12	20	contropiastrina ovale con rivetti ottone nichelato art. MIED 05.0120.42	nylon BIANCO	500

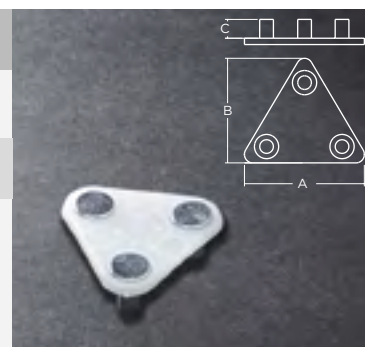
	CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CO05113	33	30,5	contropiastrina triangolare 3 fori	nylon BIANCO	500
	3CO05113C	33	30,5	contropiastrina triangolare 3 fori	nylon BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

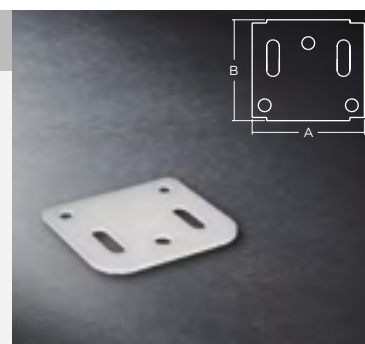
CONTROPIASTRINE IN NYLON

* SU ORDINAZIONE

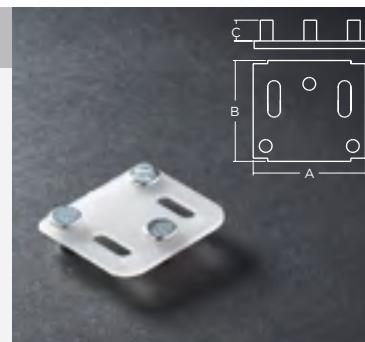
CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CO05115-001	33	30,5	10	contropiastrina triangolare con rivetti ferro zincato	nylon BIANCO	500
3CO05115	33	30,5	10	contropiastrina triangolare con rivetti ferro zincato	nylon BIANCO	400
3CO05115C	33	30,5	10	contropiastrina triangolare con rivetti ferro zincato	nylon BIANCO	100



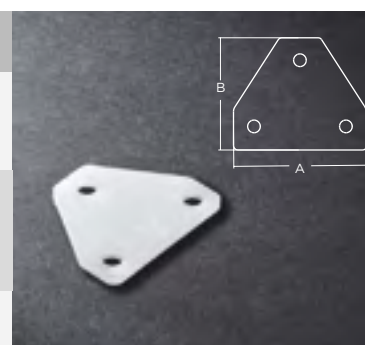
CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CO05096	40	36	contropiastrina rettangolare	nylon BIANCO	300



CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CO05097	40	36	10	contropiastrina rettangolare con rivetti ferro zincato	nylon BIANCO	300



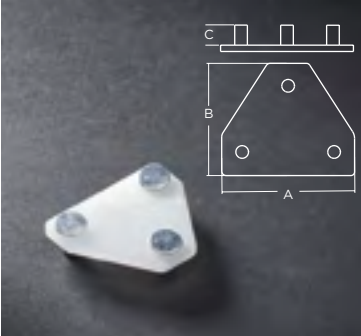
CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CO05095	40	34	contropiastrina sagomata triangolare	nylon BIANCO	300
3CO05095C	40	34	contropiastrina sagomata triangolare	nylon BIANCO	100

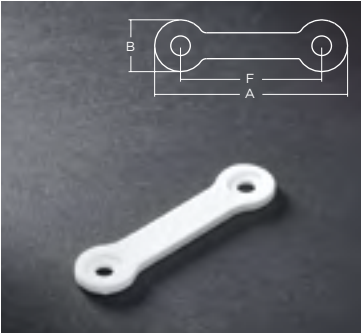


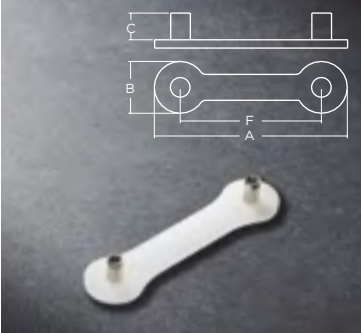

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CONTROPIASTRINE IN NYLON

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CO05098	40	34	10	contropiastrina sagomata con rivetti ferro zincato	nylon BIANCO	300

	CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5CO05151	66,5	16	51	contropiastrina sagomata 2 fori	nylon BIANCO	200

	CODICE	A mm	B mm	F mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5CO05051 	66,5	16	51	10	contropiastrina sagomata 2 fori con rivetti in ottone art. MIED 05.0151.40	nylon BIANCO	500
	5CO05034* 	50	16	34	10	contropiastrina sagomata 2 fori con rivetti in ottone art. MIED 05.0134.40	nylon BIANCO	500

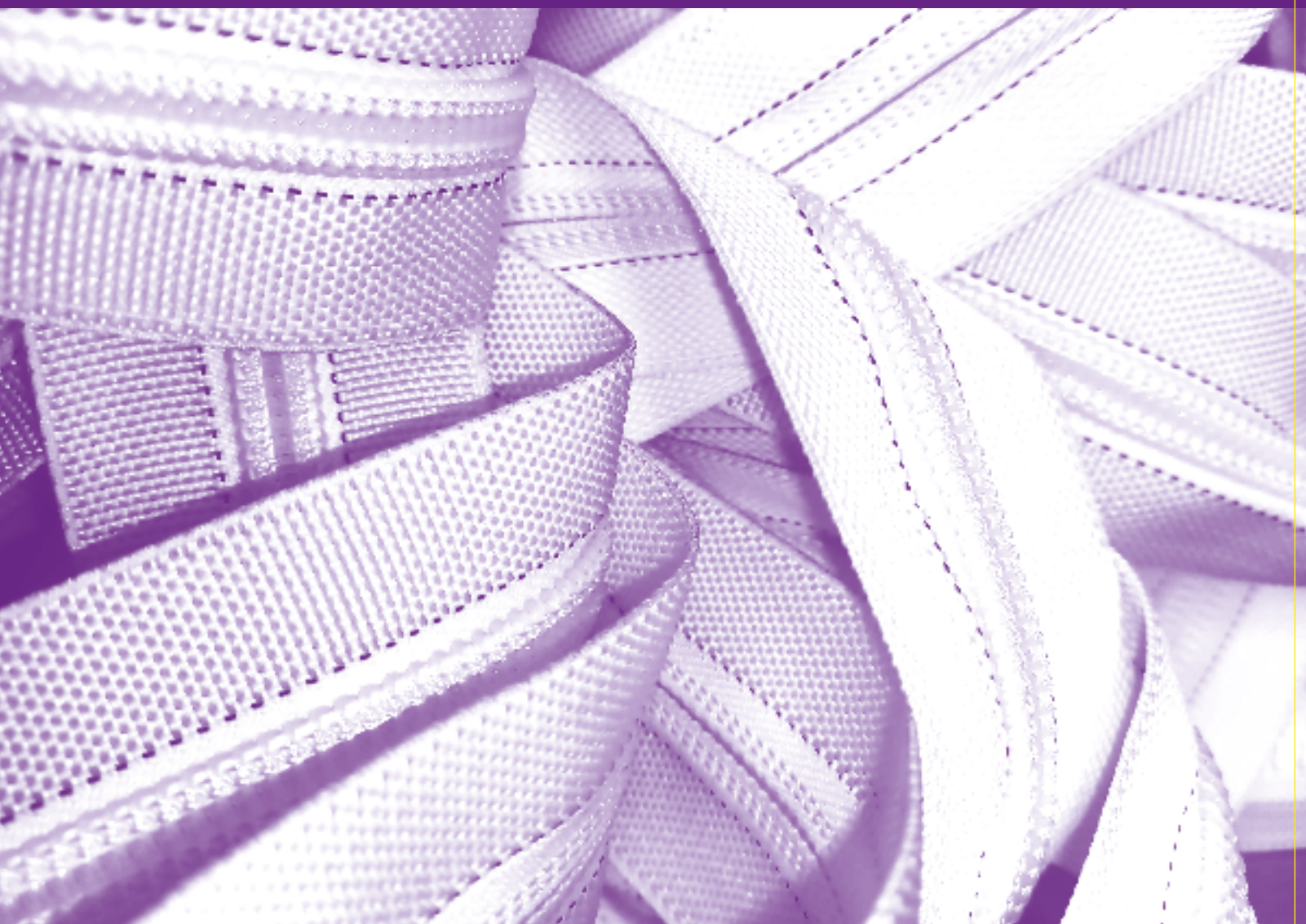
	CODICE	Spessore mm	øF mm	øA mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3RI01602 	2,6	4,4	17,5	rinforzo per rivetti art. MIED 05.0501.45	nylon GRIGIO	1000

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

06

CERNIERE E CURSORI

- CERNIERE SU ROTOLO E DIVISIBILI
- CERNIERE DA CUCIRE E DA SALDARE
- CERNIERE SPIRALE E PRESSOFUSE
- CERNIERA CARRARMATO PER PORTE RAPIDE
- CERNIERA PER GUIDA ZANZARIERA



CERNIERA SU ROTOLO SPIRALE DA CUCIRE

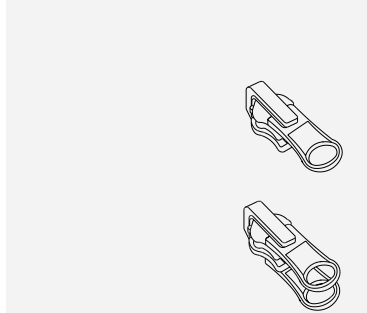
* SU ORDINAZIONE



CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00200-001	5,8	cerniera YKK su rotolo spirale mm.6 da cucire	nylon BIANCO	200
4CE00200-002	5,8	cerniera YKK su rotolo spirale mm.6 da cucire	nylon NERO	200

sono inclusi 300 cursori aletta semplice in metallo verniciato nero

ACCESSORI

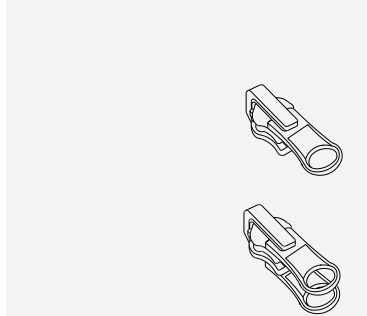


CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4CU00215-003	cursore aletta semplice	metallo	50
4CU00215-001	cursore aletta semplice YKK	metallo	50
4CU00215-002	cursore aletta semplice liscia YKK	metallo	50
4CU00200-001	cursore aletta doppia	metallo	50
4CU00200-002	cursore aletta doppia YKK	metallo verniciato BIANCO	50



CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00210-001	8	cerniera YKK su rotolo spirale mm.8 da cucire	nylon BIANCO	100
4CE00210-002	8	cerniera YKK su rotolo spirale mm.8 da cucire	nylon NERO	100

ACCESSORI



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4CU00225	cursore aletta semplice YKK	metallo	50
4CU00220-002	cursore aletta doppia	metallo	50
4CU00220-001	cursore aletta doppia YKK	metallo	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERA SU ROTOLO SPIRALE DA CUCIRE

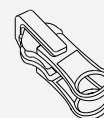
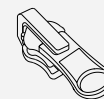
* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00220-001	10	cerniera YKK su rotolo spirale mm.10 da cucire	nylon BIANCO	100
4CE00220-002	10	cerniera YKK su rotolo spirale mm.10 da cucire	nylon NERO	100



ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4CU00231-001	cursore aletta semplice	metallo	50
4CU00231-002	cursore aletta semplice	metallo verniciato BIANCO	50
4CU00230	cursore aletta semplice YKK	metallo	50
4CU00240-004	cursore aletta doppia	metallo	50
4CU00240-001	cursore aletta doppia YKK	metallo	50
4CU00240-002	cursore aletta doppia YKK	metallo verniciato BIANCO	50
4CU00240-003	cursore aletta doppia YKK	metallo verniciato NERO	50



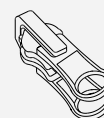
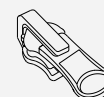
CERNIERA SU ROTOLO PRESSOFUSA DA CUCIRE

CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00010-001*	9	cerniera su rotolo pressofusa mm.9 da cucire	delrin BIANCO	100
4CE00010-002 *	9	cerniera su rotolo pressofusa mm.9 da cucire	delrin NERO	100



ACCESSORI

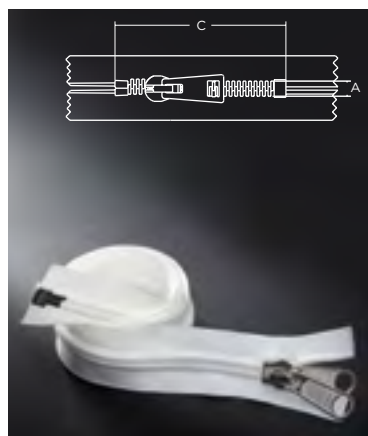
CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4CU03523*	cursore aletta semplice	poliestere BIANCO	50
4CU03530*	cursore aletta semplice	metallo	50
4CU03510	cursore aletta doppia	metallo	50



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERA DIVISIBILE SPIRALE DA CUCIRE

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Lungh. C mt.	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
4CE02210	10	1	cerniera divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02220	10	2	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02225	10	2,5	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02227	10	2,7	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02230	10	3	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02235	10	3,5	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02240	10	4	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02245	10	4,5	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02250	10	5	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02255	10	5,5	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02260	10	6	cerniera YKK divisibile spirale mm.10 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERA DIVISIBILE PRESSOFUSA DA CUCIRE PER NAUTICA

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Lungh. C mt.	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
4CE03050	8	0,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03100*	8	1	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03100-001*	8	1	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon NERO	5
4CE03150	8	1,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03150-001*	8	1,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon NERO	5
4CE03200-001	8	2	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03200-002	8	2	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BLU	5
4CE03200-003	8	2	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon NERO	5
4CE03250	8	2,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03250BLU	8	2,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BLU	5
4CE03300*	8	3	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03300BLU	8	3	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BLU	5
4CE03500*	8	5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire - cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERA DIVISIBILE PRESSOFUSA DA CUCIRE

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Lungh. C mt.	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
4CE01210	9	1	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da cucire cursore in zama verniciato bianco doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE012175	9	1,75	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da cucire cursore in zama verniciato bianco doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01220	9	2	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da cucire cursore in zama verniciato bianco doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01230	9	3	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da cucire cursore in zama verniciato bianco doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01235	9	3,5	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da cucire cursore in zama verniciato bianco doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01240	9	4	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da cucire cursore in zama verniciato bianco doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01260	9	6	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da cucire cursore in zama verniciato bianco doppia aletta	nylon BIANCO	5

CERNIERA SU ROTOLO SPIRALE DA SALDARE



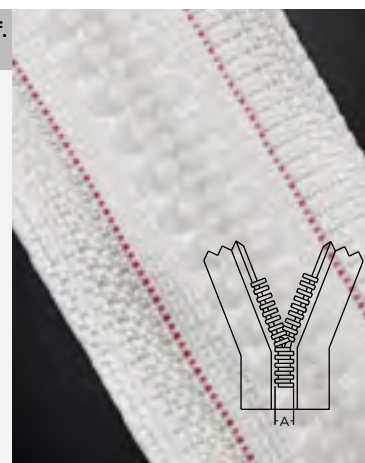
CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Lungh. C mt.	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
4CE00221-001	10		cerniera su rotolo spirale mm.10 HT da saldare	nylon BIANCO	100
4CE00221-002	10		cerniera su rotolo spirale mm.10 HT da saldare	nylon NERO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERA SU ROTOLO PRESSOFUSA DA SALDARE

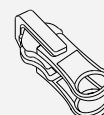
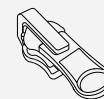
* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00011	9	cerniera su rotolo pressofusa mm.9 da saldare	nylon BIANCO	100



ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4CU03523*	cursore aletta semplice	poliestere BIANCO	50
4CU03530*	cursore aletta semplice	metallo	50
4CU03510	cursore aletta doppia	metallo	50



CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00050*	14	cerniera su rotolo pressofusa mm.14 da saldare	PE BIANCO	a rich.



ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4CU00041	cursore	plastica BIANCO	1
4CU00050	cursore aletta doppia con tiretto	poliestere	1
4CU00051	cursore aletta doppia con cordino	poliestere	1
4CU00042	KIT divisibile	plastica BIANCO	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



CERNIERA SU ROTOLO PRESSOFUSA DA SALDARE

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00030	20	cerniera Maxwel 20 su rotolo pressofusa da saldare	nylon NERO	a rich.

ACCESSORI

	CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	4CU00010	cursore aletta semplice	poliammide	1
	4CU00030	cursore aletta semplice	+ fibra di vetro NERO inox	1
	4CU00020	cursore aletta doppia	poliammide	1
	4CU00040	cursore aletta doppia	+ fibra di vetro NERO inox	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERA DIVISIBILE SPIRALE DA SALDARE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Lunghezza C mt	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
4CE02110	10	1	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02115	10	1,5	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02120	10	2	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02125	10	2,5	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02127	10	2,7	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02130	10	3	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02135	10	3,5	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02200-001	10	3,5	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon NERO	5
4CE02140	10	4	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02145	10	4,5	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02155	10	5,5	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02160	10	6	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE02200	10	10	cerniera divisibile spirale mm.10 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon NERO	5



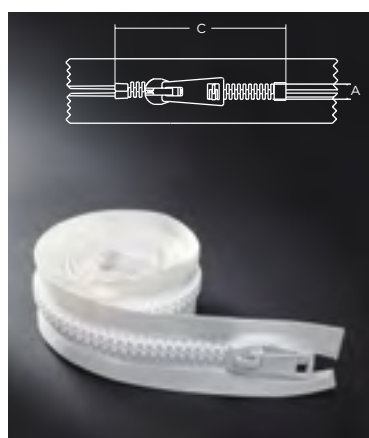
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERA DIVISIBILE PRESSOFUSA DA SALDARE

*SU ORDINAZIONE



CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Lunghezza C mt	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
4CE01110*	9	1	cerniera divisibile pressofusa da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01115	9	1,5	cerniera divisibile pressofusa da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01175	9	1,75	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01120	9	2	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01125	9	2,5	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01130	9	3	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01135	9	3,5	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE01160	9	6	cerniera divisibile pressofusa mm.9 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5



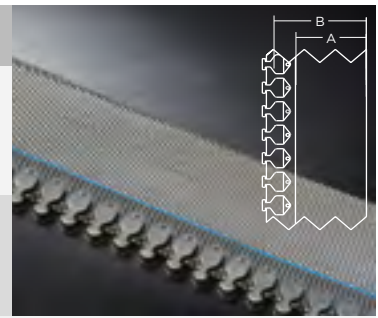
CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Lunghezza C mt	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
4CE00041-003	14	2	cerniera divisibile pressofusa mm.14 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	1
4CE00041-004	14	2,2	cerniera divisibile pressofusa mm.14 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	1
4CE00041-001	14	2,5	cerniera divisibile pressofusa mm.14 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	1
4CE00041-002	14	3,2	cerniera divisibile pressofusa mm.14 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	1
4CE00041-006	14	4	cerniera divisibile pressofusa mm.14 da saldare cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERA CARRARMATO

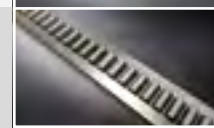
* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza nastro B mm	Larghezza parte saldabile A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
4CE00020	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato da saldare per porte rapide	poliestere NERO	100
4CE00020-001	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato da saldare per porte rapide	poliestere BIANCO	100
4CE00021	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato con dente quadro da saldare per porte rapide	poliestere NERO	100

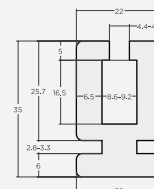


ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8TU20050	profilo compensatore	PVC TRASPARENTE	40
8TU20051*	profilo compensatore grimagliera	PVC trasparente	40
8TU20051-001*	profilo compensatore grimagliera	PVC NERO	40

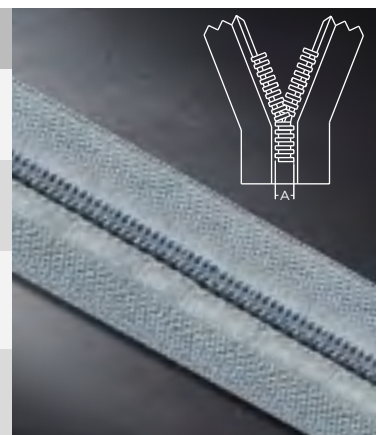


CODICE	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PRO0401-001	3,5	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-002	4	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-003	5	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-004	6	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-005	7,4	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1



CERNIERE PER GUIDA ZANZARIERA

CODICE chiusi A mm	Larghezza dentini	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00130-001	4	cerniera per guida zanzariera su rotolo semicatena spirale mm.4 con nastro HT da saldare	nylon BIANCO	100+100
4CE00130-003	4	cerniera per guida zanzariera su rotolo semicatena spirale mm.4 con film/pellicola HT da saldare	nylon GRIGIO	100+100
4CE00130-006*	4	cerniera per guida zanzariera su rotolo semicatena spirale mm.4 con film/pellicola HT da saldare	nylon NERO	100+100
4CE00130-005*	5	cerniera per guida zanzariera su rotolo semicatena spirale mm.5 con film/pellicola HT da saldare	nylon GRIGIO	70+70



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



Quando il
CRISTALL **Achilles**
natura



www.bianchipaolo.it



07 CHIUSURE, RIVETTI E FIBBIE

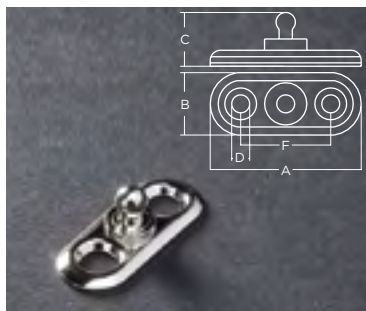
07

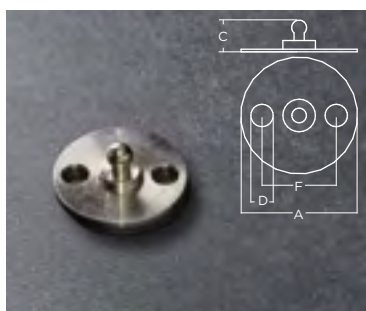
- LOXX®
- MINAX®
- BOTTONI A PRESSIONE
- RIVETTI
- PERNI A MOLLA
- TOURNIQUET IN METALLO
- TOURNIQUET IN NYLON
- FIBBIE IN METALLO
- FIBBIE IN NYLON
- CHIUSURE IN CORDA

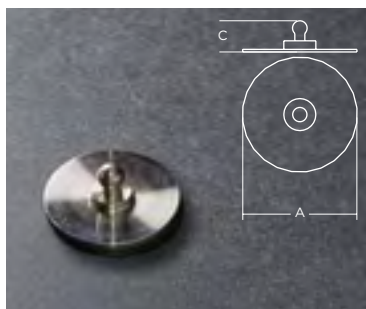


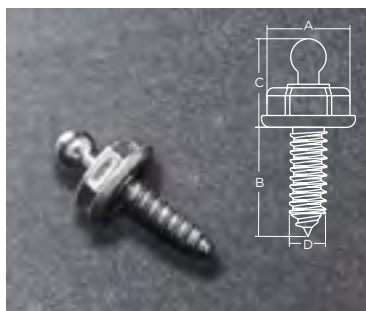
LOXX®

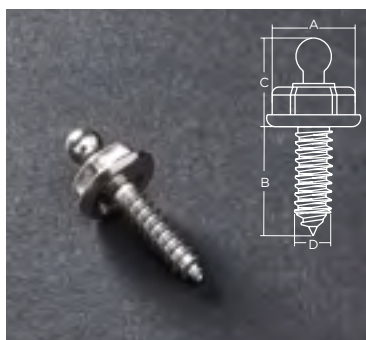
* SU ORDINAZIONE

	CODICE	A mm	B mm	C mm	øD mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3TE05440-001	27	11	8,9	4,9	15,1	tenax Loxx® perno ovale 2 fori	ottone nichelato	100
3TE05440-A01*	27	11	8,9	4,9	15,1	tenax Loxx® perno ovale 2 fori	ottone cromato	100	
3TE05440-B01*	27	11	8,9	4,9	15,1	tenax Loxx® perno ovale 2 fori	ottone cromato NERO	100	

	CODICE	øA mm	C mm	øD mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3TE05600*	24	9	4,6	16	tenax Loxx® perno tondo piatto 2 fori per fissaggio a vite	Inox	100

	CODICE	øA mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3TE05601*	24	9	tenax Loxx® perno tondo piatto per fissaggio a colla	Inox	100

	CODICE	øA mm	B mm	C mm	øD mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3TE05470-002*	11,5	12	10,5	ST 4,2	tenax Loxx® perno autofilettante per legno e vetroresina	Inox	100

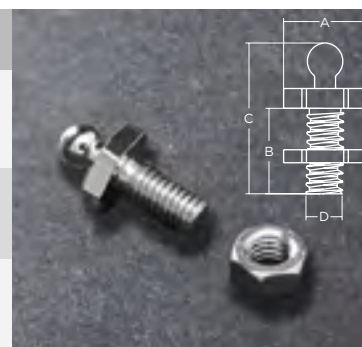
	CODICE	øA mm	B mm	C mm	øD mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3TE05431-001	11,5	16	10,5	ST 4,2	tenax Loxx® perno autofilettante per metalli	ottone nichelato	100
	3TE05431-A01*	11,5	16	10,5	ST 4,2	tenax Loxx® perno autofilettante per metalli	ottone cromato	100
	3TE05431-B01*	11,5	16	10,5	ST 4,2	tenax Loxx® perno autofilettante per metalli	ottone cromato NERO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

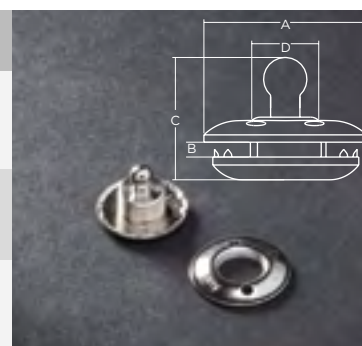
LOXX®

* SU ORDINAZIONE

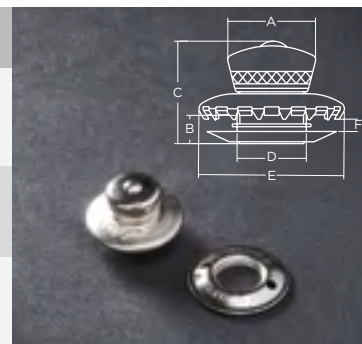
CODICE	øA mm	B mm	C mm	øD mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TE05470-001	9	10	18,1	M5	tenax Loxx® perno a vite per ferro e vetroresina + dado inox	ottone nichelato	100
3TE05470-A01*	9	10	18,1	M5	tenax Loxx® perno a vite per ferro e vetroresina + dado inox	ottone cromato	100
3TE05470-B01*	9	10	18,1	M5	tenax Loxx® perno a vite per ferro e vetroresina + dado inox	ottone cromato NERO	100



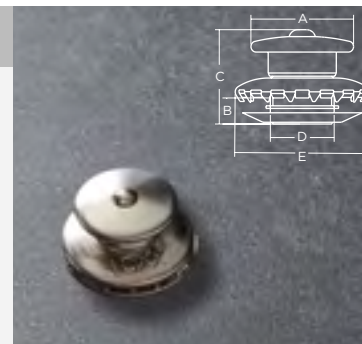
CODICE	øA mm	B mm	C mm	øD mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TE05420-001	20	0-3	13	9,8	tenax Loxx® perno per stoffa	ottone nichelato	100
3TE05420-A01*	20	0-3	13	9,8	tenax Loxx® perno per stoffa	ottone cromato	100
3TE05420-B01*	20	0-3	13	9,8	tenax Loxx® perno per stoffa	ottone cromato NERO	100



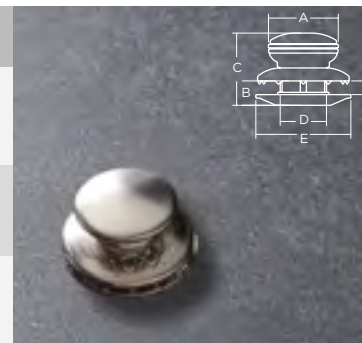
CODICE	øA mm	B mm	C mm	øD mm	øE mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TE05410-001	11	4,2	14,7	6,35	20	0-3	tenax Loxx® testa	ottone nichelato	100
3TE05410-A01*	11	4,2	14,7	6,35	20	0-3	tenax Loxx® testa	ottone cromato	100
3TE05410-B01*	11	4,2	14,7	6,35	20	0-3	tenax Loxx® testa	ottone cromato NERO	100



CODICE	øA mm	B mm	C mm	øD mm	øE mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TE05510-004*	15	4,2	14,7	6,35	20	tenax Loxx® testa larga	Inox	50



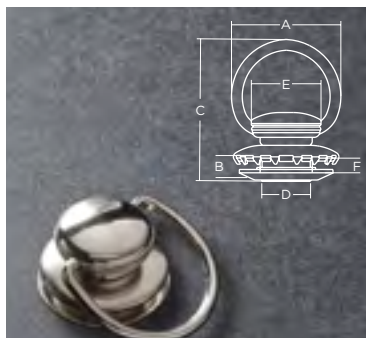
CODICE	øA mm	B mm	C mm	øD mm	øE mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TE05510-003*	15	4,2	14,7	6,35	20	0-3	tenax Loxx® testa larga liscia	ottone nichelato	50
3TE05510-A03*	15	4,2	14,7	6,35	20	0-3	tenax Loxx® testa larga liscia	ottone cromato	50
3TE05510-B03*	15	4,2	14,7	6,35	20	0-3	tenax Loxx® testa larga liscia	ottone cromato NERO	50

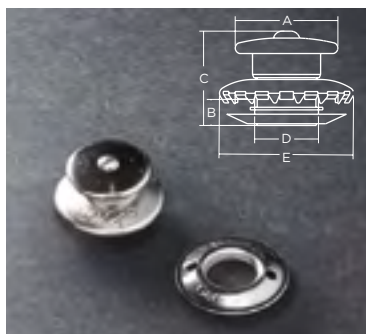


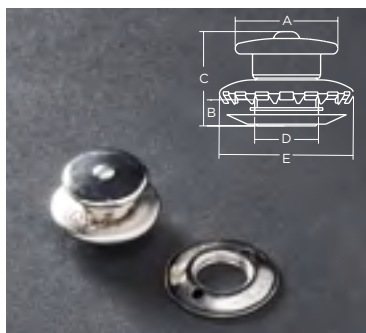
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

LOXX®

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	A mm	B mm	C mm	∅D mm	∅E mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3TE05510-001*	24	4,2	32	6,35	15	0-3	tenax Loxx® testa larga con anello	ottone nichelato	50
3TE05510-B01*	24	4,2	32	6,35	15	0-3	tenax Loxx® testa con anello	ottone cromato NERO	50	

	CODICE	∅A mm	B mm	C mm	∅D mm	∅E mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3TE05510-002	15	4,2	14,7	6,35	20	tenax Loxx® testa larga denti grip	ottone nichelato	50
3TE05510-A02*	15	4,2	14,7	6,35	20	tenax Loxx® testa larga denti grip	ottone cromato	50	
3TE05510-B02*	15	4,2	14,7	6,35	20	tenax Loxx® testa larga denti grip	ottone cromato NERO	50	

	CODICE	∅A mm	B mm	C mm	∅D mm	∅E mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3TE05510-005	15	4,2	14,7	6,35	20	tenax Loxx® testa larga denti no grip	ottone nichelato	50


	CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
	3TE05700*	chiave senza manico per fissaggio Loxx®	100

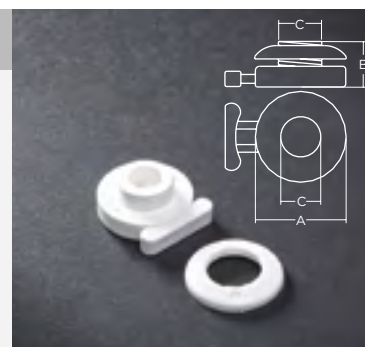
	CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
	3TE05700-001*	chiave con manico per fissaggio Loxx®	1


ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

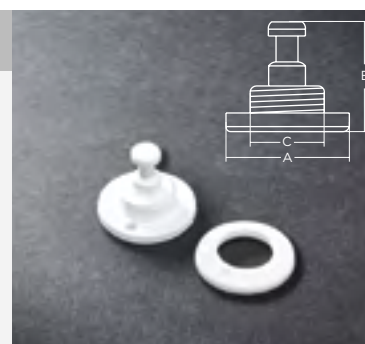
MINAX®



* SU ORDINAZIONE

CODICE	FA	øA mm	B mm	øC mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3MI05410		23	10.5	13.5	Minax® testa per stoffa art. MIED 03.2001.42	nylon BIANCO	100




CODICE	FA	øA mm	B mm	øC mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3MI05450		23	19	13.5	Minax® perno per stoffa art. MIED 03.2002.42	nylon BIANCO	100



CODICE	FA	øA mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3MI05420		M4x8	20	Minax® perno con dado art. MIED 03.2008.12	ottone nichelato	100
3MI05421		M4x20	32	Minax® perno con dado art. MIED 03.2020.12	ottone nichelato	100




CODICE	FA	øA mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3MI05440		3,5	34	Minax® perno a vite autofilettante per metalli art. MIED 03.2003.20	Inox	100




ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BOTTONI A PRESSIONE


* SU ORDINAZIONE




CODICE	∅A mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
6BO00030	15	5,5	bottone a pressione COCC 15 3/4 testa	ottone nichelato	1000
6BO00040	17	6,5	bottone a pressione COCC 17 3/4 testa	ottone nichelato	1000
6BO03020	17	6	bottone a pressione CC 17 testa	inox	1000
6BO03020-001	17		bottone a pressione CC 17 testa gambo lungo	inox	1000



CODICE	∅A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
6BO00050	14	bottone a pressione COCC mm.6 molla tonda (femmina)	ottone nichelato	1000
6BO03030	17	bottone a pressione CC 17 molla (femmina)	Inox	1000



CODICE	∅A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
6BO00060	14	6	7,5	bottone a pressione COCC mm.6 olgo	ottone nichelato	1000
6BO03050	17			bottone a pressione CC 17 olgo	Inox	1000



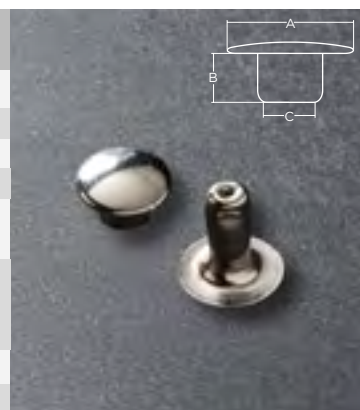
CODICE	∅A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
6BO00070	14	bottone a pressione COCC mm.6 godronato (maschio)	ottone nichelato	1000
6BO03040	17	bottone a pressione CC 17 godronato (maschio)	Inox	1000

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

RIVETTI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	øA mm	B mm	øC mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
6RI30310	7	3	3,1	rivetto 033 testa + olgo	ottone nichelato	1000
6RI30340	9,2	3,2	3,1	rivetto 034 testa + olgo	ottone nichelato	1000
6RI30460	11	3	3,3	rivetto 036 testa + olgo	ottone nichelato	1000
6RI30470	11	3	3,3	rivetto 036 testa + olgo	ottone nichelato	5000
6RI30490	11	3	3,3	rivetto 036 testa + olgo	ferro zincato bianco	5000
6RI30580	11	3	3,3	rivetto 036 testa ottone nichelato + olgo ferro zincato bianco		5000
6RI30650	13	4	3,5	rivetto 037 testa+ olgo	ottone nichelato	1000
6RI30670	13	4	3,5	rivetto 037 testa+ olgo	ottone nichelato	5000




Disponibili anche in altre misure e verniciati in colore RAL a richiesta

CODICE	øA mm	B mm	øC mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
6RI28010	9,5	9	4,8	rivetto semiforato	ferro zincato	1000
6RI28020	9	11	4,8	rivetto semiforato	ferro zincato	1000
6RI28030	9	8,5	5	rivetto semiforato	ferro zincato	1000
6RI29010	11		4,5	rivetto semiforato	ottone nichelato	1000

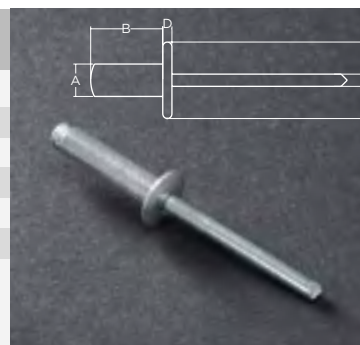



ACCESSORI

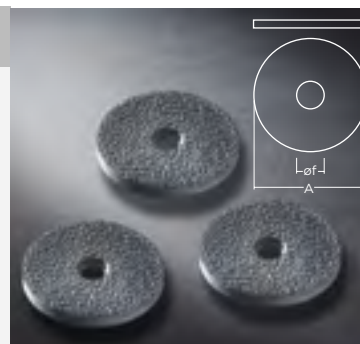
CODICE	Descrizione	Adatto per	Conf. Pz.
6PU50320 	punzone a colpo tondo art. MIED 03.2008.12	rivetti semiforati	1



CODICE	øA mm	B mm	øC mm	D mm	øE mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
6RI48012	4,8	12	9,5	1,5	2,65	rivetto a strappo	allum/acciaio	500
6RI48016	4,8	16	9,5	1,5	2,65	rivetto a strappo	allum/acciaio	500
6RI48018	4,8	18	9,5	1,5	2,65	rivetto a strappo	allum/acciaio	500
6RI48114	4,8	14	16	1,8	2,65	rivetto a strappo	allum/acciaio	1000
6RI48116	4,8	16	16	1,8	2,65	rivetto a strappo	allum/acciaio	200
6RI48215	6	16	12	1,8	3,2	rivetto a strappo	allum/acciaio	500



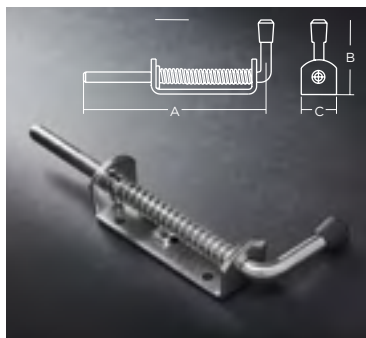
CODICE	Spessore mm	øF mm	øA mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3RI01602 	2,5	4	17	rinforzo per rivetti art. MIED 05.0501.45	nylon GRIGIO	1000



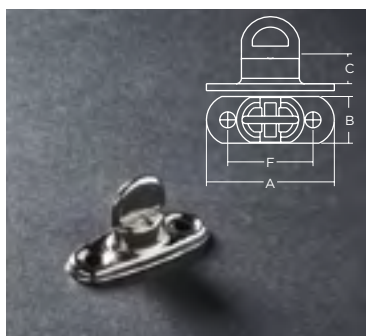
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

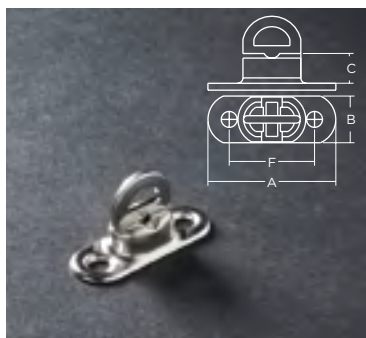






PERNI A MOLLA

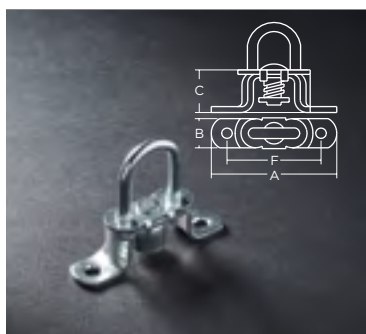
* SU ORDINAZIONE

	CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		5PE00100	210	95	40	perno a molla per chiusure	Inox
	5PE00200	210	95	40	perno a molla per chiusure	ferro zincato	10

TOURNIQUET IN METALLO

	CODICE	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		6TO55011	33	13	18	22	tourniquet TRO per occhiello 14x9 girello + piastrina	ottone nichelato
	6TO55012	14	9			occhiello + ranella	ottone nichelato	100

	CODICE	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		6TO55211 	35	13	8	23,5	ourniquet TRO girello per occhiello 17x11 art. MIED 03.1008.12	ottone nichelato
	6TO55212 	17	11			occhiello + ranella art. MIED 01.0217.12	ottone nichelato	100
	6TO55113 	41	12,5		30,5	ourniquet TRO girello per occhiello 22,5x13 art. MIED 03.1130.12	ottone nichelato	100
	6TO55112 	22,5	13	11		occhiello + ranella art. MIED 01.0222.12	ottone nichelato	100
	6TO55312 	46	13	11	34	ourniquet TRO girello per occhiello 22,5x13,5 art. MIED 03.1134.12	inox	100
	6TO55313 	22,5	13,5			occhiello + ranella art. MIED 01.0222.20	inox	100

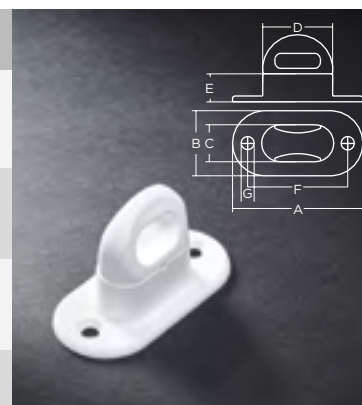
	CODICE	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		5CA04900	68	15	15	51	ourniquet a molla	ferro zincato
	5CA04901	68	15	15	51	ourniquet a molla	Inox	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

TOURNIQUET IN NYLON

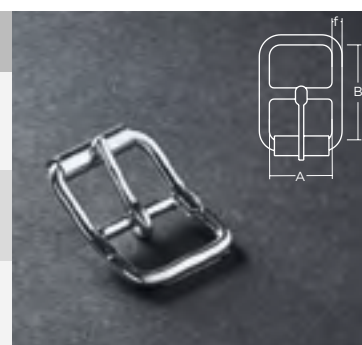
* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TO00502-001	70	33,6	19,3	36	15	51	6	tourniquet TIR alta tenuta	nylon BIANCO	100
3TO00502-002	70	33,6	19,3	36	15	51	6	tourniquet TIR alta tenuta	nylon CREMA	100
3TO00502-003	70	33,6	19,3	36	15	51	6	tourniquet TIR alta tenuta	nylon GRIGIO CHIARO	100
3TO00502-004	70	33,6	19,3	36	15	51	6	tourniquet TIR alta tenuta	nylon MARRONE CHIARO	100
3TO00502-005	70	33,6	19,3	36	15	51	6	tourniquet TIR alta tenuta	nylon MARRONE SCURO	100
3TO00502-006	70	33,6	19,3	36	15	51	6	tourniquet TIR alta tenuta	nylon NERO	100

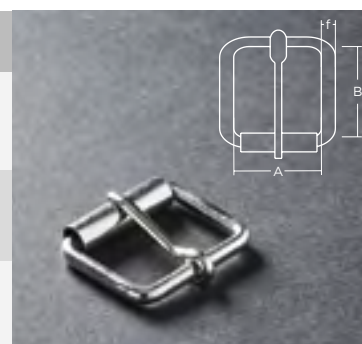


FIBBIE IN METALLO

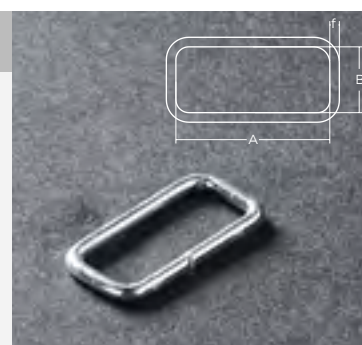
CODICE	A mm	B mm	f mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5FI09520	21	31	3,4	fibbia fisarmonica doppia saldata con rullo e ardiglione tondo	ferro zincato	100
5FI09430	25	33	3,4	fibbia fisarmonica doppia saldata con rullo e ardiglione tondo	ferro nichelato	100



CODICE	A mm	B mm	f mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5FI11050	18	15	3	fibbia quadra leggera non saldata con rullo e ardiglione tondo	ferro nichelato	100
5FI00020	20	14	3,2	fibbia quadra per cinturini con rullo e ardiglione tondo	ferro zincato	1000



CODICE	A mm	B mm	f mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5PA00020	20	8	2	passante rettangolare filo tondo per cinturini	ferro zincato	1000



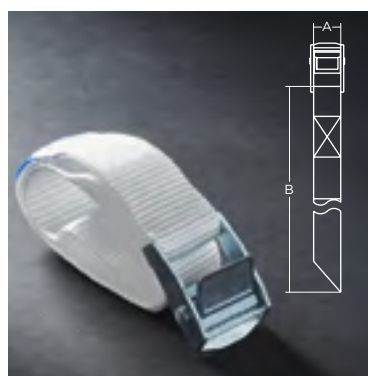
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

FIBBIE IN METALLO

*SU ORDINAZIONE

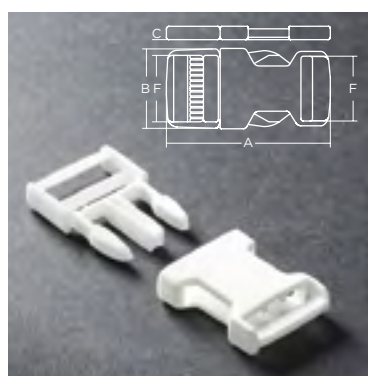


CODICE	A mm	B mm	C mm	D mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04001*	34	21	25	10	150	fibbia tendinastro mm.19	zama	50
3CR04002	44	26	30	12	250	fibbia tendinastro mm.25	zama	500
3CR04003	44	26	30	12	250	fibbia tendinastro mm.25	zama	50
3CR04005	59	38	44,5	21	500	fibbia tendinastro mm.35	zama	50
3CR04010	75	55	63	30	1300	fibbia tendinastro mm.50	zama	50

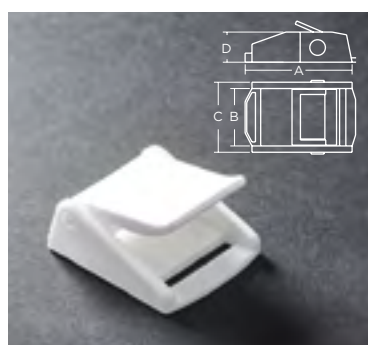


CODICE	A mm	Lunghezza nastro B cm	Descrizione	Colore	Conf. Pz.
3CR04155	25	55	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro in poliestere e fibbia tendinastro zama	BIANCO	100
3CR04155-001	25	55	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro in poliestere e fibbia tendinastro zama	NERO	100
3CR04190	25	90	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro in poliestere e fibbia tendinastro zama	NERO	100
3CR04190-003	25	90	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro in poliestere e fibbia tendinastro zama	BIANCO	100
3CR04200-002	25	100	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro in poliestere e fibbia tendinastro zama	BIANCO	100

FIBBIE IN NYLON



CODICE	F mm	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3FI01120*	20,34	56,61	25,95	9,94	fibbia di sicurezza mm.20	nylon NERO	50
3FI01121	20,34	56,61	25,95	9,94	fibbia di sicurezza mm.20	nylon BIANCO	50
3FI01125	25,54	67,64	33,53	12,61	fibbia di sicurezza mm.25	nylon NERO	50
3FI01126	25,54	67,64	33,53	12,61	fibbia di sicurezza mm.25	nylon BIANCO	50
3FI01130	30,03	65,71	37,45	12,03	fibbia di sicurezza mm.30	nylon NERO	50
3FI01131	30,03	65,71	37,45	12,03	fibbia di sicurezza mm.30	nylon BIANCO	50
3FI01140	40,16	74,34	48,34	15,91	fibbia di sicurezza mm.40	nylon NERO	50
3FI01141	40,16	74,34	48,34	15,91	fibbia di sicurezza mm.40	nylon BIANCO	50
3FI01150*	49,8	91,49	59,74	18,52	fibbia di sicurezza mm.50	nylon NERO	50
3FI01151*	49,8	91,49	59,74	18,52	fibbia di sicurezza mm.50	nylon BIANCO	50



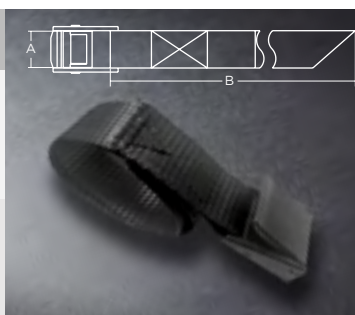
CODICE	A mm	B mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3FI01225	37,82	25,41	31,62	14,29	fibbia autobloccante mm.25	nylon NERO	50
3FI01226	37,82	25,41	31,62	14,29	fibbia autobloccante mm.25	nylon BIANCO	50
3FI01230	56,05	38,36	45,93	22,62	fibbia autobloccante mm.30	nylon NERO	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

FIBBIE IN NYLON

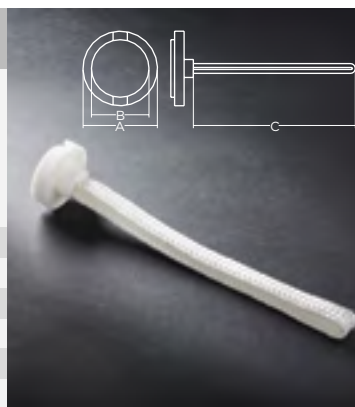
* SU ORDINAZIONE

CODICE	Largh. A mm	Lungh. B mt	Descrizione	Colore	Conf. Pz.
3CI02795N*	25	1,45	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia autobloccante nylon	NERO	100
3CI02796N*	25	1,5	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia autobloccante nylon	NERO	100



CHIUSURE IN CORDA

CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS00025	38	29	25	asola mataffione in corda treccia piatta con fermo ad incastro per occhielli VL80 per chiusura capannoni	poliestere e nylon	100
3AS00035	38	29	35	“	poliestere e nylon	100
3AS00042	38	29	42	“	poliestere e nylon	100
3AS00020	38	29	50	“	poliestere e nylon	100
3AS00052	38	29	52	“	poliestere e nylon	100
3AS00019	38	29	55	“	poliestere e nylon	100
3AS00015	38	29	75	“	poliestere e nylon	100



ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3MA00100-001	tappo femmina per mataffione	nylon NERO	1000
3MA00101-001	tappo maschio per mataffione	nylon NERO	1000
3MA00100-002	tappo femmina per mataffione	nylon BIANCO	1000
3MA00101-002	tappo maschio per mataffione	nylon BIANCO	1000



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AL20110	allacciatura cordino - cappio art. MIED 10.4001.42	poliestere e nylon PA	100
3AL20100	allacciatura cordino - caviglia art. MIED 10.4060.42	poliestere e nylon PA	100



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AL20111	per corda ø mm.5/6 alamaro per tende art. MIED 10.4160.42	nylon BIANCO	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

The black range



Nero assoluto

E' disponibile, su richiesta, una vasta gamma di accessori di colore nero. Contattateci per maggiori informazioni.

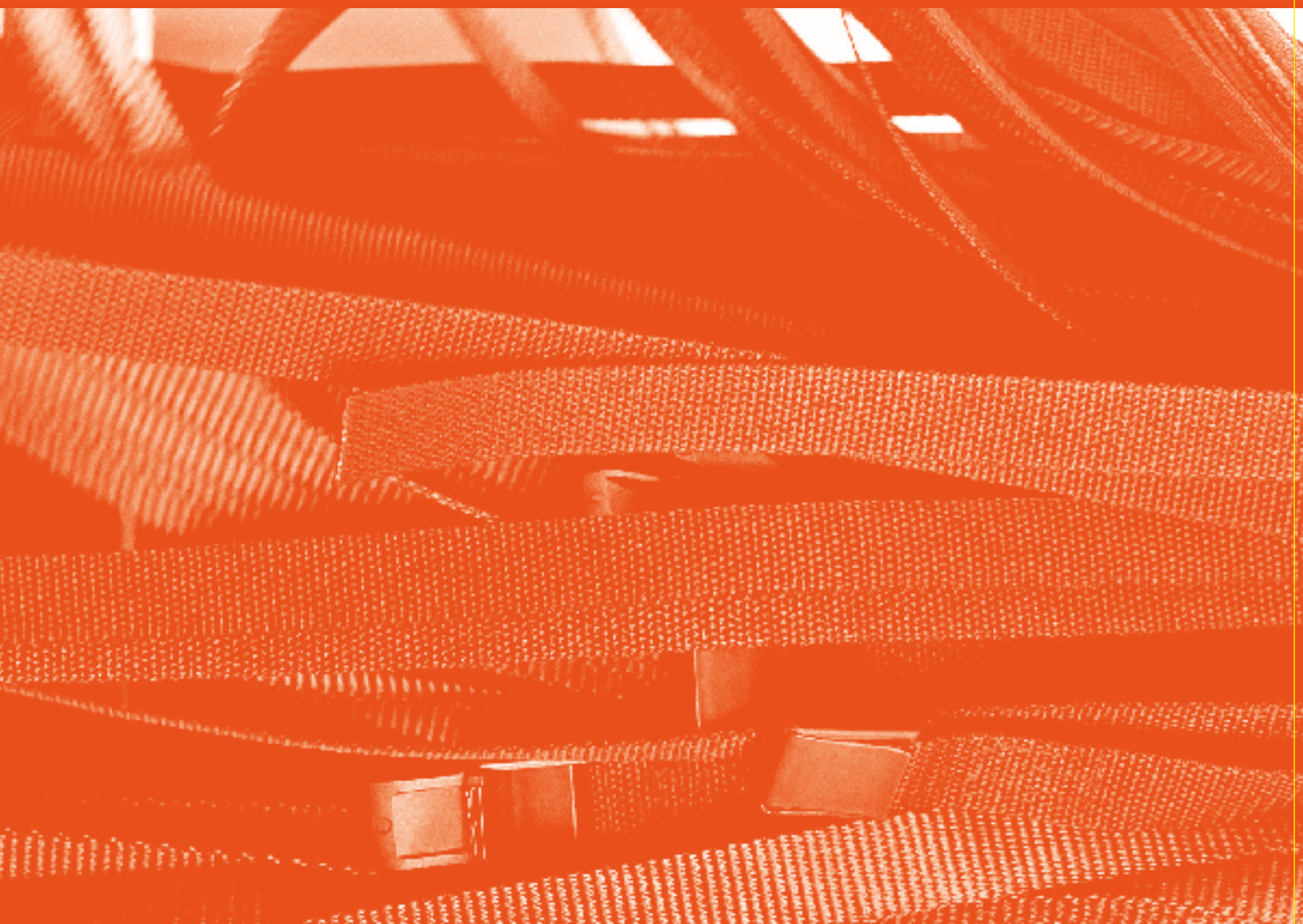
vendite@bianchipaolo.it



08

CINGHIE, NASTRI, CINTURINI E CAPETTE

- CINGHIE DI SOLLEVAMENTO
- NASTRI POLIESTERE
- NASTRI POLIPROPILENE
- NASTRI SALDABILI
- CINTURINI
- CAPETTE
- CINGHIE E BANDELLE
- CINGHIOLI



CINGHIE DI SOLLEVAMENTO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4CI01050	50	5000	cinghia per sollevamento	poliestere BIANCO 1 RIGA AZZURRA	100

CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4CI03060	60	9000	cinghia per sollevamento	poliestere BIANCO 3 RIGHE AZZURRE	100

CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
4CI04000-001	75	3000	cinghia mt.4 con asole per sollevamento	poliestere GIALLO	1
4CI04000-002	75	3000	cinghia mt.5 con asole per sollevamento	poliestere GIALLO	1
4CI04000	75	3000	cinghia mt.6 con asole per sollevamento	poliestere GIALLO	1

NASTRI IN POLIESTERE


CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4CI04125-003	25	1100	nastro	poliestere NERO	100
4CI04125-001	25	1200	nastro	poliestere BIANCO	100
4CI04125-004	25	1200	nastro	poliestere AZZURRO	100
4CI04006-004	25	1200	nastro	poliestere ROSSO	100
4CI04130	30	1500	nastro	poliestere BIANCO	100
4CI04007-004	35	1500	nastro	poliestere BIANCO	100
4CI04007-001	35	3000	nastro	poliestere BIANCO	100
4NA03035-001	35	3000	nastro	poliestere ARANCIONE	100
4NA03035-002	35	3000	nastro	poliestere AZZURRO	100
4NA03035-003	35	3000	nastro	poliestere BIANCO	100
4CI04052	50	5000	nastro	poliestere BIANCO	100
4NA03051-001	50	5000	nastro	poliestere ARANCIONE	100
4NA03051-002	50	5000	nastro	poliestere AZZURRO	100
4NA03051-004	50	5000	nastro	poliestere GRIGIO CHIARO	100
4CI04007-002*	35	3000	nastro	poliestere BIANCO	100
4CI04052-001*	50	4800	nastro con serigrafia personalizzata	poliestere BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA


NASTRI IN POLIESTERE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4CI04025	25	1200	nastro per cricchetti	poliestere BIANCO 1 RIGA NERA	100
4CI04035	35	3300	nastro per cricchetti	poliestere BIANCO 1 RIGA NERA	100
4CI04050	50	4800	nastro per cricchetti	poliestere BIANCO 1 RIGA NERA	100
4CI04050-001	50	4800	nastro poliestere per cricchetti spessore mm.2,5	BIANCO 1 RIGA NERA	100



CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4CI05060	45	1300	nastro per cricchetti telosponda	poliestere NERO	100



CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4CI05054	25	1100	nastro per cinture di sicurezza	poliestere NERO	100
4CI05051	35	1500	nastro per cinture di sicurezza	poliestere NERO	100
4CI05055	47	2200	nastro per cinture di sicurezza	poliestere NERO	100




ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

NASTRI IN POLIPROPILENE

* SU ORDINAZIONE

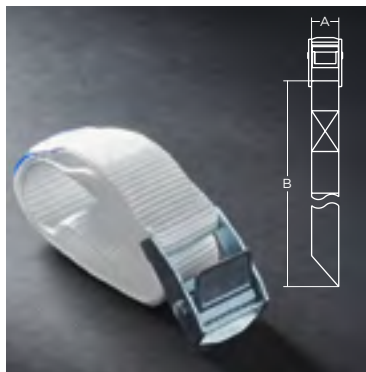


CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. MT.
4CI21020-001	20	cintino tubolare	polipropilene BIANCO	○ 100
4CI21020-002	20	cintino tubolare	polipropilene NERO	● 100
4CI21025-001	25	cintino tubolare	polipropilene BIANCO	○ 100
4CI21025-002	25	cintino tubolare	polipropilene NERO	● 100
4CI21030-001	30	cintino tubolare	polipropilene BIANCO	○ 100
4CI21030-002	30	cintino tubolare	polipropilene NERO	● 100
4CI21035-001	35	cintino tubolare	polipropilene BIANCO	○ 100
4CI21035-002	35	cintino tubolare	polipropilene NERO	● 100
4CI21040-001	40	cintino tubolare	polipropilene BIANCO	○ 100
4CI21040-002	40	cintino tubolare	polipropilene NERO	● 100
4CI21050-001	50	cintino tubolare	polipropilene BIANCO	○ 100
4CI21050-002	50	cintino tubolare	polipropilene NERO	● 100



CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. MT.
4CI20025	25	300	nastro	polipropilene ARCOBALENO	100

CINTURINI



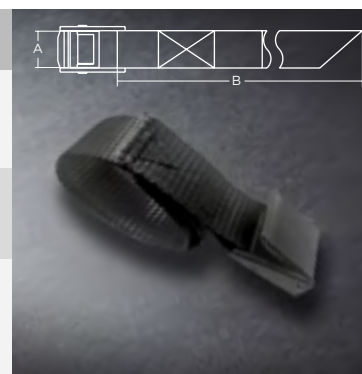
CODICE	A mm	Lunghezza nastro B cm	Descrizione	Colore	Conf. Pz.
3CR04155	25	55	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliester e fibbia tendinastro	BIANCO	100
3CR04155-001	25	55	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliester e fibbia tendinastro	NERO	100
3CR04190	25	90	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliester e fibbia tendinastro	NERO	100
3CR04190-003	25	90	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliester e fibbia tendinastro	BIANCO	100
3CR04200-002	25	100	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliester e fibbia tendinastro	BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CINTURINI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	Lunghezza nastro B cm	Descrizione	Colore	Conf. Pz.
3CI02795N*	25	145	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia autobloccante nylon	BIANCO	100
3CI02796N*	25	150	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia autobloccante nylon	NERO	100



CODICE	A cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CI02610	25	cinturino copriscopri con fibbia e passante	PVC BIANCO	50
3CI02620	33	cinturino copriscopri con fibbia e passante	PVC BIANCO	100
3CI02630	40	cinturino copriscopri con fibbia e passante	PVC BIANCO	100
3CI02650	50	cinturino copriscopri con fibbia e passante	PVC BIANCO	100
3CI02660	60	cinturino copriscopri con fibbia e passante	PVC BIANCO	100



CODICE	A cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CI02622	33	cinturino copriscopri con fibbia doppia	PVC BIANCO	100
3CI02651	50	cinturino copriscopri con fibbia doppia	PVC BIANCO	100
3CI02661	60	cinturino copriscopri con fibbia doppia	PVC BIANCO	100
3CI02671	70	cinturino copriscopri con fibbia doppia	PVC BIANCO	100
3CI02691	90	cinturino copriscopri con fibbia doppia	PVC BIANCO	100
3CI02701	100	cinturino copriscopri con fibbia doppia	PVC BIANCO	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CINTURINI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A cm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CI02820	10	cinturino solo capetta con fibbia doppia	PVC BIANCO	100



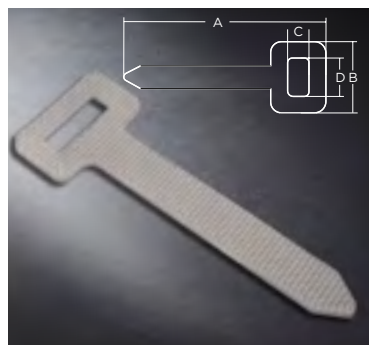
CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CI02840	cinturino solo punta	PVC BIANCO	100
3CI02860	cinturino solo punta	PVC BIANCO	100



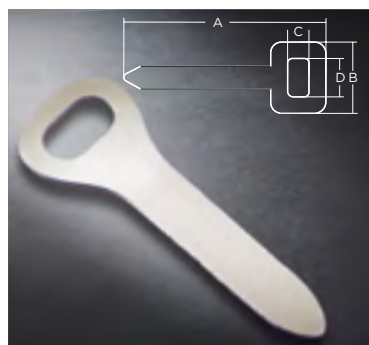
CODICE	A cm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CI02811	44	cinturino punta cm. 44 + capetta cm.10 con fibbia doppia	PVC TRASPARENTE	100



CODICE	A cm	B mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CI02910*	11.5	42	8	27	cinturino sagomato art. MIED 07.3015.41	PVC TELATO NEUTRO	100



CODICE	A cm	B mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CI02920*	180	65.5	42x22	25	cinturino sagomato art. MIED 07.3127.40	PVC TELATO BEIGE	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CAPETTE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza cm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
3CA01410	10	capetta copriscopri in striscia continua fustellata con asole	PVC Panama 12/12 BIANCO	100
3CA01410-003	10	capetta copriscopri in striscia continua fustellata con asole	PVC Panama 12/12 VERDE 6 026	100
3CA01410-004	10	capetta copriscopri in striscia continua fustellata con asole	PVC Panama 12/12 GRIGIO 7 035	100



CODICE	cm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CA01420	10x10	capetta copriscopri quadrata fustellata con asole	PVC BIANCO	100



CODICE	cm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CA01010-001	10x10	capetta quadrata con 1/2 anello mm.45 in ferro zincato	PVC BIANCO	250



ACCESSORI

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3EL11410		elettrodo per saldatura	alluminio	1

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CA01520	capetta tranciata tonda per 1/2 anello	PVC telato	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CINGHIE E BANDELLE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
3CI02216*	16	cinghia tir	PVC TRASPARENTE	50
3CI02219*	19	cinghia tir	PVC TRASPARENTE	50
3CI02210	22	cinghia tir	PVC TRASPARENTE	50

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
3CI02211	22	cinghia zigrinata per gazebo	PVC BIANCO	150

CODICE	Larghezza cm	Spessore mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
8SU02510	8	2	fascia per copriscopri	nylon BIANCO	50
8SU02500	10	2	fascia per copriscopri	nylon BIANCO	25
8SU02500-001	10	2	fascia per copriscopri	nylon BIANCO	20

CINGHIE E BANDELLE

CODICE	Larghezza mm	Lunghezza Mt.	Reg.	Descrizione	Colore	Conf Pz.
8RE00330	51	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato 3M	ROSSO	1
8RE00410-001	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato REFLEX	BIANCO	1
8RE00410-003	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato REFLEX	ROSSO	1
8RE00420-001	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	BIANCO	1
8RE00420-002	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	ROSSO	1
8RE00420-003	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	GIALLO	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CINGHIOLI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Lunghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3CI00160	160	cinghiolo per porte rapide con anello ovale in ferro zincato	poliestere NERO	100
3CI00190	190	cinghiolo per porte rapide con anello ovale in ferro zincato	poliestere NERO	100
3CI00220	220	cinghiolo per porte rapide con anello ovale in ferro zincato	poliestere NERO	100
3CI00250	250	cinghiolo per porte rapide con anello ovale in ferro zincato	poliestere NERO	100

disponibili anche in altre misure e con anello in acciaio inox304

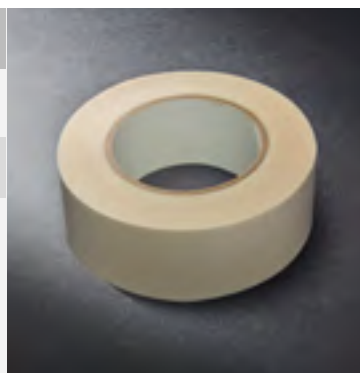


CODICE	Larghezza mm	Lunghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3AS02000	22	230	asola cinghia TIR con 2 occhielli VL40 ottone nichelato	PVC TRASPARENTE	100
3AS02000-001	22	280	asola cinghia TIR con 2 occhielli VL40 ottone nichelato	PVC TRASPARENTE	100



BIADESIVO PER RIPARAZIONE TELI

CODICE	Larghezza cm	Descrizione	Conf Mt.
4NA00110	5	nastro biadesivo per riparazione teli	10
4NA00125	5	nastro biadesivo per riparazione teli	25



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

NASTRI SALDABILI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4NA03010-004*	30	800	nastro saldabile	poliestere spalmato PVC GRIGIO SCURO	● 100
4NA03017-001	45	1300	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC BIANCO	○ 100
4NA03017-002*	45	1300	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO	● 100
4NA03017-003	45	1300	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC NERO	● 100
4NA03017-004*	45	1300	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO SCURO	● 100
4NA03015-001	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC BIANCO	○ 100
4NA03018-001	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC BIANCO	○ 200
4NA03015-002	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO CHIARO	○ 100
4NA03015-003*	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO SCURO	● 100
4NA03015-004	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC NERO	● 100
4NA03010-001	47	2400	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC BIANCO	○ 100
4NA03010-002	47	2400	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO	● 100
4NA03010-003*	47	2400	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC NERO	● 100
4NA03016-001*	50	2400	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO CHIARO	○ 100
4NA03016-002	50	2400	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO SCURO	● 100

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Conf MT.
4NA00018	18	nastro saldabile per tessuti acrilici rinforzato	200
4NA00018A	18	nastro saldabile per tessuti acrilici adesivo	100
4NA00017	20	nastro saldabile per tessuti acrilici per grandi altezze	200

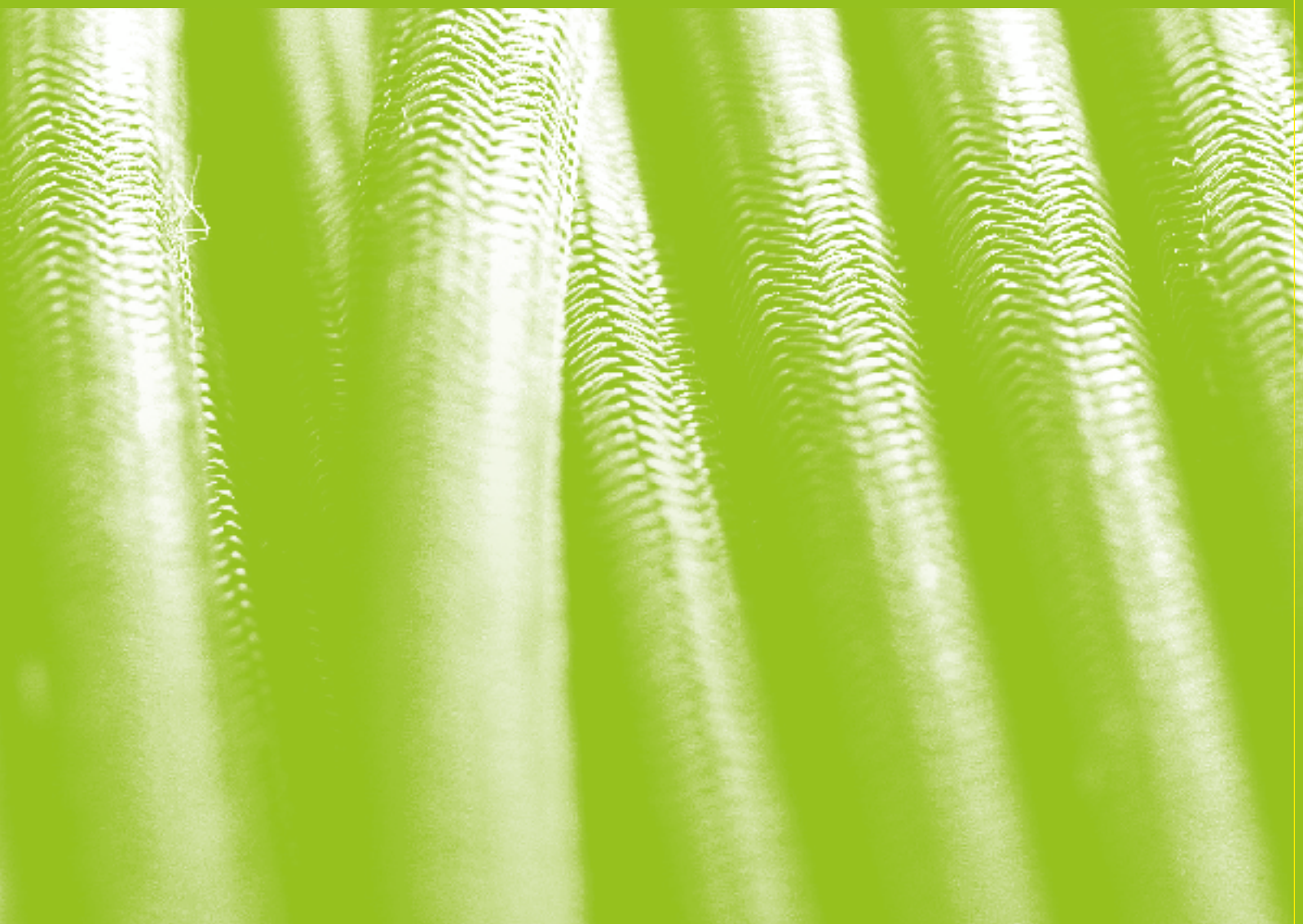
CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4NA00019*	10	fettuccia saldabile per zanzariere	fibra di vetro BIANCA	200
4NA00019-001*	10	fettuccia saldabile per zanzariere	fibra di vetro GRIGIA	200
4NA00020*	20	fettuccia saldabile per zanzariere	fibra di vetro BIANCA	200

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

09

CORDE, CORDE ELASTICHE, ASOLE, CAVI TIR

- CORDE IN POLIPROPRILENE
- CORDE IN POLIESTERE
- ASOLE IN CORDA
- CORDA ELASTICA MONOBAVA, MULTIBAVA, PER NAUTICA
- ASOLE ELASTICHE
- ALLACCIABAGAGLI
- ACCESSORI PER CORDA ELASTICA
- CAVI TIR
- ACCESSORI PER CAVI TIR



CORDE IN POLIPROPYLENE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf Kg.
4CO01000-001	1000	spago per imballaggio titolo 800	polipropilene	2

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
4CO03000	3	corda treccia veneziana	polipropilene BIANCA	250
4CO03001-001	3	corda treccia veneziana	polipropilene VERDE CHIARO	250
4CO03001-002	3	corda treccia veneziana	polipropilene VERDE SCURO	500
4CO03001-003	3	corda treccia veneziana	polipropilene SENAPE	500
4CO03001-004	3	corda treccia veneziana	polipropilene CREMA	500
4CO03001-005	3	corda treccia veneziana	polipropilene GRIGIO	500

CORDE IN POLIESTERE

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
4CO04500	2,5	cordino riloga	poliestere	200

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CORDE IN POLIESTERE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Ø mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf Kg.
4CO03040	4	550ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	8/9
4CO03050	5	400ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	8/9
4CO03060	6	300ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	8/9
4CO03061	6	200ca.	corda treccia	poliestere BIANCA con segnalino NERO	8/9
4CO03070	7	380ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	13/14
4CO03080	8	340ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	18/20
4CO03100	10	240ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	19/21
4CO03120	12	240ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	26/28
4CO03121	12	220ca.	corda treccia economica	poliestere BIANCA	30ca.
4CO03140-001	14	180ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	27/29
4CO03140-002	14	180ca.	corda treccia	poliestere BIANCA con segnalino NERO	27/29
4CO03160-002	16	150ca.	corda treccia	poliestere BIANCA con segnalino NERO	28/30
4CO03180-001	18	160ca.	corda treccia	poliestere BIANCA	38/40
4CO03180-002	18	160ca.	corda treccia	poliestere BIANCA con segnalino NERO	38/40

CODICE	Ø mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf Kg.
4CO03505	4	550ca.	corda treccia	poliestere NERA	8/9
4CO03506	5	400ca.	corda treccia	poliestere NERA	8/9
4CO03507	6	300ca.	corda treccia	poliestere NERA	8/9
4CO03508	8	340ca.	corda treccia	poliestere NERA	18/20
4CO03508-001	8	340ca.	corda treccia alta tenacità	poliestere NERA	18/20
4CO03510	10	240ca.	corda treccia	poliestere NERA	19/21

CODICE	Ø mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf Kg.
4CO03606	5	400ca.	corda treccia per tende a capottina	poliestere GRIGIA	8/9

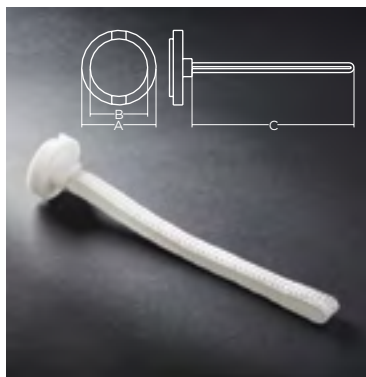
CODICE	Ø mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf Kg.
4CO03308	8	600ca.	corda treccia piatta	poliestere BIANCA	15-17
4CO03310	10	600ca.	corda treccia piatta	poliestere BIANCA	15-17

CODICE	Ø mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf Kg.
4CO03310NE	10	600ca.	corda treccia piatta	poliestere NERA	15-17

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ASOLE IN CORDA

* SU ORDINAZIONE






CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
3AS00025	38	29	25	asola mataffione in corda treccia piatta con fermo ad incastro per occhielli VL80 per chiusura capannoni	poliestere e nylon BIANCO	100
3AS00035	38	29	35	“	poliestere e nylon BIANCO	100
3AS00042	38	29	42	“	poliestere e nylon BIANCO	100
3AS00020	38	29	50	“	poliestere e nylon BIANCO	100
3AS00052	38	29	52	“	poliestere e nylon BIANCO	100
3AS00019	38	29	55	“	poliestere e nylon BIANCO	100
3AS00015	38	29	75	“	poliestere e nylon BIANCO	100


ACCESSORI




CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3MA00100-001	tappo femmina per mataffione	plastica NERA	1000
3MA00101-001	tappo maschio per mataffione	plastica NERA	1000
3MA00100-002	tappo femmina per mataffione	plastica BIANCA	1000
3MA00101-002	tappo maschio per mataffione	plastica BIANCA	1000



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AL20110	 allacciatura cordino - cappio art. MIED 10.4001.42	poliestere e nylon PA	100
3AL20100	 allacciatura cordino - caviglia art. MIED 10.4060.42	poliestere e nylon PA	100



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AL20111	 5/6 alamaro per tende art. MIED 10.4160.42	nylon BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CORDA ELASTICA MONOBAVA 3 FILI

* SU ORDINAZIONE

Corda elastica costituita da una parte interna di fili elastici in gomma. La calza esterna di rivestimento è realizzata da monofilamenti di polietilene (PE) divisi a gruppi di 3.

Questo rivestimento rinforzato offre una maggior protezione alla parte interna in lattice e il risultato è una corda elastica leggermente più rigida, perfetta per tutti gli utilizzi che richiedono una maggior resistenza.

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
3CO33850-001	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene BIANCO ○	50ca.
3CO33801-001	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene BIANCO ○	100ca.
3CO33800-001	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene BIANCO ○	200/250ca.
3CO33850-002	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene BLU ●	50ca.
3CO33801-002	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene BLU ●	100ca.
3CO33800-002	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene BLU ●	200/250ca.
3CO33850-003	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene CREMA ○	50ca.
3CO33801-003	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene CREMA ○	100ca.
3CO33800-003	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene CREMA ○	200/250ca.
3CO33850-004	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene GIALLO ●	50ca.
3CO33801-004	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene GIALLO ●	100ca.
3CO33800-004	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene GIALLO ●	200/250ca.
3CO33850-005	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene GRIGIO ○	50ca.
3CO33801-005	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene GRIGIO ○	100ca.
3CO33800-005	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene GRIGIO ○	200/250ca.
3CO33850-006	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene NERO ●	50ca.
3CO33801-006	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene NERO ●	100ca.
3CO33800-006	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene NERO ●	200/250ca.
3CO33850-007	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene ROSSO ●	50ca.
3CO33801-007	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene ROSSO ●	100ca.
3CO33800-007	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene ROSSO ●	200/250ca.
3CO33850-008	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene VERDE ●	50ca.
3CO33801-008	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene VERDE ●	100ca.
3CO33800-008	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene VERDE ●	200/250ca.
3CO33800GRVE	8	corda elastica monobava 3 fili	polietilene GRIGIO/VERDE ●	200/250ca.



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CORDA ELASTICA MONOBAVA TIPO A

* SU ORDINAZIONE

Corda elastica costituita da una parte interna di fili elastici in gomma. La calza esterna di rivestimento è realizzata da monofilamenti di polietilene (PE) divisi a gruppi di 2. E' una corda elastica di buona resistenza ed elasticità, adatta per la maggior parte degli utilizzi.

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
3CO31812-001*	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene BIANCO ○	50ca.
3CO31811-001	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene BIANCO ○	100ca.
3CO31810-001	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene BIANCO ○	200/250ca.
3CO31812-002	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene BLU ●	50ca.
3CO31811-002	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene BLU ●	100ca.
3CO31810-002	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene BLU ●	200/250ca.
3CO31812-003	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene CREMA ●	50ca.
3CO31811-003	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene CREMA ●	100ca.
3CO31810-003	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene CREMA ●	200/250ca.
3CO31812-004	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene GIALLO ●	50ca.
3CO31811-004	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene GIALLO ●	100ca.
3CO31810-004	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene GIALLO ●	200/250ca.
3CO31812-005	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene GRIGIO ●	50ca.
3CO31811-005	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene GRIGIO ●	100ca.
3CO31810-005	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene GRIGIO ●	200/250ca.
3CO31810-006*	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene KAKI MIL MILITARE ●	200/250ca.
3CO31812-006	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene NERO ●	50ca.
3CO31811-006*	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene NERO ●	100ca.
3CO31812-007	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene ROSSO ●	50ca.
3CO31811-007	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene ROSSO ●	100ca.
3CO31810-008	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene ROSSO ●	200/250ca.
3CO31812-008	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene VERDE ●	50ca.
3CI31811-008	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene VERDE ●	100ca.
3CO31810-009	8	corda elastica monobava tipo A	polietilene VERDE ●	200/250ca.
3CO34100-001*	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene BIANCO ○	100/150ca.
3CO34100-002*	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene BLU ●	100/150ca.
3CO34100-003	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene CREMA ●	100/150ca.
3CO34100-004*	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene GIALLO ●	100/150ca.
3CO34100-005	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene GRIGIO ●	100/150ca.
3CO34100-006*	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene NERO ●	100/150ca.
3CO34100-007	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene ROSSO ●	100/150ca.
3CO34101-008	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene VERDE ●	50ca.
3CO34100-008	10	corda elastica monobava tipo A	polietilene VERDE ●	100/150ca.

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CORDA ELASTICA MULTIBAVA

* SU ORDINAZIONE

Corda elastica costituita da una parte interna di fili elastici in gomma. La calza esterna di rivestimento è realizzata da microfilamenti di polipropilene (PP). E' una corda elastica di buona resistenza ed elasticità ed elasticità, più morbida al tatto.

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
3CO30410-001	4	corda elastica multibava	polipropilene BIANCO	○ 200/250ca.
3CO30410-002	4	corda elastica multibava	polipropilene BLU	● 200/250ca.
3CO30410-003*	4	corda elastica multibava	polipropilene AVORIO	● 200/250ca.
3CO30410-004*	4	corda elastica multibava	polipropilene GIALLO	● 200/250ca.
3CO30410-005	4	corda elastica multibava	polipropilene GRIGIO	● 200/250ca.
3CO30410-006	4	corda elastica multibava	polipropilene NERO	● 200/250ca.
3CO30410-007	4	corda elastica multibava	polipropilene ROSSO	● 200/250ca.
3CO30410-008	4	corda elastica multibava	polipropilene VERDE	● 200/250ca.
3CO30510-001	5	corda elastica multibava	polipropilene BIANCO	○ 200/250ca.
3CO30510-002	5	corda elastica multibava	polipropilene BLU	● 200/250ca.
3CO30510-003*	5	corda elastica multibava	polipropilene CREMA	● 200/250ca.
3CO30510-004*	5	corda elastica multibava	polipropilene GIALLO	● 200/250ca.
3CO30510-005	5	corda elastica multibava	polipropilene GRIGIO	● 200/250ca.
3CO30510-006	5	corda elastica multibava	polipropilene NERO	● 200/250ca.
3CO30510-007	5	corda elastica multibava	polipropilene ROSSO	● 200/250ca.
3CO30510-008	5	corda elastica multibava	polipropilene VERDE	● 200/250ca.
3CO30510-009	5	corda elastica multibava	polipropilene VERDE MILITARE	● 200/250ca.
3CO30510-010*	5	corda elastica multibava	polipropilene BLU SCURO	● 200/250ca.
3CO30510-011	5	corda elastica multibava	polipropilene VERDE ACIDO	● 200/250ca.
3CO30610-001	6	corda elastica multibava	polipropilene BIANCO	○ 200/250ca.
3CO30610-002	6	corda elastica multibava	polipropilene BLU	● 200/250ca.
3CO30610-003	6	corda elastica multibava	polipropilene CREMA	● 200/250ca.
3CO30610-004	6	corda elastica multibava	polipropilene GIALLO	● 200/250ca.
3CO30610-005	6	corda elastica multibava	polipropilene GRIGIO	● 200/250ca.
3CO30610-006	6	corda elastica multibava	polipropilene NERO	● 200/250ca.
3CO30610-007	6	corda elastica multibava	polipropilene ROSSO	● 200/250ca.
3CO30610-008	6	corda elastica multibava	polipropilene VERDE	● 200/250ca.
3CO30610-009	6	corda elastica multibava	polipropilene MARRONE	● 200/250ca.
3CO30810-001*	8	corda elastica multibava	polipropilene BIANCO	○ 200/250ca.
3CO30810-002	8	corda elastica multibava	polipropilene BLU	● 200/250ca.
3CO30810-003*	8	corda elastica multibava	polipropilene CREMA	● 200/250ca.
3CO30810-004*	8	corda elastica multibava	polipropilene GIALLO	● 200/250ca.
3CO30810-005*	8	corda elastica multibava	polipropilene GRIGIO	● 200/250ca.
3CO30810-006*	8	corda elastica multibava	polipropilene NERO	● 200/250ca.
3CO30810-007*	8	corda elastica multibava	polipropilene ROSSO	● 200/250ca.
3CO30810-008*	8	corda elastica multibava	polipropilene VERDE	● 200/250ca.
3CO30810-009*	8	corda elastica multibava	polipropilene VERDE MILITARE	● 200/250ca.



CORDA ELASTICA PER NAUTICA

Corda elastica costituita da una parte interna di fili elastici in gomma. La calza esterna di rivestimento è realizzata da microfilamenti di poliestere (PES). E' una corda elastica caratterizzata da un'elevata resistenza alla salsedine e ai raggi UV.

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
3CO90050-001	5	corda elastica per nautica	poliestere BIANCO 1 riga AZZURRA	○ 200/250ca.
3CO90060-001	6	corda elastica per nautica	poliestere BIANCO 1 riga AZZURRA	○ 200/250ca.
3CO90080-001	8	corda elastica per nautica	poliestere BIANCO 1 riga AZZURRA	○ 200/250ca.



ASOLE ELASTICHE

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Ø Corda mm	Lungh. cm	Descrizione	Materiale	Conf pz.
3AS00115	5	10	asola elastica con gancio a cestello mini in ferro zincato	polipropilene	100
3AS00103-001	5	20	asola elastica con gancio a cestello cm.7 in ferro zincato	polipropilene NERO ●	100
3AS00250-004	6	21	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS00250-002	6	22	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS00250-001	6	25	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS00250-005	6	25	“	polipropilene NERO ●	100
3AS00280-001	6	28	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS00280-002	6	28	“	polipropilene BLU ●	100
3AS00280-003	6	28	“	polipropilene CREMA ●	100
3AS00280-004	6	28	“	polipropilene GIALLO ●	100
3AS00280-005	6	28	“	polipropilene GRIGIO ●	100
3AS00280-006	6	28	“	polipropilene NERO ●	100
3AS00280-007	6	28	“	polipropilene ROSSO ●	100
3AS00280-008	6	28	“	polipropilene VERDE ●	100
3AS00280-009	6	28	“	polipropilene AZZURRO ●	100
3AS00300-001	6	30	“	polipropilene CREMA ●	100
3AS00400-002	6	40	“	polipropilene BLU ●	100
3AS00400-003	6	40	“	polipropilene GRIGIO ●	100
3AS00400-004	6	40	“	polipropilene NERO ●	100
3AS00400-005	6	40	“	polipropilene CREMA ●	100
3AS00450-001	6	45	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS00450-002	6	45	“	polipropilene NERO ●	100
3AS00500-001	6	50	“	polipropilene CREMA ●	100
3AS00600-001	6	60	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS00700-001	6	70	“	polipropilene NERO ●	100
3AS01280-002	8	20	“	polipropilene BIANCO ○	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

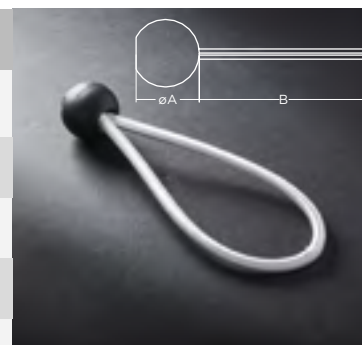
ASOLE ELASTICHE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Ø Corda mm	Lungh. cm	Descrizione	Materiale	Conf pz.
3AS01290-001	8	25	asola elastica con gancio a cestello cm.7 in ferro zincato	polipropilene NERO ●	100
3AS01290-002	8	25	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS01290-003	8	25	“	polipropilene GRIGIO ●	100
3AS01300-001	8	28	“	polipropilene NERO ●	100
3AS01300-002	8	30	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS01300-004	8	30	“	polipropilene NERO ●	100
3AS01350-001	8	35	“	polipropilene GRIGIO ●	100
3AS01400-001	8	40	“	polipropilene VERDE ●	100
3AS01400-002	8	40	“	polipropilene NERO ●	100
3AS01400-003	8	40	“	polipropilene BLU ●	100
3AS01400-004	8	40	“	polipropilene GRIGIO ●	100
3AS01400-005	8	40	“	polipropilene BIANCO ○	100
3AS01400-006	8	40	“	polipropilene ROSSO ●	100



CODICE	Ø Corda mm	B cm	ØA mm	Descrizione	Materiale	Conf pz.
3AS00290-001*	6	8	28	asola elastica con gancio a sfera NERO	polipropilene BIANCO	100
3AS00291-001*	6	15	28	asola elastica con gancio a sfera NERO	polipropilene BIANCO	100
3AS00292-001*	6	25	28	asola elastica con gancio a sfera NERO	polipropilene BIANCO	100
3AS00293-001*	6	90	28	asola elastica con gancio a sfera NERO	polipropilene BIANCO	100



il colore della corda elastica è personalizzabile a richiesta

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ALLACCIABAGAGLI

* SU ORDINAZIONE

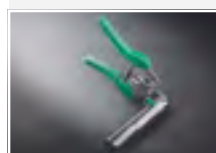
CODICE	Ø Corda mm	Lunghezza cm	Descrizione	Colore	Conf pz.
3AL08150-002	8	145	allacciabagagli in corda elastica con 2 ganci di sicurezza in nylon	NERO	100
3AL08150-003	8	171	allacciabagagli in corda elastica con 2 ganci di sicurezza in nylon	GRIGIO	100
CODICE	Ø Corda mm	Lunghezza cm	Descrizione	Colore	Conf pz.
3AL00290	6	29	allacciabagagli in corda elastica con 2 ganci a cestello in nylon	BIANCO	100
3AL00050	8	50	allacciabagagli in corda elastica con 2 ganci a cestello in ferro plastificato	NERO	50
CODICE	Ø Corda mm	Lunghezza cm	Descrizione	Colore	Conf pz.
3AL00060	8	60	allacciabagagli in corda elastica con 2 ganci a moschettone	NERO	100

altre misure, colori e tipologie di ganci personalizzabili a richiesta

ACCESSORI PER CORDA ELASTICA

CODICE	Lunghezza mm	Per corda Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3PU08040	20	8	punti anello in blister	ferro zincato	960
3PU08010	22	8	punti anello	ferro zincato	2500
3PU08020	22	8	punti anello	inox	2500

ACCESSORI



CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3PI07511	pinza con caricatore per punti anello mm.20	1
3PI07510	pinza per punti anello mm.22	1


ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ACCESSORI PER CORDA ELASTICA




* SU ORDINAZIONE

CODICE	Altezza mm	Per corda Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5FE05820	12	8	fermo per corda elastica	ferro zincato	1500
5FE05830	25	8	fermo per corda elastica	ferro zincato	750
5FE05840*	20	10	fermo per corda elastica	ferro zincato	500



CODICE		Per corda Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5FE05850		10	fermo cilindrico per corda elastica art. MIED 06.2410.01	ferro zincato	250



CODICE		Lunghezza mm	Per corda Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3TE06100		58	6	terminale a pressione per corda elastica art. MIED 06.0106.01	ferro zincato	100
3TE06110		70	8	terminale a pressione per corda elastica art. MIED 06.0108.01	ferro zincato	100
3TE06101*		72	10	terminale a pressione per corda elastica art. MIED 06.0110.01	ferro zincato	100



CAVO TIR

CODICE	Ø Int. mm	Ø Est. mm	Descrizione	Conf.
8CA02060	1,8	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio ottonato rivestito in PVC neutro	ROCCA mt.350
8CA02061	1,8	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio ottonato rivestito in PVC neutro	MATASSA mt. 100
8CA04120	3	8	cavetto TIR con trefolo in acciaio ottonato rivestito in PVC giallo	ROCCA mt. 300
8CA04121	3	8	cavetto TIR con trefolo in acciaio ottonato rivestito in PVC neutro	ROCCA mt. 300



CODICE	Ø Int. mm	Ø Est. mm	Descrizione	Conf.
8CA02070	3	6	cavetto TIR con trefolo in nylon rivestito in PVC neutro	ROCCA mt.350
8CA02071	3	6	cavetto TIR con trefolo in nylon rivestito in PVC neutro	MATASSA mt.100
8CA04110	4	8	cavetto TIR con trefolo in nylon rivestito in PVC neutro	ROCCA mt.300



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CAVO TIR

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Ø Est. mm	Descrizione	Conf. Mt.
8CA11121	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	21
8CA11122	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	22
8CA11133	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	33
8CA11134	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	34
8CA11135	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	35
8CA11136	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	36
8CA11138	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	38
8CA11140	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	40
8CA33334	8	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC neutro e capicorda montati	34

ACCESSORI PER CAVO TIR

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA01610-002	6	capocorda TIR art. MIED 06.0506.01	ferro zincato	100
ACCESSORI				
CODICE		Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA01770-002		asola art. MIED 05.2706.11	Ottone	100
3CA01760		chiodo art. MIED 05.2815.30	ferro zincato	100
6PU40273		punzone a colpo rettangolare art. MIED 50.1206.00		1
6PU40274		parte inferiore art. MIED 50.1306.00		1
6PU40272		porta lancetta art. MIED 50.1106.00		1
6PU40271		lancetta art. MIED 50.1001.00		1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

* SU ORDINAZIONE

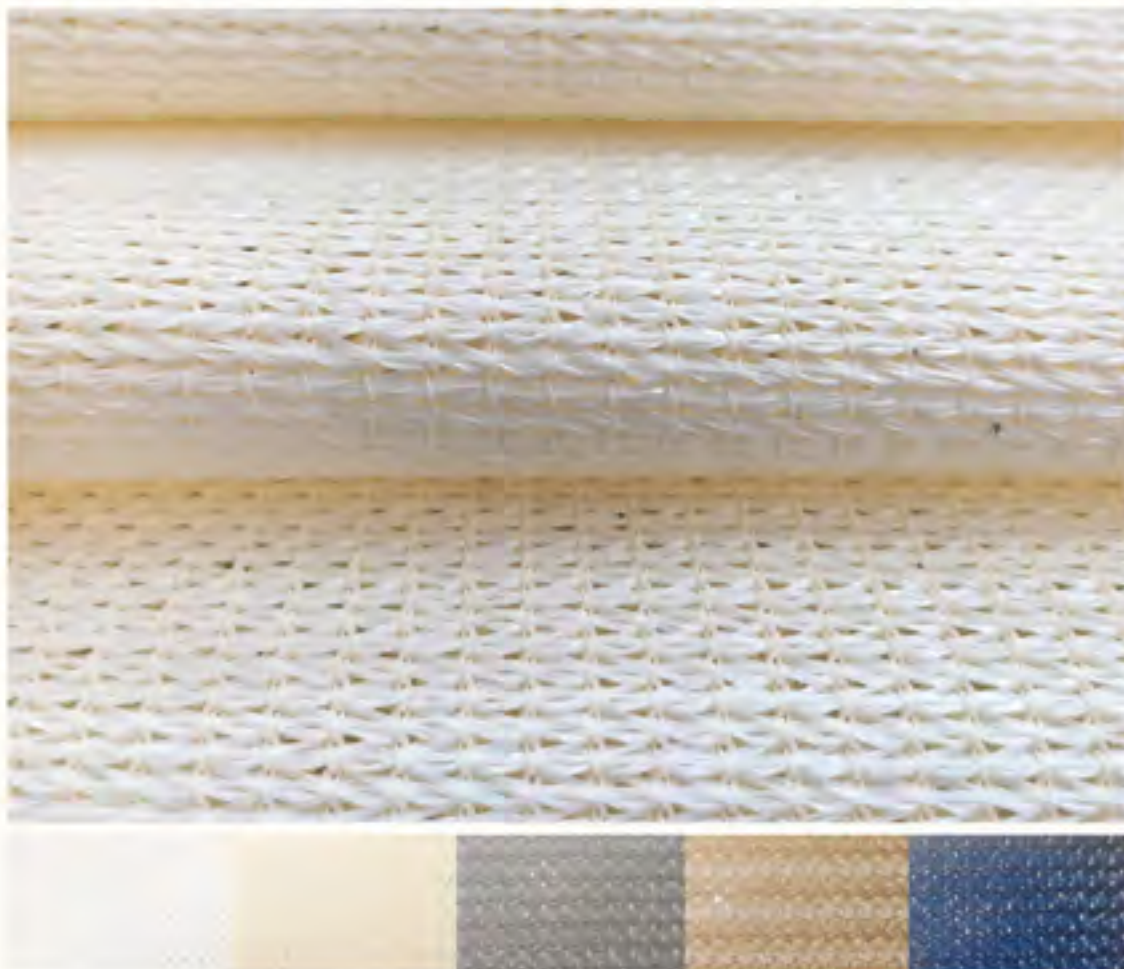
CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.	
3CA01630-001	8	capocorda TIR art. MIED 06.0508.01	ferro zincato	100	
ACCESSORI					
CODICE		Descrizione	Materiale	Conf. Pz.	
3CA01770-001		asola art. MIED 05.2708.11	Ottone	100	
3CA01760		chiodo art. MIED 05.2815.30	ferro zincato	100	
6PU40276		punzone a colpo rettangolare art. MIED 50.1208.00		1	
6PU40277		parte inferiore art. MIED 50.1308.00		1	
6PU40275		porta lancetta art. MIED 50.1108.00		1	
6PU40271		lancetta art. MIED 50.1001.00		1	

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BiaTex SHADE

Bianchi Paolo S.r.l.

La scelta professionale per un'ombra impeccabile



Fibra di polietilene HDPE
gr/mq 340

+39 02 57605131

via lambro 28/e 20073 opera MI



info@bianchipaolo.it

www.bianchipaolo.it

10 FUSTELLE E PUNZONI

- FUSTELLE A COLPO
- FUSTELLE A TORCHIO
- PINZE PER FUSTELLE
- PUNZONI A COLPO
- PUNZONI A TORCHIO
- ACCESSORI E ATTREZZATURE PER FUSTELLE E PUNZONI
- PUNZONI PER OCCHIELLATRICI



FUSTELLE A COLPO

* SU ORDINAZIONE



CODICE	øA mm	Descrizione	Conf. Pz.
6FU20020	2	fustella a colpo tonda	1
6FU20030	3	fustella a colpo tonda	1
6FU20040	4	fustella a colpo tonda	1
6FU20050	5	fustella a colpo tonda	1
6FU20060	6	fustella a colpo tonda	1
6FU20070	7	fustella a colpo tonda	1
6FU20080	8	fustella a colpo tonda per occhielli VL30	1
6FU20090	9	fustella a colpo tonda per occhielli VL40	1
6FU20100	10	fustella a colpo tonda	1
6FU20110	11	fustella a colpo tonda per occhielli VL50	1
6FU20120	12	fustella a colpo tonda per occhielli VL50	1
6FU20130	13	fustella a colpo tonda	1
6FU20140	14	fustella a colpo tonda per occhielli VL60 e VL70	1
6FU20150	15	fustella a colpo tonda	1
6FU20160	16	fustella a colpo tonda	1
6FU20170	17	fustella a colpo tonda	1
6FU20180	18	fustella a colpo tonda per occhielli VL80 e VL100 ferrovia	1
6FU20190	19	fustella a colpo tonda	1
6FU20200	20	fustella a colpo tonda	1
6FU20250	25	fustella a colpo tonda per occhielli VL100	1
6FU20260	26	fustella a colpo tonda per occhielli VL100	1
6FU20300	30	fustella a colpo tonda	1
6FU20320	32	fustella a colpo tonda	1
6FU20400	40	fustella a colpo tonda per occhielli VL150	1
6FU20410	41	fustella a colpo tonda per occhielli VL150	1



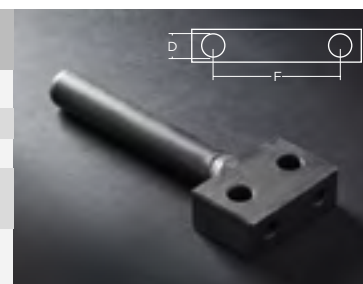
CODICE	øA mm	øB mm	Descrizione	Conf. Pz.
6FU21420	42	22	fustella a colpo ovale per occhio TIR	1
6FU21440	14	9	fustella a colpo ovale per TRO	1
6FU21460	22,5	13	fustella a colpo ovale per TRO art. MIED 50.0622.00	1
6FU22510	17	11	fustella a colpo ovale per TRO art. MIED 50.0617.00	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

FUSTELLE A COLPO MULTIPLE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	F mm	øD mm	Descrizione	Conf. Pz.
6FU20809	28	10	manico 2 fori per fustelle	1
6FU20805	31	10	manico 2 fori per fustelle	1
6FU20810	51	10	manico 2 fori per fustelle	1
6FU20900		10	manico 3 fori per fustelle	1
6FU20901		10	manico 3 fori per fustelle per carr. 2 ruote 24 staffa larga per carr. 2 ruote 24 staffa corta e gancio nylon doppio	1



nb. fustelle non incluse

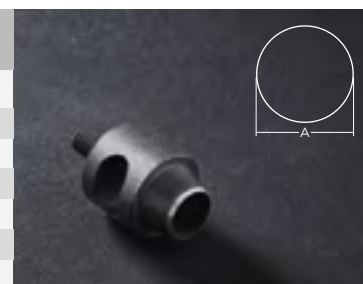
ACCESSORI

CODICE	foro ø mm	Attacco mm	Descrizione	Conf. pz
6FU20520-001	1	10	fustella	1
6FU20520-002	2	10	fustella	1
6FU20520-003	3	10	fustella	1
6FU20520-004	4	10	fustella	1
6FU20520-005	5	10	fustella	1
6FU20520-006	5,5	10	fustella	1
6FU20206	6	10	fustella per telosponda	1



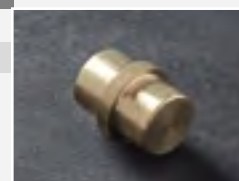
FUSTELLE A TORCHIO

CODICE	ø A mm	Descrizione	Conf. Pz.
6FU22700	1	fustella a torchio tonda	1
6FU22700-001	2	fustella a torchio tonda	1
6FU22700-002	3	fustella a torchio tonda	1
6FU22700-003	4	fustella a torchio tonda	1
6FU22700-004	5	fustella a torchio tonda	1
6FU22700-005	6	fustella a torchio tonda	1
6FU22710	6,5	fustella a torchio tonda	1
6FU22710-001	7	fustella a torchio tonda	1
6FU22710-002	8	fustella a torchio tonda	1
6FU22710-003	9	fustella a torchio tonda	1
6FU22710-004*	10	fustella a torchio tonda	1
6FU22711	11	fustella a torchio tonda	1
6FU22711-001	12	fustella a torchio tonda	1
6FU22711-002	13	fustella a torchio tonda	1
6FU22711-003	14	fustella a torchio tonda	1
6FU22711-004	15	fustella a torchio tonda	1
6FU22711-005	16	fustella a torchio tonda	1
6FU22711-006	17	fustella a torchio tonda	1
6FU22711-007	18	fustella a torchio tonda	1
6FU22720	19	fustella a torchio tonda	1



ACCESSORI

CODICE	ø mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
6PU50901	12	base per fustella a torchio	ottone	1
6PU50902	24	base per fustella a torchio	ottone	1
6PU50903	28	base per fustella a torchio	ottone	1



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PINZA PER FUSTELLE

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6FU20510	pinza per fustelle (fustelle incluse)	1

ACCESSORI



CODICE	foro Ø mm	Attacco mm	Descrizione	Conf. pz
6FU20520-001	1	10	fustella	1
6FU20520-002	2	10	fustella	1
6FU20520-003	3	10	fustella	1
6FU20520-004	4	10	fustella	1
6FU20520-005	5	10	fustella	1
6FU20520-006	5,5	10	fustella	1
6FU20206	6	10	fustella per telosponda	1

PUNZONI A COLPO



CODICE	foro interno occhiello ØA mm	Descrizione	Adatto per	Conf. Pz.
6PU40399-001	9	punzone a colpo tondo	occhiello VL40 alluminio	1
6PU40399-002	9	punzone a colpo tondo	occhiello VL40 ottone	1
6PU40499-001	11	punzone a colpo tondo	occhiello VL50 alluminio	1
6PU40499-002	11	punzone a colpo tondo	occhiello VL50 ottone	1
6PU40599-001	13,5	punzone a colpo tondo	occhiello VL60 alluminio	1
6PU40599-002	13,5	punzone a colpo tondo	occhiello VL60 ottone	1
6PU40699-001	14,5	punzone a colpo tondo	occhiello VL70 alluminio	1
6PU40699-002	14,5	punzone a colpo tondo	occhiello VL70 ottone	1
6PU40799-001	18/19	punzone a colpo tondo	occhiello VL80 alluminio	1
6PU40799-002	18/19	punzone a colpo tondo	occhiello VL80 ottone	1
6PU40999	25	punzone a colpo tondo	occhiello VL100	1
6PU41500	40	punzone a colpo tondo	occhiello VL150	1



CODICE	Descrizione	Adatto per	Conf. Pz.
6PU50320	punzone a colpo tondo	rivetti semiforati	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PUNZONI A COLPO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Adatto per	Conf. Pz.
6PU44300	40	20	punzone a colpo ovale	occhiello TIR 40x20	1
6PU44300-001*	42	22	punzone a colpo ovale art. MIED 50.0542.00	occhiello TIR 42x22	1
6PU40010*	40	10	punzone a colpo ovale art. MIED 50.0540.00	occhiello TIR 40x10	1
6PU50810	22,5	13	punzone a colpo ovale	tourniquet 22,5x13	1
6PU50820	17	11	punzone a colpo ovale art. MIED 50.0517.00	tourniquet 17x11	1



CODICE	A mm	B mm	Descrizione	Adatto per	Conf. Pz.
6PU40000*	38	8	punzone a colpo rettangolare art. MIED 50.0838.00	asola cinghia TIR	1
6PU40380	27	8	punzone a colpo rettangolare art. MIED 50.0827.00	occhiello campagnola	1



CODICE	Descrizione	Adatto per	Conf. Pz.
6PU40273	punzone a colpo rettangolare art. MIED 50.1206.00	asola capocorda mm.6	1



ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. pz
6PU40274	parte inferiore art. MIED 50.1306.00	1
6PU40272	porta lancetta art. MIED 50.1106.00	1
6PU40271	lancetta art. MIED 50.1001.00	1



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PUNZONI A COLPO

* SU ORDINAZIONE

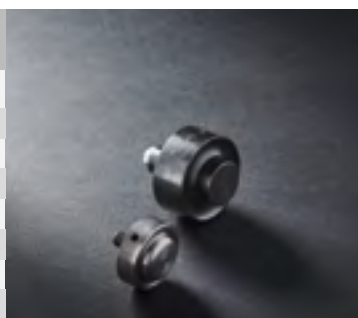
CODICE	Descrizione	Adatto per	Conf. Pz.
6PU40276	punzone a colpo art. MIED 50.1208.00	asola capocorda mm.8	1
ACCESSORI			
CODICE	Descrizione		Conf. pz
6PU40277	parte inferiore art. MIED 50.1308.00		1
6PU40275	porta lancetta art. MIED 50.1108.00		1
6PU40271	lancetta art. MIED 50.1001.00		1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PUNZONI A TORCHIO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Ideale per	Conf. Pz.
6PU50390	punzone a torchio tondo (2 pz)	occhiello VL30	1
6PU50400	punzone a torchio tondo (2 pz)	occhiello VL40	1
6PU50500	punzone a torchio tondo (2 pz)	occhiello VL50	1
6PU50600	punzone a torchio tondo (2 pz)	occhiello VL60	1
6PU50700	punzone a torchio tondo (2 pz)	occhiello VL70	1
6PU50800	punzone a torchio tondo (2 pz)	occhiello VL80	1
6PU50805*	punzone a torchio tondo (2 pz)	occhiello VL100	1
6PU50807	punzone a torchio tondo (2 pz)	occhiello VL150	1



CODICE	Descrizione	Ideale per	Conf. Pz.
6PU50330	punzone a torchio tondo (2 pz)	rivetti 033	1
6PU50340	punzone a torchio tondo (2 pz)	rivetti 034	1
6PU50360	punzone a torchio tondo (2 pz)	rivetti 036	1
6PU50370	punzone a torchio tondo (2 pz)	rivetti 037	1



CODICE	Descrizione	Ideale per	Conf. Pz.
6PU49990	punzone a torchio tondo (4 pz)	bottoni a pressione Ø mm.15	1
6PU49991	punzone a torchio tondo (4 pz)	bottoni a pressione Ø mm.17	1




CODICE	Descrizione	Ideale per	Conf. Pz.
6PU50380	punzone a torchio ovale (2 pz)	tourniquet TRO mm.22,5x13,5	1
6PU50381*	punzone a torchio ovale (2 pz)	tourniquet TRO mm.17x11	1
6PU50382	punzone a torchio ovale (2 pz)	tourniquet TRO mm.14x9	1
6PU50383	punzone a torchio ovale (2 pz)	tourniquet TRO alto mm.19,5x12	1





ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA


ACCESSORI E ATTREZZATURE PER FUSTELLE E PUNZONI


* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
	6PU50900	base in ghisa per punzoni a torchio	1

	CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
	6PU50910	manico per punzoni a torchio	1

	CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
	6PI05000	pinza a pistone per punzone a torchio max VL80 (non incluso)	1

	CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
	6PI05010	pinza extra strong a pistone per punzone a torchio max VL80 (non incluso)	1

	CODICE	Dimensioni mm	Descrizione	Conf. Pz.
	8LA02010	200x295x25	lastra in nylon	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PUNZONI PER OCCHIELLATRICI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Per applicare	Macchina	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45038-001	occh. VL40	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45038-002	occh. VL40	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45040-001	occh. VL40	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45041-001	occh. VL40	200TR 300A	solo matrice	1
6PU45040-002	occh. VL40	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45041-002	occh. VL40	EUROTRON	solo matrice	1
6PU45039-001	occh. VL50	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45039-002	occh. VL50	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45050-001	occh. VL50	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45051-001	occh. VL50	200TR 300A	solo matrice	1
6PU45050-002*	occh. VL50	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45051-002	occh. VL50	EUROTRON	solo matrice	1
6PU45042-001	occh. VL60	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45042-002	occh. VL60	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45060-001	occh. VL60	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45061-001	occh. VL60	200TR 300A	solo matrice	1
6PU45060-002	occh. VL60	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45061-002	occh. VL60	EUROTRON	solo matrice	1
6PU45043-001*	occh. VL70	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
PU45043-002	occh. VL70	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45070-001	occh. VL70	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45071-001	occh. VL70	200TR 300A	solo matrice	1
6PU45070-002*	occh. VL70	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45071-002	occh. VL70	EUROTRON	solo matrice	1
6PU45044-001*	occh. VL80	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45044-002	occh. VL80	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45080-001	occh. VL80	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45081-001	occh. VL80	200TR 300A	solo matrice	1
6PU45080-002	occh. VL80	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45081-002*	occh. VL80	EUROTRON	solo matrice	1
6PU45082	occh. VL100	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PUNZONI PER OCCHIELLATRICI

* SU ORDINAZIONE

6PU45083	occh. VL150	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU45150-001	occh. VL150	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45151-001	occh. VL150	200TR 300A	solo matrice	1
6PU45150-002	occh. VL150	EUROTRON	punzone completo	1

CODICE	Per applicare	Macchina	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45160-001	occh. TIR ovale	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45161-001	occh. TIR ovale	200TR 300A	solo matrice	1
6PU45160-002	occh. TIR ovale	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45161-002	occh. TIR ovale alluminio	EUROTRON	solo matrice	1

6PU45200-002	cavallotto Interasse mm.51	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45200-003	cavallotto Interasse mm.51	EUROTRON	punzone completo	1

CODICE	Per applicare	Macchina	Descrizione	Conf. Pz.
6PU50811-001*	tourniquet 22,5x13	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU50811-002	tourniquet 22,5x13	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1

CODICE	Per applicare	Macchina	Descrizione	Conf. Pz.
6PU50812-001*	tourniquet 17x11	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU50812-002	tourniquet 17x11	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1

CODICE	Per applicare	Macchina	Descrizione	Conf. Pz.
6PU50813-001*	tourniquet 19,5x12	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1
6PU50813-002	tourniquet 19,5x12	PN18 e torch. autoperf. 6TO20050	punzone completo	1

6PU45181-003	carr. 1 ruota mm.15	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45170-001	carr. 2 ruote staffa larga	200TR 300A	punzone completo	1
6PU45170-002	carr. 2 ruote staffa larga	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45180-004	carr. 2 ruote staffa corta	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45190-003	Gancio nylon interasse mm20	EUROTRON	punzone completo	1
6PU45180-003	Gancio doppio	EUROTRON	punzone completo	1

disponibili su ordinazione anche punzoni per altri accessori e occhielatrici

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

11


GANCI


- GANCI IN METALLO
- GANCI PER ANCORAGGIO E SOLLEVAMENTO
- CHIODI PER PISCINE
- GANCI IN NYLON
- BOTTONI E FUNGHETTI
- ASOLE ATTACCO RAPIDO





GANCI A "S" IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	A mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5S035010	44	4	gancio a S aperta	ferro zincato	500
5S035050	44	4	gancio a S aperta	ferro zincato a fuoco	500	

	CODICE	A mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5S035020-001	48	4	gancio a S chiusa	ferro zincato	500
5S035020-002	48	4	gancio a S chiusa	ferro zincato a fuoco	500	


	CODICE	A mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5S035040	44	4	gancio a S girata aperta	ferro zincato	500

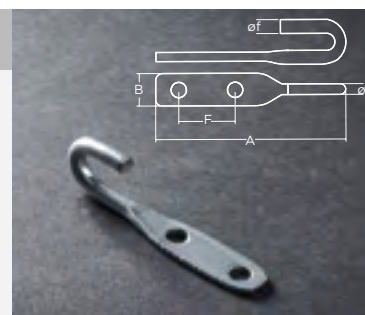
	CODICE	A mm	øf mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5S035030	48	4	gancio a S girata chiusa	ferro zincato	500

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



GANCI A UNCINO IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	øf mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5GA15840 	67	12	4,5	20	gancio a uncino semplice art. MIED 04.6420.01	ferro zincato	100

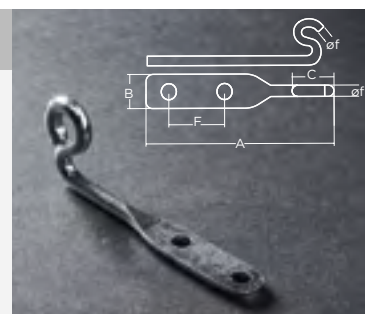


ACCESSORI



CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05110	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	500
3CO05110C	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	100
5CO05010 	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.10 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.40	nylon BIANCO	500
5CO05020 	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.12 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.42	nylon BIANCO	500



CODICE	A mm	B mm	C mm	øf mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5GA15850 	73	11.5	15	4.5	20	gancio a uncino a collo di cigno art. MIED 04.6116.01	ferro zincato	100



ACCESSORI

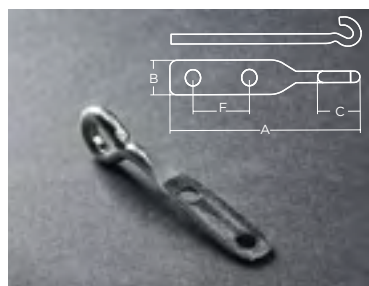
CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05110	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	500
3CO05110C	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	100
5CO05010 	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.10 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.40	nylon BIANCO	500
5CO05020 	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.12 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.42	nylon BIANCO	500



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI A UNCINO IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

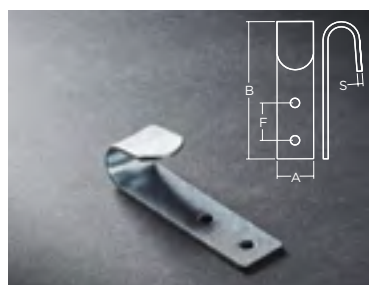


CODICE	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5GA15860	65	12	16	20	gancio a uncino chiuso art. MIED 04.6016.01	ferro zincato	100

ACCESSORI

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
3CO05110	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	500
3CO05110C	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	100
5CO05010	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.10 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.40	nylon BIANCO	500
5CO05020	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.12 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.42	nylon BIANCO	500

GANCI A "ZIGZAG" IN METALLO



CODICE	A mm	B mm	F mm	S mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5GA17001	13	53	20	2,5	gancio zigzag aperto art. MIED 04.0320.01	ferro zincato	100
5GA17020	20	72	20	2	gancio zigzag aperto	ferro zincato	100

ACCESSORI

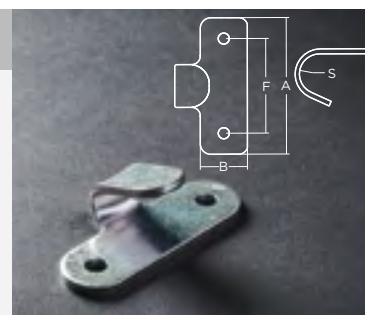
CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
3CO05110	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	500
3CO05110C	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	100
5CO05010	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.10 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.40	nylon BIANCO	500
5CO05020	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.12 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.42	nylon BIANCO	500

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI SPONDA IN METALLO

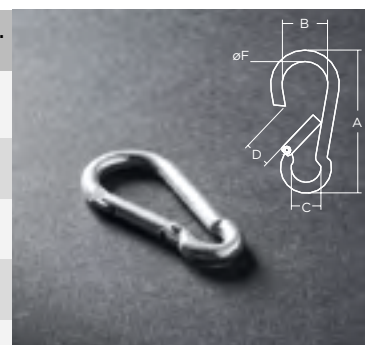
* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	F mm	S mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5GA17010	65	20	45	3	gancio sponda a becco d'aquila art. MIED 04.1145.01	ferro zincato	100



GANCI A MOSCHETTONE IN METALLO

CODICE	A mm	B mm	C mm	D mm	øF mm	C.L. Kg	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5MO20001	40	11	5	6	4	20	80	moschettone montapalo	ferro zincato	100
5MO20000*	50	15	8	7	5	30	120	moschettone montapalo	ferro zincato	100
5MO20010	60	17	8	8	6	40	160	moschettone montapalo	ferro zincato	100
5MO20020*	70	20	10	10	7	60	240	moschettone montapalo	ferro zincato	100
5MO20030*	80	23	11	10	8	75	300	moschettone montapalo	ferro zincato	100
5MO20040*	90	27	14	12	9	100	400	moschettone montapalo	ferro zincato	100
5MO20050	100	29	15	13	10	120	480	moschettone montapalo	ferro zincato	25
5MO20060	120	35	18	17	11	140	560	moschettone montapalo	ferro zincato	25
5MO20070*	140	44	20	22	12	140	560	moschettone montapalo	ferro zincato	25



CODICE	A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5MO18810*	60	molla simplex larga per striscioni pubblicitari	ferro zincato	250



GANCI A CESTELLO IN METALLO

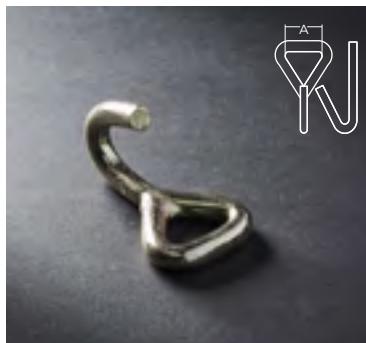
CODICE	A mm	B mm	f mm	Per corda elastica	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5GA15980	78	21		ø 8	gancio a cestello	ferro tropicalizzato esavalente	100
5GA15981	73	29	4,5	ø 8	gancio a cestello art. MIED 04.5508.00	ferro tropicalizzato plastificato NERO	100
5GA15990	79	22		ø 10	gancio a cestello	ferro zincato NERO	100




ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI PER ANCORAGGIO E SOLLEVAMENTO IN METALLO

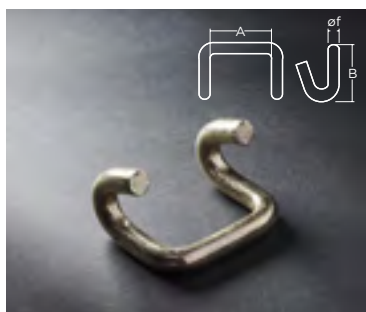
*SU ORDINAZIONE




CODICE	A mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04791-001*	25	1500	gancio uncino a 1 dito	ferro zincato bianco	10
3GA04792-001*	35	2500	gancio uncino a 1 dito	ferro zincato bianco	10
3GA04985-001*	50	5000	gancio uncino a 1 dito	ferro zincato bianco	10



CODICE	A mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04790-001*	25	1500	gancio uncino a 2 dita ravvicinate	ferro zincato bianco	10
3GA04890-001*	35	3000	gancio uncino a 2 dita ravvicinate	ferro zincato bianco	10
3GA04990-002	50	5000	gancio uncino a 2 dita ravvicinate	ferro zincato bianco	10



CODICE	A mm	B mm	øf mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04900-001*	35	48	9,5	3000	gancio sponda	ferro zincato bianco	10
3GA05005-001*	50	60	11,5	5000	gancio sponda	ferro zincato bianco	10



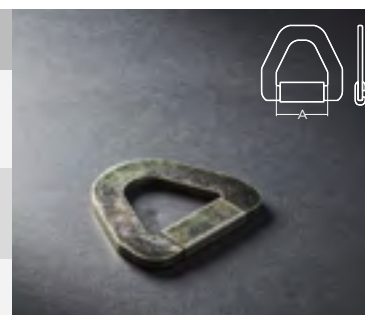
CODICE	A mm	B mm	øf mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05003	50	37	9	1350	gancio sponda a filo chiuso	inox	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI PER ANCORAGGIO E SOLLEVAMENTO IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04880-001*	36	3000	gancio triangolare filo piatto mm. 35	ferro zincato bianco	10
3GA04980-001	51	5000	gancio triangolare filo piatto mm. 50	ferro zincato bianco	10



CODICE	A mm	B mm	C mm	S mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04860-001	76,6	13	51	2,7	1500	gancio mm. 50 per profilo	ferro zincato bianco	10



CODICE	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04542-001	5000	gancio girevole mm.40	ferro zincato bianco	10



CODICE	A mm	B mm	F mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05006*	65	46	50	1350	gancio tranciato rinforzato mm.50 per cricchetto telosponda	inox	50



CHIODI PER PISCINE

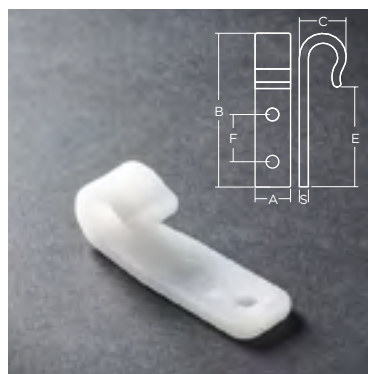
CODICE	Ø mm	Lungh. mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CH00000	12	35	chiodo in ottone per piscine + tassello inox	ottone/inox	50
5CH00010	14x6	60	chiodo a scomparsa per piscine, con spina in alluminio e vite inox	alluminio/inox	50



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



GANCI IN NYLON

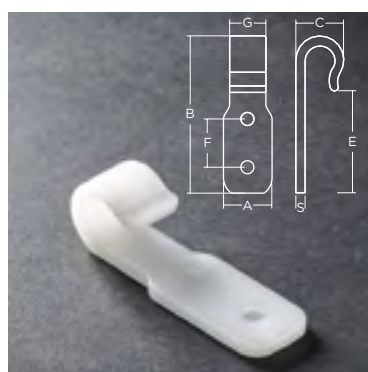
* SU ORDINAZIONE



CODICE	F mm	A mm	B mm	C mm	E mm	S mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05010-001	20	19	60	19	37	4	gancio aperto sagomato diritto	nylon BIANCO	500
3GA05010C-001	20	19	60	19	37	4	gancio aperto sagomato diritto	nylon BIANCO	100
3GA05010-003	20	19	60	19	37	4	gancio aperto sagomato diritto	nylon GRIGIO	2000
3GA05010C-003	20	19	60	19	37	4	gancio aperto sagomato diritto	nylon GRIGIO	100



ACCESSORI

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05110	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	500
3CO05110C	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	100
5CO05010 	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.10 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.40	nylon BIANCO	500
5CO05020 	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.12 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.42	nylon BIANCO	500



CODICE	F mm	A mm	B mm	C mm	E mm	G mm	S mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05012	20	20	60	20	41	15	4	gancio aperto sagomato curvo	nylon BIANCO	500
3GA05012C	20	20	60	20	41	15	4	gancio aperto sagomato curvo	nylon BIANCO	100

ACCESSORI

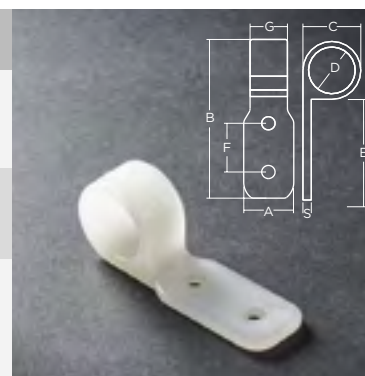
CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05110	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	500
3CO05110C	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	100
5CO05010 	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.10 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.40	nylon BIANCO	500
5CO05020 	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.12 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.42	nylon BIANCO	500

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI IN NYLON

* SU ORDINAZIONE

CODICE	F mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	S mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3GA05021	20	20	65	24,5	17	40	15	3,5	gancio chiuso sagomato curvo	nylon BIANCO	500
3GA05021C	20	20	65	24,5	17	40	15	3,5	gancio chiuso sagomato curvo	nylon BIANCO	100

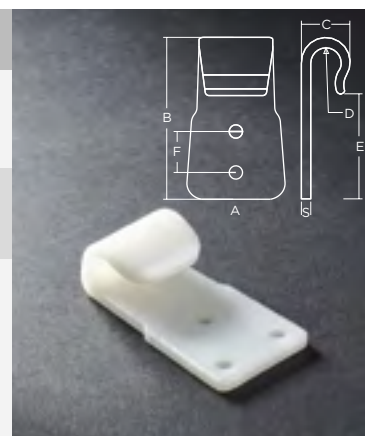


ACCESSORI

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05110	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	500
3CO05110C	40	contropiastrina ovale 2 fori	nylon BIANCO	100
5CO05010	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.10 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.40	nylon BIANCO	500
5CO05020	40	contropiastrina ovale 2 fori con rivetti mm.12 in ottone nichelato art. MIED 05.0120.42	nylon BIANCO	500



CODICE	F mm	A mm	B mm	C mm	E mm	G mm	S mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3GA05014	20	35	64	20	36	28	4	gancio doppio	nylon BIANCO	500
3GA05014C	20	35	64	20	36	28	4	gancio doppio	nylon BIANCO	100
3GA05014C-001	20	35	64	20	36	28	4	gancio doppio	nylon NERO	100



ACCESSORI

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05113	40	contropiastrina triangolare 3 fori	nylon BIANCO	500
3CO05113C	40	contropiastrina triangolare 3 fori	nylon BIANCO	100
3CO05115-001	41	contropiastrina triangolare 3 fori con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	500
3CO05115	41	contropiastrina triangolare 3 fori con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	400
3CO05115C	41	contropiastrina triangolare 3 fori con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI IN NYLON

* SU ORDINAZIONE

CODICE	F	A	B	C	E	G	L	S	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
3GA05030	30	45	48	19,5	41	14	20	4,5	gancio triangolare	nylon BIANCO	500
3GA05031	30	45	48	19,5	41	14	20	4,5	gancio triangolare	nylon BIANCO	100

ACCESSORI

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CO05130	40	contropiastrina	nylon NERO	500
3CO05130C	40	contropiastrina	nylon NERO	100

CODICE	F	A	B	C	D	E	G	S	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
3GA05200	35	49	57	28	57	16	24	4	gancio sponda standard	nylon BIANCO	500
3GA05200C	30	45	48	19,5	41	14	20	4,5	gancio sponda standard	nylon BIANCO	100

CODICE	F	A	B	C	D	E	G	S	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
3GA05250	29	46	56,5	28	50	23	22,5	5	gancio sponda grande	nylon BIANCO	500
3GA05250C	29	46	56,5	28	50	23	22,5	5	gancio sponda grande	nylon BIANCO	100
3GA05210*	29	46	56,5	28	50	23	22,5	5	gancio sponda grande	nylon GRIGIO	500
3GA05210C*	29	46	56,5	28	50	23	22,5	5	gancio sponda grande	nylon GRIGIO	100

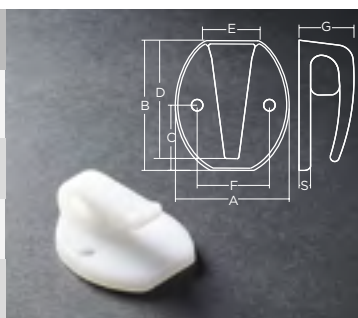
CODICE	F	A	B	C	D	E	G	S	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
3GA05260	29	45	54,6	28	50	20	23,5	4,5	gancio sponda medio	nylon BIANCO	500
3GA05260C	29	45	54,6	28	50	20	23,5	4,5	gancio sponda medio	nylon BIANCO	100
3GA05220	29	45	54,6	28	50	20	23,5	4,5	gancio sponda medio	nylon GRIGIO	500
3GA05220C	29	45	54,6	28	50	20	23,5	4,5	gancio sponda medio	nylon GRIGIO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI IN NYLON

* SU ORDINAZIONE

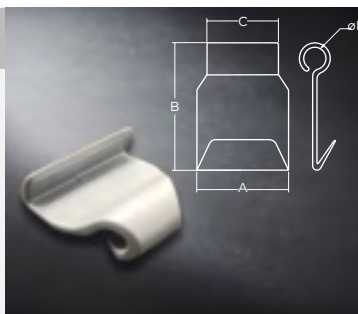
CODICE	F mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	S mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05270	26	38	45	24	35	20	19	4,5	gancio sponda piccolo	nylon BIANCO	500
3GA05270C	26	38	45	24	35	20	19	4,5	gancio sponda piccolo	nylon BIANCO	100
3GA05230	26	38	45	24	35	20	19	4,5	gancio sponda piccolo	nylon GRIGIO	500
3GA05230C	26	38	45	24	35	20	19	4,5	gancio sponda piccolo	nylon GRIGIO	100



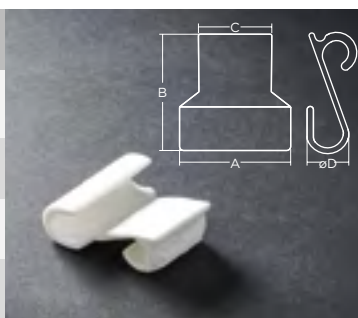
CODICE	F mm	A mm	B mm	C mm	S mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05290	29		39	17	5	gancio sponda jeep	nylon NERO	50



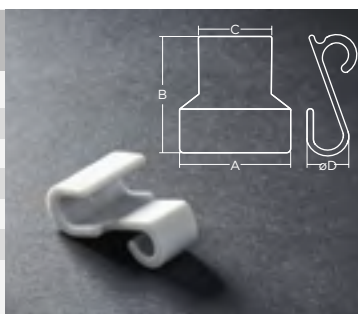
CODICE	A mm	B mm	C mm	øD mm	Per corda elastica mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05100	38	38	28,5	8	8	gancio a S larga aperta per gommoni	nylon GRIGIO	100



CODICE	A mm	B mm	C mm	øD mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05110	37	42	25,4	14,5	gancio a S larga aperta	nylon BIANCO	500
3GA05110C	37	42	25,4	14,5	gancio a S larga aperta	nylon BIANCO	100
3GA05120	37	42	25,4	14,5	gancio a S larga aperta	nylon NERO	500
3GA05120C	37	42	25,4	14,5	gancio a S larga aperta	nylon NERO	100



CODICE	A mm	B mm	C mm	øD mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05130-001	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon BIANCO	500
3GA05130C-001	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon BIANCO	100
3GA05130-002	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon NERO	500
3GA05130C-002	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon NERO	100
3GA05130-003	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon GRIGIO	500
3GA05130C-003	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon GRIGIO	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI IN NYLON

*SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm B mm C mm F mm				Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	A	B	C	F			
8GA00010*	20	65	11	20	gancio a T tipo keder art. MIED 04.0210.42	nylon BIANCO	100

CODICE	A mm B mm C mm D mm E mm F mm						Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	A	B	C	D	E	F			
3GA05140	50	20	20	16	10	6	gancio a C per sponda art. MIED 04.0250.42	nylon BIANCO	100

CODICE	A mm B mm C mm D mm F mm					Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	A	B	C	D	F			
3GA04150-001	22	40	9	13	5	gancio uncino a nodo	nylon BIANCO	50
3GA04150-002	22	40	9	13	5	gancio uncino a nodo	nylon NERO	50

CODICE	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04040-002	4	gancio a moschettone	nylon NERO	50
3GA04060-001	6	gancio a moschettone	nylon BIANCO	50
3GA04060-002	6	gancio a moschettone	nylon NERO	50
3GA04080-001	8	gancio a moschettone	nylon BIANCO	50
3GA04080-002	8	gancio a moschettone	nylon NERO	50
3GA04100-001	10	gancio a moschettone	nylon BIANCO	50
3GA04100-002*	10	gancio a moschettone	nylon NERO	50

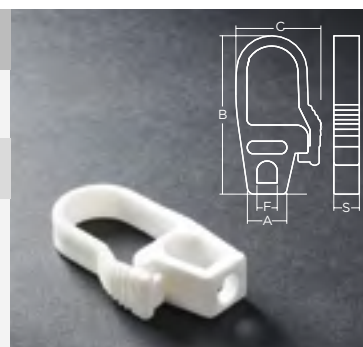
CODICE	F mm A mm B mm C mm D mm E mm G mm							Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	F	A	B	C	D	E	G			
3MO03011	6	15	41	5	7	13,5	15	moschettone KH5 autobloccante per corda elastica Ø 5-6	nylon NERO	100
3MO03021*	8	24	75	7	12	23,5	28,5	moschettone KH8 autobloccante per corda elastica Ø 8	nylon NERO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

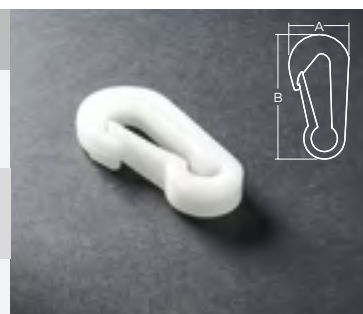
GANCI IN NYLON

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04200*	9	17	65	34	14,7	gancio di sicurezza per corda elastica	nylon BIANCO	2000
3GA04200-001*	9	17	65	34	14,7	gancio di sicurezza per corda elastica	nylon BIANCO	100



CODICE	A mm	B mm	Spessore C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5MO21000*	29,6	61,8	11,4	moschettone pesante per striscioni pubblicitari	nylon BIANCO	500
5MO21000C*	29,6	61,8	11,4	moschettone pesante per striscioni pubblicitari	nylon BIANCO	100



CODICE	A mm	B mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3HO00110	35	40	45 (in base al tessuto)	gancio Holdon® mini (per tessuti fino a mm.1,5 di spessore)	nylon fibra di vetro BIANCO	250



CODICE	A mm	B mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3HO00100	40	70	100 (in base al tessuto)	gancio Holdon® medio (per tessuti fino da mm. 1,5 a mm. 5 di spessore)	nylon fibra di vetro BIANCO	50



BOTTONI E FUNGHETTI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3BO02000	bottono gazebo per fissaggio corda elastica	nylon BIANCO	500
3BO02100	bottono gazebo per fissaggio corda elastica	nylon BIANCO	100



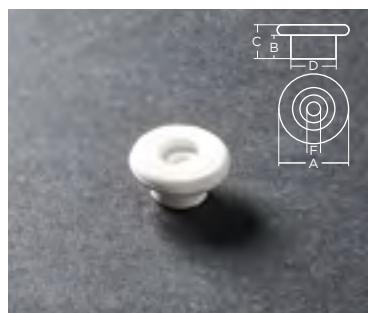
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BOTTONI E FUNGHETTI

* SU ORDINAZIONE



CODICE	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3BO01000	24	13,8	8	5,4	bottone sponda per fissaggio corda elastica	nylon NERO	100
3BO01001	24	13,8	8	5,4	bottone sponda per fissaggio corda elastica	nylon BIANCO	100
3BO01002	24	13,8	8	5,4	bottone sponda per fissaggio corda elastica	nylon CREMA	100
3BO01003	24	13,8	8	5,4	bottone sponda per fissaggio corda elastica	nylon MARRONE SCURO	100

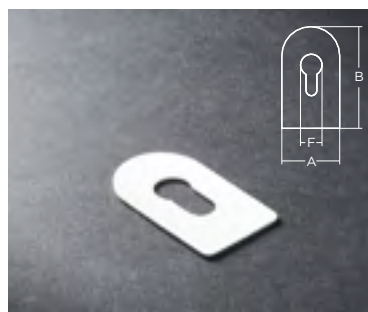


CODICE	A mm	D mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3FU05000	17,8	10	9	5	4	fungo grande per fissaggio corda elastica	nylon BIANCO	100



CODICE	A mm	D mm	E mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3FU05010	14,5	9,5	11	9	12	4	fungo piccolo per fissaggio corda elastica	nylon BIANCO	100

ASOLE ATTACCO RAPIDO



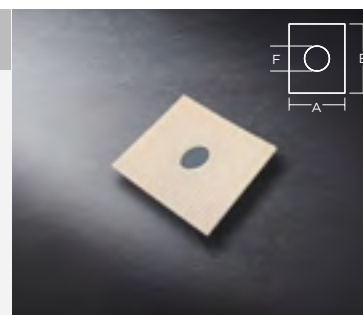
CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS05000	30	51	11	asola attacco rapido 1 foro per fissaggio capottine nautica	nylon BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ASOLE ATTACCO RAPIDO

* SU ORDINAZIONE

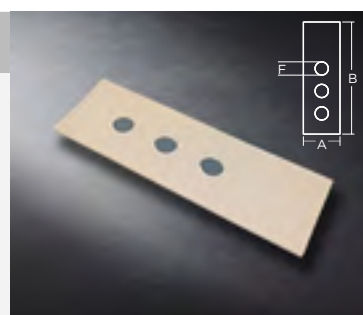
CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS05010-002	50	62	11	asola attacco rapido 1 foro per fissaggio capottine nautica	PVC TRASP.	100



CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS05010*	24	120	30	asola attacco rapido 3 fori regolabile per fissaggio capottine nautica	nylon BIANCO	100



CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS05010-001	50	153	11	asola attacco rapido 3 fori regolabile per fissaggio capottine nautica	PVC TRASP.	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

Insieme per vincere

La copertura dell'**Open Lounge** del Chervò Golf San Vigilio di Pozzolengo è stata realizzata utilizzando i tessuti forniti

da

Bianchi Paolo S.r.l.



Copertura realizzata da Alpi by Tensotend

SHINE FR col. nero H. 250

**CRISTAL ACHILLES SUPERCLEAR 50/100
H.137 Hand 3,5S**

www.bianchipaolo.it

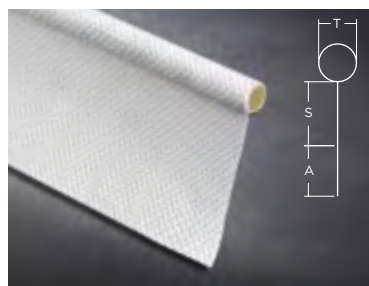
12 KEDER E PROFILI

- KEDER 1 ALETTA
- KEDER 2 ALETTE
- PROFILO OGIVA USCITA DIRITTA
- PROFILO OGIVA USCITA 90°
- PROFILI PER TELOSPONDA
- PROFILO DOPPIO

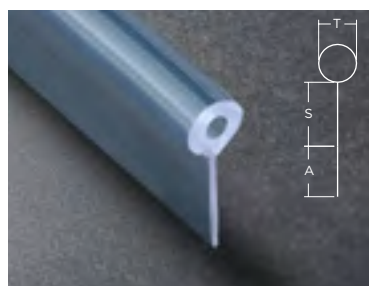


KEDER 1 ALETTA

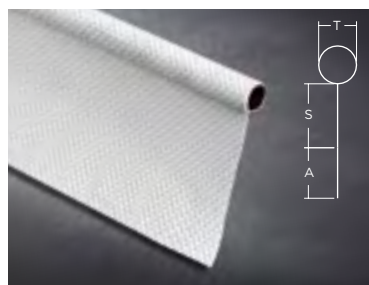
* SU ORDINAZIONE



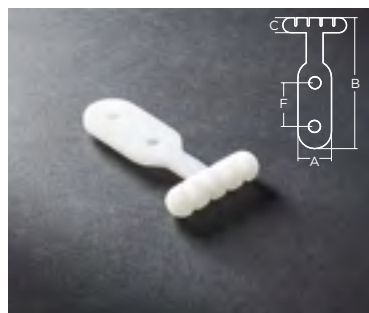
CODICE	øT mm	S mm	A mm	S+A mm	DTEX mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO26050*	5	5	30	35	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
8BO26051	5	5	17	22	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
8BO26061	6	8	15	23	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
8BO26060	6	8	22	30	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
8BO26073F	7,2	9	26	35	1100 9x9	kedera 1 aletta	PVC GRIGIO	200
8BO26079	7,5	8	22	30	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
8BO26082	7,5	8	22	30	1100	kedera 1 aletta	PVC GRIGIO	200
8BO26072	7,5	8	50	58	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
8BO26071	7,5	10	30	40	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
8BO26071G	7,5	10	30	40	1100	kedera 1 aletta	PVC GRIGIO 7027	200
8BO26080	8,2	8	22	30	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
8BO26083*	8,2	8	22	30	1100	kedera 1 aletta	PVC GRIGIO	200
8BO26110	10	20	35	55	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
					PANAMA			
8BO26118	11	10	30	40	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
					PANAMA			
8BO26133	13	10	30	40	1100	kedera 1 aletta	PVC BIANCO	200
					PANAMA			



CODICE	øT mm	A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO26073	7,5	16	kedera 1 aletta	PVC TRASPARENTE	150



CODICE	øT mm	S mm	A mm	S+A mm	DTEX mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO26116	11	10	50	60	1100	kedera 1 aletta oscurante	PVC BIANCO	200
					PANAMA			



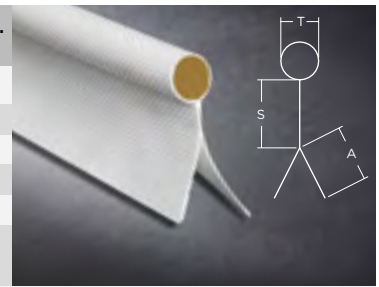
CODICE	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8GA00010*	20	65	11	20	gancio a T tipo keder art. MIED 04.0210.42	nylon BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

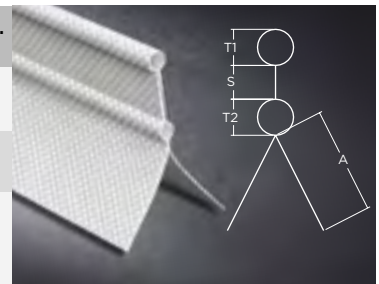
KEDER 2 ALETTE

* SU ORDINAZIONE

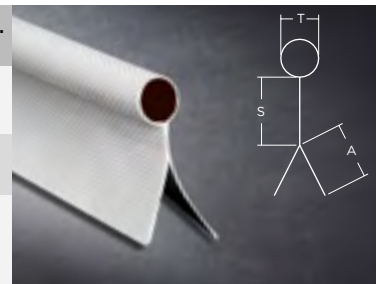
CODICE	øT mm	S mm	A mm	S+A mm	DTEX mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO26078	7,5	8	22	30	1100	keder 2 alette	PVC BIANCO	200
8BO26078G	7,5	8	22	30	1100	keder 2 alette	PVC GRIGIO	200
8BO26077	7,8	10	20	30	1100	keder 2 alette per nautica	PVC BIANCO	100
8BO26085	8,2	8	22	30	1100	keder 2 alette	PVC BIANCO	200
8BO26081	8,2	8	32	40	1100	keder 2 alette	PVC BIANCO	200
8BO26115	11	10	30	40	1100	keder 2 alette	PVC BIANCO	200
					PANAMA			
8BO26130	13	10	35	45	1100	keder 2 alette	PVC BIANCO	200
					PANAMA			
8BO26136	13	10	35	45	2200	keder 2 alette	PVC BIANCO	200
					PANAMA			



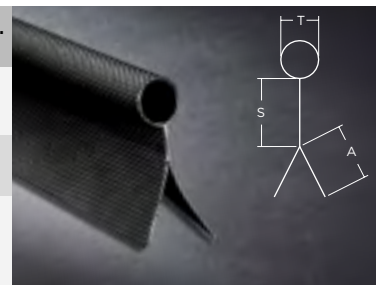
CODICE	øT1 mm	øT2 mm	S mm	A mm	DTEX mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO27404*	4	4	13	35	1100	keder 2 alette doppia testa per vele	PVC BIANCO	200
8BO27405*	5	4	13	35	1100	keder 2 alette doppia testa per vele	PVC BIANCO	200



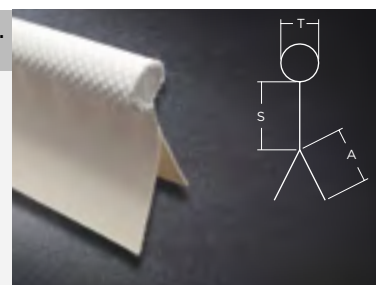
CODICE	øT mm	S mm	A mm	S+A mm	DTEX mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO26114	11	10	30	40	1100	keder 2 alette oscurante	PVC BIANCO	200
					PANAMA			
8BO26132	13	10	35	45	1100	keder 2 alette oscurante	PVC BIANCO	200
					PANAMA			
8BO26137	13	10	35	45	2200	keder 2 alette oscurante	PVC BIANCO	200
					PANAMA			



CODICE	øT mm	S mm	A mm	S+A mm	DTEX mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO26132N	13	10	35	45	2200	keder 2 alette oscurante	PVC NERO/NERO	200
					PANAMA			
8BO26250N*	13	25	40	65	2200	keder 2 alette oscurante	PVC NERO/NERO	100
					PANAMA			



CODICE	øT mm	S mm	A mm	S+A mm	DTEX mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO26130B*	13	10	35	45	1100	keder 2 alette PANAMA testa in monospalmato + alette in bispalmato	PVC BIANCO	200



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PROFILI OGIVA USCITA DIRITTA

* SU ORDINAZIONE

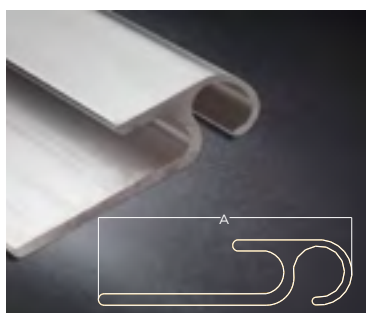
	CODICE	per keder ø mm	A mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	8PR36501	7,5/8	25	6	profilo ogiva uscita diritta	alluminio grezzo	1
	8PR36506	10/13	50	6	profilo ogiva uscita diritta	alluminio grezzo	1

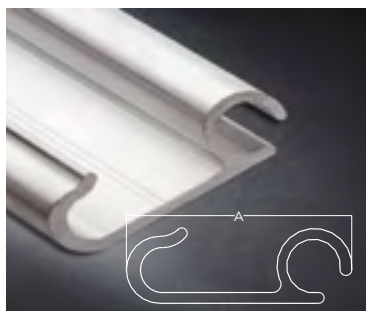
	CODICE	per keder ø mm	A mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	8PR36500-001	7,5/8	25	6	profilo ogiva uscita diritta	alluminio verniciato CREMA 1013	1
	8PR36500-002	7,5/8	25	6	profilo ogiva uscita diritta	alluminio verniciato MARRONE 8017	1
	8PR36500-003	7,5/8	25	6	profilo ogiva uscita diritta	alluminio verniciato BIANCO 9010	1

PROFILO OGIVA USCITA 90°

	CODICE	per keder ø mm	A mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	8PR36502	7,5/8	25	6	profilo ogiva uscita 90°	alluminio anodizzato	1

PROFILI PER TELOSPONDA

	CODICE	Lunghezza Mt	Larghezza A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	8PR36030	6,6	70	profilo testa-testa per telosponda	alluminio grezzo	1

	CODICE	Lunghezza Mt	Larghezza A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	8PR16030	6,6	60,9	profilo testa-coda per telosponda	alluminio grezzo	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PROFILO DOPPIO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	per keder ø mm	A mm	B mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PR36504-002	10	44	16,8	2,5	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1
8PR36504-001	10	44	16,8	5	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1
8PR36504-003	10	44	16,8	6	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1
8PR36504	10/13	58	22	6	profilo doppio per capannoni	alluminio anodizzato	1

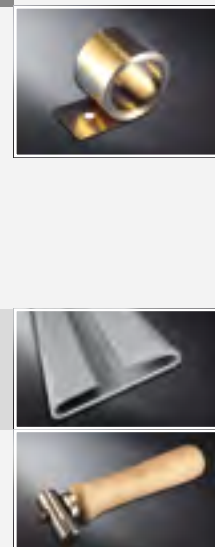


ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PR36515	tappo mm.10 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.1305.44		1
8PR36515-001	tappo mm.10 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.1305.44		100
8PR36516	giunzione cm.20 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.0220.01		1



CODICE	Lunghezza cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5MO00050	50	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1005.20	inox	1
5MO00110	110	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1011.20	inox	1
5MO00150	150	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1015.20	inox	1
5MO00200	200	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1020.20	inox	1
5MO00230	230	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1023.20	inox	1
5MO01120	200	guida per molle sistema Planenroller art. MIED 32.1120.01		1
5MO01108		impugnatura per guida sistema Planenroller art. MIED 32.1108.00		1



CODICE	per keder ø mm	A mm	B mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PR01010	max 8,5	20	15	3	canalina doppia C	PVC GRIGIO	1
8PR01011	max 8,5	20	15	3	canalina doppia C	PVC BIANCO	1



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

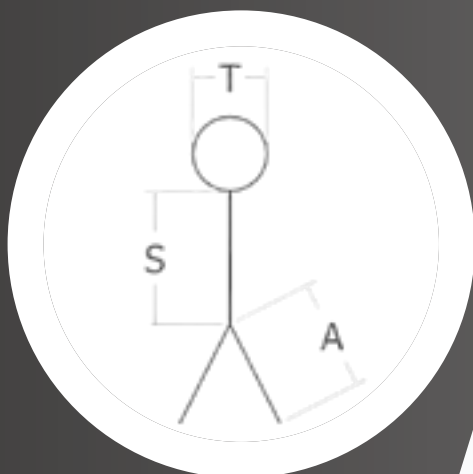
KEDER SU MISURA

Su richiesta sono disponibili misure speciali di keder.

www.bianchipaolo.it



Bianchi Paolo S.r.l.



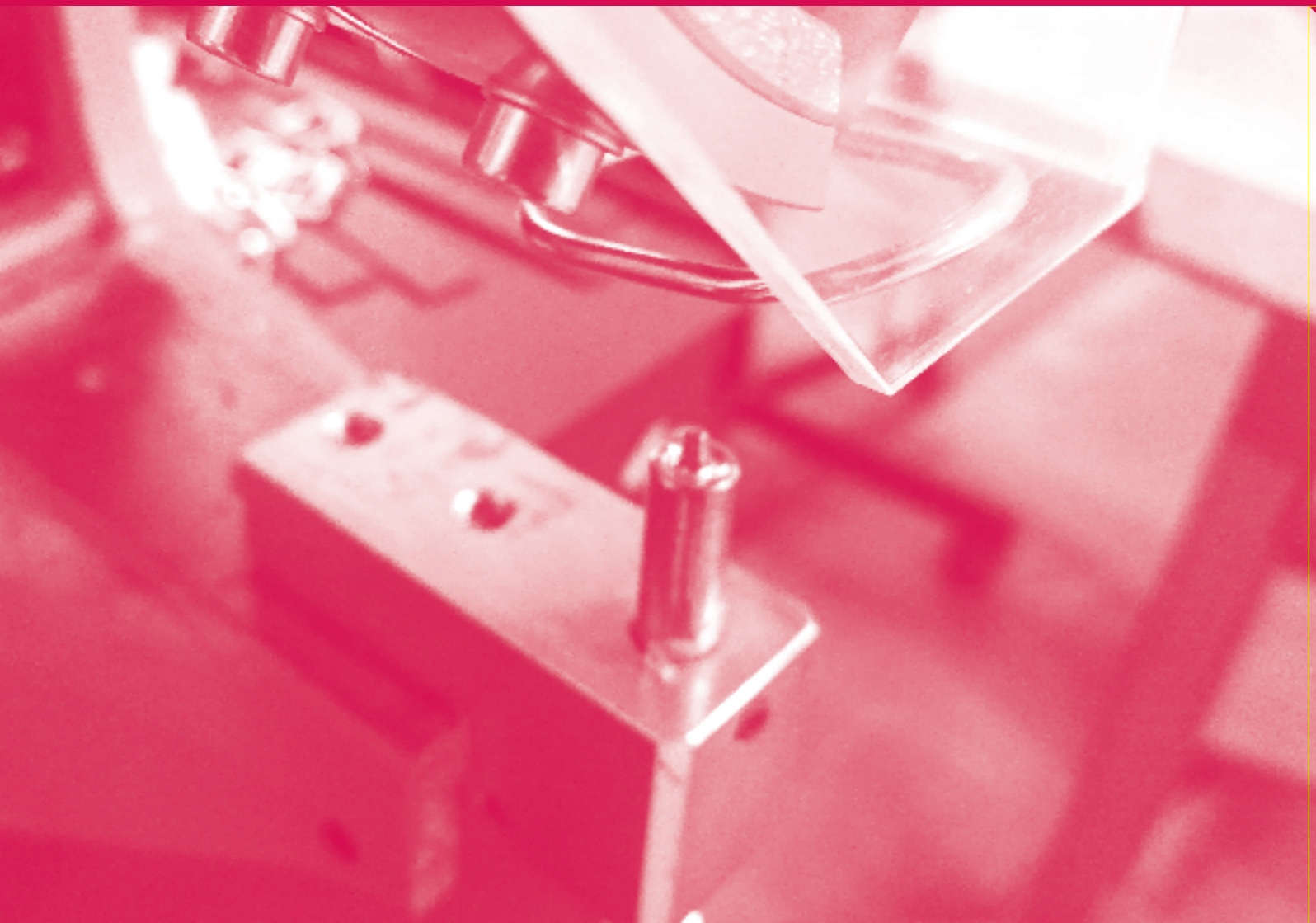
Si prega di specificare:

- tipo di keder (1 aletta/2 alette)
- dimensioni
T diametro della testa
S altezza della parte saldata
A altezza dell'aletta
- caratteristiche del tessuto

13

MACCHINARI E ATTREZZATURE

- OCCHIELLATRICI
- TORCHIETTI
- PRESSETTE
- PINZE
- RIVETTATRICI
- SMERIGLIATRICE
- SALDATORI MANUALI
- SALDATRICI AUTOMATICHE
- ATTREZZATURA ACCESSORIA PER SALDATURA



OCCHIELLATRICI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Tensione	Descrizione	Conf Pz
60C00031	monofase 220 Volt	occhiellatrice elettrica autoperforante automatica per l'applicazione di occhielli vela fino al diametro massimo della testa di 36mm	1
		compreso 1 punzone omaggio per occhielli max VL80	
Dimensioni		800x650x1650mm	
Peso		175 Kg	
Tempo di ciclo		0.40"	
Alimentazione		220V monofase 800W	
Profondità d'applicazione:		100 mm	
<ul style="list-style-type: none"> - Struttura saldata che rende la macchina particolarmente robusta - Dispositivo di perforazione a camma - Regolazione semplice ed accurata che garantisce la perforazione di ogni materiale. - Caricatori dell'occhiello e della ranella di grande capacità. - Gestione elettronica del motore e di tutte le funzioni tramite microprocessore - Contatore parziale azzerabile - Contatore totalizzatore. 			


CODICE	Descrizione	Conf Pz
60C00006*	Occhiellatrice semiautomatica con laser HYMI® 88 art. MIED 60.5145.00 compreso 1 punzone omaggio	1
<ul style="list-style-type: none"> • taglia il tessuto e inserisce occhielli e rondelle in un colpo solo 		
Profondità d' applicazione 80 mm		
Dimensioni:		Lunghezza mm.600
Larghezza:		mm.400
Altezza:		mm.480


CODICE	Descrizione	Conf Pz
60C00006-001*	Occhiellatrice semiautomatica con laser HYMI® 88/200 art. MIED 60.5165.00 compreso 1 punzone omaggio	1
<ul style="list-style-type: none"> • taglia il tessuto e inserisce occhielli e rondelle in un colpo solo 		
Profondità d' applicazione 200 mm		
Dimensioni:		Lunghezza mm.750
Larghezza:		mm.400
Altezza:		mm.480


ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA


ACCESSORI PER HYMI 88 E 88/200

* SU ORDINAZIONE

Descrizione		
Telaio Lunghezza mm.695 Larghezza mm.310 Altezza mm.250	art. MIED 60.5010.00	

Descrizione		
Punzone per occhielli tondi Disponibili Ø da mm.10 a mm.40		
per occhielli Ø mm.10	art. MIED 60.5510.00	
per occhielli Ø mm.12	art. MIED 60.5512.00	
per occhielli Ø mm.14	art. MIED 60.5514.00	
per occhielli Ø mm.16	art. MIED 60.5516.00	
per occhielli Ø mm.18	art. MIED 60.5518.00	
per occhielli Ø mm.20	art. MIED 60.5520.00	
per occhielli Ø mm.25	art. MIED 60.5525.00	
per occhielli Ø mm.40	art. MIED 60.5540.00	
per occhielli Ø mm.40 con punte	art. MIED 60.5740.00	



Descrizione		
Punzone per occhielli ovali		
per occhielli mm.17x11	art. MIED 60.5817.00	
per occhielli 22.5x13.5	art. MIED 60.5822.00	
per occhielli 42x22	art. MIED 60.5842.00	
per occhielli 40x10	art. MIED 60.5940.00	



Descrizione	Olio idraulico It.1	
Punzone		
per cavallotti interforo mm.34	art. MIED 60.6234.00	
per cavallotti interforo mm.51	art. MIED 60.6251.00	
per tourniquet interforo mm.34	art. MIED 60.6434.00	



ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

ACCESSORI PER HYMI 88 E 88/200

* SU ORDINAZIONE

 	Descrizione	
	Punzone interforo mm.20 per ganci in metallo	art. MIED 60.6120.00

 	Descrizione	
	Punzone interforo mm.20 per ganci in nylon per carrucole	art. MIED 60.6520.00 art. MIED 60.6020.00

 	Descrizione	
	Olio idraulico 1L	art. MIED 60.8043.00

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

OCCHIELLATRICI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Tensione	Descrizione	Conf Pz
6OC00001*	trifase 380 Volt	occhiellatrice semiautomatica mod. 300/A per l'applicazione di: occhielli dal VL40 al VL150, occhielli ovali TIR, ganci, carrucole e cavallotti.	1
6OC00002*	monofase 220 Volt	occhiellatrice semiautomatica mod. 300/A per l'applicazione di: occhielli dal VL40 al VL150, occhielli ovali TIR, ganci, carrucole e cavallotti.	1



Dimensioni: 550x1650x700 mm
 Peso: 2 70 kg
 Potenza motore elettrico: KW 1,5
 Pressione Max: 200 Bar
 Pressione di Esercizio: 150 Bar
 Portata olio Centralina: 40 kg
 Rumorosità: 60 DB

Pulsantiera di comando e quadro comandi alimentati con tensione a 24V a norma CE
 Potenza in tonnellate: 5 tonnellate
 Profondità d'applicazione: 0-300 mm

ACCESSORI

CODICE	PER	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45040-001	occh. VL40	punzone completo	1
6PU45041-001	occh. VL40	solo matrice	1
6PU45050-001	occh. VL50	punzone completo	1
6PU45051-001	occh. VL50	solo matrice	1
6PU45060-001	occh. VL60	punzone completo	1
6PU45061-001	occh. VL60	solo matrice	1
6PU45070-001	occh. VL70	punzone completo	1
6PU45071-001	occh. VL70	solo matrice	1
6PU45080-001	occh. VL80	punzone completo	1
6PU45081-001	occh. VL80	solo matrice	1
6PU45150-001	occh. VL150	punzone completo	1
6PU45151-001	occh. VL150	solo matrice	1
6PU45160-001	occh. TIR ovale	punzone completo	1
6PU45161-001	occh. TIR ovale	solo matrice	1
6PU45170-001	carr. 2 ruote staffa larga	punzone	1
6PU45181-001	carr. 1 ruota mm.15	punzone	1
6PU45200-002	cavallotto Interasse mm.51	punzone	1

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

OCCHIELLATRICI

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Tensione	Descrizione	Conf Pz
60C00003*	trifase 380 Volt	occhiellatrice semiautomatica mod. 200/TR per l'applicazione di: occhielli dal VL40 al VL150, occhielli ovali TIR, ganci, carrucole e cavallotti. compreso 1 punzone omaggio per occhielli max VL80	1
60C00004*	monofase 220 Volt	occhiellatrice semiautomatica mod. 200/TR per l'applicazione di: occhielli dal VL40 al VL150, occhielli ovali TIR, ganci, carrucole e cavallotti. compreso 1 punzone omaggio per occhielli max VL80	1

Dimensioni:	800x470x900 mm
Peso: 2	115 kg (a secco)
Potenza motore elettrico:	KW 1,5
Pressione Max:	200 Bar
Pressione di Esercizio:	150 Bar
Portata olio Centralina:	10 kg
Rumorosità:	40 DB

Pulsantiera di comando e quadro comandi alimentati con tensione a 24V a norma CE
 Potenza in tonnellate: 5 tonnellate
 Profondità d'applicazione: 0-200 mm

ACCESSORI

CODICE	PER	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45040-001	occh. VL40	punzone completo	1
6PU45041-001	occh. VL40	solo matrice	1
6PU45050-001	occh. VL50	punzone completo	1
6PU45051-001	occh. VL50	solo matrice	1
6PU45060-001	occh. VL60	punzone completo	1
6PU45061-001	occh. VL60	solo matrice	1
6PU45070-001	occh. VL70	punzone completo	1
6PU45071-001	occh. VL70	solo matrice	1
6PU45080-001	occh. VL80	punzone completo	1
6PU45081-001	occh. VL80	solo matrice	1
6PU45150-001	occh. VL150	punzone completo	1
6PU45151-001	occh. VL150	solo matrice	1
6PU45160-001	occh. TIR ovale	punzone completo	1
6PU45161-001	occh. TIR ovale	solo matrice	1
6PU45170-001	carr. 2 ruote staffa larga	punzone	1
6PU45181-001	carr. 1 ruota mm.15	punzone	1
6PU45200-002	cavallotto Interasse mm.51	punzone	1

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

OCCHIELLATRICI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Conf Pz
6OC00018*	occhiellatrice pneumatica mod. PN18 per l'applicazione di: occhielli di diametro interno da 8 mm fino a 19 mm (VL 30 fino a VL 80). compreso 1 punzone omaggio per occhielli max VL80	1

- Montante sagomato integrale in acciaio
- Base con 6 fori (diametro 12) per fissaggio
- Copertura avvolgente di sicurezza
- Verniciatura blu a polvere
- Le parti in acciaio sono trattate in zincatura
- Le parti meccaniche sono interne alla testata e sono temperate e lubrificate
- L'occhiellatrice non necessita di manutenzione

Peso della macchina: 40 kg circa

Profondità d'applicazione: 0-180 mm

Pressione di esercizio: 7 bar

- Dotata di fermo di profondità e passo
- Funzionamento pneumatico con comando a pedale
- La macchina in una sola operazione fora il telo e applica l'occhiello.



ACCESSORI

CODICE	PER	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45038-001	occh. VL40	punzone completo	1
6PU45038-002	occh. VL40	solo matrice	1
6PU45039-001	occh. VL50	punzone completo	1
6PU45039-002	occh. VL50	solo matrice	1
6PU45042-001	occh. VL60	punzone completo	1
6PU45042-002	occh. VL60	solo matrice	1
6PU45043-001	occh. VL70	punzone completo	1
6PU45043-002	occh. VL70	solo matrice	1
6PU45044-001	occh. VL80	punzone completo	1
6PU45044-002	occh. VL80	solo matrice	1
6PU50811-001	tourniquet 22,5x13	punzone completo	1
6PU50811-002	tourniquet 22,5x13	solo matrice	1
6PU50812-001	tourniquet 17x11	punzone completo	1
6PU50812-002	tourniquet 17x11	solo matrice	1
6PU50813-001	tourniquet 19,5x12	punzone completo	1
6PU50813-002	tourniquet 19,5x12	solo matrice	1

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

OCCHIELLATRICI

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Descrizione	Conf Pz
60C00018C*	occhiellatrice automatica mod. PN18 con caricatore per occhiello maschio per l'applicazione di: occhielli di diametro interno da 8 mm fino a 19 mm (VL 30 fino a VL 80). compreso 1 punzone omaggio per occhielli max VL80	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Montante sagomato integrale in acciaio • Base con 4 fori (diametro 12) per fissaggio (su richiesta con ruote) • Copertura avvolgente di sicurezza • Verniciatura blu a polvere • Le parti in acciaio sono trattate in zincatura • Le parti meccaniche sono interne alla testata, sono temperate e lubrificate • L'occhiellatrice non necessita di manutenzione 	
	Peso della macchina: 60 kg circa Profondità d'applicazione: 0-180 mm	
	<ul style="list-style-type: none"> • Funzionamento pneumatico con comando a pedale • Pressione di esercizio da 6 a 8 bar (in base al tipo di occhiello) • Dotata di fermo di profondità e passo • La macchina in una sola operazione fora il telo e applica l' occhiello. 	

ACCESSORI

CODICE	PER	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45038-001	occh. VL40	punzone completo	1
6PU45038-002	occh. VL40	solo matrice	1
6PU45039-001	occh. VL50	punzone completo	1
6PU45039-002	occh. VL50	solo matrice	1
6PU45042-001	occh. VL60	punzone completo	1
6PU45042-002	occh. VL60	solo matrice	1
6PU45043-001	occh. VL70	punzone completo	1
6PU45043-002	occh. VL70	solo matrice	1
6PU45044-001	occh. VL80	punzone completo	1
6PU45044-002	occh. VL80	solo matrice	1
6PU50811-001	tourniquet 22,5x13	punzone completo	1
6PU50811-002	tourniquet 22,5x13	solo matrice	1
6PU50812-001	tourniquet 17x11	punzone completo	1
6PU50812-002	tourniquet 17x11	solo matrice	1
6PU50813-001	tourniquet 19,5x12	punzone completo	1
6PU50813-002	tourniquet 19,5x12	solo matrice	1

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

TORCHIETTI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6TO20050*	torchietto auto perforante a leva verticale per l'applicazione di: occhielli da VL 1130 a VL 150, occhielli ovali 13x22 e 17x11, tourniquet 9x15 e 12x19.5 compreso 1 punzone omaggio per occhielli max VL80	1

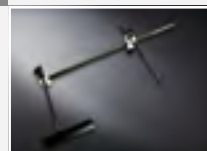
- La macchina è auto perforante, esegue i fori sul telo e il montaggio degli occhielli in un'unica operazione
- Montante sagomato integrale
- Base con quattro fori (diametro 12) per fissaggio
- Copertura di sicurezza
- Verniciatura blu a polvere
- Le parti in acciaio sono trattate in brunitura
- Le parti meccaniche sono interne alla testata e sono temperate e lubrificate
- L'occhialatrice non necessita di manutenzione

Peso 18 Kg
Profondità d' applicazione 0-180 mm

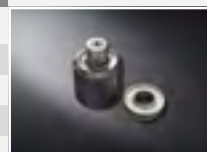


ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6TO10062*	distanziatore (permette di fissare la profondità di lavoro e la distanza tra due occhielli)	1



CODICE	PER	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45038-001	occh. VL40	punzone completo	1
6PU45038-002	occh. VL40	solo matrice	1
6PU45039-001	occh. VL50	punzone completo	1
6PU45039-002	occh. VL50	solo matrice	1
6PU45042-001	occh. VL60	punzone completo	1
6PU45042-002	occh. VL60	solo matrice	1
6PU45043-001	occh. VL70	punzone completo	1
6PU45043-002	occh. VL70	solo matrice	1
6PU45044-001	occh. VL80	punzone completo	1
6PU45044-002	occh. VL80	solo matrice	1
6PU45082	occh. VL100	punzone completo	1
6PU45083	occh. VL150	punzone completo	1
6PU50811-001	tourniquet 22,5x13	punzone completo	1
6PU50811-002	tourniquet 22,5x13	solo matrice	1
6PU50812-001	tourniquet 17x11	punzone completo	1
6PU50812-002	tourniquet 17x11	solo matrice	1
6PU50813-001	tourniquet 19,5x12	punzone completo	1
6PU50813-002	tourniquet 19,5x12	solo matrice	1



ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

TORCHIETTI

* SU ORDINAZIONE

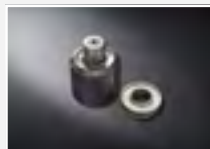
CODICE	Descrizione	Conf Pz
6TO10060	torchietto manuale a leva verticale per l'applicazione di: occhielli da VL 1020 a VL 150, occhielli ovali 13x22 e 17x11, tourniquet 15x9 e 19,5x12.	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Struttura della pressetta in acciaio • Base con quattro fori (diametro 12) per fissaggio • Verniciatura rosso a polvere • Le parti in acciaio sono trattate in brunitura • Corsa massima 40 mm regolabile • Fermo di battuta Ritorno leva a molla 	
	Peso 14 Kg Profondità d' applicazione 0-150 mm	
	• Potenza massima utilizzando la leva (2 tonnellate)	



ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6TO10062	distanziatore (permette di fissare la profondità di lavoro e la distanza tra due occhielli)	1

CODICE	PER	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45038-001	occh. VL40	punzone completo	1
6PU45038-002	occh. VL40	solo matrice	1
6PU45039-001	occh. VL50	punzone completo	1
6PU45039-002	occh. VL50	solo matrice	1
6PU45042-001	occh. VL60	punzone completo	1
6PU45042-002	occh. VL60	solo matrice	1
6PU45043-001	occh. VL70	punzone completo	1
6PU45043-002	occh. VL70	solo matrice	1
6PU45044-001	occh. VL80	punzone completo	1
6PU45044-002	occh. VL80	solo matrice	1
6PU45082	occh. VL100	punzone completo	1
6PU45083	occh. VL150	punzone completo	1
6PU50811-001	tourniquet 22,5x13	punzone completo	1
6PU50811-002	tourniquet 22,5x13	solo matrice	1
6PU50812-001	tourniquet 17x11	punzone completo	1
6PU50812-002	tourniquet 17x11	solo matrice	1
6PU50813-001	tourniquet 19,5x12	punzone completo	1
6PU50813-002	tourniquet 19,5x12	solo matrice	1



CODICE	Peso Kg	Descrizione	Conf Pz
6TO10040	4	torchietto manuale a leva orizzontale nr. 4 (per uso con punzone a torchio non incluso)	1
6TO10050	5	torchietto manuale a leva orizzontale nr. 5 (per uso con punzone a torchio non incluso)	1




ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA


* SU ORDINAZIONE

PINZE


CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6PI05000	pinza a pistone per punzone a torchio max VL80 (non incluso)	1



CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6PI05010	pinza extra strong a pistone per punzone a torchio max VL80 (non incluso)	1



CODICE	Ø mm	Descrizione	Conf. Pz.
6FU20510		pinza per fustelle (fustelle incluse)	1



ACCESSORI

CODICE	foro Ø mm	Attacco mm	Descrizione pz	Conf.
6FU20520-001	1	10	fustella	1
6FU20520-002	2	10	fustella	1
6FU20520-003	3	10	fustella	1
6FU20520-004	4	10	fustella	1
6FU20520-005	5	10	fustella	1
6FU20520-006	5,5	10	fustella	1
6FU20206	6	10	fustella per telosponda	1



ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

PINZE

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Descrizione			Conf. Pz.	
	3PI07511	pinza con caricatore per punti anello mm.20			1	
ACCESSORI						
	CODICE	lunghezza mm	Per corda mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
	3PU08040	20	8	punti anello in blister	ferro zincato	960

	CODICE	Descrizione			Conf. Pz.	
	3PI07510	pinza per punti anello mm.22			1	
ACCESSORI						
	CODICE	lunghezza mm	Per corda mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
	3PU08010	22	8	punti anello	ferro zincato	2500
	3PU08020	22	8	punti anello	inox	2500

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

SALDATORI MANUALI

LEISTER

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Conf Pz
3SA50030-002	saldatore manuale ad aria calda TRIAC ST (ugello non incluso)	1

Saldatore manuale ad aria calda per la saldatura di tessuti tecnici, teli in PVC e materiali per striscioni pubblicitari, rivestimenti di piscine e laghetti, fogli catramati per tetti.

- apparecchio ad aria calda professionale e robusto che pesa meno di 1 kg.
- Design funzionale: impugnatura 2C e baricentro ottimale permettono di lavorare in modo ergonomico.
- Pulizia rapida dei filtri dell'aria
- Freno carbone automatico e protezione della resistenza.



Potenza:	W 1600
Tensione:	V- 230
Temperatura:	°C 40-700
Portata d'aria:	(20°C)l/min240
Dimensioni:	mm 338x90
Impugnatura:	ø mm 56
Peso:	kg <1

ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3SA50002	ugello mm.20	1
3SA50004	ugello mm.40	1
3SA52030	resistenza 1550W 230V	1
3SA51010-002	coppia di carboncini (42/100/120V) con collegamento	1



ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

SALDATRICI AUTOMATICHE

LEISTER

* SU ORDINAZIONE



Descrizione

saldatore manuale ad aria calda **HEMTEK ST**
(ugello non incluso)

Saldatrice automatica ad aria calda ideale per la saldatura di banner e teli di piccole e medie dimensioni in PVC, PE, PP e altri materiali termoplastici.

Con una guida per orli sono possibili tre applicazioni: orli chiusi da 20/30/40 mm, orli aperti fino a 100 mm o keder.

- Velocità di saldatura fino a 12 m/min
- regolazione della guida per orlature senza ricorrere ad utensili
- comando a pedale, mani libere

Tensione:	120 V/230 V
Frequenza:	50/60 Hz
Prestazioni:	1800/3450 W
Velocità:	1.0 - 16.0 m/min
Temperatura:	100 - 620 °C
Volume d'aria regolabile:	sì
Ugello di saldatura / larghezza saldatura:	20/40 mm
LQS:	no
Motore soffiatore brushless:	sì
Lunghezza:	500 mm
Larghezza:	310 mm
Altezza:	300 mm
Peso:	16 kg

Spina USA, 3 poli, 15a; CEE blu, 3 poli, 16a; UE, 3 poli, 16a
Lunghezza del cavo di alimentazione 3 m



Descrizione

saldatore manuale ad aria calda **HEMTEK K-ST**
(ugello non incluso)

La HEMTEK K-ST può saldare teli in poliestere o PVC ed è l'ideale per la saldatura di keder da mm.3 a mm.13 di diametro, a 1 o 2 alette.

Regolazione della guida dell'orlo senza attrezzi

Tensione:	120 V/230 V
Frequenza:	50/60 Hz
Prestazioni:	1800/2350 W
Velocità:	0.8 - 12.0 m/min
Temperatura:	100 - 650 °C
Volume d'aria regolabile:	no
Ugello di saldatura / larghezza saldatura:	8 mm
Motore soffiatore brushless:	sì
Lunghezza:	433 mm
Larghezza:	350 mm
Altezza:	600 mm
Peso:	27 kg

Spina USA, 3 poli, 15a; CEE blu, 3 poli, 16a; UE, 3 poli, 16a
Lunghezza del cavo di alimentazione 3 m

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

SALDATRICI AUTOMATICHE

LEISTER

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Conf Pz
3SA40155*	saldatrice automatica ad aria calda TAPEMAT per nastro di rinforzo mm.50	1
<p>La saldatrice automatica TAPEMAT consente di saldare rapidamente il nastro saldabile di rinforzo da mm.50 su teli in PVC e tessuti industriali (ns. cod. 4NA03010, 4NA03015, 4NA03016, 4NA03017 e 4NA03018 a pag.76)</p>		
Tensione:	400 V	
Frequenza:	50/60 Hz	
Prestazioni:	10000 W	
Velocità:	4.0 - 20.0 m/min	
Temperatura:	100 - 650 °C	
Volume d'aria regolabile:	no	
Ugello di saldatura / larghezza saldatura:	50 mm	
LQS:	no	
Motore soffiatore brushless:	sì	
Lunghezza:	555 mm	
Larghezza:	435 mm	
Altezza:	370 mm	
Peso:	35 kg	
<p>Spina CEE rosso, 5 poli, 16a Lunghezza del cavo di alimentazione 1.1 m</p>		



CODICE	Descrizione	Conf Pz
3SA40160*	saldatrice automatica ad aria calda TAPEMAT SPRIEGEL per nastro di rinforzo mm.100 o mm.125	1
<p>Permette di saldare nastri da mm.100/125 su entrambi i lati in un solo passaggio, senza saldare la parte centrale. E' perfetta per l'applicazione della capetta striscia continua.</p>		
Tensione:	400 V	
Frequenza:	50/60 Hz	
Prestazioni:	10000 W	
Velocità:	4.0 - 20.0 m/min	
Temperatura:	100 - 650 °C	
Volume d'aria regolabile:	no	
Ugello di saldatura:	100 - 125 mm	
Larghezza del cordone di saldatura:	2 x 20 mm	
LQS:	no	
Motore soffiatore brushless:	sì	
Lunghezza:	555 mm	
Larghezza:	435 mm	
Altezza:	370 mm	
Peso:	40 kg	
<p>Spina CEE rosso, 5 poli, 16a Lunghezza del cavo di alimentazione 1.1 m</p>		



SALDATRICI AUTOMATICHE

LEISTER

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3SA40165*	saldatrice automatica ad aria calda VARIANT T1 a sovrapposizione mm.20 o mm.40	1
<p>La saldatrice VARIANT T1 è ideale per la saldatura a sovrapposizione di teli in PVC, PP o PE. Con l'aggiunta del kit nastro può saldare sui teli i nastri di rinforzo da mm.50, mentre con il kit orlo+rinforzo permette l'applicazione del keder.</p> <p>Tensione: 230 V; 200 V; 400 V Frequenza: 50/60 Hz Prestazioni: 3680 - 5700 W Velocità: 1.5 - 18.0 m/min Temperatura: 100 - 620 °C Volume d'aria regolabile: sì Ugello di saldatura / Larghezza saldatura: 20 - 40 mm LQS: no Motore soffiatore brushless: sì Lunghezza: 700 mm Larghezza: 400 mm Altezza: 230 mm Peso: 22 kg Spina UE, 3 poli, 16a; CEE blu, 3 poli, 16a; senza spina; CEE rosso, 5 poli, 16a Lunghezza del cavo di alimentazione 1.2 m</p>		

ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3SA40167*	kit di conversione da variant T1 a sovrapposizione a variant T1 nastro mm.50	1
3SA40166*	kit di conversione da orlo + rinforzo per variant T1	1



SALDATRICI AUTOMATICHE

LEISTER

* SU ORDINAZIONE

Descrizione

saldatrice automatica ad aria calda **UNIPLAN 300**
per la saldatura a sovrapposizione,
può essere utilizzata su tavoli e pavimenti.

Ha un utilizzo pressochè illimitato: banner pubblicitari, tende da sole e frangivento, tessuti plastici gonfiabili, tubi in tessuto plastico, impermeabilizzazione di piscine, tetti e facciate in tessuto, teloni per camion.

- facile da usare sia sul tavolo che sul pavimento
- Innesto automatico dell'ugello a movimento singolo
- Grazie alla ruota girevole regolabile, si evitano gli ostacoli come ganci di fissaggio, anse e rivetti
- incluse nella fornitura una pratica cassa di trasporto e una guida per la sovrapposizione.



Tensione:	230 V/120 V
Frequenza:	50/60 Hz
Prestazioni:	1800/3450 W
Velocità:	1.0 - 16.0 m/min
Temperatura:	100 - 620 °C
Volume d'aria regolabile:	sì
Ugello di saldatura/ Larghezza del cordone di saldatura:	20/40 mm
LQS:	no
Motore soffiatore brushless:	no
Lunghezza:	500 mm
Larghezza:	310 mm
Altezza:	300 mm
Peso:	15 kg
Spina UE, 3 poli, 16a; CEE blu, 3 poli, 16a; USA, 3 poli, 15a	
Lunghezza del cavo di alimentazione	3 m

La saldatrice automatica UNIPLAN 300 Ha un utilizzo pressochè illimitato: banner pubblicitari, tende da sole e frangivento, tessuti plastici gonfiabili, tubi in tessuto plastico, impermeabilizzazione di piscine, tetti e facciate in tessuto, teloni per camion.

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

SALDATRICI AUTOMATICHE

LEISTER

* SU ORDINAZIONE



Descrizione

saldatrice automatica ad aria calda **UNIPLAN 500**
per la saldatura a sovrapposizione,
può essere utilizzata solo a pavimento.

La saldatrice automatica UNIPLAN 500 si differenzia dalla UNIPLAN 300 per il motore brushless, praticamente esente da manutenzione, e per una soffiante ad aria calda da 18.000 rpm che gli conferisce una maggiore capacità di saldatura

Oltre alla cassa di trasporto e alla guida di sovrapposizione, la macchina è dotata di pesi extra (1,25 kg ognuno), incluso il supporto per peso, una spazzola metallica, una maniglia corta con staffa, un manometro di regolazione dell'ugello e un'ulteriore guida dell'orlo.

Tensione:	230 V/120 V
Frequenza:	50/60 Hz
Prestazioni:	1800/3450 W
Velocità:	1.0 - 16.0 m/min
Temperatura:	100 - 620 °C
Volume d'aria regolabile:	sì
Ugello di saldatura/ Larghezza del cordone di saldatura:	20/40 mm
LQS:	no
Motore soffiante brushless:	sì
Lunghezza:	500 mm
Larghezza:	310 mm
Altezza:	300 mm
Peso:	16 kg
Spina USA, 3 poli, 15a; CEE blu, 3 poli, 16a; UE, 3 poli, 16a	
Lunghezza del cavo di alimentazione	3 m



CODICE	Descrizione	Conf Pz
3SA52312- 001*	rullino pressore mm. 8 in PTFE	1

Il rullo pressore in PTFE viene utilizzato per i lavori di precisione, come la saldatura di angoli, spigoli e curve nella saldatura di tetti piani e inclinati e nella saldatura di membrane per piscine: l'utente ha il vantaggio che il rotolo di zoccolatura nella sigillatura delle piscine non si surriscalda.

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

SALDATRICI AUTOMATICHE

LEISTER

* SU ORDINAZIONE



Descrizione

saldatrice automatica ad aria calda
SEAMTEK W-900 AT

Facile da montare e con un campo di applicazione praticamente illimitato. Grazie al suo sistema multi-braccio, e alla vasta gamma di rulli di azionamento, ugelli e guide, può essere configurata con precisione in tempo record per saldature di alta qualità in qualsiasi situazione. La regolazione, assolutamente intuitiva, viene eseguita interamente tramite il touch screen. I rulli di guida del nastro facilitano la posizione del nastro e mantengono la trazione su di esso. Il braccio del piedistallo permette la saldatura di sovrapposizioni, orli e keder.

Il braccio rapido è usato per la saldatura continua di tubi e fasce, mentre il braccio laterale viene utilizzato per saldature circolari.

Tensione:	230 V/240 V
Frequenza:	50/60 Hz
Prestazioni:	3900 W
Velocità:	0.5 - 30.0 m/min
Temperatura:	0 - 680 °C
Lunghezza:	1500 mm
Larghezza:	702 mm
Altezza:	1500 mm
Peso:	238 kg
Senza spina	
Lunghezza del cavo di alimentazione	2 m



Descrizione

saldatrice automatica ad aria calda
SEAMTEK 900 AT

SEAMTEK 900 AT utilizza l'innovativa tecnologia a cuneo caldo. Grazie al suo sistema multi-braccio, e alla vasta gamma di rulli di azionamento, ugelli e guide, può essere configurata con precisione in tempo record per saldature di alta qualità in qualsiasi situazione. L'operazione, assolutamente intuitiva, viene eseguita interamente tramite il touch screen. I parametri regolati possono essere facilmente impostati.

I materiali termoplastici come PVC, PE, PU, PP sono saldati con la minima produzione di fumo, il che aumenta notevolmente la sicurezza durante il lavoro. Il cuneo si riscalda in meno di un secondo, consentendo efficienza energetica e risparmio sui costi.

Tensione:	230 V/240 V
Frequenza:	50/60 Hz
Prestazioni:	4500 W
Velocità:	0.1 - 30.0 m/min
Temperatura:	120 - 700 °C
Volume d'aria regolabile:	sì
Lunghezza:	1500 mm
Larghezza:	702 mm
Altezza:	1500 mm
Peso:	238 kg
Senza spina	
Lunghezza del cavo di alimentazione	2 m

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

SALDATRICI AUTOMATICHE **FORSTHOFF**

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Descrizione	Conf Pz
3SA00111-004	saldatore manuale ad aria calda OVAL-Q (ugello non incluso)	1
<p>Saldatore manuale ad aria calda per la saldatura di tessuti tecnici, teli in PVC e materiali per striscioni pubblicitari, rivestimenti di piscine e laghetti, fogli catramati per tetti.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sistema a doppia turbina per la produzione di 280 litri/min di aria calda - Controllo elettronico della temperatura fino a 700°C - Tubo dell'elemento riscaldante con raffreddamento ad aria 		
Intervallo di tensione nominale	120 V o 230 V-	
Intervallo di frequenza	50Hz - 60Hz	
Potenza	230V 1500W	
Temperatura di uscita	≤ 700°C	
Livello di emissione sonora	< 70dB	
Peso	1,4 kg con cavo di collegamento alla rete	

ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
 3SA53051	ugello mm.20	1
 3SA53061	ugello mm.40	1
 3SA00150	resistenza 1500W 230V	1
 3SA51010-001	coppia di carboncini	1

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

SALDATRICI AUTOMATICHE FORSTHOFF

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Conf Pz
3SA40111-001*	saldatore FORPLAST P2 con ugello mm.20/30	1
3SA40111-002*	saldatore FORPLAST P2 con ugello mm.40/45	1
3SA40111-003*	saldatore FORPLAST P2 con ugello mm.50 per saldatura nastro (2 pesi inclusi)	1



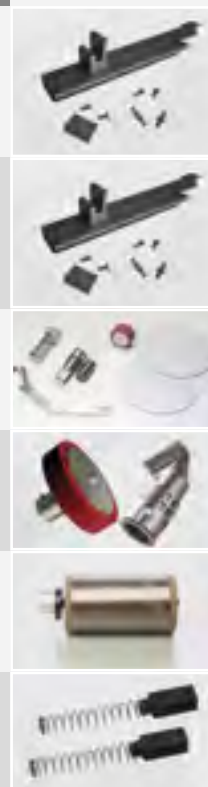
Saldatrice automatica ad aria calda su ruote, per la saldatura di teloni per camion, tende da sole e banner pubblicitari. Produce giunzioni sovrapposte di 20, 30, 40 e 45 mm opzionalmente e può anche essere convertita per la saldatura di orli, keder e nastri di rinforzo da mm.50

Tensione:	230 V 50/60 Hz
Potenza termica:	3400 W 230 V
Temperatura:	20-700 °C
Peso:	17,5 kg
Dimensioni:	535 x 280 x 350 mm (senza maniglia di guida)
Saldatura a sovrapposizione larghezza:	20/30 mm
Velocità di saldatura:	fino a 11 m/min

Impugnatura di guida telescopica regolabile
Cavo di collegamento lunghezza mt. 7

ACCESSORI








CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3SA40113-002*	kit bordatura mm.20/30	1
3SA40114-002*	kit bordatura mm.40/45	1
3SA40112*	kit di saldatura nastro mm.50	1
3SA40116*	Kit per saldatura orlo ed inserimento tondino di rinforzo	1
3SA00180	resistenza 4000W 230V	1
3SA00160	resistenza 3400W 230V	1
3SA00140*	resistenza 2x2000W 230V	1
3SA51010-001	coppia di carboncini	1



ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

ATTREZZATURA ACCESSORIA PER SALDATURA

* SU ORDINAZIONE

 <p>FORSTHOFF</p>	CODICE	Descrizione	Conf Pz
	3SA52320-001	rullino pressore mm.45 in silicone a una staffa	1
 <p>FORSTHOFF</p>	CODICE	Descrizione	Conf Pz
	3SA52320-002	rullino pressore mm.45 in silicone a due staffe	1
 <p>LEISTER</p>	CODICE	Descrizione	Conf Pz
	3SA52311	rullino pressore mm.40 in silicone a una staffa con cuscinetti a sfera	1
 <p>LEISTER</p>	CODICE	Descrizione	Conf Pz
	3SA52312*	rullino pressore mm.6 in ottone con cuscinetti a sfera	1
 <p>LEISTER</p>	CODICE	Descrizione	Conf Pz
	3SA40000*	cutter multiuso con 4 lame sostitutive	1
 <p>LEISTER</p>	CODICE	Descrizione	Conf Pz
	3SA40001*	premitelo angolare da mm.55	1
 <p>LEISTER</p>	CODICE	Descrizione	Conf Pz
	3SA50005*	spazzola in ottone per la pulizia degli ugelli	1

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA

RIVETTATRICI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Peso Kg	Descrizione	Conf Pz
6RI00500*	1,37	rivettatrice pneumatica BNT3 con raccogliore per rivetti fino a Ø mm.5	1

- Struttura della rivettatrice in alluminio ad alta densità.
- Base di gomma
- Impugnatura ergonomica
- Anello di sospensione
- Con aspirazione d'aria. L'aria compressa viene riutilizzata per l'espulsione del rivetto.
- Dotata di un raccogliore di rivetti trasparente facile da smontare

Peso 1,37 Kg
Corsa: 17 mm



CODICE	Peso Kg	Descrizione	Conf Pz
6RI00500-001*	1,72	rivettatrice elettrica a batteria BT20 con raccogliore per rivetti Ø da mm.2,4 a mm.7,8 (con 2 batterie incluse)	1

- Struttura della rivettatrice in alluminio ad alta densità.
- Base di gomma
- Impugnatura ergonomica
- Anello di sospensione
- Dotata di un raccogliore di rivetti trasparente facile da smontare
- Potente batteria agli ioni di litio.

Peso 1,72 Kg
Corsa: 25 mm
Pressione di esercizio: 19600 N



SMERIGLIATRICE PER TESSUTI GOMMATI

CODICE	Peso Kg	Descrizione	Conf Pz
6OC10000*	1,37	smerigliatrice a mola abrasiva e rullo trasportatore per tessuti gommati	1

- Dimensioni: 810x1030x1710 mm
- Peso 270 Kg
- Potenza di smerigliatura: 4CV
- Larghezza max smerigliatura: 100 mm
- Velocità mola abrasiva regolabile elettronicamente
- Pressione di smerigliatura regolabile pneumaticamente
- Avanzamento lavoro, variabile elettronicamente 0 ÷ 21 mt/1'
- Altezza piano di lavoro: 95 cm
- Dimensione piano di lavoro 530 x 600 mm (LxP)
- Precisione di smerigliatura 0,01 mm
- Touch screen 8,4" a colori
- Programmi di lavoro memorizzabili in ricette
- Teleassistenza remota
- Macchina conforme alla Direttiva Industry 4.0



ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA



Cristall Superclear **Achilles** protezione senza compromessi, bellezza senza confini



fotografia di @frankcatucci_

Bianchi Paolo



WWW.BIANCHIPAOLO.IT

VIA LAMBRO 28/E OPERA MI 0257605131

esclusivista per l'Italia

ALTRE TIPOLOGIE DI MACCHINARI E ATTREZZATURE, PER UTILIZZI DIVERSI DA QUELLI INDICATI, SONO DISPONIBILI SU RICHIESTA



Bianchi Paolo

14

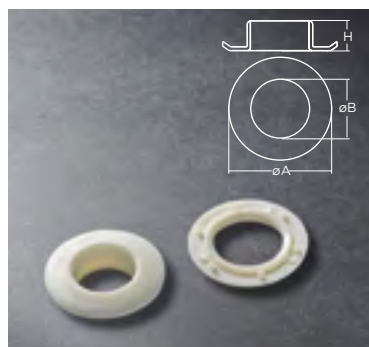
OCCHIELLI E RANELLE

- OCCHIELLI TONDI IN NYLON
- OCCHIELLI TONDI IN METALLO
- OCCHIELLI OVALI IN METALLO
- OCCHIELLI RETTANGOLARI IN METALLO



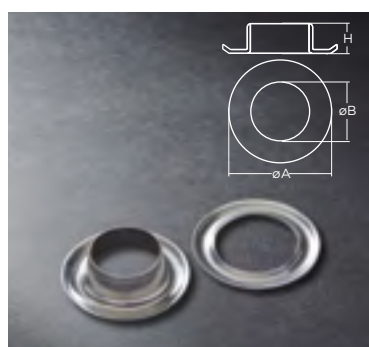
OCCHIELLI TONDI IN NYLON

* SU ORDINAZIONE



CODICE	øB mm	øA mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
30C00151	12,8	26,05	7,01	occhiello mm. 13,5	nylon BIANCO	500
30C00150*	12,8	26,05	7,01	occhiello mm. 13,5	nylon NERO	500

OCCHIELLI TONDI IN METALLO



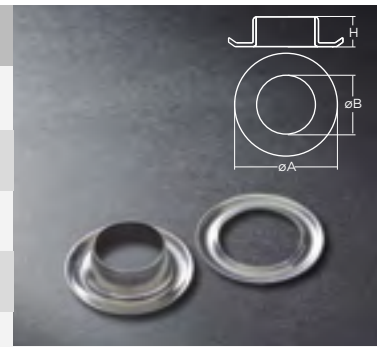
CODICE	øB mm	øA mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
60C00300-001	7,8	14,5	4	occhiello VL30	alluminio	1000
60C00300-002				ranella VL30	alluminio	1000
60C00400-001	9	18	4,5	occhiello VL40 pesante	alluminio	1000
60C00400-002				ranella VL40 pesante	alluminio	1000
60C00500-001	11,3	22	5,5	occhiello VL50	alluminio	1000
60C00500-002				ranella VL50	alluminio	1000
60C00600-001	13,4	23,6	6,2	occhiello VL60 leggero	alluminio	1000
60C00610-001	13,4	23,6	6,2	occhiello VL60 pesante	alluminio	1000
60C00600-002				ranella VL60	alluminio	1000
60C00710-001	14,4	30	7	occhiello VL70 pesante	alluminio	1000
60C00710-002				ranella VL70 pesante	alluminio	1000
60C00711-002				ranella liscia VL70 per occhiellatrice	alluminio	1000
60C00722-002				ranella zigrinata VL70 per occhiellatrice	alluminio	1000
60C00810-001	18	33,5	7,7	occhiello VL80 pesante	alluminio	1000
60C00810-002				ranella VL80 pesante	alluminio	1000
60C00810-003				ranella liscia VL80 pesante per occhiellatrice	alluminio	1000
60C00821-001	20	34	7,5	occhiello VL80	alluminio	1000
60C00821-002				ranella VL80 per occhiellatrice	alluminio	1000
60C00811-001	18	33,5	7,7	occhiello VL80 pesante con marcatura personalizzata	alluminio	1000
60C01000-001	24,8	49,2	9	occhiello VL100	alluminio	500
60C01000-002				ranella VL100	alluminio	500
60C01520-001	42	61	11,3	occhiello VL150	alluminio	250
60C01520-002				ranella VL150	alluminio	250


ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

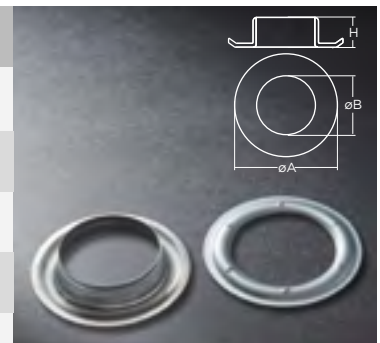
OCCHIELLI TONDI IN METALLO

* SU ORDINAZIONE

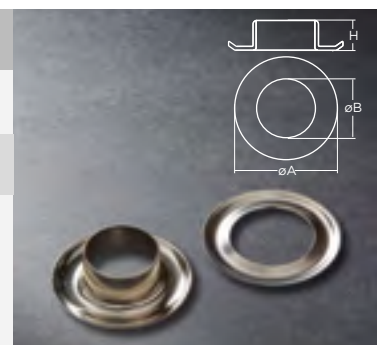
CODICE	øB mm	øA mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
60C30300-001	8	15	4,6	occhiello VL30	acciaio inox 304	1000
60C30300-002				ranella VL30	acciaio inox 304	1000
60C30400-001	10	18,5	5,8	occhiello VL40	acciaio inox 304	1000
60C30400-002				ranella VL40	acciaio inox 304	1000
60C30500-001	12,5	22	6,5	occhiello VL50	acciaio inox 304	1000
60C30500-002				ranella VL50	acciaio inox 304	1000
60C30601-001	15,5	24	6,5	occhiello VL60	acciaio inox 304	1000
60C30601-002				ranella VL60	acciaio inox 304	1000
60C30700-001	15,5	30	7	occhiello VL70	acciaio inox 304	1000
60C30700-002				ranella VL70	acciaio inox 304	1000
60C30800-001	20	34	7,5	occhiello VL80	acciaio inox 304	1000
60C30800-002				ranella VL80	acciaio inox 304	1000




CODICE	øB mm	øA mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
60C00622 	10	20	6	occhiello + ranella VL50 art. MIED 01.0110.01	aluzink	1000
60C20710-001	15,9	29	7,6	occhiello VL70	aluzink	1000
60C20710-002				ranella VL70	aluzink	1000
60C20810-001	19,6	33,8	7	occhiello VL80	aluzink	1000
60C20810-002				ranella VL80	aluzink	1000
60C00822	20	36	9,4	occhiello + ranella VL80 tipo tedesco	aluzink	500
60C21110-001	19,6	49		occhiello ferrovia (int. VL80, est. VL100)	aluzink	500
60C21110-002				ranella zigrinata ferrovia (int. VL80, est. VL100)	aluzink	500
60C21621-001	42	61,5	11,2	occhiello VL150	aluzink	250
60C21621-002				ranella VL150	aluzink	250



CODICE	øB mm	øA mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
60C20300-001	8	14,3	4,9	occhiello VL30	ferro nichelato	1000
60C20300-002	8,3	14,6		ranella VL30	ferro nichelato	1000
60C20400-001	9,8	17,6	4,7	occhiello VL40	ferro nichelato	1000
60C20400-002	10,8	17,7		ranella VL40	ferro nichelato	1000
60C20500-001	12,4	21,6	6	occhiello VL50	ferro nichelato	1000
60C20500-002	13,5	21,8		ranella VL50	ferro nichelato	1000




CODICE	øB mm	øA mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
60C21400	40	62	11	occhiello + ranella VL150 tipo tedesco	ferro zincato	1000
60C24500 	40	62	12	occhiello + ranella VL150 art. MIED 01.0140.01	ferro zincato	1000



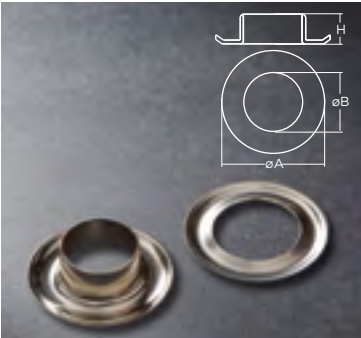
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

OCCHIELLI TONDI IN METALLO

* SU ORDINAZIONE



CODICE	øB mm	øA mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
60C10300-001	8	14,3	4,9	occhiello VL30	ottone lucido	1000
60C10300-002				ranella VL30	ottone lucido	1000
60C10400-001	9,8	17,6	4,7	occhiello VL40	ottone lucido	1000
60C10400-002				ranella VL40	ottone lucido	1000
60C10400-003				ranella VL40	ottone lucido	5000
60C10500-001	12,4	21,6	6	occhiello VL50	ottone lucido	1000
60C10500-002				ranella VL50	ottone lucido	1000
60C10600-001	14,1	23,5	6,4	occhiello VL60	ottone lucido	1000
60C10600-002				ranella VL60	ottone lucido	1000
60C10700-001	15,5	29	7,9	occhiello VL70	ottone lucido	1000
60C10700-002				ranella VL70	ottone lucido	1000
60C10800-001	19	33,7	7,6	occhiello VL80	ottone lucido	1000
60C10800-002				ranella VL80	ottone lucido	1000
60C11500-001	41	61,5	12	occhiello VL150	ottone lucido	250
60C11500-002				ranella VL150	ottone lucido	250



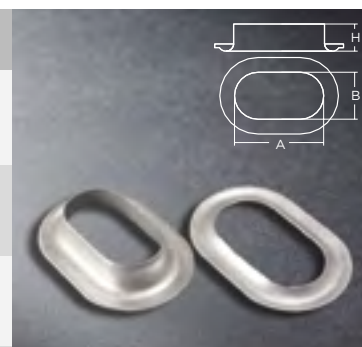
CODICE	øB mm	øA mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
60C10301-001	8	14,3	4,9	occhiello VL30	ottone nichelato	1000
60C10301-002				ranella VL30	ottone nichelato	1000
60C10401-001	9,8	17,6	4,7	occhiello VL40	ottone nichelato	1000
60C10401-002				ranella VL40	ottone nichelato	1000
60C10501-001	12,4	21,6	6	occhiello VL50	ottone nichelato	1000
60C10501-002				ranella VL50	ottone nichelato	1000
60C10505-002				ranella liscia VL50 per occhiellatrice	ottone nichelato	1000
60C10601-001	14,1	23,5	6,4	occhiello VL60	ottone nichelato	1000
60C10601-003				ranella VL60	ottone nichelato	1000
60C10601-002				ranella liscia VL60 per occhiellatrice	ottone nichelato	1000
60C10701-001	15,5	29	7,9	occhiello VL70	ottone nichelato	1000
60C10701-002				ranella VL70	ottone nichelato	1000
60C10801-001	19	33,7	7,6	occhiello VL80	ottone nichelato	1000
60C10801-002				ranella VL80	ottone nichelato	1000
60C10900-001	26	49	8,7	occhiello VL100	ottone nichelato	250
60C10900-002				ranella VL100	ottone nichelato	250
60C11501-001	41	61,5	12	occhiello VL150	ottone nichelato	250
60C11501-002				ranella VL150	ottone nichelato	250

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

OCCHIELLI OVALI IN METALLO

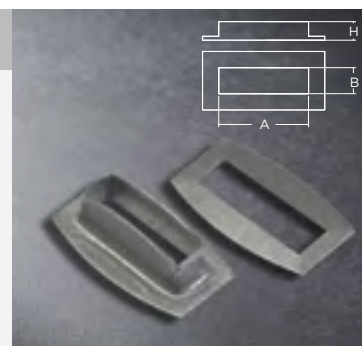
* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
6TO55212	17	11		occhiello + ranella per tourniquet TRO art. MIED 01.0217.12	ottone nichelato	100
6TO55012	14	9		occhiello + ranella per tourniquet TRO	ottone nichelato	100
6TO55313	22,5	13,5		occhiello + ranella per tourniquet TRO art. MIED 01.0222.20	inox	100
6TO55112	22,5	13,5	8,5	occhiello + ranella per tourniquet TRO art. MIED 01.0222.12	ottone nichelato	100
6OC24330-001	40x20	61,2x41,4	8,5	occhiello TIR ovale leggero	alluminio	500
6OC24330-002				ranella TIR ovale leggero	alluminio	500
6OC24330-003	40x20	62x42	8,7	occhiello TIR ovale	alluminio	500
6OC24330-004				ranella TIR ovale	alluminio	500
6OC24520-001	40x20	61x42	9	occhiello TIR ovale	aluzink	500
6OC24520-002				ranella TIR ovale	aluzink	500
6OC24700	42x22		12	occhiello + ranella TIR ovale art. MIED 01.0242.01	ferro zincato	1000
6OC24550	42x22		13	occhiello + ranella TIR TIR ovale tipo tedesco	aluzink	500
6OC31501-001*	42x22		11	occhiello TIR ovale	acciaio inox 304	1000
6OC31501-002*				ranella TIR ovale	acciaio inox 304	1000

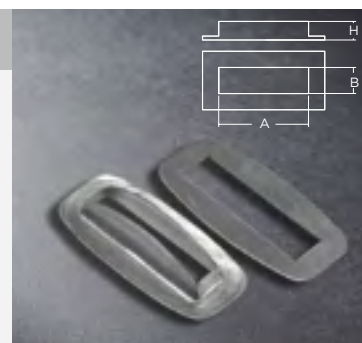


OCCHIELLI RETTANGOLARI IN METALLO

CODICE	A mm	B mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
6OC00100	27	8	10,7	occhiello + ranella campagnola art. MIED 01.0427.01	ferro zincato	500



CODICE	A mm	B mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5AS00380	38	8	10	asola per cinghia TIR art. MIED 01.0538.01	ferro zincato	250



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

W1

OCCHIELLATRICE AUTOPERFORANTE AUTOMATICA PER OCCHIELLI VELA

per l'applicazione sicura di occhielli
vela fino al diametro massimo della
testa di 36mm.



Dimensioni : 800x650x1650 mm - Peso: 175 Kg - Tempo di ciclo:
0.40" - Alimentazione: 220V monofase 800W - Profondità
d'applicazione: 100mm

- Struttura saldata che rende la macchina particolarmente robusta
- Dispositivo di perforazione a camma
- Regolazione semplice ed accurata che garantisce la perforazione di ogni materiale.
- Caricatori dell'occhiello e della ranella di grande capacità.
- Gestione elettronica del motore e di tutte le funzioni tramite microprocessore
- Contatore parziale azzerabile e contatore totalizzatore
- Disponibile la funzione movimento lento per PROVA e la funzione APPLICAZIONI MULTIPLE per la ripetizione di una sequenza programmabile per numero e velocità di applicazione.

CONTATTACI



www.bianchipaolo.it



02 57605131

Bianchi Paolo



15 SISTEMI PER PORTE INDUSTRIALI

- STRISCE PER PORTE
- SUPPORTI PER PORTE A STRISCE
- MANTI PER PORTE
- MANIGLIE
- BINARIO S20
- BINARIO S50
- CERNIERE
- CINGHIOLI

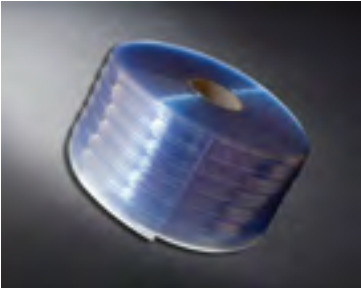


STRISCE PER PORTE

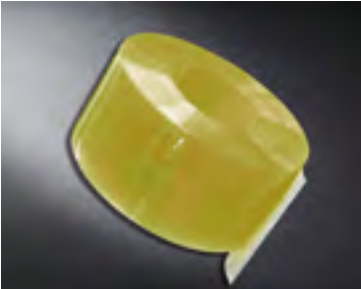
* SU ORDINAZIONE




CODICE	Spessore mm	Altezza mm	Descrizione	Materiale	Conf mt.
8PV103200*	1	320	strisce per porte	PVC SATINATO	50
8PV622000*	2	200	strisce per porte ignifugo B-s3, d0	PVC TRASPARENTE	50
8PV202000	2	200	strisce per porte	PVC TRASPARENTE	50
8PV202002*	2	200	strisce per porte	PVC SATINATO	50
8PV202003*	2	200	strisce per porte per alimenti	PVC TRASPARENTE	50
8PV202300*	2	300	strisce per porte	PVC TRASPARENTE	50
8PV612000	2	200	strisce per porte per basse temperature (-30°C)	PVC TRASPARENTE	50
8PV613000	3	300	strisce per porte per basse temperature (-30°C)	PVC TRASPARENTE	50
8PV303000	3	300	strisce per porte	PVC TRASPARENTE	50
8PV623000*	3	300	strisce per porte ignifugo B-s3, d0	PVC TRASPARENTE	50
8PV304000	3	400	strisce per porte	PVC TRASPARENTE	50
8PV404000	4	400	strisce per porte	PVC TRASPARENTE	50



CODICE	Spessore mm	Altezza mm	Descrizione	Materiale	Conf mt.
8PV601600	3	300	strisce per porte	PVC rinforzato TRASPARENTE	50



CODICE	Spessore mm	Altezza mm	Descrizione	Materiale	Conf mt.
8PV602300*	2	200	strisce per porte anti-insetti	PVC TRASPARENTE GIALLO	50



CODICE	Spessore mm	Altezza mm	Descrizione	Materiale	Conf mt.
8PV615001-001*	2	200	strisce per porte	PVC TRASPARENTE ROSSO	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

STRISCE PER PORTE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Spessore mm	Altezza mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
8PV615000-001*	2	200	strisce per porte	PVC ROSSO OPACO	50
8PV615000-002*	2	200	strisce per porte	PVC BIANCO OPACO	50
8PV615000-003*	2	200	strisce per porte	PVC GRIGIO OPACO	50
8PV615000-004*	2	200	strisce per porte	PVC ARANCIO OPACO	50
8PV615000-005*	2	200	strisce per porte	PVC BLU OPACO	50
8PV615000-006*	2	200	strisce per porte	PVC NERO OPACO	50



SUPPORTI PER PORTE A STRISCE



CODICE	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf pz.
8SU01210	1	supporto con coperchio	ferro zincato	1
8SU01200	2	supporto con coperchio	ferro zincato	1
8SU01230	3	supporto con coperchio	ferro zincato	1



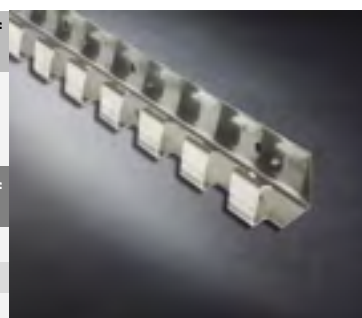
ACCESSORI

CODICE	Lunghezza cm	Descrizione	Materiale	Conf pz.
8SU02200	20	placca e controplacca con 2 viti mm.8 e bulloni	ferro zincato	5
8SU02300	30	placca e controplacca con 3 viti mm.8 e bulloni	ferro zincato	5
8SU02400	40	placca e controplacca con 4 viti mm.8 e bulloni	ferro zincato	5
8SU02100		viti metriche mm.8x16 + dadi metrici esagonali	ferro zincato bianco	24

CODICE	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf pz.
8SU01220	1	supporto	acciaio inox	1

ACCESSORI

CODICE	Lunghezza cm	Descrizione	Materiale	Conf pz.
8SU02201	20	placca e controplacca	acciaio inox	5
8SU02301	30	placca e controplacca	acciaio inox	5
8SU02401	40	placca e controplacca	acciaio inox	5
8SU02100		viti metriche mm.8x16 + dadi metrici esagonali	ferro zincato bianco	24



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

MANTI PER PORTE

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Spessore mm	Altezza mm	Descrizione	Materiale	Conf mt.
8PV101000*	1	1000	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV101200*	1	1200	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV101500*	1	1500	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV151500*	1,5	1500	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV201200*	2	1200	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV201500*	2	1500	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV201201*	2	2000	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV301500*	3	1500	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV401000*	4	1000	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV401200*	4	1200	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV401500*	4	1500	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV501000*	5	1000	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV501200*	5	1200	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV501500*	5	1500	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV601500*	6	1500	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20
8PV701500*	7	1500	manto per porte	PVC TRASPARENTE	20



CODICE	Spessore mm	Altezza mm	Descrizione	Materiale	Conf mt.
8PV105700*	1	570	manto per porte	PVC TRASPARENTE ROSSO	50
8PV404100	0,4	1400	manto per schermatura aree di saldatura REF300 ignifugo	PVC TRASPARENTE ROSSO	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

MANIGLIE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5MA10000-001*	maniglia sinistra, lucchettabile, manico non rivestito, per porte scorrevoli per chiusure campi padel	ferro zincato	1
5MA10001-001*	maniglia destra, lucchettabile, manico non rivestito, per porte scorrevoli per chiusure campi padel	ferro zincato	1
5MA10002-001*	maniglia destra/sinistra, da assemblare, non lucchettabile manico non rivestito, per capannoni	ferro zincato	1
5MA10003-003*	maniglia destra/sinistra, da assemblare, lucchettabile manico non rivestito, per capannoni	ferro zincato	1



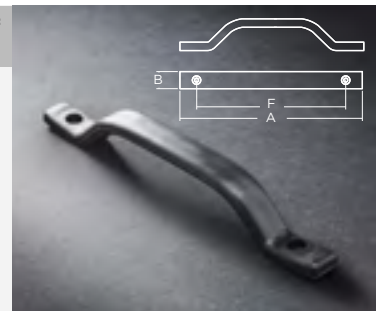
nb: destra/sinistra indicano il lato di aggancio

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5MA10000-002*	maniglia sinistra, lucchettabile, manico rivestito in gomma, per porte scorrevoli per chiusure campi padel	ferro zincato	1
5MA10001-002*	maniglia destra, lucchettabile, manico rivestito in gomma, per porte scorrevoli per chiusure campi padel	ferro zincato	1
5MA10002-002*	maniglia destra/sinistra, da assemblare, non lucchettabile manico rivestito in gomma, per capannoni	ferro zincato	1
5MA10003-002*	maniglia destra/sinistra, preassemblata, lucchettabile manico non rivestito, per capannoni	ferro zincato	1

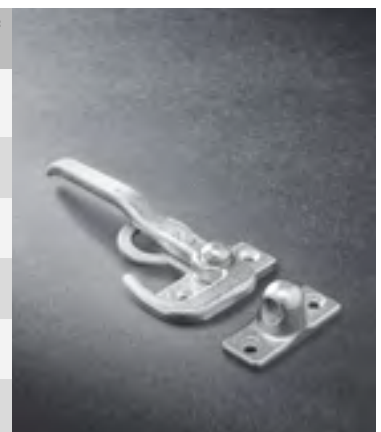


nb: destra/sinistra indicano il lato di aggancio

CODICE	A mm	F mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3MA00000	245	200	22,5	maniglia per chiusure scorrevoli	PU NERO	5



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5MA0101D	maniglia destra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	1
5MA0101D-001	maniglia destra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	10
5MA0101D-002	maniglia destra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	50
5MA0102S	maniglia sinistra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	1
5MA0102S-001	maniglia sinistra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	10
5MA0102S-002	maniglia sinistra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	50




ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

MANIGLIE

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
	5MA0091D	maniglia destra per capannoni e porte	inox	1
	5MA0091D-001	maniglia destra per capannoni e porte	inox	5
	5MA0092S	maniglia sinistra per capannoni e porte	inox	1
	5MA0092S-001	maniglia sinistra per capannoni e porte	inox	5
ACCESSORI				
	CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
	5MA00100	nottolino per maniglia	inox	1
	5MA0100-001	nottolino per maniglia	inox	5

CERNIERE PER PORTE RAPIDE - CERNIERA CARRARMATO

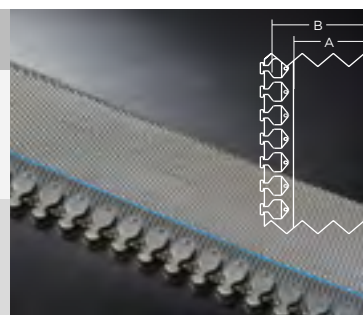
	CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
	4CE00030	20	cerniera Maxwell 20 su rotolo pressofusa da saldare	nylon NERO	a rich.

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERE PER PORTE RAPIDE - CERNIERA CARRARMATO

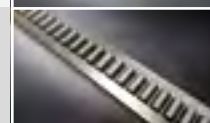
* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza nastro B mm	Larghezza parte saldabile A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
4CE00020	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato da saldare per porte rapide	poliestere NERO	100
4CE00020-001	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato da saldare per porte rapide	poliestere BIANCO	100
4CE00021	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato con dente quadro da saldare per porte rapide	poliestere NERO	100

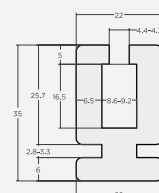


ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8TU20050	profilo compensatore	PVC TRASPARENTE	40
8TU20051*	profilo compensatore grimagliera	PVC trasparente	40
8TU20051-001*	profilo compensatore grimagliera	PVC NERO	40



CODICE	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PRO0401-001	3,5	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-002	4	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-003	5	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-004	6	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-005	7,4	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1




ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CINGHIOLI

*SU ORDINAZIONE

	CODICE	Lunghezza cm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
	3CI00160	160	cinghiolo per porte rapide con anello ovale in ferro zincato	poliestere	100
	3CI00190	190	cinghiolo per porte rapide con anello ovale in ferro zincato	poliestere	100
	3CI00220	220	cinghiolo per porte rapide con anello ovale in ferro zincato	poliestere	100
	3CI00250	250	cinghiolo per porte rapide con anello ovale in ferro zincato	poliestere	100

	CODICE	Larghezza mm	Lunghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
	3AS02000	22	230	asola cinghia TIR con 2 occhielli VL40 ottone nichelato	PVC TRASPARENTE	100
	3AS02000-001	22	280	asola cinghia TIR con 2 occhielli VL40 ottone nichelato	PVC TRASPARENTE	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

16

SISTEMI DI ANCORAGGIO E SOLLEVAMENTO

- FIBBIE TENDINASTRO
- CRICCHETTI TENDINASTRO
- CRICCHETTI TELOSPONDA
- ANCORAGGI PER CHIUSURA AD ANELLO
- ANCORAGGI CON PARTE FISSA E PARTE LIBERA
- GANCI PER ANCORAGGIO E SOLLEVAMENTO



FIBBIE TENDINASTRO

* SU ORDINAZIONE



CODICE	A mm	B mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3FI01225	37,82	25,41	31,62	14,29	fibbia autobloccante mm.25	nylon NERO	50
3FI01226	37,82	25,41	31,62	14,29	fibbia autobloccante mm.25	nylon BIANCO	50
3FI01230	56,05	38,36	45,93	22,62	fibbia autobloccante mm.30	nylon NERO	50



CODICE	A mm	B mm	C mm	D mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04002	44	26	30	12	250	fibbia tendinastro mm.25	zama	500
3CR04003	44	26	30	12	250	fibbia tendinastro mm.25	zama	50
3CR04005	59	38	44,5	21	500	fibbia tendinastro mm.35	zama	50
3CR04010*	75	55	61	30	1300	fibbia tendinastro mm.50	zama	50

CRICCHETTI TENDINASTRO



CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04501-001	25	800	cricchetto tendinastro	ferro zincato bianco	10
3CR04501B	25	800	cricchetto tendinastro	ferro verniciato NERO	10



CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04502*	28	1500	cricchetto tendinastro con piattina e gancio uncino a 1 dito per tensionamento tetti capannoni	ferro zincato bianco	10
3CR04511-001	35	2000	cricchetto tendinastro con piattina e gancio uncino a 1 dito per tensionamento tetti capannoni	ferro zincato bianco	10

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CRICCHETTI TENDINASTRO

* SU ORDINAZIONE

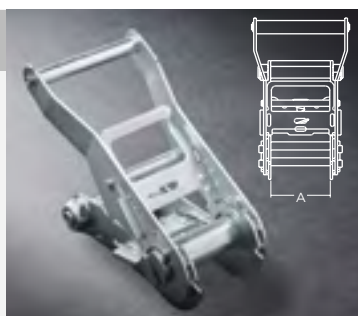
CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04505-001	35	2000	cricchetto tendinastro	ferro zincato bianco	10



CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR00002	35	2000	cricchetto tendinastro	inox304	10



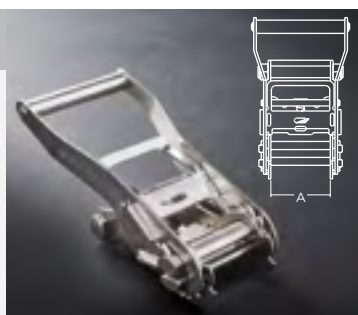
CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04508-001	35	3000	cricchetto tendinastro	ferro zincato bianco	10



CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04530-001*	50	2000	cricchetto tendinastro per interni	ferro zincato bianco	10



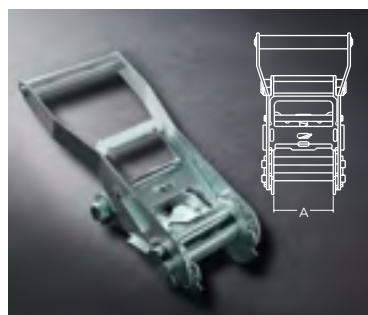
CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR00001	50	3000	cricchetto tendinastro	inox304	10



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CRICCHETTI TENDINASTRO

* SU ORDINAZIONE

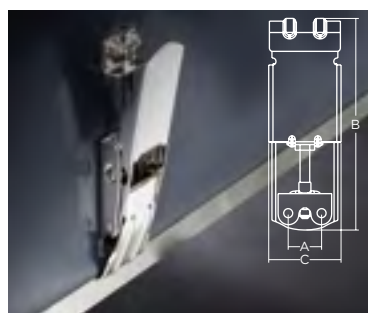


CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04515-002*	50	5000	cricchetto tendinastro leva lunga	ferro zincato bianco	1
3CR04515-001	50	5000	cricchetto tendinastro leva lunga	ferro zincato bianco	20



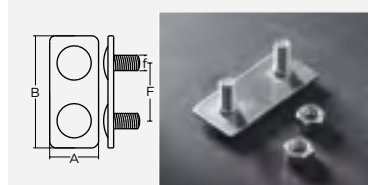
CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04516	75	7500	cricchetto tendinastro	ferro zincato bianco	20

CRICCHETTI TELOSPONDA



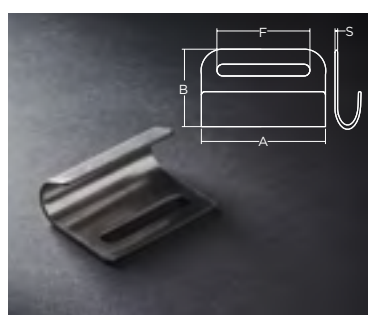
CODICE	A mm	B mm	C mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09640	28	167	61,5	1000	cricchetto direct buckle (viti non incluse) art. MIED 31.0048.20	inox	50

ACCESSORI



CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CR09720*	20	45	28	placca con viti M6 x mm. 14 e dadi autobloccanti art. MIED 31.2428.20	inox	100
3CR09720-001*	20	45	28	placca con viti M6 x mm. 18 e dadi autobloccanti art. MIED 31.2828.20	inox	100
3CR09720-002*	20	45	28	placca con fori Ø mm.6,5 art. MIED 31.2528.20	inox	100

CERTIFICATO



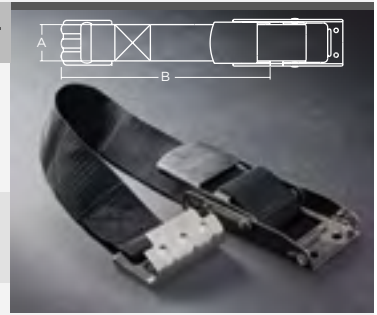
CODICE	F mm	A mm	B mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA05006*	50	65	46	1350	gancio tranciato RINFORZATO	inox	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CRICCHETTI TELOSPONDA

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Largh. A mm	Lungh. B cm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09600-001	50	70	700	cricchetto telosponda a scatto con nastro poliestere NERO e gancio tranciato NON RINFORZATO senza viti	inox	50
3CR09600-003	50	70	600	cricchetto telosponda a scatto con nastro NERO e gancio tranciato RINFORZATO senza viti	inox	50
3CR09661-002	50	70	700	cricchetto telosponda con sicura con nastro NERO e gancio tranciato RINFORZATO senza viti	inox	50

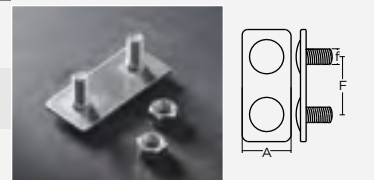


ACCESSORI

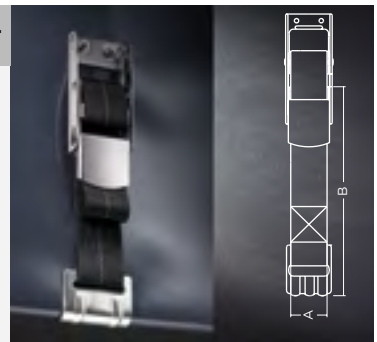
CODICE	Largh. A mm	Lungh. B cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09690	50	70	ricambio cinghia con gancio a filo tondo chiuso	ferro zincato bianco	50
3CR09691-001	50	70	ricambio cinghia con gancio tranciato NON RINFORZATO	inox	50
3CR09691-002	50	70	ricambio cinghia con gancio tranciato RINFORZATO	inox	50
3CR09692	50	120	ricambio cinghia con gancio tranciato NON RINFORZATO	inox	50
3CR09692-001	50	120	ricambio cinghia con gancio tranciato RINFORZATO	inox	50



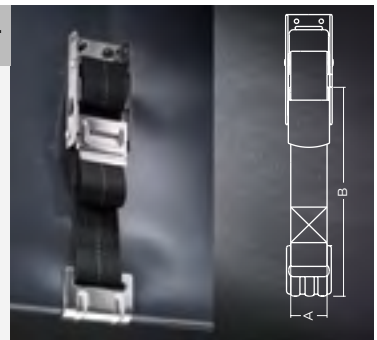
CODICE	A mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CR09704	16	28	placca tipo tedesco con viti e dadi autobloccanti	inox	50
3CR09705*	16	28	placca con viti e dadi autobloccanti	ferro zincato bianco	50



CODICE	Largh. A mm	Lungh. B cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09600-008	50	65	cricchetto telosponda a scatto con nastro NERO e gancio tranciato RINFORZATO senza viti art. MIED 31.1342.20	inox	50



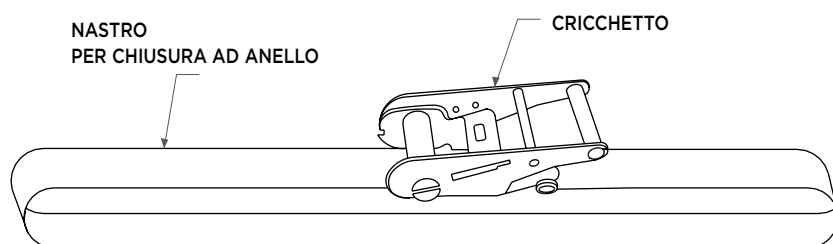
CODICE	Largh. A mm	Lungh. B cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09661-008	50	65	cricchetto telosponda con sicura con nastro NERO e gancio tranciato RINFORZATO senza contropiastrina art. MIED 31.1542.20	inox	50



CERTIFICATO

ANCORAGGI PER CHIUSURA AD ANELLO

* SU ORDINAZIONE



E' possibile ordinare ancoraggi per chiusura ad anello con caratteristiche e dimensioni a scelta.

NB: non adatti per sollevamento carichi

CODICE	Largh. A mm	Lungh. B mt	Descrizione	Colore	Conf. Pz.
3CI02795N*	25	1,45	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia autobloccante nylon	NERO	100
3CI02796N*	25	1,5	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia autobloccante nylon	NERO	100

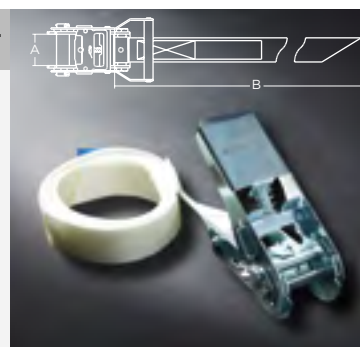
CODICE	Largh. A mm	Lungh. B mt	C.R. kg	Descrizione	Colore	Conf. Pz.
3CR04155	25	0,55	250	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia tendinastro in zama	BIANCO	100
3CR04155-001	25	0,55	250	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia tendinastro in zama	NERO	100
3CR04190	25	0,9	250	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia tendinastro in zama	NERO	100
3CR04190-003	25	0,9	250	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia tendinastro in zama	BIANCO	100
3CR04200-002	25	1	250	ancoraggio per chiusura ad anello con nastro poliestere e fibbia tendinastro in zama	BIANCO	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

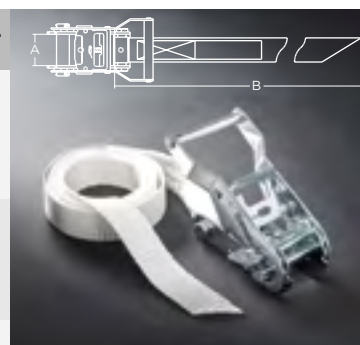
ANCORAGGI PER CHIUSURA AD ANELLO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Largh. A mm	Lungh. B mt	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04561-001	25	1,5	800	ancoraggio per chiusura ad anello con cricchetto e nastro poliesteri BIANCO	ferro zincato bianco	10



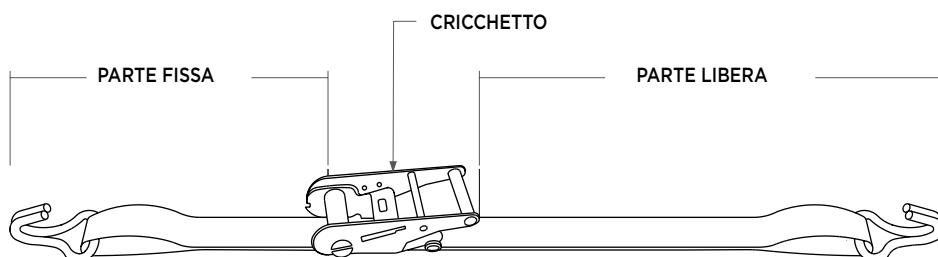
CODICE	Largh. A mm	Lungh. B mt	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04560-003	28	2	1500	ancoraggio per chiusura ad anello con cricchetto e nastro poliesteri BIANCO	ferro zincato bianco	10
3CR00001-003	35	2	3000	ancoraggio per chiusura ad anello con cricchetto e nastro poliesteri BIANCO	ferro zincato bianco	30
3CR045720-001	35	2	2000	ancoraggio per chiusura ad anello con cricchetto e nastro poliesteri BIANCO	ferro zincato bianco	28
3CR00001-002	35	3	2000	ancoraggio per chiusura ad anello con cricchetto e nastro poliesteri BIANCO	ferro zincato bianco	1
3CR00001-001	35	4	2000	ancoraggio per chiusura ad anello con cricchetto e nastro poliesteri BIANCO	ferro zincato bianco	1
3CR045723-002	35	7	2000	ancoraggio per chiusura ad anello con cricchetto e nastro poliesteri BIANCO	ferro zincato bianco	10
3CR045723-001	35	8	2000	ancoraggio per chiusura ad anello con cricchetto e nastro poliesteri BIANCO	ferro zincato bianco	10



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ANCORAGGI CON PARTE FISSA E PARTE LIBERA

* SU ORDINAZIONE



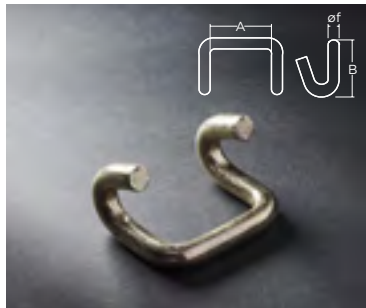
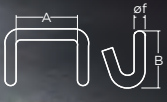
NB: è possibile ordinare ancoraggi realizzati con una parte fissa e una parte libera di lunghezze a piacere e accessori a scelta


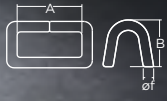
GANCI PER ANCORAGGIO E SOLLEVAMENTO

* SU ORDINAZIONE

		CODICE	A mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		3GA04791-001*	25	1500	gancio uncino a 1 dito	ferro zincato bianco	10
		3GA04792-001*	35	2500	gancio uncino a 1 dito	ferro zincato bianco	10
		3GA04985-001*	50	5000	gancio uncino a 1 dito	ferro zincato bianco	10

		CODICE	A mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		3GA04790-001*	25	1500	gancio uncino a 2 dita ravvicinate	ferro zincato bianco	10
		3GA04890-001*	35	3000	gancio uncino a 2 dita ravvicinate	ferro zincato bianco	10
		3GA04990-002	50	5000	gancio uncino a 2 dita ravvicinate	ferro zincato bianco	10

		CODICE	A mm	B mm	øf mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		3GA04900-001*	35	48	9,5	3000	gancio sponda	ferro zincato bianco	10
		3GA05005-001*	50	60	11,5	5000	gancio sponda	ferro zincato bianco	10

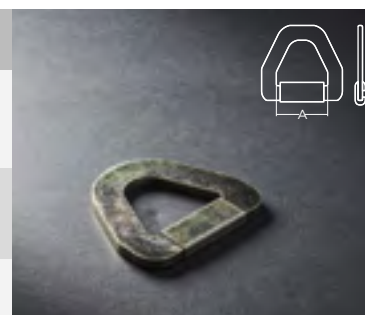
		CODICE	A mm	B mm	øf mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		3GA05003	50	37	9	1350	gancio sponda a filo chiuso	inox	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GANCI PER ANCORAGGIO E SOLLEVAMENTO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04880-001*	36	3000	gancio triangolare filo piatto mm. 35	ferro zincato bianco	10
3GA04980-001	51	5000	gancio triangolare filo piatto mm. 50	ferro zincato bianco	10



CODICE	A mm	B mm	C mm	S mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3GA04860-001	76,6	13	51	2,7	1500	gancio mm. 50 per profilo	ferro zincato bianco	10



CODICE	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04542-001	5000	gancio girevole mm.40	ferro zincato bianco	10



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

MANIGLIE PER CAPANNONI



Maniglia per campi Padel

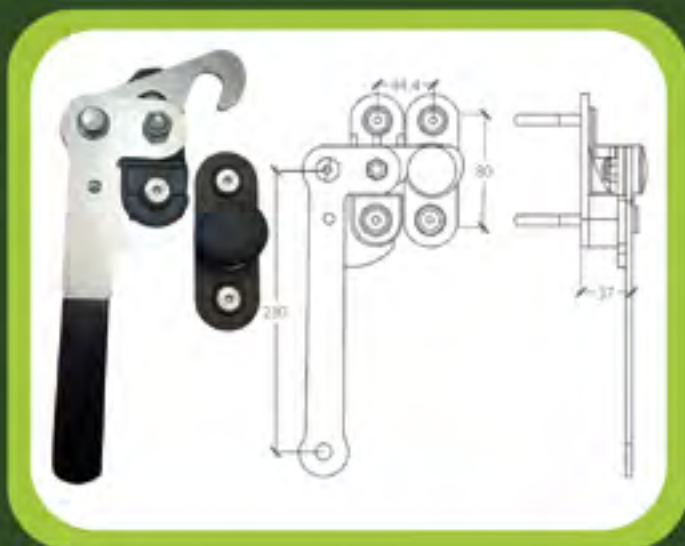
Realizzate in lamiera elettrozincata e materiale plastico ad alta resistenza (PVC).

Disponibili in 4 versioni entrambe lucchettabili: chiusura a destra o a sinistra, con impugnatura naked o rivestita in vinile.

Maniglia per capannoni

Realizzate in lamiera elettrozincata e materiale plastico caricato con fibra di vetro (PA66).

Disponibili già assemblate in 6 versioni: con chiusura a destra o a sinistra, con impugnatura naked o rivestita in vinile, lucchettabili o non lucchettabili. In alternativa si possono ordinare da assemblare, con chiusura reversibile.



Per quantitativi superiori a 400 pz. è possibile personalizzare alcuni particolari con il proprio logo.



www.bianchipaolo.it

via lambro 28/e 20073 opera (MI)



17

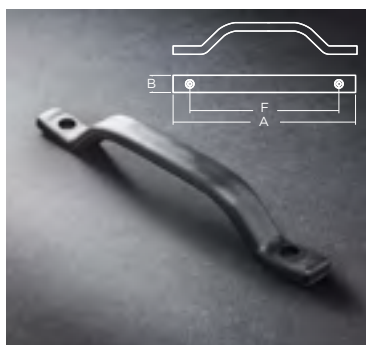
SISTEMI PER ARCHITETTURA TESSILE E CAPANNONI

- MANIGLIE
- CHIUSURE IN CORDA
- PIASTRE
- CERNIERE INDUSTRIALI
- ALTRI ARTICOLI



MANIGLIE

* SU ORDINAZIONE

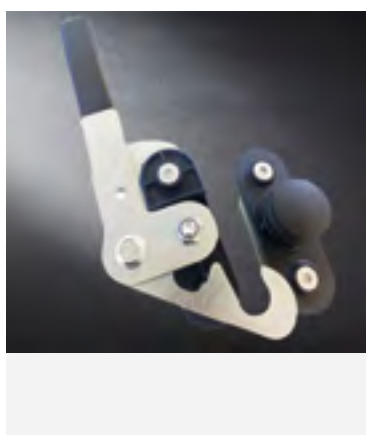


CODICE	A mm	F mm	B mm	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
3MA00000	245	200	22,5	maniglia per chiusure scorrevoli	PU NERO	5



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5MA10000-001*	maniglia sinistra, lucchettabile, manico non rivestito, per porte scorrevoli per chiusure campi padel	ferro zincato	1
5MA10001-001*	maniglia destra, lucchettabile, manico non rivestito, per porte scorrevoli per chiusure campi padel	ferro zincato	1
5MA10002-001*	maniglia destra/sinistra, da assemblare, non lucchettabile manico non rivestito, per capannoni	ferro zincato	1
5MA10003-003*	maniglia destra/sinistra, da assemblare, lucchettabile manico non rivestito, per capannoni	ferro zincato	1

nb: destra/sinistra indicano il lato di aggancio



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5MA10000-002*	maniglia sinistra, lucchettabile, manico rivestito in gomma, per porte scorrevoli per chiusure campi padel	ferro zincato	1
5MA10001-002*	maniglia destra, lucchettabile, manico rivestito in gomma, per porte scorrevoli per chiusure campi padel	ferro zincato	1
5MA10002-002*	maniglia destra/sinistra, da assemblare, non lucchettabile manico rivestito in gomma, per capannoni	ferro zincato	1
5MA10003-002*	maniglia destra/sinistra, preassemblata, lucchettabile manico non rivestito, per capannoni	ferro zincato	1

nb: destra/sinistra indicano il lato di aggancio



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf Pz.
5MA0101D	maniglia destra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	1
5MA0101D-001	maniglia destra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	10
5MA0101D-002	maniglia destra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	50
5MA0102S	maniglia sinistra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	1
5MA0102S-001	maniglia sinistra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	10
5MA0102S-002	maniglia sinistra con nottolino per capannoni e porte	ferro zincato	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

MANIGLIE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5MA0091D	maniglia destra per capannoni e porte	inox	1
5MA0091D-001	maniglia destra per capannoni e porte	inox	5
5MA0092S	maniglia sinistra per capannoni e porte	inox	1
5MA0092S-001	maniglia sinistra per capannoni e porte	inox	5



ACCESSORI

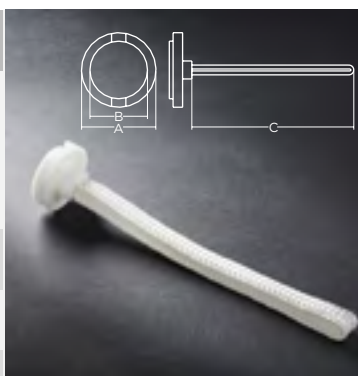
CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5MA00100	nottolino per maniglia	inox	1
5MA0100-001	nottolino per maniglia	inox	5



CHIUSURE IN CORDA

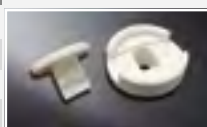
* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
3AS00025	38	29	25	asola mataffione in corda treccia piatta con fermo ad incastro per occhielli VL80 per chiusura capannoni	poliestere e nylon	100
3AS00035	38	29	35	"	poliestere e nylon	100
3AS00042	38	29	42	"	poliestere e nylon	100
3AS00020	38	29	50	"	poliestere e nylon	100
3AS00052	38	29	52	"	poliestere e nylon	100
3AS00019	38	29	55	"	poliestere e nylon	100
3AS00015	38	29	75	"	poliestere e nylon	100



ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3MA00100-001	tappo femmina per mataffione	plastica NERA	1000
3MA00101-001	tappo maschio per mataffione	plastica NERA	1000
3MA00100-002	tappo femmina per mataffione	plastica BIANCA	1000
3MA00101-002	tappo maschio per mataffione	plastica BIANCA	1000



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

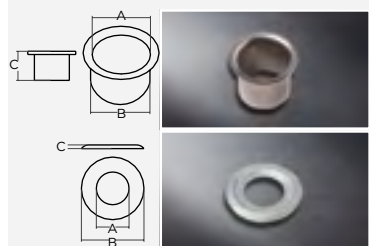
PIASTRE

* SU ORDINAZIONE

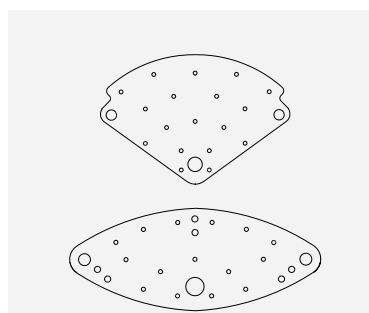


CODICE	D mm	f mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5PI00334	57	10	piastra per circo con anello tondo	ferro zincato a fuoco	100
5PI00338	40x36	6,5	piastra per circo con anello a D	ferro zincato a fuoco	250

ACCESSORI



CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5BU00000	29	32	25	bussola	inox aisi 304	500
5RA00332	34	68	2	ranella bombata	ferro zincato a fuoco	500



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5PI00000*	piastra per vele cm 20x20 con trattamento antisalsedine	alluminio	1
5PI00001*	piastra ovale per vele cm 18,9x29,3 con trattamento antisalsedine	alluminio	1

CERNIERE INDUSTRIALI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza dentini chiusi A mm	Descrizione	Materiale	Conf. mt
4CE00030	20	cerniera Maxwel 20 su rotolo pressofusa da saldare	nylon NERO	a rich.



ACCESSORI

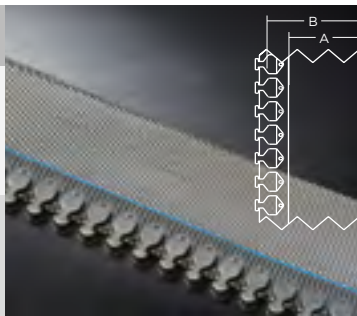

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4CU00010	cursore aletta semplice	poliammide + fibra di vetro NERO	1
4CU00030	cursore aletta semplice	inox	1
4CU00020	cursore aletta doppia	poliammide + fibra di vetro NERO	1
4CU00040	cursore aletta doppia	inox	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CERNIERE INDUSTRIALI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza nastro B mm	Larghezza parte saldabile A mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
4CE00020	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato da saldare per porte rapide	poliestere NERO	100
4CE00020-001	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato da saldare per porte rapide	poliestere BIANCO	100
4CE00020	55	40	cerniera su rotolo semicatena carrarmato con dente quadro da saldare per porte rapide	poliestere NERO	100

ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8TU20050	profilo compensatore	PVC TRASPARENTE	50
8TU20051*	profilo compensatore grimagliera	PVC trasparente	40
8TU20051-001*	profilo compensatore grimagliera	PVC NERO	40



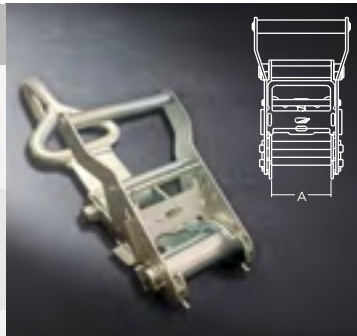


CODICE	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PRO0401-001	3,5	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-002	4	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-003	5	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-004	6	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1
8PRO0401-005	7,4	profilo estruso per porte industriali	polizene NERO	1



ALTRI ARTICOLI

* SU ORDINAZIONE

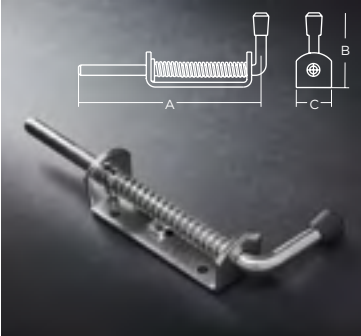
CODICE	Larghezza A mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR04502*	28	1500	cricchetto tendinastro con piattina e gancio uncino a 1 dito per tensionamento tetti capannoni	ferro zincato bianco	10
3CR04511-001	35	2000	cricchetto tendinastro con piattina e gancio uncino a 1 dito per tensionamento tetti capannoni	ferro zincato bianco	10

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



ALTRI ARTICOLI

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	5PE00100	210	95	40	perno a molla per chiusure	Inox	10
5PE00200	210	95	40	perno a molla per chiusure	ferro zincato	10	

	CODICE	per keder ø mm	A mm	B mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	8PR36504-002	10	44	16,8	2,5	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1
8PR36504-001	10	44	16,8	5	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1	
8PR36504-003	10	44	16,8	6	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1	
8PR36504	10/13	58	22	6	profilo doppio per capannoni	alluminio anodizzato	1	

ACCESSORI

	CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	8PR36515	tappo mm.10 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.1305.44		1
	8PR36515-001	tappo mm.10 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.1305.44		100
	8PR36516	giunzione cm.20 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.0220.01		1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

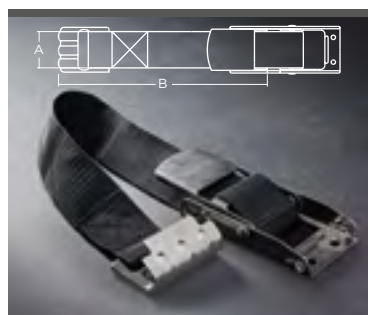
18 SISTEMI PER CAMION

- CRICCHETTI TELOSPONDA E CINGHIE DI RICAMBIO
- TENSIONATORI ORIZZONTALI PER TELOSPONDA
- PROFILI TELOSPONDA
- PROFILO DOPPIO
- PLACCA E FASCE COPRISCOPRI
- LISTA PVC TIR
- NASTRO RIFRANGENTE E BIADESIVO RIPARAZIONE TELI
- CAVI TIR E ACCESSORI
- GUAINE
- BINARI E CARRUCOLE



CRICCHETTI TELOSPONDA

* SU ORDINAZIONE

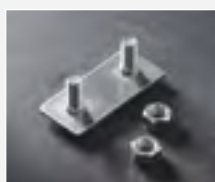
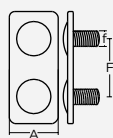


CODICE	Largh. A mm	Lungh. B cm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09600-001	50	70	700	cricchetto telosponda a scatto con nastro poliestere NERO e gancio tranciato NON RINFORZATO senza viti	inox	50
3CR09600-003	50	70	600	cricchetto telosponda a scatto con nastro NERO e gancio tranciato RINFORZATO senza viti	inox	50
3CR09661-002	50	70	700	cricchetto telosponda con sicura con nastro NERO e gancio tranciato RINFORZATO senza viti	inox	50

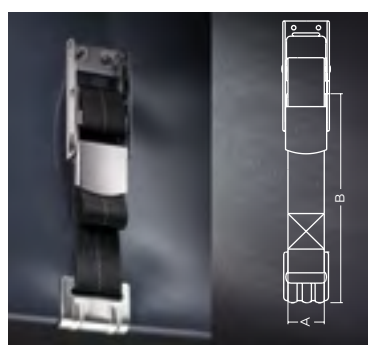
ACCESSORI



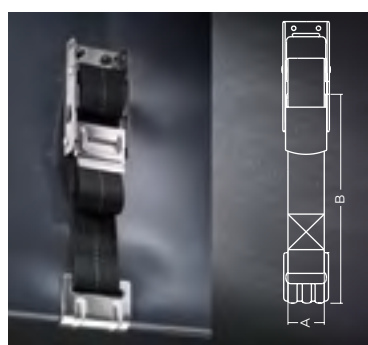
CODICE	Largh. A mm	Lungh. B cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09690	50	70	ricambio cinghia con gancio a filo tondo chiuso	ferro zincato bianco	50
3CR09691-001	50	70	ricambio cinghia con gancio tranciato NON RINFORZATO	inox	50
3CR09691-002	50	70	ricambio cinghia con gancio tranciato RINFORZATO	inox	50
3CR09692	50	120	ricambio cinghia con gancio tranciato NON RINFORZATO	inox	50
3CR09692-001	50	120	ricambio cinghia con gancio tranciato RINFORZATO	inox	50



CODICE	A mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CR09704	16	28	placca tipo tedesco con viti e dadi autobloccanti	inox	50
3CR09705*	16	28	placca con viti e dadi autobloccanti	ferro zincato bianco	50



CODICE	Largh. A mm	Lungh. B cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09600-008	50	65	cricchetto telosponda a scatto con nastro NERO e gancio tranciato RINFORZATO senza viti art. MIED 31.1342.20	inox	50



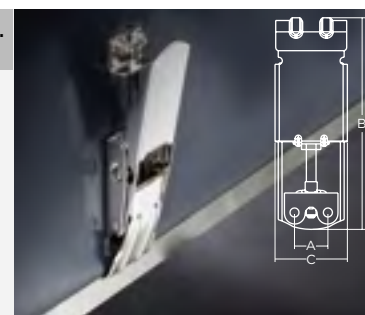
CODICE	Largh. A mm	Lungh. B cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09661-008	50	65	cricchetto telosponda con sicura con nastro NERO e gancio tranciato RINFORZATO senza contropiastrina art. MIED 31.1542.20	inox	50

CERTIFICATO

CRICCHETTI TELOSPONDA

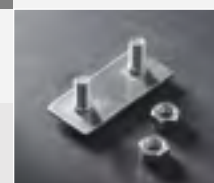
* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	C mm	C.R. kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CR09640	28	167	61,5	1000	cricchetto direct buckle (viti non incluse) art. MIED 31.0048.20	inox	50



ACCESSORI

CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3CR09720*	20	45	28	placca con viti M6 x mm. 14 e dadi autobloccanti art. MIED 31.2428.20	inox	100
3CR09720-001*	20	45	28	placca con viti M6 x mm. 18 e dadi autobloccanti art. MIED 31.2828.20	inox	100
3CR09720-002*	20	45	28	placca con fori Ø mm.6.5 art. MIED 31.2528.20	inox	100



CERTIFICATO

TENSIONATORI ORIZZONTALI PER TELOSPONDA

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3TE60045-001	tensionatore orizzontale per telosponda tipo R45 fronte dx, posteriore sx		1
3TE60045-002	tensionatore orizzontale per telosponda tipo R45 fronte sx, posteriore dx		1



ACCESSORI

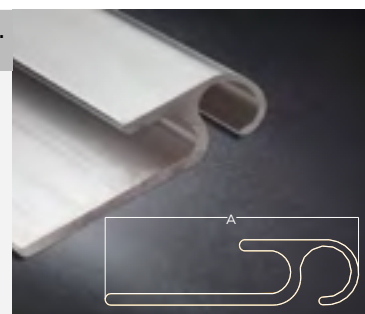
CODICE	Ø mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3AS00051	27	3	asta profilo tondo tipo R art. MIED 31.1230.30	alluminio	1
3AS00050	34	3	asta profilo tondo tipo R art. MIED 31.0230.30	alluminio	1
3PE00041	27		perno superiore art. MIED 31.0827.11	ottone	1
3PE00051	27		perno inferiore art. MIED 31.0832.11	ottone	1
3PE00040	34.5		perno superiore art. MIED 31.0426.11	ottone	1
3PE00050	34.5		perno inferiore art. MIED 31.0435.11	ottone	1



PROFILI PER TELOSPONDA

* SU ORDINAZIONE

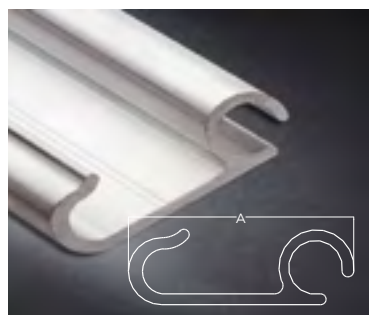
CODICE	Lunghezza Mt	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PR36030	6,6	70	profilo testa-testa per telosponda	alluminio grezzo	1



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PROFILI PER TELOSPONDA

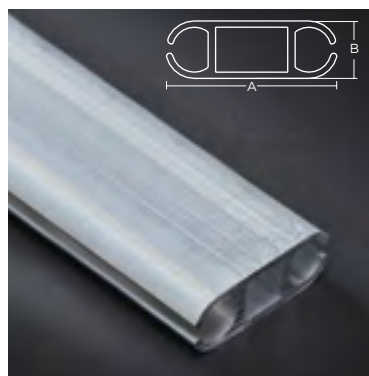
* SU ORDINAZIONE



CODICE	Lunghezza Mt	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PR16030	6,6	60,9	profilo testa-coda per telosponda	alluminio grezzo	1

PROFILO DOPPIO

* SU ORDINAZIONE



CODICE	per keder ø mm	A mm	B mm	Lunghezza mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8PR36504-002	10	44	16,8	2,5	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1
8PR36504-001	10	44	16,8	5	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1
8PR36504-003	10	44	16,8	6	profilo doppio tipo rollfix	alluminio anodizzato	1
8PR36504	10/13	58	22	6	profilo doppio per capannoni	alluminio anodizzato	1

ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.	
8PR36515	tappo mm.10 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.1305.44		1	
8PR36515-001	tappo mm.10 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.1305.44		100	
8PR36516	giunzione cm.20 per profilo tipo rollfix art. MIED 32.0220.01		1	
CODICE	Lunghezza cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5MO00050	50	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1005.20	inox	1
5MO00110	110	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1011.20	inox	1
5MO00150	150	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1015.20	inox	1
5MO00200	200	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1020.20	inox	1
5MO00230	230	molla per sistema Planenroller art. MIED 32.1023.20	inox	1
5MO01120	200	guida per molle sistema Planenroller art. MIED 32.1120.01		1
5MO01108		impugnatura per guida sistema Planenroller art. MIED 32.1108.00		1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PLACCA PER COPRISCOPRI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Lunghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CO00000-003	600	placca per copriscopri sesam	plastica NERA	1
3CO00000-002	650	placca per copriscopri sesam	plastica NERA	1
3CO00000-004	700	placca per copriscopri sesam	plastica NERA	1



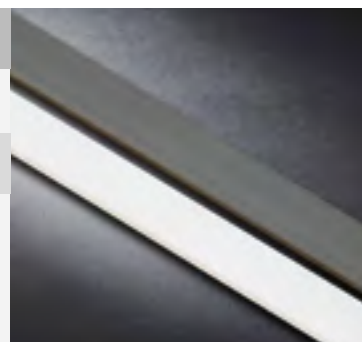
FASCE DI RINFORZO PER COPRISCOPRI

CODICE	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8SU02510	2	8	fascia per copriscopri	nylon	50
8SU02500	2	10	fascia per copriscopri	nylon	25
8SU02500-001	2	10	fascia per copriscopri	nylon	20



LISTE TIR

CODICE	Spessore mm	Largh. mm	Lungh. mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8LI62220-001	6	22,5	2000	lista TIR rigida	PVC BIANCO	1
8LI62225-001	6	22,5	2500	lista TIR rigida	PVC BIANCO	1
8LI62230-002	6	22,5	3000	lista TIR rigida	PVC GRIGIO	1



NASTRO RIFRANGENTE PER TELONI

CODICE	Largh. mm	Lungh. Mt	Reg.	Descrizione	Colore	Conf. Pz.
8RE00330	51	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato 3M	ROSSO	1
8RE00410-001	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato REFLEX	BIANCO	1
8RE00410-003	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato REFLEX	ROSSO	1
8RE00420-001	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	BIANCO	1
8RE00420-002	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	ROSSO	1
8RE00420-003	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	GIALLO	1



Personalizzabile con logo

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BIADESIVO PER RIPARAZIONE TELI

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Largh. cm	Descrizione	Conf. Mt.
4NA00110	5	nastro biadesivo per riparazione teli	10
4NA00125	5	nastro biadesivo per riparazione teli	25

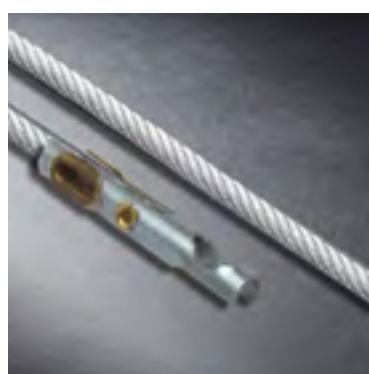
CAVO TIR



CODICE	∅ Int. mm	∅ Est. mm	Descrizione	Conf.
8CA02060	1,8	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio ottonato rivestito in PVC neutro	ROCCA mt.350
8CA02061	1,8	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio ottonato rivestito in PVC neutro	MATASSA mt. 100
8CA04120	3	8	cavetto TIR con trefolo in acciaio ottonato rivestito in PVC giallo	ROCCA mt. 300
8CA04121	3	8	cavetto TIR con trefolo in acciaio ottonato rivestito in PVC neutro	ROCCA mt. 300










CODICE	∅ Int. mm	∅ Est. mm	Descrizione	Conf.
8CA02070	3	6	cavetto TIR con trefolo in nylon rivestito in PVC neutro	ROCCA mt.350
8CA02071	3	6	cavetto TIR con trefolo in nylon rivestito in PVC neutro	MATASSA mt.100
8CA04110	4	8	cavetto TIR con trefolo in nylon rivestito in PVC neutro	ROCCA mt.300



CODICE	∅ Est. mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8CA11121	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	21
8CA11122	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	22
8CA11133	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	33
8CA11134	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	34
8CA11135	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	35
8CA11136	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	36
8CA11138	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	38
8CA11140	6	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	40
8CA33334*	8	cavetto TIR con trefolo in acciaio rivestito in PVC e capicorda montati	TRASPARENTE	34

ACCESSORI PER CAVI TIR

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.	
3CA01610-002	6	capocorda TIR art. MIED 06.0506.01	ferro zincato	100	
ACCESSORI					
CODICE		Descrizione		Conf. Pz.	
3CA01770-002		asola art. MIED 05.2706.11	ottone	100	
3CA01760		chiodo art. MIED 05.2815.30	ferro zincato	100	
6PU40273		punzone a colpo rettangolare art. MIED 50.1208.00		1	
6PU40274		parte inferiore art. MIED 50.1308.00		1	
6PU40272		porta lancetta art. MIED 50.1108.00		1	
6PU40271		lancetta art. MIED 50.1001.00		1	

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ACCESSORI PER CAVI TIR

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA01630-001	8	capocorda TIR art. MIED 06.0508.01	ferro zincato	100
ACCESSORI				
CODICE		Descrizione		Conf. Pz.
3CA01770-002		asola art. MIED 05.2706.11	ottone	100
3CA01760		chiodo art. MIED 05.2815.30	ferro zincato	100
6PU40273		punzone a colpo rettangolare art. MIED 50.1208.00		1
6PU40274		parte inferiore art. MIED 50.1308.00		1
6PU40272		porta lancetta art. MIED 50.1108.00		1
6PU40271		lancetta art. MIED 50.1001.00		1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

GUAINE

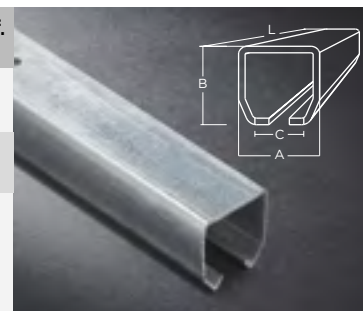
* SU ORDINAZIONE

CODICE	D mm	T mm	H mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
3GU01064*	6.25	3	120 ca.	guaina art. MIED 31.3206.43	gomma NERA	8,5
3GU01064-001*	6.25	3	120 ca.	guaina art. MIED 31.3206.45	gomma GRIGIA	8,5
3GU01065*	6.25	3	120 ca.	guaina art. MIED 31.3106.43	gomma NERA	14
3GU01065-001*	6.25	3	120 ca.	guaina art. MIED 31.3106.45	gomma GRIGIA	14
3GU01059*	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3233.43	gomma NERA	8,5
3GU01059-001*	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3233.45	gomma GRIGIA	8,5
3GU01060	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3133.43	gomma NERA	14
3GU01060-001*	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3133.45	gomma GRIGIA	14
3GU01061*	6.35	3.5	120 ca.	guaina art. MIED 31.3433.43	gomma NERA	25
3GU01062*	7	4	120 ca.	guaina art. MIED 31.3204.43	gomma NERA	8,5
3GU01062-001*	7	4	120 ca.	guaina art. MIED 31.3204.45	gomma GRIGIA	8,5
3GU01063*	7	4	120 ca.	guaina art. MIED 31.3104.43	gomma NERA	14
3GU01063-001*	7	4	120 ca.	guaina art. MIED 31.3104.45	gomma GRIGIA	14



BINARIO S20

CODICE	A mm	B mm	C mm	S mm	øf mm	L mt	Peso Kg	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA500204	33	29,5	20,4	1,5	5,3	4	4,8	binario S20 portata max kg.100	acciaio zincato	5
3CA500205	33	29,5	20,4	1,5	5,3	5	6	binario S20 portata max kg.100	acciaio zincato	5
3CA500206	33	29,5	20,4	1,5	5,3	6	7,2	binario S20 portata max kg.100	acciaio zincato	5



CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

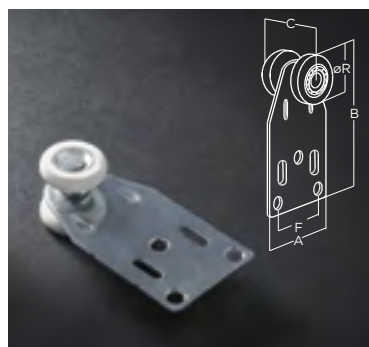
CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA10010	24	40	82	28	11,7	25	carrucola 1 ruota, staffa larga	ferro zincato	500



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

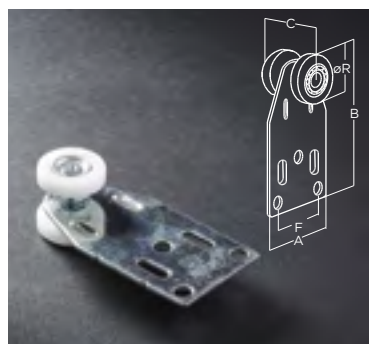
* SU ORDINAZIONE



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA21511	24	40	82	26,5	29	25	carrucola 2 ruote, in delrin stondato, staffa larga	ferro zincato	300



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20130	24	40	80	26	29	35	carrucola 2 ruote, staffa larga	ferro zincato	300
3CA20129	24	40	80	27	30		carrucola 2 ruote, staffa larga estera	ferro zincato	300
3CA20128*	24	40	80	26	29		carrucola 2 ruote, staffa larga estera	inox	300



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA21510-001	24	40	82	26,5	29	25	carrucola 2 ruote, in delrin piatto, staffa larga	ferro zincato	300

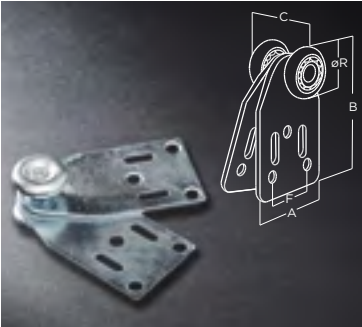
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CONTROPIASTRINE ADATTE ALLE CARRUCOLE SOPRA ELENCATE

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
	3CO05070	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	300
	3CO05096	41	contropiastrina rettangolare	nylon BIANCO	300
	3CO05097	41	contropiastrina rettangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300
	3CO05095	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	300
	3CO05095C	41	contropiastrina sagomata	nylon BIANCO	100
	3CO05098	42	contropiastrina sagomata con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	300

CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

	CODICE	ØR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	3CA20133	24	40	80,5	26	28,5	35	carrucola 2 ruote, staffa doppia	ferro zincato	200
	3CA20134	24	40	80,5	26	28,5		carrucola 2 ruote, staffa doppia estera	ferro zincato	200

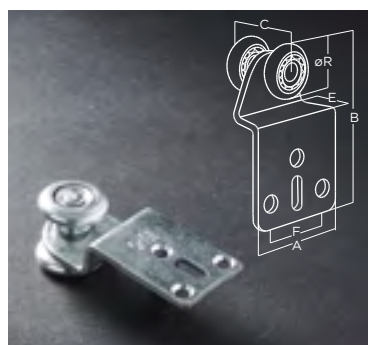
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

* SU ORDINAZIONE



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20120	24	30	66	28	26	35	carrucola 2 ruote, staffa corta	ferro zincato	400
3CA20119	24	30	65	21	26		carrucola 2 ruote, staffa corta estera	ferro zincato	300



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	E mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20140	24	30	74	20	26	15	35	carrucola 2 ruote, staffa storta	ferro zincato	300

CONTROPIASTRINE ADATTE ALLE CARRUCOLE SOPRA ELENCATE



CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
3CO05060	38	contropiastrina mezza tonda	ferro zincato	400



3CO05061	38	contropiastrina rettangolare	ferro zincato	400
----------	----	------------------------------	---------------	-----



3CO05113	40	contropiastrina triangolare	nylon BIANCO	500
----------	----	-----------------------------	--------------	-----

3CO05113C	40	contropiastrina triangolare	nylon BIANCO	100
-----------	----	-----------------------------	--------------	-----



3CO05115-001	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	500
--------------	----	--	--------------	-----

3CO05115	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	400
----------	----	--	--------------	-----

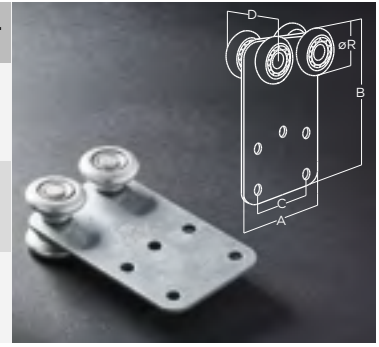
3CO05113C	41	contropiastrina triangolare con rivetti in ferro zincato	nylon BIANCO	100
-----------	----	--	--------------	-----

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

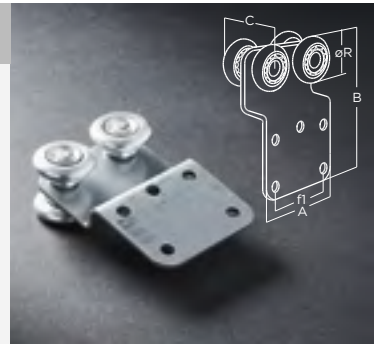
CARRUCOLE RUOTA Ø24 PER BINARIO S20

* SU ORDINAZIONE

CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F1 mm	F2 mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40010	24	50	85	26,5	34	5	45	carrucola 4 ruote, staffa dritta	ferro zincato	150
3CA40000-001	24	50	85	27	28,5	6,2		carrucola 4 ruote, staffa dritta	ferro zincato	250



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F1 mm	F2 mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40020	24	50	78	26,5	33,6	5	45	carrucola 4 ruote staffa storta	ferro zincato	150



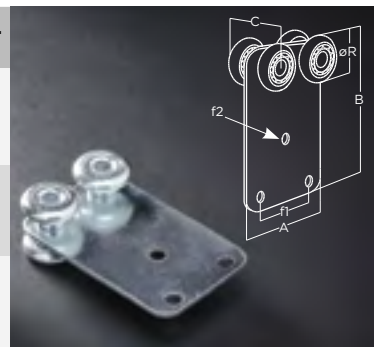
CONTROPIASTRINE ADATTE ALLE CARRUCOLE SOPRA ELENCAE

CODICE	Pag.	Descrizione	Materiale	Conf. pz.
3CO05080-001	38	contropiastrella rettangolare	ferro zincato	200

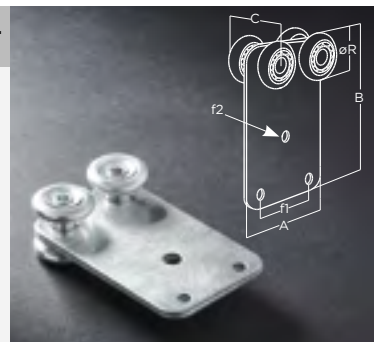


CONTROPIASTRINE ADATTE ALLE CARRUCOLE SOPRA ELENCAE

CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F1 mm	øF2 mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40000	24	30	85	27	28	?	carrucola 4 ruote, staffa diritta foro mm.7	ferro zincato	250
3CA40011	24						carrucola 4 ruote, staffa diritta fori mm.7, estera	ferro zincato	150



CODICE	øR mm	A mm	B mm	C mm	F1 mm	øF2 mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA40001	24	46	86	26	28	7	carrucola 4 ruote, staffa doppia, per capannoni industriali	ferro zincato	100



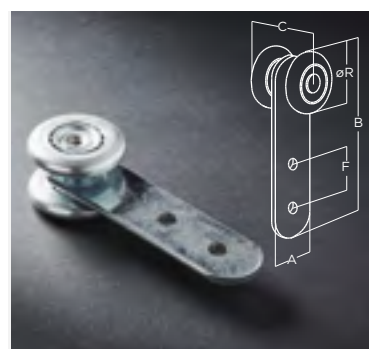
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

* SU ORDINAZIONE



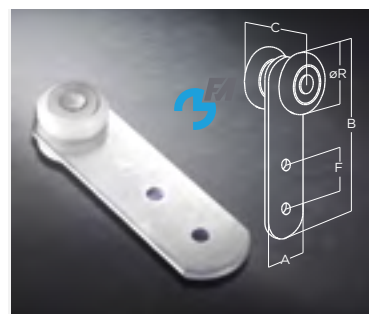
CODICE	A mm	B mm	C mm	S mm	L mt	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA50050	48	48	29,5	2	5	binario S50 portata max kg.350	acciaio zincato	3

CARRUCOLE RUOTA Ø38 PER BINARIO S50

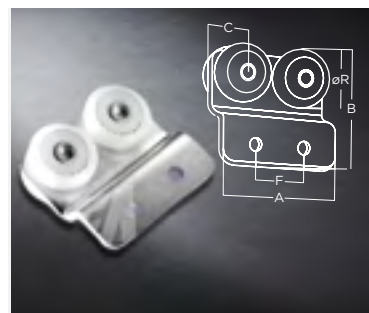


CODICE	ØR mm	A mm	B mm	C mm	ØF mm	Portata max Kg.	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA21210	38	30	122	32	29	160	carrucola 2 ruote, staffa lunga	ferro zincato	25

CARRUCOLE INDUSTRIALI



CODICE	ØR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20198*	31	30	116	24	28	carrucola 2 ruote nylon staffa dritta 2 fori art. MIED 31.3324.01	acciaio	50



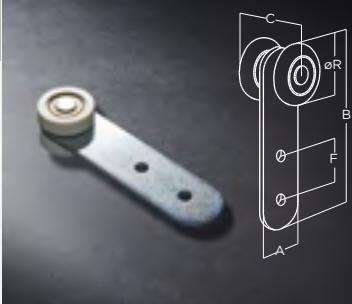
CODICE	ØR mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20199*	31	66	63.5	24.5	28	carrucola 2 ruote nylon staffa storta 2 fori art. MIED 31.3366.01	acciaio	50

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

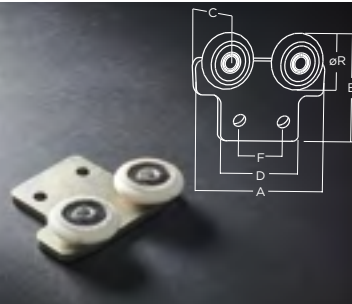
CARRUCOLE INDUSTRIALI

* SU ORDINAZIONE


CODICE	∅R mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20200	31	30	114	23,5	28	carrucola BEST STAR 2 ruote nylon, per binario ALUSTAR	ferro	100



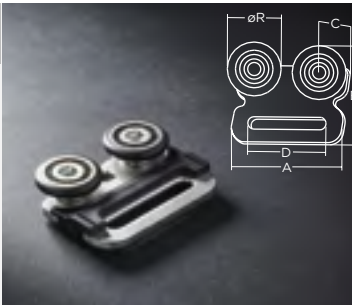
CODICE	∅R mm	A mm	B mm	C mm	D mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20190	32	75	64	18,4	45	28	carrucola 2 ruote nylon, per profilo EDSCHA	ferro	100



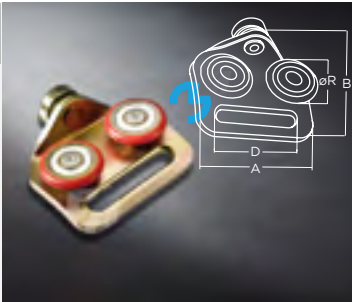
CODICE	∅R mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20191	32	75	52	20	52	carrucola 2 ruote nylon rosso, con asola per profilo EDSCHA	ferro	100



CODICE	∅R mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20191-001	32	76	58	19,5	52	carrucola 2 ruote nylon nero, con asola e rinforzo in plastica per profilo EDSCHA	ferro	100




CODICE	∅R mm	A mm	B mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.	
3CA20195*	32	31,5	75	67	52	carrucola 2 ruote nylon rosso cuscinetti a sfera staffa con asola art. MIED 31.3403.01	acciaio	50

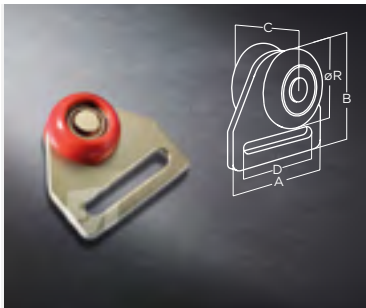


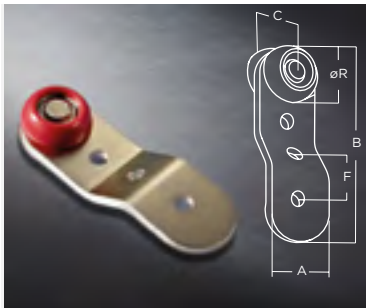
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

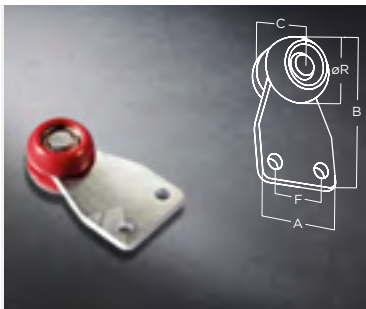
CARRUCOLE INDUSTRIALI

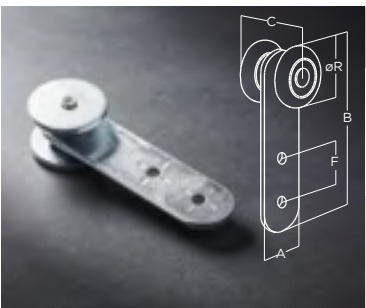
* SU ORDINAZIONE

	CODICE	øR	A	B	C	F	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		mm	mm	mm	mm	mm			
	3CA20192*	35	45	105	29	28	carrucola 2 ruote stondate nylon rosso staffa dritta per profilo EDSCHA art. MIED 31.3445.01	acciaio	50
							CERTIFICATO		

	CODICE	øR	A	B	C	D	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		mm	mm	mm	mm	mm			
	3CA20193*	35	66.5	61	29	49	carrucola 2 ruote stondate nylon rosso staffa triangolare con asola per profilo EDSCHA art. MIED 31.4050.01	acciaio	50
							CERTIFICATO		

	CODICE	øR	A	B	C	F	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		mm	mm	mm	mm	mm			
	3CA20194*	35	40	124	29	28	carrucola 2 ruote stondate nylon rosso staffa storta 3 fori per profilo EDSCHA art. MIED 31.3635.01	acciaio	50


	CODICE	øR	A	B	C	F	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		mm	mm	mm	mm	mm			
	3CA20197*	35	46	82	29	28	carrucola 2 ruote nylon rosso staffa triangolare 2 fori per profilo EDSCHA art. MIED 31.3477.01	acciaio	50

	CODICE	øR	A	B	C	F	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
		mm	mm	mm	mm	mm			
	3CA21500	37	30	124	28	28	carrucola 2 ruote con cuscinetti staffa lunga estera,	ferro zincato	100
	3CA21501	37	40	130,5	35	45	carrucola 2 ruote con cuscinetti staffa lunga, piastra larga,	ferro zincato	100


ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

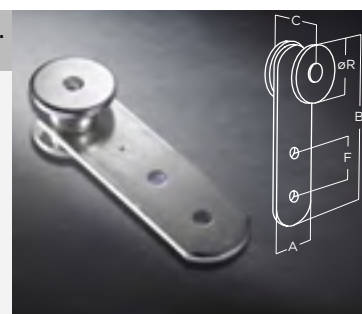
CARRUCOLE INDUSTRIALI


* SU ORDINAZIONE

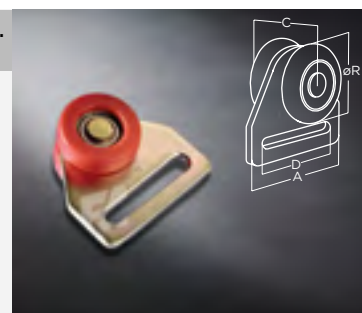
CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20186* 	37	65	62	27	carrucola 2 ruote staffa triangolare con asola art. MIED 31.3750.01	acciaio	50


CERTIFICATO

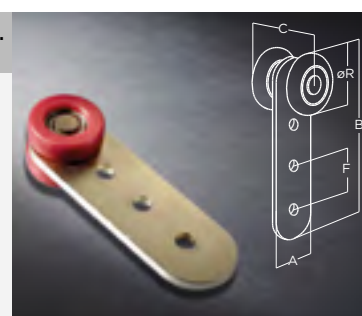
CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20187* 	37,5	35	121	28,5	28	carrucola 2 ruote staffa dritta art. MIED 31.3740.01	acciaio	50



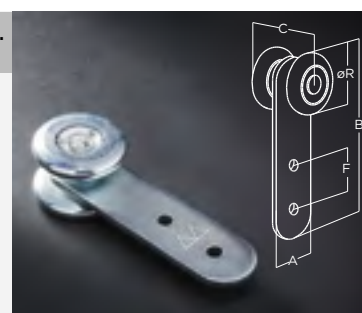
CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	C mm	D mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20196* 	37,5	46	29	49	carrucola 2 ruote piatte nylon rosso staffa con asola art. MIED 31.3250.01	acciaio	50

CERTIFICATO

CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA21501-001* 	37,5	40	129	29	28	carrucola 2 ruote 2 ruote nylon rosso cuscinetti a sfera staffa dritta 3 fori art. MIED 31.3228.01	acciaio	50



CODICE	$\varnothing R$ mm	A mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3CA20210	44	30	125	32	28,5	carrucola 2 ruote staffa lunga, per binario APO	ferro zincato	25



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

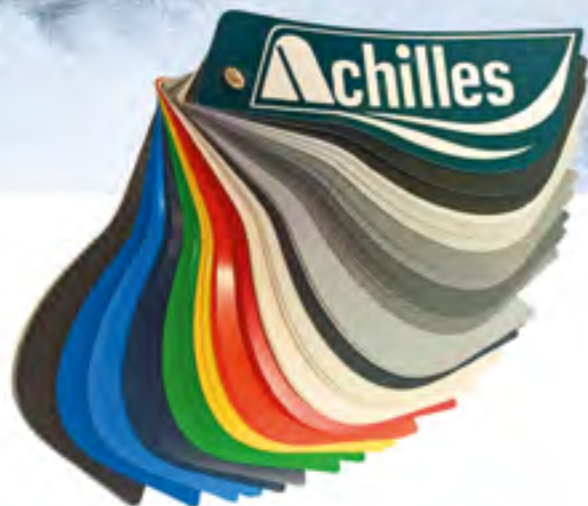
Achilles

*l'eccellenza giapponese
è approdata in Italia*



Achilles
CSM rubberized fabrics

*Durevolezza
Affidabilità
Qualità*



Bianchi Paolo

esclusivista per l'Italia



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

19

SISTEMI PER LA NAUTICA

- TESSUTI
- ACCESSORI
- CORDA ELASTICA
- CERNIERA DIVISIBILE PRESSOFUSA DA CUCIRE
- KEDER 2 ALETTE



TESSUTI

MALMOE RESINATO® 330 gr/mq

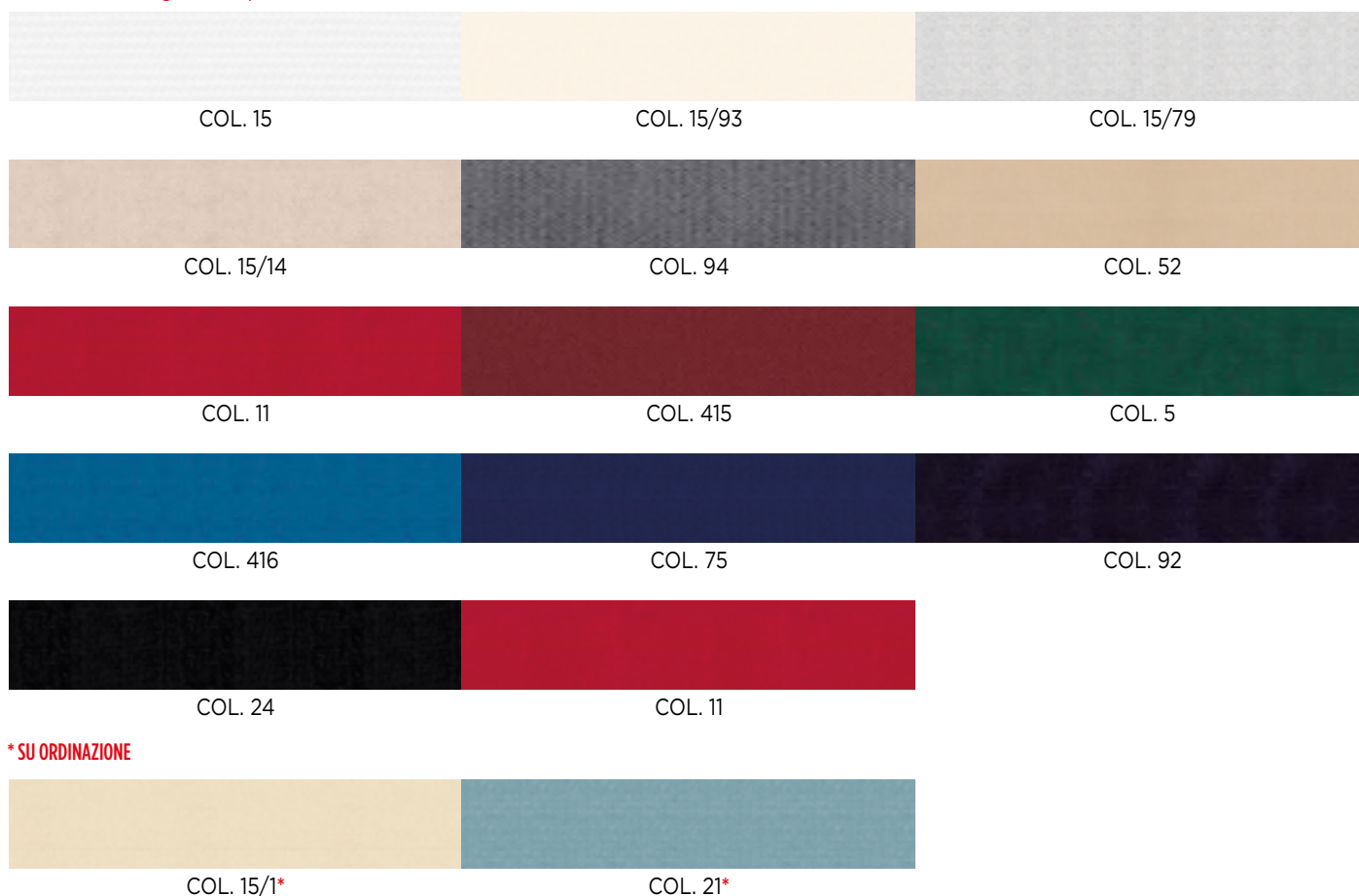

 ITALIAN PERFORMANCE FABRICS

 Altezza: 152 cm
 Lunghezza: 50 mt

SPECIFICHE TECNICHE	
Composizione	100% fibra acrilica outdoor tinta in massa
Ordito	30 fili/cm Titolo Ne 20/2
Trama	15 trame/cm Titolo Ne 20/2
Peso	330 gr/m2
Colonna d'acqua - UNI EN 20811	>1000 mm
Spray test - UNI EN 24920	5 (100)
Solidità dei colori - UNI EN ISO 105 B04:2000	grado 7/8 (scala dei blu) - grado 4/5 (scala dei grigi)
Carico alla rottura - UNI EN ISO 13934-1	ordito: 1700 Newton - allung. 32.5%/trama: 1100 newton - allung. 30.5%
Finissaggio	Antimacchia, imputrescibile, idro e oleorepellente con trattamento Teflon™

La Bianchi Paolo s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento delle caratteristiche tecniche del prodotto anche senza preavviso. I valori per i quali non è specificata alcuna tolleranza sono da intendersi con tolleranza variabile in ±5%.

i colori e le immagini sono puramente indicativi



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

TESSUTI

MARINE® 300 gr/mq



TEMPOTEST MARINE®
ITALIAN PERFORMANCE FABRICS

Altezza: 152 cm
Lunghezza 50 mt

SPECIFICHE TECNICHE	
Composizione	100% fibra acrilica outdoor tinta in massa
Ordito	31 fili/cm Titolo Ne 20/2
Trama	14 trame/cm Titolo Ne 20/2
Peso	300 gr/m2
Colonna d'acqua - UNI EN 20811	>300 mm
Spray test - UNI EN 24920	5 (100)
Solidità dei colori - UNI EN ISO 105 B04:2000	grado 7/8 (scala dei blu) - grado 4/5 (scala dei grigi)
Carico alla rottura - UNI EN ISO 13934-1	ordito: 1700 Newton - allung. 30.5%/trama: 1000 newton - allung. 24.5%
Finissaggio	Antimacchia, imputrescibile, idro e oleorepellente con trattamento Teflon™

La Bianchi Paolo s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento delle caratteristiche tecniche del prodotto anche senza previsto. I valori per i quali non è specificata alcuna tolleranza sono da intendersi con tolleranza variabile in $\pm 5\%$.

i colori e le immagini sono puramente indicativi



*SU ORDINAZIONE



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

TESSUTI



Altezza: 170 cm
Lunghezza 50 mt

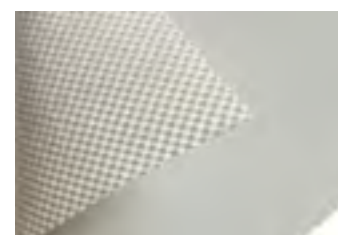
SPECIFICHE TECNICHE	
Composizione	100% poliestere
Ordito	39 filii/cm Titolo Dtex 167
Trama	24 trame/cm Titolo Dtex 330
Peso	180 gr/m2
Carico alla rottura - UNI EN ISO 13934-1	ordito: 1400 Newton - allung. 34.5%/trama: 1600 newton - allung. 34.5%
Finissaggio	Antimacchia, idro e oleorepellente con trattamento Teflon

La Bianchi Paolo s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento delle caratteristiche tecniche del prodotto anche senza previsto. I valori per i quali non è specificata alcuna tolleranza sono da intendersi con tolleranza variabile in $\pm 5\%$.

i colori e le immagini sono puramente indicativi

**BIATEX MONOSPALMATO NAUTICO** 440 gr/mq

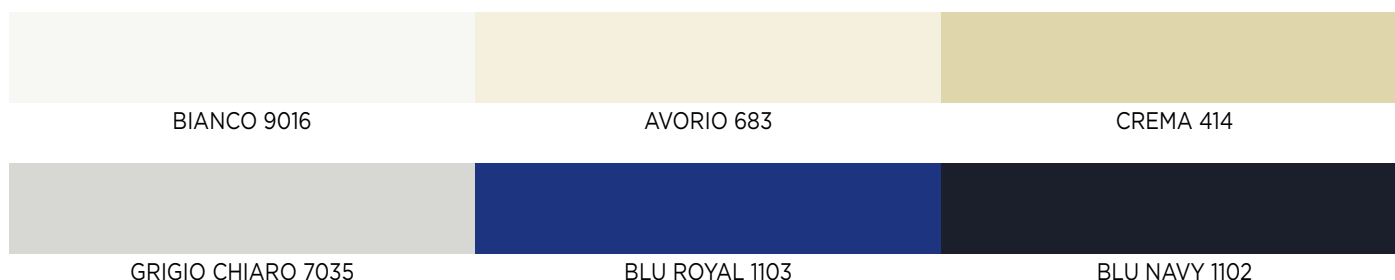
Altezza: 220 cm
Lunghezza 50 mt



SPECIFICHE TECNICHE	Norme	Unità	Valori
Tessuto di supporto	DIN ISO2076	Poliestere Alta Tenacità	
Titolo del filo	DIN EN ISO2060	Dtex	1100
Peso totale	DIN EN ISO2286-2	g/m2	440
Spessore finale	DIN EN ISO2286-3	mm	0.42
Resistenza alla trazione ordito	DIN EN ISO1421	N/5cm	2300
Resistenza alla trazione trama	DIN EN ISO1421	N/5cm	2700
Resistenza alla lacerazione ordito	DIN 53 363	N	260
Resistenza alla lacerazione trama	DIN 53 363	N	370
Resistenza al freddo	DIN EN 1876-1	°C	-30
Resistenza al caldo	DIN EN 1876-1	°C	70
Resistenza alla fiamma	-	-	NO
Adesione alla saldatura	ISO2411	N/2cm	40

La Bianchi Paolo s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento delle caratteristiche tecniche del prodotto anche senza previsto. I valori per i quali non è specificata alcuna tolleranza sono da intendersi con tolleranza variabile in $\pm 5\%$.

i colori e le immagini sono puramente indicativi



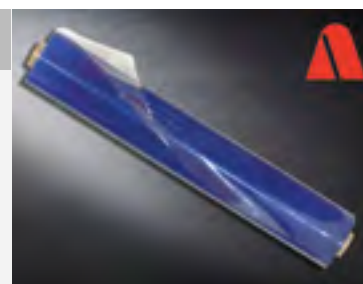
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

TESSUTI

* SU ORDINAZIONE

CRISTALL **Achilles** SUPERCLEAR ESTRUSO

CODICE	Mano	Spessore cm	Altezza cm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
8CR41749E	3S	0,75	137	crystall superclear Achilles® estruso	PVC trasparente	20

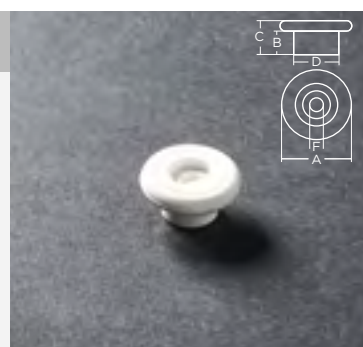


ACCESSORI

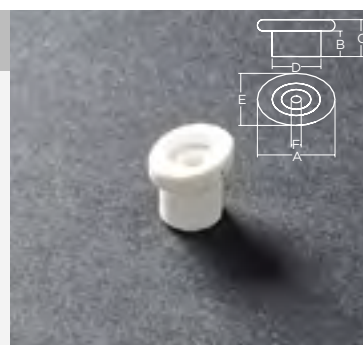
CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AP00500	appoggio per copribarca	nylon BIANCO	50
3AP00500C	appoggio per copribarca	nylon BIANCO	5



CODICE	A mm	D mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3FU05000	17,8	10	9	5	4	fungo grande per fissaggio corda elastica	nylon BIANCO	100



CODICE	A mm	D mm	E mm	B mm	C mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3FU05010	14,5	9,5	11	9	12	4	fungo piccolo per fissaggio corda elastica	nylon BIANCO	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ACCESSORI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS05000	30	51	11	asola attacco rapido 1 foro per fissaggio capottine nautica	nylon BIANCO	100

CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS05010-002	50	62	11	asola attacco rapido 1 foro per fissaggio capottine nautica	PVC TRASP.	100

CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS05010*	24	120	30	asola attacco rapido 3 fori per fissaggio capottine nautica	nylon BIANCO	100

CODICE	A mm	B mm	F mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3AS05010-001	50	153	11	asola attacco rapido 3 fori regolabile per fissaggio capottine nautica	PVC TRASP.	100

Corda elastica costituita da una parte interna di fili elastici in gomma. La calza esterna di rivestimento è realizzata da microfilamenti di poliestere (PES). E' una corda elastica caratterizzata da un'elevata resistenza alla salsedine e ai raggi UV.

CODICE	Ø mm	Descrizione	Materiale	Conf Mt.
3CO90050-001	5	corda elastica per nautica	poliestere BIANCO 1 riga AZZURRA	200/250ca.
3CO90060-001	6	corda elastica per nautica	poliestere BIANCO 1 riga AZZURRA	200/250ca.
3CO90080-001	8	corda elastica per nautica	poliestere BIANCO 1 riga AZZURRA	200/250ca.

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

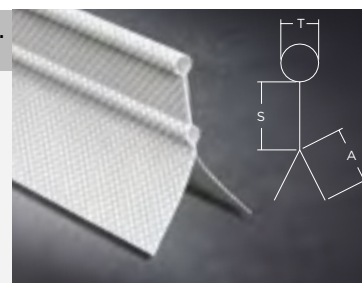
ACCESSORI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Largh. dentini chiusi A mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4CE03050	mm.8	0,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03100	mm.8	1	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03100-001*	mm.8	1	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon NERO	5
4CE03150	mm.8	1,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03150-001*	mm.8	1,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon NERO	5
4CE03200-001	mm.8	2	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03200-002	mm.8	2	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BLU	5
4CE03200-003	mm.8	2	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon NERO	5
4CE03250	mm.8	2,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03250BLU	mm.8	2,5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03300*	mm.8	3	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5
4CE03300BLU	mm.8	3	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BLU	5
4CE03500*	mm.8	5	cerniera YKK per nautica divisibile pressofusa mm.8 da cucire cursore in metallo doppia aletta	nylon BIANCO	5



CODICE	øT mm	S mm	A mm	S+A mm	DTEX mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8BO26077	7,8	10	20	30	1100	keder 2 alette per nautica	PVC BIANCO	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ACCESSORI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	A	B	C	øD	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	mm	mm	mm	mm			
3GA05110	37	42	25,4	14,5	gancio a S larga aperta	nylon BIANCO	500
3GA05110C	37	42	25,4	14,5	gancio a S larga aperta	nylon BIANCO	100
3GA05120	37	42	25,4	14,5	gancio a S larga aperta	nylon NERO	500
3GA05120C	37	42	25,4	14,5	gancio a S larga aperta	nylon NERO	100

CODICE	A	B	C	øD	Per corda elastica mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	mm	mm	mm	mm				
3GA05100	38	38	28,5	8	8	gancio a S larga aperta per gommoni	nylon GRIGIO	100

CODICE	A	B	C	øD	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
	mm	mm	mm	mm			
3GA05130-001	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon BIANCO	500
3GA05130C-001	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon BIANCO	100
3GA05130-002	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon NERO	500
3GA05130C-002	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon NERO	100
3GA05130-003	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon GRIGIO	500
3GA05130C-003	22,5	41	15,3	15,7	gancio a S mini	nylon GRIGIO	100

ACCESSORI INOX AISI 316

CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9GR00001-006*	6	grillo dritto con perno a brugola	INOX AISI 316	10
9GR00001-008*	8	grillo dritto con perno a brugola	INOX AISI 316	10
9GR00001-010*	10	grillo dritto con perno a brugola	INOX AISI 316	10
9GR00001-012*	12	grillo dritto con perno a brugola	INOX AISI 316	10

CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9GR00002-006*	6	grillo a cuore	INOX AISI 316	10
9GR00002-008*	8	grillo a cuore	INOX AISI 316	10
9GR00002-010*	10	grillo a cuore	INOX AISI 316	10
9GR00002-012*	12	grillo a cuore	INOX AISI 316	10

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ACCESSORI INOX AISI 316

* SU ORDINAZIONE

CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9GR00003-006*	6	grillo dritto con chiave	INOX AISI 316	10
9GR00003-008*	8	grillo dritto con chiave	INOX AISI 316	10
9GR00003-010*	10	grillo dritto con chiave	INOX AISI 316	10
9GR00003-012*	12	grillo dritto con chiave	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9TE00001-006*	6	tenditore a 2 ganci	INOX AISI 316	10
9TE00001-008*	8	tenditore a 2 ganci	INOX AISI 316	10
9TE00001-010*	10	tenditore a 2 ganci	INOX AISI 316	10
9TE00001-012*	12	tenditore a 2 ganci	INOX AISI 316	10



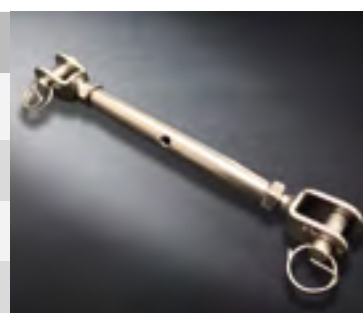
CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9TE00002-006*	6	tenditore con occhio e gancio	INOX AISI 316	10
9TE00002-008*	8	tenditore con occhio e gancio	INOX AISI 316	10
9TE00002-010*	10	tenditore con occhio e gancio	INOX AISI 316	10
9TE00002-012*	12	tenditore con occhio e gancio	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9TE00003-006*	6	tenditore a 2 occhi	INOX AISI 316	10
9TE00003-008*	8	tenditore a 2 occhi	INOX AISI 316	10
9TE00003-010*	10	tenditore a 2 occhi	INOX AISI 316	10
9TE00003-012*	12	tenditore a 2 occhi	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9TE00004-006*	6	tenditore a 2 forcelle saldate	INOX AISI 316	10
9TE00004-008*	8	tenditore a 2 forcelle saldate	INOX AISI 316	10
9TE00004-010*	10	tenditore a 2 forcelle saldate	INOX AISI 316	10
9TE00004-012*	12	tenditore a 2 forcelle saldate	INOX AISI 316	10



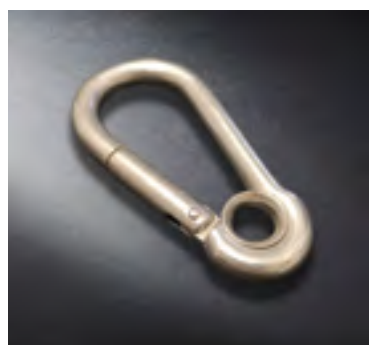
ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ACCESSORI INOX AISI 316

* SU ORDINAZIONE



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9TE00005-006*	6	tenditore a 2 forcelle	INOX AISI 316	10
9TE00005-008*	8	tenditore a 2 forcelle	INOX AISI 316	10
9TE00005-010*	10	tenditore a 2 forcelle	INOX AISI 316	10
9TE00005-012*	12	tenditore a 2 forcelle	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9MO00001-004*	4	moschettone con anello	INOX AISI 316	10
9MO00001-005*	5	moschettone con anello	INOX AISI 316	10
9MO00001-006*	6	moschettone con anello	INOX AISI 316	10
9MO00001-007*	7	moschettone con anello	INOX AISI 316	10
9MO00001-008*	8	moschettone con anello	INOX AISI 316	10
9MO00001-009*	9	moschettone con anello	INOX AISI 316	10
9MO00001-010*	10	moschettone con anello	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9PO00001-010*	10x11	ponticello	INOX AISI 316	10
9PO00001-013*	13x15	ponticello	INOX AISI 316	10
9PO00001-017*	17x20	ponticello	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9RE00001-005*	5	redancia per corda	INOX AISI 316	10
9RE00001-006*	6	redancia per corda	INOX AISI 316	10
9RE00001-008*	8	redancia per corda	INOX AISI 316	10
9RE00001-010*	10	redancia per corda	INOX AISI 316	100
9RE00001-012*	12	redancia per corda	INOX AISI 316	10

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

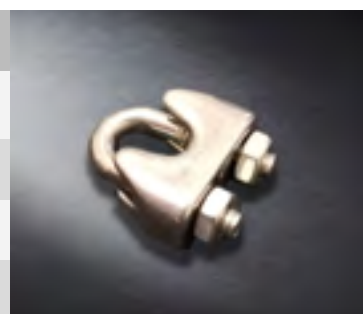
ACCESSORI INOX AISI 316

* SU ORDINAZIONE

CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9RE00002-005*	5	redancia DIN 6899/A per corda	ACCIAIO FE 360 B	10
9RE00002-006*	6	redancia DIN 6899/A per corda	ACCIAIO FE 360 B	10
9RE00002-008*	8	redancia DIN 6899/A per corda	ACCIAIO FE 360 B	10
9RE00002-010*	10	redancia DIN 6899/A per corda	ACCIAIO FE 360 B	10
9RE00002-012*	12	redancia DIN 6899/A per corda	ACCIAIO FE 360 B	10



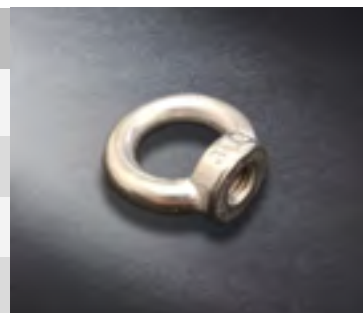
CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9MO00002-003*	3	morsetto a cavallotto	INOX AISI 316	10
9MO00002-004*	4	morsetto a cavallotto	INOX AISI 316	10
9MO00002-005*	5	morsetto a cavallotto	INOX AISI 316	10
9MO00002-006*	6	morsetto a cavallotto	INOX AISI 316	10
9MO00002-008*	8	morsetto a cavallotto	INOX AISI 316	10
9MO00002-010*	10	morsetto a cavallotto	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9CA00001-060*	M4x60	cavallotto a "U"	INOX AISI 316	10
9CA00001-078*	M5x78	cavallotto a "U"	INOX AISI 316	10
9CA00001-090*	M6x90	cavallotto a "U"	INOX AISI 316	10
9CA00001-100*	M8x100	cavallotto a "U"	INOX AISI 316	10
9CA00001-120*	M8x120	cavallotto a "U"	INOX AISI 316	10
9CA00001-130*	M10x130	cavallotto a "U"	INOX AISI 316	10
9CA00001-150*	M12x150	cavallotto a "U"	INOX AISI 316	10




CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9GO00001-006*	6	golfare femmina	INOX AISI 316	10
9GO00001-008*	8	golfare femmina	INOX AISI 316	10
9GO00001-010*	10	golfare femmina	INOX AISI 316	10
9GO00001-012*	12	golfare femmina	INOX AISI 316	10
9GO00001-014*	14	golfare femmina	INOX AISI 316	10




ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

ACCESSORI INOX AISI 316

* SU ORDINAZIONE



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9GO00002-006*	6	golfare maschio	INOX AISI 316	10
9GO00002-008*	8	golfare maschio	INOX AISI 316	10
9GO00002-010*	10	golfare maschio	INOX AISI 316	10
9GO00002-012*	12	golfare maschio	INOX AISI 316	10
9GO00002-014*	14	golfare maschio	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9MA00001-004*	4	maglia rapida triangolare	INOX AISI 316	10
9MA00001-006*	6	maglia rapida triangolare	INOX AISI 316	10
9MA00001-008*	8	maglia rapida triangolare	INOX AISI 316	10
9MA00001-010*	10	maglia rapida triangolare	INOX AISI 316	10
9MA00001-012*	12	maglia rapida triangolare	INOX AISI 316	10



CODICE	mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
9MA00002-035*	3,5	maglia rapida	INOX AISI 316	10
9MA00002-004*	4	maglia rapida	INOX AISI 316	10
9MA00002-005*	5	maglia rapida	INOX AISI 316	10
9MA00002-006*	6	maglia rapida	INOX AISI 316	10
9MA00002-007*	7	maglia rapida	INOX AISI 316	10
9MA00002-008*	8	maglia rapida	INOX AISI 316	10
9MA00002-009*	9	maglia rapida	INOX AISI 316	10
9MA00002-010*	10	maglia rapida	INOX AISI 316	10
9MA00002-012*	12	maglia rapida	INOX AISI 316	10

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

20

UTENSILI, ATTREZZATURE E PRODOTTI PER MANUTENZIONE

- PINZE
- FORBICI
- SEGNALINEE
- CHIODI X PISCINE
- TAGLIERINA A CALDO
- RIVETTATRICI
- TORCHIETTI
- DETERGENTI
- LUBRIFICANTI
- IMPERMEABILIZZANTI
- NASTRO RIFRANGENTE PER TELONI
- BIADESIVO PER RIPARAZIONE TELI
- NASTRI SALDABILI
- ISOLANTI



PINZE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6PI05000	pinza a pistone (per uso con punzone a torchio non incluso) per l'applicazione di: occhielli fino a VL80	1
6PI05010	pinza a pistone extra strong (per uso con punzone a torchio non incluso) per l'applicazione di: occhielli fino a VL80	1

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3PI07510	pinza per punti anello mm.22	1

ACCESSORI

CODICE	lunghezza mm	Per corda mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3PU08010	22	8	punti anello	ferro zincato	2500
3PU08020	22	8	punti anello	inox	2500

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3PI07511	pinza per punti anello mm.20 con caricatore	1

ACCESSORI

CODICE	lunghezza mm	Per corda mm	Descrizione	Materiale	Conf. pz
3PU08040	20	8	punti anello in blister	ferro zincato	960

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

PINZE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione		Conf. Pz.
6FU20510	fustella a pinza (fustelle incluse)		1



ACCESSORI				
CODICE	foro ø mm	attacco mm	Descrizione pz	Conf.
6FU20520-001	1	10	fustella	1
6FU20520-002	2	10	fustella	1
6FU20520-003	3	10	fustella	1
6FU20520-004	4	10	fustella	1
6FU20520-005	5	10	fustella	1
6FU20520-006	5,5	10	fustella	1
6FU20206	6	10	fustella per telosponda	1


FORBICI



CODICE	Lungh. pollici	Lungh. mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3FO21010	7"	18	forbice	ferro nichelato	1
3FO21020	8"	21	forbice	ferro nichelato	1
3FO21030	9"	23	forbice	ferro nichelato	1
3FO21050-002*	9"	23	forbice	acciaio inox	1
3FO21050	10"	26	forbice	ferro nichelato	1
3FO21050-001*	10"	26	forbice	acciaio inox	1
3FO21060	11"	28	forbice	ferro nichelato	1
3FO21100	12"	30	forbice	ferro nichelato	1



disponibili anche forbici per mancini e forbici tagliacampioni

SEGNALINEE

CODICE	Lungh. Mt.	Descrizione	Conf. Pz.
3SE30000	25	segnalinee a rullo con 1 flacone di carica in polvere incluso	1
3SE30010		carica in polvere per segnalinee	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

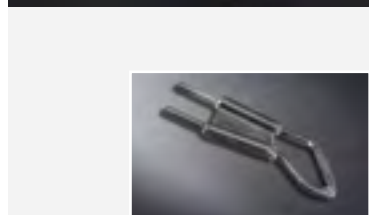
* SU ORDINAZIONE

CHIODI PER PISCINE


CODICE	Ø mm	Lungh. mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
5CH00000	12	35	chiodo in ottone per piscine + tassello inox	ottone/inox	50
5CH00010	14x6	60	chiodo a scomparsa per piscine, con spina in alluminio e vite inox	alluminio/inox	50

TAGLIERINA A CALDO


CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3TA01000	taglierina a caldo con lama	1

ACCESSORI


CODICE	Descrizione	Conf. pz
3TA01100	lama di ricambio	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

RIVETTATRICI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Peso Kg	Descrizione	Conf Pz
6RI00500*	1,37	rivettatrice pneumatica BNT3 con raccogliatore per rivetti fino a Ø mm.5	1

- Struttura della rivettatrice in alluminio ad alta densità.
- Base di gomma
- Impugnatura ergonomica
- Anello di sospensione
- Con aspirazione d'aria. L'aria compressa viene riutilizzata per l'espulsione del rivetto.
- Dotata di un raccogliatore di rivetti trasparente facile da smontare

Peso 1,37 Kg
Corsa: 17 mm



CODICE	Peso Kg	Descrizione	Conf Pz
6RI00500-001*	1,72	rivettatrice elettrica a batteria BT20 con raccogliatore per rivetti Ø da mm.2,4 a mm.7,8 (con 2 batterie incluse)	1

- Struttura della rivettatrice in alluminio ad alta densità.
- Base di gomma
- Impugnatura ergonomica
- Anello di sospensione
- Dotata di un raccogliatore di rivetti trasparente facile da smontare
- Potente batteria agli ioni di litio.

Peso 1,72 Kg
Corsa: 25 mm
Pressione di esercizio: 19600 N


TORCHIETTI

CODICE	Descrizione	Conf Pz
6TO10040	torchietto manuale a leva orizzontale nr. 4 (per uso con punzone a torchio non incluso) per l'applicazione di: occhielli fino a VL80 e bottoni a pressione	1
6TO10050	torchietto manuale a leva orizzontale nr. 5 (per uso con punzone a torchio non incluso) per l'applicazione di: occhielli fino a VL80 e bottoni a pressione	1



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

TORCHIETTI

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6TO20050*	torchietto manuale a leva verticale autoperforante per l'applicazione di: occhielli da VL 1130 a VL 150, occhielli ovali 13x22 e 17x11, tourniquet 9x15 e 12x19.5 compreso 1 punzone omaggio per occhielli max VL80	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Montante sagomato integrale • Base con quattro fori (diametro 12) per fissaggio • Copertura di sicurezza • Verniciatura blu a polvere • Le parti in acciaio sono trattate in brunitura • Le parti meccaniche sono interne alla testata e sono temperate e lubrificate • L'occhiellatrice non necessita di manutenzione 	
	Peso 18 Kg Profondità d' applicazione 0-180 mm	
	<ul style="list-style-type: none"> • La macchina è autoperforante, esegue i fori sul telo e il montaggio degli occhielli in un'unica operazione 	

ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6TO10062*	distanziatore (permette di fissare la profondità di lavoro e la distanza tra due occhielli)	1

CODICE	PER	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45038-001	occh. VL40	punzone completo	1
6PU45038-002	occh. VL40	solo matrice	1
6PU45039-001	occh. VL50	punzone completo	1
6PU45039-002	occh. VL50	solo matrice	1
6PU45042-001	occh. VL60	punzone completo	1
6PU45042-002	occh. VL60	solo matrice	1
6PU45043-001	occh. VL70	punzone completo	1
6PU45043-002	occh. VL70	solo matrice	1
6PU45044-001	occh. VL80	punzone completo	1
6PU45044-002	occh. VL80	solo matrice	1
6PU45082	occh. VL100	punzone completo	1
6PU45083	occh. VL150	punzone completo	1
6PU50811-001	tourniquet 22,5x13	punzone completo	1
6PU50811-002	tourniquet 22,5x13	solo matrice	1
6PU50812-001	tourniquet 17x11	punzone completo	1
6PU50812-002	tourniquet 17x11	solo matrice	1
6PU50813-001	tourniquet 19,5x12	punzone completo	1
6PU50813-002	tourniquet 19,5x12	solo matrice	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

TORCHIETTI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6TO10060*	torchietto manuale a leva verticale autoperforante per l'applicazione di: occhielli da VL 1020 a VL 150, occhielli ovali 13x22 e 17x11, tourniquet 15x9 e 19,5x12.	1

- Struttura della pressetta in acciaio
- Base con quattro fori (diametro 12) per fissaggio
- Verniciatura rosso a polvere
- Le parti in acciaio sono trattate in brunitura
- Corsa massima 40 mm regolabile
- Fermo di battuta Ritorno leva a molla

Peso 14 Kg

Profondità d' applicazione 0-150 mm

- Potenza massima utilizzando la leva (2 tonnellate)


ACCESSORI


CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
6TO10062*	distanziatore (permette di fissare la profondità di lavoro e la distanza tra due occhielli)	1


CODICE	PER	Descrizione	Conf. Pz.
6PU45038-001	occh. VL40	punzone completo	1
6PU45038-002	occh. VL40	solo matrice	1
6PU45039-001	occh. VL50	punzone completo	1
6PU45039-002	occh. VL50	solo matrice	1
6PU45042-001	occh. VL60	punzone completo	1
6PU45042-002	occh. VL60	solo matrice	1
6PU45043-001	occh. VL70	punzone completo	1
6PU45043-002	occh. VL70	solo matrice	1
6PU45044-001	occh. VL80	punzone completo	1
6PU45044-002	occh. VL80	solo matrice	1
6PU45082	occh. VL100	punzone completo	1
6PU45083	occh. VL150	punzone completo	1
6PU50811-001	tourniquet 22,5x13	punzone completo	1
6PU50811-002	tourniquet 22,5x13	solo matrice	1
6PU50812-001	tourniquet 17x11	punzone completo	1
6PU50812-002	tourniquet 17x11	solo matrice	1
6PU50813-001	tourniquet 19,5x12	punzone completo	1
6PU50813-002	tourniquet 19,5x12	solo matrice	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA


DETERGENTI


* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Quantità	Descrizione	Conf. Pz.


	CODICE	Quantità	Descrizione	Conf. Pz.
	3DE11111	ml. 400	detergente per PVC cristall	1

COLLE

	CODICE	Quantità	Descrizione	Conf. Pz.
	3CO00120	ml. 65	colla in tubetto per PVC	1

	CODICE	Quantità	Descrizione	Conf. Pz.
	3CO00100	Kg. 0,85	colla in latta per PVC	1

LUBRIFICANTI

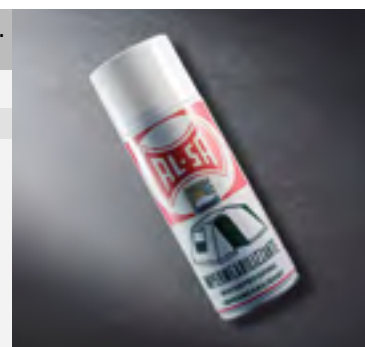
	CODICE	Quantità	Descrizione	Conf. Pz.
	3SI00000	ml.500	silicone lubrificante spray	1

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

IMPERMEABILIZZANTI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Quantità	Descrizione	Conf. Pz.
3IM04200	ml. 400	impermeabilizzante spray	1



CODICE	Quantità	Descrizione	Conf. Pz.
3IM04250	ml. 500	impermeabilizzante spray no gas	1



CODICE	Quantità	Descrizione	Conf. Pz.
3IM04300	lt. 5	impermeabilizzante liquido	1


NASTRO RIFRANGENTE PER TELONI

CODICE	Largh. mm	Lungh. mt	Reg.	Descrizione	Colore	Conf. Pz.
8RE00330	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato 3M	ROSSO	1
8RE00410-001	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato REFLEX	BIANCO	1
8RE00410-003	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato REFLEX	ROSSO	1
8RE00420-001	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	BIANCO	1
8RE00420-002	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	ROSSO	1
8RE00420-003	50	50	UN/ECE 104	nastro adesivo rifrangente segmentato	GIALLO	1

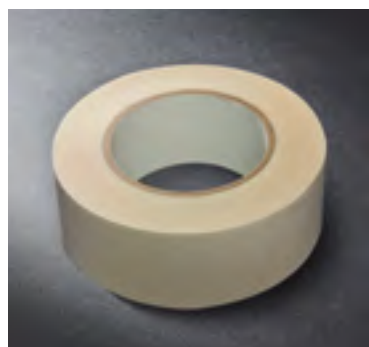


Personalizzabili con logo

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BIADESIVO PER RIPARAZIONE TELI

* SU ORDINAZIONE



CODICE	Largh. mm	Descrizione	Conf. Mt.
4NA00110	50	nastro biadesivo per riparazione teli	10
4NA00125	50	nastro biadesivo per riparazione teli	25

NASTRI SALDABILI


CODICE	Larghezza mm	C.R. Kg	Descrizione	Materiale	Conf MT.
4NA03010-004*	30	800	nastro saldabile	poliestere spalmato PVC GRIGIO SCURO	100
4NA03017-001	45	1300	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC BIANCO	100
4NA03017-002*	45	1300	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO	100
4NA03017-003	45	1300	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC NERO	100
4NA03017-004*	45	1300	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO SC.	100
4NA03015-001	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC BIANCO	100
4NA03018-001	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC BIANCO	200
4NA03015-002	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO CH.	100
4NA03015-003*	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO SC.	100
4NA03015-004	47	1300	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC NERO	100
4NA03010-001	47	2400	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC BIANCO	100
4NA03010-002	47	2400	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO	100
4NA03010-003*	47	2400	nastro saldabile DEKRA	poliestere spalmato PVC NERO	100
4NA03016-001*	50	2400	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO CH.	100
4NA03016-002	50	2400	nastro saldabile 2° scelta DEKRA	poliestere spalmato PVC GRIGIO SC.	100



CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Conf MT.
4NA00017	20	nastro saldabile per grandi altezze	200
4NA00018	18	nastro saldabile	200
4NA00018A	18	rinforzato per tessuti acrilici nastro saldabile adesivo per tessuti acrilici	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

NASTRI SALDABILI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza mm	Descrizione		Conf MT.
4NA00019*	10	fettuccia saldabile per zanzariere	fibra di vetro BIANCA	200
4NA00019-001*	10	fettuccia saldabile per zanzariere	fibra di vetro GRIGIA	200
4NA00020*	20	fettuccia saldabile per zanzariere	fibra di vetro BIANCA	200


ISOLANTI

CODICE	Peso gr/mq	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
8CO30040	350	0,25	100	isolante MYLAR	polietilentereftalato BIANCO	a richiesta

CODICE	Peso gr/mq	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
8CO30010	1300	0,5	123x102	isolante CORNITE	vetronite BIANCA	1
8CO30020	2000	0,8	123x103	isolante CORNITE	vetronite BIANCA	1



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



riduce i graffi
elimina lo sporco
rinnova il PVC trasparente

Cristall Cleaner

PER VEDERCI CHIARO

21 TAPPI E VALVOLE

- TAPPI
- VALVOLE
- CODULI



VALVOLE, CODULI E TAPPI

* SU ORDINAZIONE



CODICE	øA mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3VA00080	26	valvola semplice	gomma NERA	896
3VA00081	26	valvola semplice	gomma NERA	10

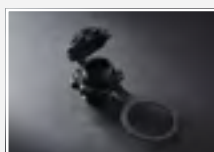
ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3EL11701*	elettrodo singolo per saldatura valvola semplice	1
3EL11702	elettrodo doppio basso per saldatura valvola e codulo	1



CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3VA00097	codulo saldabile	PVC NERO	10

ACCESSORI




CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3VA00091	tappo a tenuta d'aria	PVC NERO	10
3VA00096	tappo a tenuta d'acqua	PVC NERO	10

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

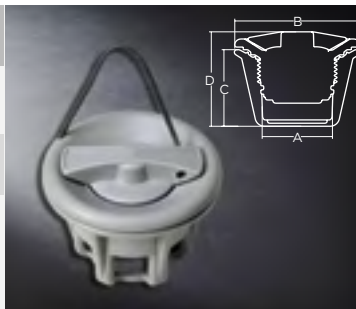
VALVOLE, CODULI E TAPPI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	∅A mm	∅B mm	∅C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3VA00150	67	24	44	valvola di sovrappressione taratura 80/50 mbar	PVC NERO/ROSA	50




CODICE	∅A mm	∅B mm	D mm	C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3VA00140	36	62	47	38	valvola di gonfiaggio per pressostatici	PVC GRIGIO	200
3VA00140C	36	62	47	38	valvola di gonfiaggio per pressostatici	PVC GRIGIO	10

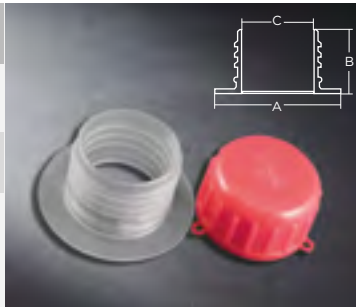


ACCESSORI

CODICE	Descrizione	Conf. Pz.
3VA00141	chiave di fissaggio	1



CODICE	∅A mm	B mm	∅C mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
3VA00100	61,5	31,5	35	codulo saldabile ∅ mm.34 a vite con tappo rosso	PVC TRASPARENTE	50
3VA00102*	154	36	95,4	codulo saldabile ∅ mm.98 a vite	PVC TRASPARENTE	10



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



ELEGANZA
TRASPARENZA



22 VELCRO, PASSAMANERIE E FILATI

- VELCRO ADESIVO PER MATERIE PLASTICHE
- VELCRO ELETTRISALDABILE
- VELCRO DA CUCIRE
- VELCRO DA CUCIRE ALTA TENACITÀ
- VELCRO DOUBLE
- VELCRO DUAL LOCK
- VELCRO OMNITAPE
- VELCRO TONDO RIGIDO
- CINTURINO IN VELCRO
- PASSAMANERIA
- BORDINI TEMPOTEST
- REFE KOBAN TERKO SATIN
- REFE DABOND OUTDOOR
- REFE HELIOS P
- REFE GRAL



VELCRO ADESIVO PER MATERIE PLASTICHE

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
4VE73150-001	20	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE73151-001	20	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE73150-002	20	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE73151-002	20	velcro uncino	poliammide NERO	25
4VE73200-001	30	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE73201-001	30	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE73200-002	30	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE73201-002	30	velcro uncino	poliammide NERO	25
4VE73250-001	50	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE73251-001	50	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE73250-002	50	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE73251-002	50	velcro uncino	poliammide NERO	25

VELCRO ELETTROSALDABILE

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
4VE73290-001	30	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE73291-001	30	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE73290-002	30	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE73291-002	30	velcro uncino	poliammide NERO	25
4VE73294-001	38	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE73295-001	38	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE73294-002	38	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE73295-002	38	velcro uncino	poliammide NERO	25
4VE73300-001	50	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE73301-001	50	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE73300-002	50	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE73301-002	50	velcro uncino	poliammide NERO	25
4VE73310-001	100	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE73311-001	100	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE73310-002	100	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE73311-002	100	velcro uncino	poliammide NERO	25

VELCRO DA CUCIRE

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
4VE71200-001	20	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE71201-001	20	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE71200-002	20	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE71201-002	20	velcro uncino	poliammide NERO	25
4VE71300-001	30	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE71301-001	30	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE71300-002	30	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE71301-002	30	velcro uncino	poliammide NERO	25
4VE71500-001	50	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE71501-001	50	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE71500-002	50	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE71501-002	50	velcro uncino	poliammide NERO	25
4VE72000-001	100	velcro asola	poliammide BIANCO	25
4VE72001-001	100	velcro uncino	poliammide BIANCO	25
4VE72000-002	100	velcro asola	poliammide NERO	25
4VE72001-002	100	velcro uncino	poliammide NERO	25

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

VELCRO DA CUCIRE ALTA TENACITÀ

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
4VE00003-001*	50	velcro alta tenacità uncino a fungo	poliammide BIANCO	50
4VE00004-001*	50	velcro alta tenacità asola	poliammide BIANCO	50
4VE00003-002*	50	velcro alta tenacità uncino a fungo	poliammide NERO	50
4VE00004-002*	50	velcro alta tenacità asola	poliammide NERO	50
4VE00001-001*	105	velcro alta tenacità uncino a fungo	poliammide BIANCO	50
4VE00002-001*	105	velcro alta tenacità asola	poliammide BIANCO	50
4VE00001-002*	105	velcro alta tenacità uncino a fungo	poliammide NERO	50
4VE00002-002*	105	velcro alta tenacità asola	poliammide NERO	50



VELCRO DOUBLE

CODICE	Larghezza mm	Lunghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
4VE00000*	18	280	velcro double per fissaggio ad anello	poliammide NERO	89
4VE00000-005*	10	190	velcro double per fissaggio ad anello	poliammide NERO	131
4VE00000-001*	10	280	velcro double per fissaggio ad anello	poliammide NERO	100
4VE00000-004*	18	560	velcro double per fissaggio ad anello	poliammide NERO	100



VELCRO DUAL LOCK

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
4VE70000*	25	velcro dual lock auto-agganciante con uncino estruso a fungo	poliammide NERO	47,5



VELCRO OMNITAPE

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt.
4VE00000-002*	20	Velcro da cucire OMNI TAPE con misto di Asola e Uncino sullo stesso lato per fissaggio auto-agganciante	poliammide NERO	25
4VE00000-003*	20	Velcro adesivo OMNI TAPE con misto di Asola e Uncino sullo stesso lato per fissaggio auto-agganciante	poliammide NERO	25



VELCRO TONDO RIGIDO

CODICE	Diametro mm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz.
4VE71000-001*	45	velcro adesivo tondo rigido uncino	poliammide BIANCO	100
4VE71000-002*	45	velcro adesivo tondo rigido uncino	poliammide NERO	100



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CINTURINO IN VELCRO

* SU ORDINAZIONE


















CODICE	Lunghezza cm	Descrizione	Materiale	Conf. Pz
4VE71115*	15	cinturino in velcro con passante	poliammide NERO	150
4VE71120*	20	cinturino in velcro con passante	poliammide NERO	150
4VE71130*	30	cinturino in velcro con passante	poliammide NERO	150

PASSAMANERIA

	CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
	4PI29020-001	20	bordino trama liscia	poliestere NERO 4513	100
	4PI29020-002	20	bordino trama liscia	poliestere ROSSO 4515	100
	4PI29020-003	20	bordino trama liscia	poliestere BLU ROYAL 4531	100
	4PI29020-004	20	bordino trama liscia	poliestere BIANCO 4500	100
	4PI29020-005	20	bordino trama liscia	poliestere PANNA 4508	100
	4PI29020-006	20	bordino trama liscia	poliestere GIALLO 4522	100
	4PI29020-007	20	bordino trama liscia	poliestere ARANCIONE 4536	100
	4PI29020-008	20	bordino trama liscia	poliestere VERDE 4538	100
	4PI29020-009	20	bordino trama liscia	poliestere GRIGIO 4510	100
	4PI29020-010	20	bordino trama liscia	poliestere BLU EUROPA 4558	100
	4PI29020-011	20	bordino trama liscia	poliestere GIALLO CHIARO 4541	100

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA


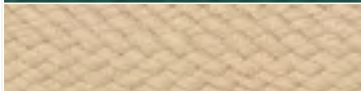













CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt	
4PI28050-001	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.10	150	
4PI28050-002	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.106	150	
4PI28050-003	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.11	150	
4PI28050-004	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.12	150	
4PI28050-005	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.13	150	
4PI28050-006	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.14	150	
4PI28050-007	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.1481	150	
4PI28050-008	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.15	150	
4PI28050-009	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.15/1	150	
4PI28050-010	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.16	150	
4PI28050-011	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.20	150	
4PI28050-012	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.21	150	
4PI28050-013	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.24	150	
4PI28050-014	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.25	150	
4PI28050-015	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.26	150	

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA





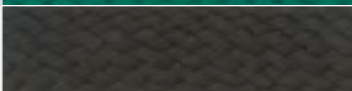



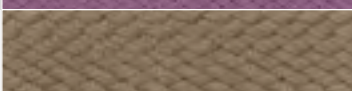



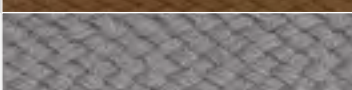




I colori e i codici del bordino sono gli stessi delle tinte unite Tempotest.

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
	4PI28050-016	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.5	150
	4PI28050-017	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.52	150
	4PI28050-018	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.54	150
	4PI28050-019	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.55	150
	4PI28050-020	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.56	150
	4PI28050-021	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.57	150
	4PI28050-022	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.58	150
	4PI28050-023	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.6	150
	4PI28050-024	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.62	150
	4PI28050-025	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.7	150
	4PI28050-026	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.71	150
	4PI28050-027	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.72	150
	4PI28050-028	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.727	150
	4PI28050-029	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.73	150
	4PI28050-030	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.74	150

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

CODICE	Larghezza mm	Descrizione	Materiale	Conf. Mt	
4PI28050-031	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.75	150	
4PI28050-032	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.77	150	
4PI28050-033	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.79	150	
4PI28050-034	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.8	150	
4PI28050-035	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.81	150	
4PI28050-036	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.84	150	
4PI28050-037	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.87	150	
4PI28050-038	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.91	150	
4PI28050-039	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.926	150	
4PI28050-040	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.929	150	
4PI28050-041	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.93	150	
4PI28050-042	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.930	150	
4PI28050-043	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.94	150	
4PI28050-044	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.97	150	
4PI28050-045	23	bordino per tende da sole	acrilico COL.98	150	

Profili forati per capottina negli stessi colori dei bordini Parà Tempotest a pag. 12

REFE KOBAN TERKO SATIN ET.12


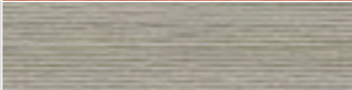


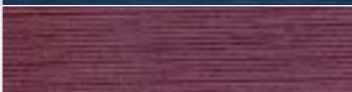

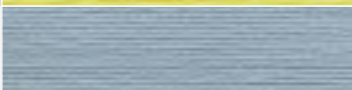




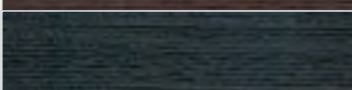







* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
	4RE24020-001	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone ARANCIO R2220	1000
	4RE24020-002	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone BEIGE R8320	1000
	4RE24020-003	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone BLU CHIARO R7324	1000
	4RE24020-004	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone BLU SCURO R7992	1000
	4RE24020-005	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone BORDEAUX R3912	1000
	4RE24020-006	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone GIALLO CHIARO R1257	1000
	4RE24020-008	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone GRIGIO CHIARO R9390	1000
	4RE24020-009	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone GRIGIO SCURO R9666	1000
	4RE24020-010	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone KAKI R5912	1000
	4RE24020-011	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone MARRONE R8868	1000
	4RE24020-012	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone MARRONE SCURO R8987	1000
	4RE24020-013	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone NERO R9700	1000
	4RE24020-014	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone ROSSO R3885	1000
	4RE24020-015	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone VERDE CHIARO R5122	1000
	4RE24020-016	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone VERDE SCURO R5976	1000
	4RE24020-017	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone BIANCO R1700	1000
	4RE24020-018	refe KOBAN TERKO SATIN ET12	poliestere rivestito cotone GREZZO R8135	1000

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

REFE KOBAN TERKO SATIN ET.25

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt	
4RE25020-001	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone ARANCIO R2220	2500	
4RE25020-002	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone BEIGE R8320	2500	
4RE25020-003	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone BLU CHIARO R7324	2500	
4RE25020-004	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone BLU SCURO R7992	2500	
4RE25020-005	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone BORDEAUX R3912	2500	
4RE25020-006	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone GIALLO CHIARO R1257	2500	
4RE25020-008	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone GRIGIO CHIARO R9390	2500	
4RE25020-009	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone GRIGIO SCURO R9666	2500	
4RE25020-010	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone KAKI R5912	2500	
4RE25020-011	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone MARRONE R8868	2500	
4RE25020-012	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone MARRONE SCURO R8987	2500	
4RE25020-013	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone NERO R9700	2500	
4RE25020-014	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone ROSSO R3885	2500	
4RE25020-015	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone VERDE CHIARO R5122	2500	
4RE25020-016	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone VERDE SCURO R5976	2500	
4RE25020-017	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone BIANCO R1700	2500	
4RE25020-018	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone GREZZO R8135	2500	
4RE25020-019	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone GRIGIO CHIARISSIMO R9138	2500	
4RE25020-022	refe KOBAN TERKO SATIN ET25	poliestere rivestito cotone GRIGIO ANTRACITE R9969	2500	

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

REFE KOBAN TERKO SATIN ET.36

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
	4RE26020-001	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone ARANCIO R2220	2500
	4RE26020-002	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone BEIGE R8320	2500
	4RE26020-003	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone BLU CHIARO R7324	2500
	4RE26020-004	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone BLU SCURO R7992	2500
	4RE26020-005	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone BORDEAUX R3912	2500
	4RE26020-006	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone GIALLO CHIARO R1257	2500
	4RE26020-008	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone GRIGIO CHIARO R9390	2500
	4RE26020-009	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone GRIGIO SCURO R9666	2500
	4RE26020-010	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone KAKI R5912	2500
	4RE26020-011	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone MARRONE R8868	2500
	4RE26020-012	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone MARRONE SCURO R8987	2500
	4RE26020-013	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone NERO R9700	2500
	4RE26020-014	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone ROSSO R3885	2500
	4RE26020-015	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone VERDE CHIARO R5122	2500
	4RE26020-016	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone VERDE SCURO R5976	2500
	4RE26020-017	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone BIANCO R1700	2500
	4RE26020-018	refe KOBAN TERKO SATIN ET36	poliestere rivestito cotone GREZZO R8135	2500

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

REFE KOBAN TERKO SATIN ET.50

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt	
4RE27020-001	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone ARANCIO R2220	2500	
4RE27020-002	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone BEIGE R8320	2500	
4RE27020-003	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone BLU CHIARO R7324	2500	
4RE27020-004	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone BLU SCURO R7992	2500	
4RE27020-005	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone BORDEAUX R3912	2500	
4RE27020-006	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone GIALLO CHIARO R1257	2500	
4RE27020-008	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone GRIGIO CHIARO R9390	2500	
4RE27020-010	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone KAKI R5912	2500	
4RE27020-011	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone MARRONE R8868	2500	
4RE27020-012	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone MARRONE SCURO R8987	2500	
4RE27020-013	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone NERO R9700	2500	
4RE27020-014	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone ROSSO R3885	2500	
4RE27020-015	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone VERDE CHIARO R5122	2500	
4RE27020-016	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone VERDE SCURO R5976	2500	
4RE27020-017	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone BIANCO R1700	2500	
4RE27020-018	refe KOBAN TERKO SATIN ET50	poliestere rivestito cotone GREZZO R8135	2500	

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

REFE DABOND OUTDOOR

* SU ORDINAZIONE

Dabond è un filato eccezionalmente durevole, resistente ai raggi UV, utilizzato nella produzione di prodotti per esterni e marini che devono funzionare in condizioni meteorologiche difficili.

- Filo di poliestere a filamento continuo, legato e ritorto
- Eccezionale coesione di legame.
- Finitura lubrificata a doppio livello per proteggerlo dal calore dell'ago rendendo fluida la cucitura
- Ottima resistenza al cloro, alla muffa e alla putrefazione
- Maggiore resistenza ai prodotti chimici per la pulizia
- Resistente al vinile, ai raggi UV e ai prodotti chimici

Disponibile nei seguenti titoli:


ET.15 - ET.18 - ET.20 - ET.25 - ET.30 - ET.40



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

REFE HELIOS P

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt	
4RE28000*	refe HELIOS P ET20	politetrafluoroetilene (PTFE) BIANCO	7400	

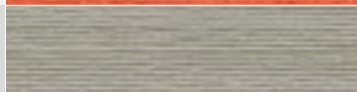


Filo per cucire ad alte prestazioni che offre un'eccellente resistenza chimica, al calore e ai raggi UV. Adatto per la produzione di articoli per esterni esposti ad ambienti difficili (raggi ultravioletti, pioggia, acqua salata, ecc.).

- Totalmente resistente agli attacchi chimici (acidi, alcali, agenti ossidanti e solventi)
- Totalmente resistente alla degradazione da UV
- Buona resistenza al calore e all'idrolisi.
- Alta tenacità
- Eccellenti prestazioni di cucitura



REFE GRAL ET.10


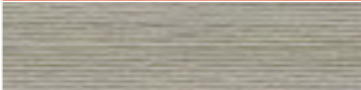



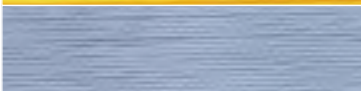
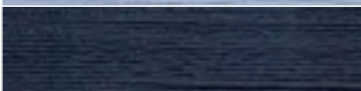






* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt	
4RE01260-001	refe GRAL ET10	poliestere F.C. ARANCIO U2547	1000	
4RE01260-002	refe GRAL ET10	poliestere F.C. BEIGE 8320	1000	
4RE01260-003	refe GRAL ET10	poliestere F.C. BLU SCURO U8049	1000	
4RE01260-004	refe GRAL ET10	poliestere F.C. BLU U7308	1000	
4RE01260-005	refe GRAL ET10	poliestere F.C. GIALLO U1280	1000	
4RE01260-007	refe GRAL ET10	poliestere F.C. MARRONE U9031	1000	
4RE01260-011	refe GRAL ET10	poliestere F.C. VERDE SCURO U5995	1000	
4RE01260-014	refe GRAL ET10	poliestere F.C. GRIGIO SCURO U9415	1000	
4RE01260-016	refe GRAL ET10	poliestere F.C. BIANCO U1702	1000	
4RE01260-017	refe GRAL ET10	poliestere F.C. GREZZO U2703	1000	
4RE01260-019	refe GRAL ET10	poliestere F.C. ROSSO U4079	1000	

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

REFE GRAL ET.20

* SU ORDINAZIONE

	CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt
	4RE01270-001	refe GRAL ET20	poliestere F.C. ARANCIO U2547	2000
	4RE01270-002	refe GRAL ET20	poliestere F.C. BEIGE 8320	2000
	4RE01270-003	refe GRAL ET20	poliestere F.C. BLU SCURO U8049	2000
	4RE01270-004	refe GRAL ET20	poliestere F.C. BLU U7308	2000
	4RE01270-005	refe GRAL ET20	poliestere F.C. GIALLO U1280	2000
	4RE01270-006	refe GRAL ET20	poliestere F.C. GRIGIO CHIARO U9464	2000
	4RE01270-008	refe GRAL ET20	poliestere F.C. NERO U9500	2000
	4RE01270-009	refe GRAL ET20	poliestere F.C. ROSSO EUR28	2000
	4RE01270-010	refe GRAL ET20	poliestere F.C. VERDE CHIARO U5233	2000
	4RE01270-011	refe GRAL ET20	poliestere F.C. VERDE SCURO U5995	2000
	4RE01270-013	refe GRAL ET20	poliestere F.C. BORDEAUX U4049	2000
	4RE01270-016	refe GRAL ET20	poliestere F.C. BIANCO	2000
	4RE01270-017	refe GRAL ET20	poliestere F.C. GREZZO	2000

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

REFE GRAL ET.30

CODICE	Descrizione	Materiale	Conf. Mt	
4RE01290-001	refe GRAL ET30	poliestere F.C. ARANCIO U2547	2000	
4RE01290-002	refe GRAL ET30	poliestere F.C. BEIGE 8320	2000	
4RE01290-004	refe GRAL ET30	poliestere F.C. BLU U7308	2000	
4RE01290-006	refe GRAL ET30	poliestere F.C. GRIGIO CHIARO U9464	2000	
4RE01290-007	refe GRAL ET30	poliestere F.C. MARRONE U9031	2000	
4RE01290-008	refe GRAL ET30	poliestere F.C. NERO U9500	2000	
4RE01290-009	refe GRAL ET30	poliestere F.C. ROSSO EUR28	2000	
4RE01290-014	refe GRAL ET30	poliestere F.C. GRIGIO SCURO U9415	2000	
4RE01290-016	refe GRAL ET30	poliestere F.C. BIANCO	2000	
4RE01290-017	refe GRAL ET30	poliestere F.C. GREZZO	2000	
4RE01290-020	refe GRAL ET30	poliestere F.C. MARRONE SCURO U9091	2000	
4RE01290-021	refe GRAL ET30	poliestere F.C. VERDE CHIARO U5707	2000	

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

Bianchi Paolo



Helios P



100%
PTFE

Helios P 100% PTFE

Filo per cucire ad alte prestazioni realizzato al 100% in politetrafluoroetilene (PTFE), che offre un'eccellente resistenza ai prodotti chimici, al calore e ai raggi UV.

Adatto per la produzione di articoli per esterni esposti ad ambienti difficili (raggi ultravioletti, pioggia, acqua salata, ecc.).

- ✓ Totalmente resistente agli attacchi chimici (acidi, alcali, agenti ossidanti e solventi)
- ✓ Totalmente resistente alla degradazione da UV
- ✓ Buona resistenza al calore e all'idrolisi.
- ✓ Alta tenacità
- ✓ Eccellenti prestazioni di cucitura



www.bianchipaolo.it

+39 02 57605131

via lambro 28/e 20073 opera - mi - italia



23

TESSUTI TECNICI GOMMATI

- TESSUTI GOMMATI IN CSM
- DROP-STITCH



- TESSUTI THANE
- TESSUTI ANTISLIP
- TESSUTI OILBOOM
- SMERIGLIATRICE PER TESSUTI GOMMATI

BiaTex

- DETERGENTI PER GOMMONI



TESSUTI GOMMATI IN CSM SERIE T10 / T11 / T15



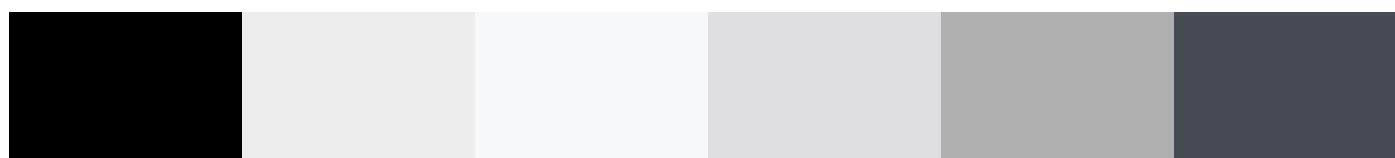
* SU ORDINAZIONE

Supporto in Poliestere Alta Resistenza (PE HR)
Spalmatura esterna in Polietilene-Clorosolfonato (CSM)
Spalmatura interna in Cloroprene (CR)

FINITURA STANDARD: SEMI-OPACA
 ALTRE FINITURE DISPONIBILI SU ORDINAZIONE: LUCIDA - OPACA



SPECIFICHE TECNICHE	Unità	T10	T11	T15
Titolo del filo	Dtex	1100	1100	1670
Peso Totale	g/mq	1200	1500	1500
Spessore	mm	0.84	1,05	1,05



BLACK 004 WHITE GREY 102 PEARL GREY 113 ARCTIC GREY 119 TELEGREY 122 MILITARY GREY 141



GREY 142 LIGHT GREY 159 ANTHRACITE GREY 180 WHITE 252 RED 336 ORANGE 524



YELLOW 695 FRESH GREEN 760 NAVY 831 SKY BLUE 888 BLUE 8001 ARMY GREEN



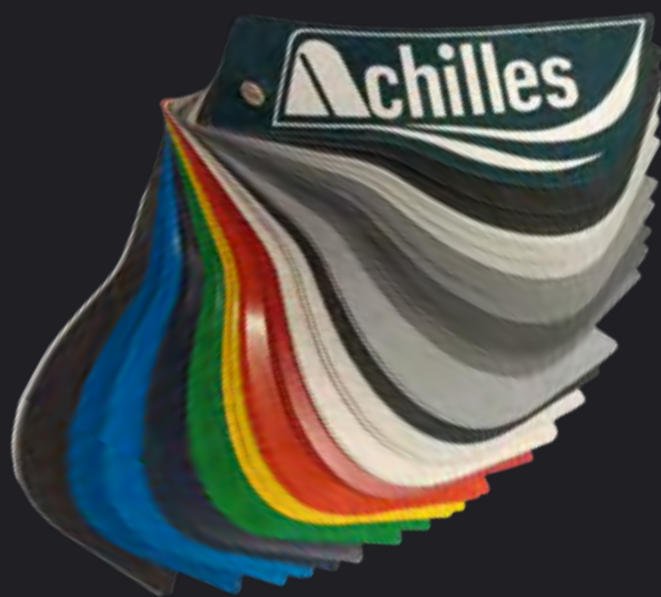
CAPPUCCINO IVORY

DISPONIBILE MATERIALE DI SECONDA SCELTA UTILIZZABILE PER GIUNTURE

La Bianchi Paolo s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento delle caratteristiche tecniche del prodotto anche senza preavviso. I valori per i quali non è specificata alcuna tolleranza sono da intendersi con tolleranza variabile in $\pm 5\%$.

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

IL TESSUTO MIGLIORE PER IL TUO GOMMONE



WWW.BIANCHIPAOLO.IT
E S C L U S I V I S T A

Bianchi Paolo



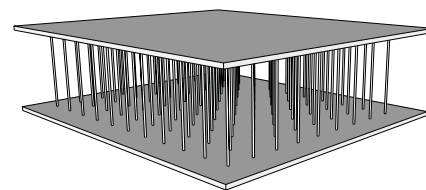
INFO@BIANCHIPAULO.IT
VIA LAMBRO 25/E OPERA (MI) - TEL. 02/57605131

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

*SU ORDINAZIONE

DROP-STITCH

Tessuto in Poliestere (PE)
Spalmatura in Polietilene-Clorosolfonato (CSM)



SPECIFICHE TECNICHE	Unità	Valori
Spalmatura esterna		CSM
Materiale		PE Dtex550
Altezza di gonfiaggio	mm	100 ± 10
Spessore totale	mm	ant. 1 ca. - post. 1 ca.
Peso totale	gr/mq	3250
Colore		Grigio

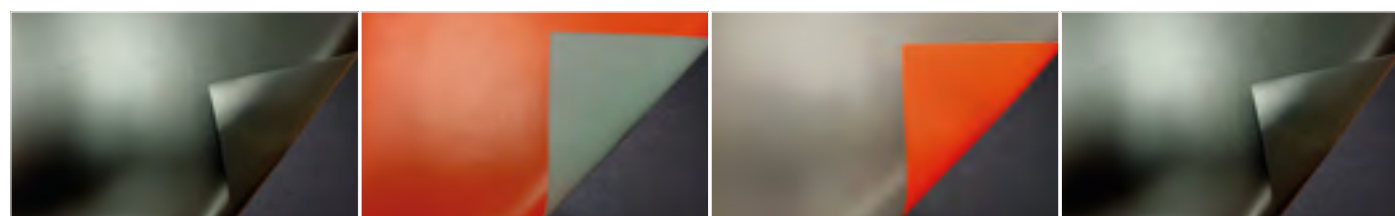
BiaTex THANE

Supporto in Poliammide
Spalmatura esterna in Poliuretano (PU)
Spalmatura interna in Poliuretano (PU)

IDONEO ANCHE PER USO OILBOOM, GONFIABILE, SALDABILE E INCOLLABILE



SPECIFICHE TECNICHE	Norme	2+2 N/N	4+4 A/G	5+5 G/A	7+7 N/N	NON ARMATO
Lato esterno		PU mm 0.2 nero	PU mm 0.4 arancio	PU mm 0.5 grigio	PU mm 0.7 nero	PU nero
Tessuto di supporto		PA Dtex940 1 layer	PA Dtex940 1 layer	PA Dtex1880 1 layer	PA Dtex940 1 layer	
Lato interno		PU mm 0.2 nero	PU mm 0.4 grigio	PU mm 0.5 arancio	PU mm 0.7 nero	Pattern FM
Spessore totale	ISO2286/3	mm 0.7 ± 0.1	mm 1.2 ± 0.1	mm 1.5 ± 0.1	mm 1.8 ± 0.1	mm 1.7 ± 0.05
Peso totale	ISO2286/2	gr/mq 730 ± 0.1	gr/mq 1300 ± 0.1	gr/mq 1700 ± 0.1	gr/mq 2000 ± 0.1	gr/mq 1900 ± 0.1
Conformità		<ul style="list-style-type: none"> • FDA • EU REG. 1935/2004/EC • EU REG. 2023/2006/EC • EU DIR. 2002/72/EC 	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 1817/99 • MIL-T-52983 4.5.2.12 • MIL-T-5624 	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 1817/99 • MIL-T-52983 4.5.2.12 • MIL-T-5624 		



BIATEX THANE 2+2 N/N

BIATEX THANE 4+4 A/G

BIATEX THANE 5+5 G/A

BIATEX THANE 7+7 N/N

La Bianchi Paolo s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento delle caratteristiche tecniche del prodotto anche senza preavviso. I valori per i quali non è specificata alcuna tolleranza sono da intendersi con tolleranza variabile in ±5%.

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

BiaTex THANE ANTISLIP NERO

* SU ORDINAZIONE

Pattern lato esterno SF
Tessuto di base Poliuretano (PU)
Pattern lato interno FL



SPECIFICHE TECNICHE	Unità	Valori
Pattern lato esterno		SF
Tessuto di base		PU
Pattern lato interno		FL
Spessore totale	mm	1.7 ± 0.1
Peso totale	gr/mq	1400 ± 0.1
Colore		Nero



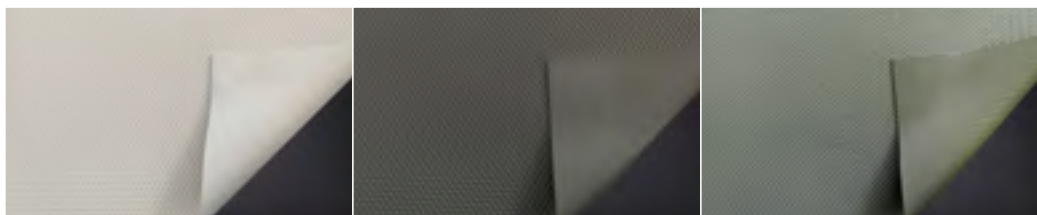
BIATEX THANE ANTISLIP NERO

BiaTex THANE ANTISLIP GRIGIO

Supporto in Elastomero sintetico
Spalmatura esterna ruvida



SPECIFICHE TECNICHE	Unità	Valori
Spalmatura lato esterno		Ruvida
Materiale		Elastomero sintetico
Spessore totale	mm	1.8 ± 0.1
Peso totale	gr/mq	1690 ± 0.1
Colori		Grigio chiaro - Grigio scuro - Grigio militare



BIATEX THANE ANTISLIP GRIGIO CHIARO

BIATEX THANE ANTISLIP GRIGIO SCURO

BIATEX THANE ANTISLIP GRIGIO MILITARE

La Bianchi Paolo s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento delle caratteristiche tecniche del prodotto anche senza preavviso. I valori per i quali non è specificata alcuna tolleranza sono da intendersi con tolleranza variabile in ±5%.

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

OIL BOOM 1PLY

* SU ORDINAZIONE

**1 Strato di tessuto di supporto Poliammide (PA)
Spalmatura superiore ed inferiore Cloroprene (CR)**

SPECIFICHE TECNICHE	Unità	Valori
Tessuto di supporto		1 layer PA
Titolo del filo	Dtex	840
Spalmatura		CR
Spessore totale	mm	0.9 ± 0.1
Peso totale	gr/mq	1250 ± 150

OIL BOOM 2PLY

**2 Strati di tessuto di supporto Poliammide (PA)
Spalmatura superiore Polietilene-Clorosolfonato (CSM) - Spalmatura intermedia e inferiore Cloroprene (CR)**

SPECIFICHE TECNICHE	Norme	Unità	Valori
Tessuto di supporto			2 layers PA
Titolo del filo		Dtex	840
Spalmatura			CSM + CR + CR
Spessore totale		mm	1.25 ± 0.13
Peso totale		gr/mq	1600 ± 200

BiaTex GAMMA 11 OIL BOOM 800 MATT ARANCIO

**Tessuto di supporto 100% Poliestere PES
Spalmatura superiore e inferiore PVC**

SPECIFICHE TECNICHE	Norme	Unità	Valori
Tessuto di supporto			PES
Tessitura			Taffetà
Spalmatura			PVC
Spessore totale	EN ISO2286-3	mm	0.66
Peso totale	EN ISO2286-2	gr/mq	800

BiaTex GAMMA 12 OIL BOOM 800 MATT ARANCIO

**Tessuto di supporto 100% Poliestere PES
Spalmatura superiore e inferiore PVC**

SPECIFICHE TECNICHE	Norme	Unità	Valori
Tessuto di supporto			PES
Tessitura			Panama 3x3
Spalmatura			PVC
Spessore totale	EN ISO2286-3	mm	1.28
Peso totale	EN ISO2286-2	gr/mq	1450

La Bianchi Paolo s.r.l. si riserva di apportare modifiche per il miglioramento delle caratteristiche tecniche del prodotto anche senza preavviso. I valori per i quali non è specificata alcuna tolleranza sono da intendersi con tolleranza variabile in ±5%.

ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

SMERIGLIATRICE PER TESSUTI GOMMATI

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Peso Kg	Descrizione	Conf Pz
60C1000*	1,37	smerigliatrice per tessuti gommati a mola abrasiva e rullo trasportatore	1

- Dimensioni: 810x1030x1710 mm
- Peso 270 Kg
- Potenza di smerigliatura: 4CV
- Larghezza max smerigliatura: 100 mm
- Velocità mola abrasiva regolabile elettronicamente
- Pressione di smerigliatura regolabile pneumaticamente
- Avanzamento lavoro, variabile elettronicamente 0 ÷ 21 mt/1'
- Altezza piano di lavoro: 95 cm
- Dimensione piano di lavoro 530 x 600 mm (LxP)
- Precisione di smerigliatura 0,01 mm
- Touch screen 8,4" a colori
- Programmi di lavoro memorizzabili in ricette
- Teleassistenza remota
- Macchina conforme alla Direttiva Industry 4.0



DETERGENTI 

CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-001*	1,2,3... VIA! RAFT CLEANER Detergente rinnovatore per gommoni	ml.750

Sgrassante rigenerante senza risciacquo per detergere e rinnovare i tubolare dei gommoni in neoprene, hypalon o pvc, rimuovendo ogni macchia da superfici viniliche, plastiche e laminate.

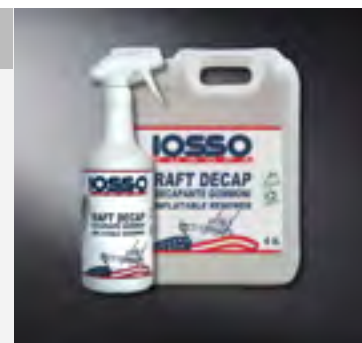
Disponibile anche in tanica da 4 lt



CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-002*	RAFT DECAP Decapante per gommoni	ml.750

Rigenera, deterge e restituisce la tonalità originale a gommoni invecchiati a causa di sole, smog e salsedine, restituendo loro l'aspetto brillante. Adatto a tutti i tipi di gomma, vinile, similpelle, ecc.

Disponibile anche in tanica da 4 lt



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

DETERGENTI



* SU ORDINAZIONE

CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-003*	RAFT MOULD Elimina macchie di muffa	ml.750
Elimina le macchie di muffa da superfici lavabili come gommoni, vetroresina, similpelle, ecc		



CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-004*	RAFT LUX Protettivo lucidante per gommoni	ml.750
Protettivo ravvivante auto-lucidante elastico con elevata durabilità per la finitura di superfici in hypalon, gomma, PVC e vinile. Indicato per la manutenzione ordinaria e straordinaria dei gommoni, ravviva e protegge da usura e aggressioni degli elementi naturali.		



CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-005*	RAFT WAX Cera protettiva per gommoni	ml.750
Cera protettiva, rigenerante e lucidante, adatta per gommoni in neoprene, hypalon e PVC. Mantiene a lungo il gommone morbido e protetto, ripristinando la gomma invecchiata ridandole l'aspetto originale.		



CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-006*	FIBERGLASS & METAL POLISHING CREAM Crema lucidante per gel-coat e metalli	ml.250
Pasta lucidante protettiva priva di abrasivi. Indicata per tutti i metalli (argento, acciaio inox, alluminio, ottone, rame, bronzo, oro e cromature). Efficace anche per lucidare vetroresina, plastica, superfici smaltate, plexiglas, ecc.		
Disponibile anche in tubetto da ml.50 e Secchiello da lt.2		




ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA


DETERGENTI


* SU ORDINAZIONE


CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-008*	MAGIC CLEANER Detergente energetico	lt.1
<p>Detergente polivalente, ideale per aggredire lo sporco ostinato su ogni superficie della barca. Formulato con ingredienti che garantiscono elevata sicurezza nell'uso, agisce anche con acqua salata. Disponibile anche in tanica da lt.4</p>		




CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-007*	DECAP OUT GEL Disincrostante forte in gel	lt.1
<p>Gel disincrostante formulato per rimuovere con facilità depositi calcarei, residui di alghe e altri marine fouling, tracce di ruggine, scolorimento della linea di galleggiamento, ecc., senza danneggiare gel-coat e verniciature. Disponibile anche in tanica da lt.4</p>		



CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-009*	PRO WHITE POWDER Sbiancante per gel-coat e teak	gr.750
<p>Detergente acido sbiancante in polvere per una pulizia efficace di vetroresina, acciaio e teak. Elimina facilmente lo sporco ostinato, le incrostazioni e l'ingiallimento sul gel-coat, così come incrostazioni e ruggine dall'acciaio inox, rigenerando e schiarendo il teak</p>		



CODICE	Descrizione	Conf.
3DE11000-010*	VINYL RESTORER Rinnovatore superfici in vinile	ml.750
<p>Prodotto pulente protettivo a lunga durata per superfici viniliche, ideale per la manutenzione regolare di cuscinerie e tappezzerie. Non contenente sostanze corrosive o abrasive, previene l'effetto "lente" che potrebbe danneggiare le superfici, amplificando l'azione dei raggi solari UV.</p>		



ALTRE MISURE, MATERIALI, FINITURE E COLORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



1,2,3... VIA! RAFT CLEANER

- Detergente rinnovatore per gommoni

RAFT DECAP

- Decapante per gommoni

RAFT MOULD

- Elimina macchie di muffa

RAFT LUX

- Protettivo lucidante per gommoni

RAFT WAX

- Cera protettiva per gommoni

FIBERGLASS & METAL POLISHING CREAM

- Crema lucidante per gel-coat e metalli

DECAP OUT GEL

- Disincrostante forte in gel

MAGIC CLEANER

- Detergente energico

PRO WHITE POWDER

- Sbiancante per gel-coat e teak

VINYL RESTORER

- Rinnovatore superfici in vinile



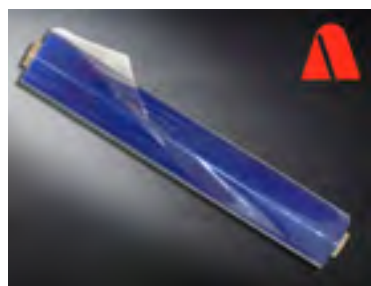
24 PVC CRISTALL **Achilles**

- CRISTALL ACHILLES® SUPERCLEAR



CRISTALL ACHILLES® SUPERCLEAR

*SU ORDINAZIONE



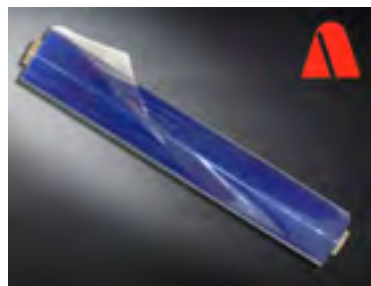
CODICE	Mano	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Colore	Conf. Mt
8CR40301	2S	0,30	137	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	60
8CR40401	3,5S	0,40	137	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	50
8CR40502	2S	0,50	100	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	50
8CR40505	2S	0,50	125	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	50
8CR40504	2S	0,50	137	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	50
8CR40501	3,5S	0,50	137	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	50
8CR40650	3S	0,65	137	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	40
8CR41749	3,5S	0,75	137	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	30
8CR41910	3,5S	1,00	137	cristall superclear Achilles®	PVC trasparente	20

CRISTALL ACHILLES® SUPERCLEAR LOW SHRINK



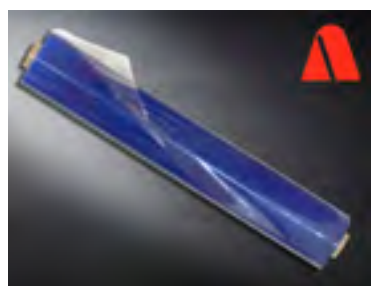
CODICE	Mano	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Colore	Conf. Mt
8CR41550LC	2S	0,50	137	cristall superclear Achilles® a basso restringimento	PVC trasparente	40
8CR41565LC	2S	0,65	137	cristall superclear Achilles® a basso restringimento	PVC trasparente	30

CRISTALL ACHILLES® SUPERCLEAR NO STICKY



CODICE	Mano	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Colore	Conf. Mt
8CR40504V	2S	0,50	137	cristall superclear Achilles® a bassa appiccicosità	PVC trasparente	50
8CR40650V	3S	0,65	137	cristall superclear Achilles® a bassa appiccicosità	PVC trasparente	40

CRISTALL ACHILLES® SUPERCLEAR ESTRUSO

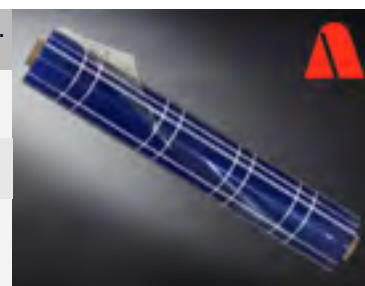


CODICE	Mano	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Colore	Conf. Mt
8CR41749E	3S	0,75	137	cristall superclear Achilles® estruso	PVC trasparente	20

CRISTALL ACHILLES® SUPERCLEAR QUADRETTATO

* SU ORDINAZIONE

CODICE	Mano	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Colore	Conf. Mt
8CR05013	3,5S	0,40	132	crisall superclear Achilles® quadrettato 1 riga	PVC trasparente	50
8CR05014	2S	0,50	132	crisall superclear Achilles® quadrettato 1 riga	PVC trasparente	50



CRISTALL ACHILLES® SUPERCLEAR IGNIFUGO CL.2

CODICE	Mano	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Colore	Conf. Mt
8CR41507	2S	0,50	137	crisall superclear Achilles® ignifugo cl.2	PVC trasparente	50
8CR40550	2S	0,50	183	crisall superclear Achilles® ignifugo cl.2	PVC trasparente	30
8CR41502	3,5S	0,50	130	crisall superclear Achilles® ignifugo cl.2	PVC trasparente	50
8CR41501	3,5S	0,50	137	crisall superclear Achilles® ignifugo cl.2	PVC trasparente	50
8CR41750	4S	0,75	137	crisall superclear Achilles® ignifugo cl.2	PVC trasparente	30



CRISTALL ACHILLES® SUPERCLEAR IGNIFUGO CL.2 COLORATO

CODICE	Mano	Spessore mm	Altezza cm	Descrizione	Colore	Conf. Mt
8CR41501B	2S	0,50	137	crisall superclear Achilles® ignifugo cl.2	PVC trasparente BROWN	50
8CR41501G	2S	0,50	137	crisall superclear Achilles® ignifugo cl.2	PVC trasparente FUMÉ	50



ACCESSORI

CODICE	Quantità	Descrizione Pz.	Conf.
3DE1111	ml. 400	detergente per PVC crisall	1



made by
TECNODOOME

CRISTALL **achilles**

un nuovo senso dello spazio



esclusivista per l'Italia **Bianchi Paolo**

BIANCHI PAOLO

www.bianchipaolo.it





Bianchi Paolo

I NOSTRI TESSUTI





Achilles CRISTALL SUPERCLEAR

FR CL.2

mm. 0,50
mano 2S
H. 137/183

mm. 0,50
mano 3,5S
H. 130/137

mm. 0,75
mano 4S
H. 137

BROWN mm. 0,50
mano 2S
H. 137

FUMÈ mm. 0,50
mano 2S
H. 137

NON FR

mm. 0,30
mano 2S
H. 137

mm. 0,40
mano 3,5S
H. 137

QUADRETTATO
mm. 0,40
mano 3,5S - H. 132

mm. 0,50
mano 2S
H. 100/125/137

QUADRETTATO
mm. 0,50
mano 2S - H. 132

LOW SHRINK
mm. 0,50
mano 2S - H. 137

NO STICKY
mm. 0,50
mano 2S - H. 137

mm. 0,50
mano 3,5S
H. 137

LOW SHRINK
mm. 0,65
mano 2S - H. 137

NO STICKY
mm. 0,65
mano 2S - H. 137

mm. 0,65
mano 3S
H. 137

ESTRUSO
mm. 0,75
mano 3S - H. 137

mm. 0,75
mano 3,5S
H. 137

mm. 1,00
mano 3,5S
H. 137

ACRILICI

TEMPOTEST
ITALIAN PERFORMANCE FABRICS
tinta unita/rigato
g/mq 300

NAUTICI

MONOSPALMATO NAUTICO
g/mq 440

T-TEX
TEMPOTEST MARINE
ITALIAN PERFORMANCE FABRICS
g/mq 180

MARINE
TEMPOTEST MARINE
ITALIAN PERFORMANCE FABRICS
g/mq 300

MALMOE
TEMPOTEST MARINE
ITALIAN PERFORMANCE FABRICS
g/mq 330

GOMMATI

HYPALON T10


g/mq 1200

HYPALON T11


g/mq 1500

HYPALON T15


g/mq 1500

DROPSTITCH


g/mq 3250

BiaTex THANE

poliuretano 2+2
g/mq 730

BiaTex THANE

poliuretano 4+4
g/mq 1300

BiaTex THANE

poliuretano 5+5
g/mq 1700

BiaTex THANE

poliuretano 7+7
g/mq 2000

BiaTex THANE

poliuretano non armato
g/mq 1900

BiaTex THANE

poliuretano **ANTISLIP NERO**
g/mq 1400

BiaTex THANE

poliuretano **ANTISLIP GRIGIO**
g/mq 1690

OIL BOOM 1PLY

g/mq 1250

OIL BOOM 2PLY

g/mq 1600

BiaTex

GAMMA 11 OIL BOOM
g/mq 800

BiaTex

GAMMA 12 OIL BOOM
g/mq 1450

MERCE DANNEGGIATA: CHE FARE?

Quando un corriere vi consegna della merce con l'imballo danneggiato o non conforme, ecco cosa dovete fare per permetterci di ottenere il riconoscimento del danno dallo spedizioniere:

NUMERO DEI COLLI

Verificare che il numero dei colli consegnati corrisponda al quantitativo indicato sul DdT presentato dal corriere.

STEP 01



STEP 02

IMBALLO INTEGRO

Verificare che l'imballo sia integro, stabile, non danneggiato, non bagnato, non alterato, anche nei nastri di chiusura



STEP 03

FIRMA CON RISERVA

Se il pacco non è integro, scrivere sulla lettera di vettura, a fianco della firma (anche digitale) "riserva di controllo merce" specificando il motivo (imballo danneggiato, bagnato, aperto, manomesso ecc.)



NB: il corriere NON PUÒ rifiutarsi di lasciarvi apporre la riserva, né obbligarvi a rifiutare il collo danneggiato.

STEP 04

FOTOGRAFA

Scattare le seguenti fotografie:

- visuale globale del pacco
 - dettaglio parte danneggiata
 - etichetta del corriere
 - apertura del pacco
 - danno alla merce contenuta
- NB: verificate la messa a fuoco!



STEP 05

AVVISACI SUBITO!

Contattaci tempestivamente inviando email a info@bianchipaolo.it indicando quanto segue:

- Rif. ns. DdT
- conferma di aver firmato con riserva e del danno contestato al corriere
- danno subito
- fotografie scattate



Bianchi paolo S.r.l. non risponderà dei danni alla merce causati dallo spedizioniere non correttamente contestati.



Bianchi Paolo

Sede legale:

Via Gonzaga, 2 - 20123 Milano

Uffici e Sede operativa:

Via Lambro, 28/E - 20073 OPERA (MI)

Tel. 0039 (02) 57605131

Fax 0039 (02) 57606700

info@bianchipaolo.it



bianchipaolo.it

Esclusivista per l'Italia

Achilles

