

Sistemi di collegamento innovativi

Soluzioni professionali per il serraggio, fissaggio e il collegamento di tubazioni flessibili e rigide, di strutture e sistemi per l'irrigazione.



I nostri marchi:

Riconosciuto per la sua tecnologia di serraggio e giunzione, NORMA soddisfa i rigorosi requisiti dei settori automobilistico, edile e navale, dove serve una varietà di scopi come l'unione di applicazioni di alimentazione e scarico. Qualità e affidabilità senza compromessi hanno anche reso NORMA il marchio preferito per applicazioni agricole, ingegneria strutturale e civile, nonché soluzioni sanitarie.



Con 45 anni di esperienza nella fornitura di prodotti e supporto della massima qualità, NDS è un fornitore leader negli Stati Uniti di soluzioni per la gestione dell'acqua, in particolare per l'irrigazione e il drenaggio. NDS Professional Irrigation e Professional Drainage sono marchi preferiti nel settore professionale da molti decenni. In qualità di membro di NORMA Group, i prodotti NDS sono ora disponibili anche in Europa.



Prodotti inclusi nel nostro catalogo:



La forza dell'ingegno americano.

il marchio Breeze da oltre 65 anni ha introdotto, ed è stato pioniere nello sviluppo e fornitura di fascette a vite con banda perforata. Con una linea di prodotti completa per i clienti OEM e distributori. Le fascette Breeze sono disegnate, progettate e testate in America in accordo con la normativa SAE.



Le fascette GEMI frutto dell'esperienza Norma sono state realizzate per soddisfare le necessità del mercato distributivo, realizzando una gamma prodotti dall'elevato rapporto qualità costo.

Il partner per sistemi di collegamento innovativi.

www.normagroup.it

NORMA Group

NORMA Group è una società leader a livello globale e nei sistemi tecnologici con enormi prospettive di crescita in attraenti mercati di nicchia per sistemi di collegamento ingegnerizzati.

La società produce e vende una vasta gamma di soluzioni di collegamento ingegnerizzate, di alta qualità in tre categorie di prodotto: serraggio, collegamento e sistemi per la gestione di fluidi. Tali componenti spesso rivestono un'importanza critica a livello di prestazioni, affidabilità e qualità nei rispettivi prodotti finali dei nostri clienti.

Con sede principale a Maintal, in Germania, NORMA Group è caratterizzata da una rete globale che comprende 30 strutture di produzione e distribuzione e dieci filiali di vendita in Europa, nelle Americhe e nell'Asia del Pacifico. La società produce oltre 40.000 prodotti e soluzioni di alta qualità per circa 10.000 clienti in una vasta gamma di settori industriali comprendenti macchinari agricoli, veicoli commerciali, attrezzature edili, motori, sistemi per l'aviazione,

sistemi di gestione di infrastrutture/costruzioni, impianti irrigazione veicoli per il trasporto di persone, settore ferroviario, elettrodomestici e distributori tecnici industriali.

NORMA Group distribuisce i propri prodotti in oltre 100 paesi utilizzando due modalità distinte di vendita: Engineered Joining Technology (sistemi di collegamento ingegnerizzati) ("EJT") e Distribution Services (servizi di distribuzione) ("DS"). Con la divisione EJT NORMA Group fornisce soluzioni ingegnerizzate, personalizzate che soddisfano requisiti applicativi specifici di produttori di articoli di primo equipaggiamento. Con la divisione DS, la società vende una vasta serie di prodotti di sistemi di collegamento ingegnerizzati, standardizzati, di alta qualità per un'ampia gamma di applicazioni attraverso vari canali di distribuzione, utilizzando i ben noti marchi ABA®, BREEZE®, NORMA®, R.G. RAY®, Serflex®, Serratub®, TERRY® e Torca®.



NORMA Italia S.p.A.

Il gruppo NORMA è leader mondiale nella produzione di fascette e collari stringitubo e di sistemi di connessione a innesto rapido; Norma Italia fondata nel 2006, a seguito della fusione tra le società Norma Rasmussen e ABA Group. L'unificazione di queste due importanti realtà, ha permesso di offrire al mercato un programma di vendita che, per ampiezza della gamma e qualità dei prodotti, è in grado di soddisfare numerose e svariate applicazioni. Grazie all'esperienza acquisita in oltre 50 anni di attività

e al continuo processo di innovazione, possiamo proporci come "fornitori di soluzioni" oltre che di "prodotto", e garantire in qualsiasi momento un supporto tecnico-commerciale alle vostre esigenze.

Fornire prodotti e soluzioni di qualità, garantire assistenza commerciale e un servizio di consegne affidabile: questo è il nostro impegno quotidiano per essere vicini ai nostri clienti e contribuire al loro successo.



Al vostro servizio:

Ufficio Qualità:

luca.malagnini@normagroup.com

Order Desk:

ordini.it@normagroup.com

Customer Service:

sara.luciano@normagroup.com

giulia.martinelli@normagroup.com

Ufficio Commerciale:

michela.salamini@normagroup.com

La reputazione e l'integrità di Norma Group Holding GmbH, e di tutte le sue filiali nel mondo sono fondamentali per il successo dell'Azienda.

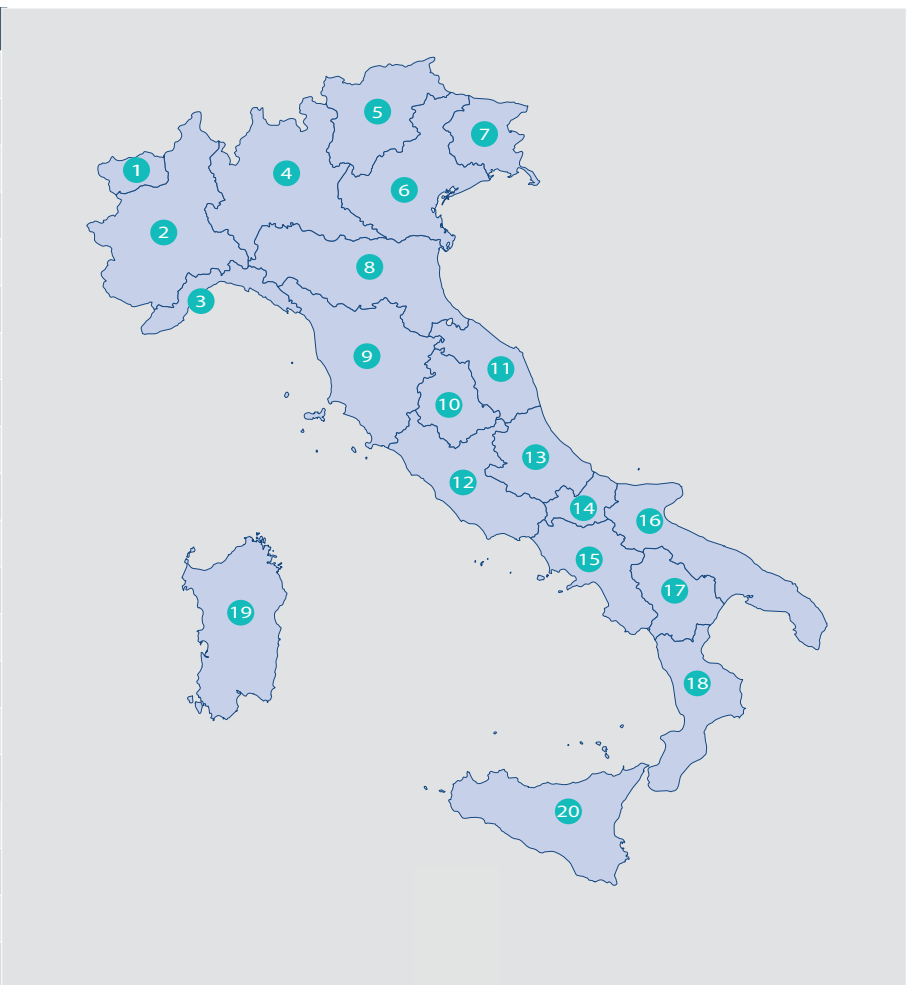
Vi invitiamo quindi a consultare il file."

Condizioni Generali di Vendita "da Norma Group nel seguente Link

<https://www.normagroup.com/corp/en/compliance/>



Regione	Agenzie
1	Ma.Vi
2	Ma.Vi
3	Ma.Vi
4	BL. Rappresentanze/ Ma. Vi/ Luca Sprea
5	Alessandro Maritan/ Luca Sprea
6	Alessandro Maritan/ Luca Sprea
7	Alessandro Maritan/ Luca Sprea
8	Elle.ci S.R.L.
9	Moreno Ferrini
10	Moreno Ferrini
11	Andrea/ Polenta/ Elle.ci
12	Chirichilli Rolando / Riccardo Gorini
13	Andrea Polenta
14	NORMA Italia
15	Renato Masoni
16	NORMA Italia
17	NORMA Italia
18	NORMA Italia
19	NORMA Italia
20	Francesco Rizzo



Francesco Rizzo

333 32 39 760
rizzosalesrep@gmail.com

Ma.Vi

011- 250294
mavi@ma-vi.it

Andrea Polenta

335 60 58 644
andreapolenta@libero.it

Renato Masoni

0823-362777
masoni@masoni.it

Alessandro Maritan

348 90 30 484
info@amforniture.com

B.L. Rappresentanze SAS

0331-798816
info@blagenzia.com

Moreno Ferrini

335 53 72 305
ferrini.moreno@tiscali.it

Riccardo Gorini

331 31 12 261
ric.gor@virgilio.it

Elle.ci S.R.L.

0386 437367
info@elleci-rappresentanze.it

Luca Sprea

335 53 15 881
luca@lucasprea.it

Chirichilli Rolando

06 56362174
info@chirichilli.it

Obiettivi strategici di gestione

La nostra azienda stabilisce obiettivi di gestione strategici:

Assicurare e ottimizzare i risultati e il posizionamento presente e futuro della società tenendo conto di tutti soggetti interessanti, intesi come appaltatori, fornitori, clienti e la società in generale.

Raggiungere la piena soddisfazione dei nostri clienti, garantendo il rigoroso rispetto dei requisiti contrattuali, tra cui normativi e regolamentazioni applicabili.

Il raggiungimento di un elevato livello di innovazione nei prodotti e servizi, nell'ambito di un sistema permanente di miglioramento continuo.

Ottenere la massima consapevolezza e la motivazione dei propri dipendenti in tutti gli aspetti relativi alla qualità, tutela ambientale e sicurezza sul lavoro e la salute.

Sistema di gestione conforme ai requisiti della BS OSHAS 18001:2007.





La nostra gamma di dispositivi di serraggio e fissaggio è presente in tutti settori di mercato.



Ingegneria Meccanica: I prodotti NORMA vengono utilizzati per collegare linee per il trasporto di fluidi (es. olio, acqua, aria, ...) e per fissare e/o bloccare tubazioni e realizzare serraggi che garantiscano la tenuta nel tempo.



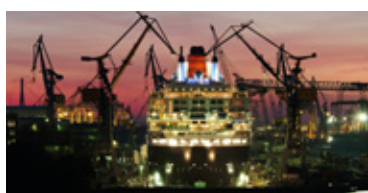
Elettrodomestici: un partner importante per il collegamenti dei fluidi, dei sistemi di carico e scarico ed il fissaggio di cavi e dei tubi.



Settore Chimico: Trasporto di granulato collegamento di tubazioni per il trasporto di liquidi, connessione di componenti per l'impiego nell'analisi chimica.



Impianti d'irrigazione: Collegamento di condotte idriche, connessioni e fissaggi di tubi, condotte, pompe, filtri,...



Costruzione Navale: Connessione di linee per l'acqua di raffreddamento su imbarcazioni sportive e navi da carico o crociera. Connessione e fissaggio di linee idrauliche e linee di gas di scarico.



Industria Alimentare: Connessione e fissaggio di linee di convogliamento.



Industria Ferroviaria: Connessione di impianti per acqua di raffreddamento, aria compressa e riscaldamento. Fissaggio di tubazioni, contenitori, compensatori e filtri.



Macchine Agricole e Trattori: Collegamento di circuiti di raffreddamento e aria di alimentazione, nonché di tubazioni negli impianti servoassistiti. Serraggio di manicotti di tenuta e fissaggio di componenti e linee per fluidi.



Macchine Edili: Fissaggio di manicotti di protezione, filtri, contenitori e tubi, nonché connessione di linee di trasporto fluidi.



Costruzione di Motori: Collegamento di circuiti di raffreddamento, riscaldamento, aria compressa, aria aspirata e gas di scarico. Fissaggio di componenti e tubazioni.



Fabbricazione di pompe e filtri: Collegamento di linee di aspirazione e mandata. Fissaggio di pompe, filtri, compensatori e tubi.



Industria Mineraria: Collegamento di linee di aspirazione e mandata delle pompe di collegamento aria e fluidi.



Impianti di drenaggio: Connessione di tubi di drenaggio. Collegamento di reti di acque chiare e impianti antincendio.

Codici materiale utilizzato e equivalenti con standard din aisi.

		DIN	AISI
Complemente in acciaio zincato	W1	Acciaio Zincato	Acciaio Zincato
Banda Cassetto di acciaio inox e vite acciaio zincato	W2	1.4016	430 e Viteria Zincata
Complemente in acciaio inox	W3	1.4016	430
Complemente in acciaio inox	W4	1.4301	304
Complemente in acciaio inox	W5	1.4401	316

Contenuti

01.



01. Sistemi di serraggio con vite / bullone

- Fascetta stringitubo metallica con vite
- Collari a bullone
- Fascette senza vite
- Sistemi di serraggio per tubi rigidi e accoppiamento flange

Pagina 14

02.



02. Sistemi per il fissaggio e cablaggio e staffaggio

- Nastri Graffe
- Ferma cavi DIN e leggeri
- Staffaggio / supporti
- Fascette di Nylon

Pagina 88

03.



03. Sistema per la connessione dei tubi flessibili

- Raccordi, innesti rapidi Quick Connector

Pagina 122

04.

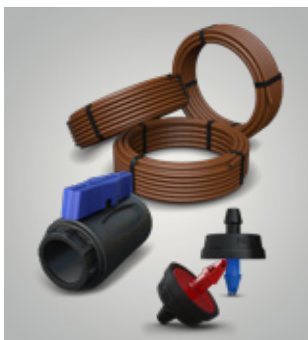


04. Sistema per la connessioni di tubi metallici

- Protezioni / sostegni / strutture modulari

Pagina 142

05.



05. Soluzioni per l'irrigazione

- Raccordi / pozzetti/ valvole/ gocciolatori/ ala gocciolante

Pagina 154

☐☐☐ Sommario

01. Sistemi di serraggio con vite / bullone

Pag. 14/87

Fascetta stringitubo metallica con vite

Pag. 16/35



NORMACLAMP® TORRO®

Pag. 16



NORMACLAMP® TORRO® WF

Pag. 22



FASCETTA TOP Q

Pag. 24



BREEZE® CONSTANT TORQUE

Pag. 26



BREEZE® HI-TORQUE 16 mm

Pag. 28



BREEZE® Miniature 8 mm

Pag. 29

Fascetta stringitubo metallica con vite

Pag. 16/35



BREEZE® POWER SEAL 12,7 mm

Pag. 30



BREEZE® AERO SEAL 14,3 mm

Pag. 31



ABA SMO

Pag. 32



NORMACLAMP® Quick Lock

Pag. 34

Collari a bullone

Pag. 36/46

Fascette con e senza Vite

Pag. 47/65



NORMACLAMP® GBS

Pag. 36



Collare a Bullone Robust

Pag. 40



Collare a Bullone Bi-Norflex

Pag. 46



Fascetta Bifilare a Molla

Pag. 47



Fascetta Bifilare a Vite

Pag. 48



Fascetta Mini

Pag. 49

Fascette con e senza vite

Pag. 47/65



Fascetta Pinzabile a 1 o 2 orecchie

Pag. 50



NORMACLAMP® COBRA

Pag. 54



NORMACLAMP® PRO 360°

Pag. 58



NORMACLAMP® FBS

Pag. 60



NORMACLAMP® FBS Kit

Pag. 62



NORMACLAMP® CV Boot Clamp

Pag. 64

☰ Sommario

Sistemi di serraggio per tubi rigidi e accoppiamento flange

Pag. 66/87



NORMACONNECT® V

Pag. 66



QRC

Pag. 72



AccuSeal

Pag. 76



EuroCoupler

Pag. 80



ARS

Pag. 82



SR

Pag. 82

Sistemi di serraggio per tubi rigidi e accoppiamento flange

Pag. 66/87



RS DIN

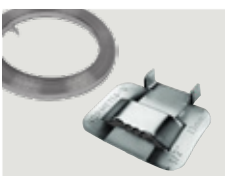
Pag. 84

02. Sistemi per il fissaggio e cablaggio e staffaggio

Pag. 88/121

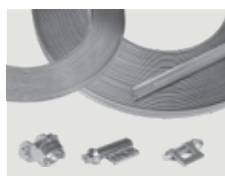
Nastri e Graffe

Pag. 90/97



Nastri e Graffe

Pag. 90



Norma Fix® Normetta

Pag. 92



**Kit strip steel nastro +
carrelli ribaltabile**

Pag. 94



**Banda Perforata/
Alufix**

Pag. 96



U- Bolts

Pag. 97

Ferma cavi DIN e leggeri

Pag 98/105

Staffaggio / supporti

Pag. 106/113



NORMAFIX® RSGU

Pag. 98



**NORMAFIX® RSGU0,
RSGU2, RS**

Pag. 102



**NORMAFIX® Staffette
di fissaggio leggera**

Pag. 104



**NORMAFIX® HMK
Collari con Staffa**

Pag. 106



Collari Isofonici

Pag. 107



NORMAFIX®
Fascette Nylon

Pag. 114



NORMAFIX® F. Nylon
con dentino metallico

Pag. 116



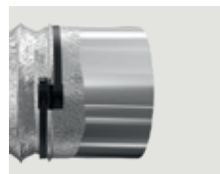
NORMAFIX® basette
bidirezionali

Pag. 116



NORMAFIX®
Autobloccante
inox.

Pag. 118



HVAC Clip

Pag. 120

03. Sistema per la connessione dei tubi flessibili

Pag. 122/141

Raccordi e quick connector

Pag. 124/141



NORMAPLAST®
raccordi in plastica

Pag. 124



NORMA QUICK® S

Pag. 136



NORMA QUICK® PS3

Pag. 138



NORMA® Kit
riparazione carburante

Pag. 140

04. Sistema per la connessioni di tubi metallici

Pag. 142/153

Protezioni / sostegni / strutture modulari

Pag. 144/153



Norma fix®
raccordi modulari

Pag. 144

05. Soluzioni per l'irrigazione

Pag. 154/195

Raccordi/Valvole

Pag. 156/195



Connettori a
Pressione PN16

Pag. 156



Valvola SFERA

Pag. 168



Raccordi Filetati

Pag. 170

Raccordi / Pozzetti/ Valvole/ Gocciolatori/ Ala Gocciolante

Pag. 156/195



Prese a Staffa

Pag. 177



Ala Gocciolante

Pag. 180



Connettori a
compressione
multidiametro

Pag. 186



Gocciolatore
autocompensante

Pag. 188



Pozzetti

Pag. 192

01

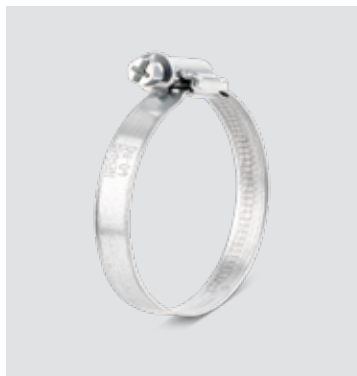
Sistemi di serraggio con vite / bullone

01.

NORMACLAMP® sia che si tratti di fascette stringitubo statiche o dinamiche con molle, che si tratti di un collare con bullone o di una fascetta senza vite, Norma offre sempre la soluzione perfetta per qualsiasi applicazione. Normagroup investe costantemente parte dei profitti in R&D e qualità, questo contraddistingue i prodotti NORMACLAMP® per la capacità di portare innovazione ed assicurare un prodotto in grado di superare i più severi parametri dei produttori automotive.



Categorie e prodotti



Fascetta stringitubo metallica con vite

- Innovative in grado di soddisfare le richieste più gravose in termini di prestazioni, resistenza e qualità

Paginas 16 a 35



Collari a bullone

- Le caratteristiche costruttive rendono i collari GBS / ROBUST, un riferimento per il mercato.

Paginas 36 a 46



Fascette di serraggio senza vite

- Sistemi di serraggio ad orecchio, a punto fisso di chiusura o a fascia elastica. Soluzioni per tutti i tipi di tubazioni flessibili.

Paginas 47 a 65



Sistemi di serraggio per tubi rigidi e accoppiamento flange.

- Fascette e collari ad alto contenuto tecnologico per garantire collegamenti ad elevata tenuta.

Paginas 65 a 87

NORMACLAMP® TORRO®


01.




Le fascette stringitubo NORMACLAMP® TORRO®

- ✓ Montaggio facilitato grazie al collare integrato nella vite che guida il nastro della fascetta.
- ✓ Cassetto asimmetrico. Impedisce al nastro e cassetto di ruotare sotto l'effetto del serraggio.
- ✓ Informazioni stampate sul nastro per prevenire errori di utilizzo e per identificare il lotto di produzione.
- ✓ Cassetto asimmetrico. Forza di bloccaggio radiale ottimizzata.
- ✓ Sella del cassetto di dimensioni ridotte migliore efficienza e distribuzione uniforme della forza.
- ✓ Banda con bordi interni arrotondati. Protezione ottimale del tubo.


NORMACLAMP® TORRO® - 9 millimetri

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® TORRO® - 9 millimetri						
	Banda mm	Diametro mm	W1		W2		Imballo (pz)
			Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	7,5	8-12	-	-	SK000025	0126 6702 010	100
		10-16	-	-	SK000030	0126 6702 013	100
		12-18	-	-	SK000040	0126 6702 015	100
	9	8-12	SX9CW1008012	0126 7565 010	CO912W2	0126 6702 010	100
		8-16	SK002601	0126 7565 012	CO916W2	0126 6702 013	100
		10-16	SX9CW1010016	0126 7565 013	-	-	100
		12-18	SX9CW1012018	0126 7565 015	-	-	100
		12-20	-	-	CO920W2	0126 6702 016	100
		12-22	SX9CW1012022	0126 7565 017	CO922W2	0126 6702 017	100
		16-25	-	-	CO925W2	0126 6702 020	100
		16-27	SX9CW1016027	0126 7565 021	CO927W2	0126 6702 021	100
		20-32	SX9CW1020032	0126 7565 026	CO932W2	0126 6702 026	100
		23-35	SX9CW1023035	0126 7565 029	CO935W2	0126 6702 029	100
		25-40	SX9CW1025040	0126 7565 032	CO940W2	0126 6702 032	100
		30-45	SX9CW1030045	0126 7565 037	CO945W2	0126 6702 037	100
		32-50	SX9CW1032050	0126 7565 043	CO950W2	0126 6702 041	50
		40-60	SX9CW1040060	0126 7565 050	CO960W2	0126 6702 050	50
		50-70	SX9CW1050070	0126 7565 060	CO970W2	0126 6702 060	50
		60-80	SX9CW1060080	0126 7565 070	CO980W2	0126 6702 070	25
		70-90	SX9CW1070090	0126 7565 080	CO990W2	0126 6702 080	25
		80-100	SX9CW1080100	0126 7565 090	CO9100W2	0126 6702 090	25
		90-110	SX9CW1090110	0126 7565 100	CO9110W2	0126 6702 100	25
		100-120	SX9CW1100120	0126 7565 110	CO9120W2	0126 6702 110	10
		110-130	SX9CW1110130	0126 7565 120	CO9130W2	0126 6702 120	10
120-140	SX9CW1120140	0126 7565 130	CO9140W2	0126 6702 130	10		
130-150	SX9CW1130150	0126 7565 140	CO9150W2	0126 6702 140	10		
140-160	SX9CW1140160	0126 7565 150	CO9160W2	0126 6702 150	10		

Qualità dei materiali	W1	W2
Banda	Acciaio Aluzinc	Acciaio Inox. AISI 430
Cassetto	Acciaio Zincato	Acciaio Inox. AISI 430
Vite	Acciaio Zincato	Acciaio Zincato
Immagine Prodotto	Cod. Articolo	Part. Number
	ST000800	0000 0000 898


NORMACLAMP® TORRO® - 9 millimetri

01.

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® TORRO® - 9 millimetri						
	Banda mm	Diametro mm	W4		W5		Imballo (pz)
			Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	9	8-12	CO912W4	0126 7704 010	-	-	100
		8-16	CO912W4	0126 7704 013	SX9CW5010016	0126 7705 013	100
		12-20	CO912W4	0126 7704 016	SX9CW5012020	0126 7705 016	100
		12-22	CO912W4	0126 7704 017	SX9CW5012022	0126 7705 017	100
		16-25	CO912W4	0126 7704 020	SX9CW5016025	0126 7705 020	100
		16-27	CO912W4	0126 7704 021	SX9CW5016027	0126 7705 021	100
		20-32	CO912W4	0126 7704 026	SX9CW5020032	0126 7705 026	100
		25-40	CO912W4	0126 7704 032	SX9CW5025040	0126 7705 032	100
		30-45	CO912W4	0126 7704 037	SX9CW5030045	0126 7705 037	100
		35-50	CO912W4	0126 7704 041	SX9CW5032050	0126 7705 041	50
		40-60	CO912W4	0126 7704 050	SX9CW5040060	0126 7705 050	50
		50-70	CO912W4	0126 7704 060	SX9CW5050070	0126 7705 060	50
		60-80	CO912W4	0126 7565 070	SX9CW5060080	0126 7705 070	25
		70-90	CO912W4	0126 7704 080	SX9CW5070090	0126 7705 080	25
		80-100	CO9100W4	0126 7704 090	SX9CW5080100	0126 7705 090	25
		90-110	CO9100W4	0126 7704 100	SX9CW5090110	0126 7705 100	25
		100-120	CO9100W4	0126 7704 110	SX9CW5100120	0126 6705 110	10
		110-130	CO9100W4	0126 7704 120	SX9CW5110130	0126 6705 120	10
		120-140	CO9100W4	0126 7704 120	SX9CW5120140	0126 6705 130	10
		130-150	CO9100W4	0126 7565 130	SX9CW5130150	0126 6705 140	10
140-160	CO9100W4	0126 7704 150	SX9CW5140160	0126 6705 150	10		
Qualità dei materiali	W4			W5			
Banda	Acciaio inox AISI 304			Acciaio Inox. AISI 316			
Cassetto	Acciaio inox AISI 304			Acciaio inox AISI 316			
Vite	Acciaio inox AISI 304			Acciaio inox AISI 316			

NORMACLAMP® TORRO® - 12 millimetri


01.

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® TORRO® - 12 millimetri						
	Banda mm	Diametro mm	W1		W2		Imballo
			Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	12	16-27	SK002700	0136 7352 021	CO1227W2	0136 7702 021	50
		20-32	SK002702	0136 7352 026	CO1232W2	0136 7702 026	50
		25-40	SK002704	0136 7352 032	CO1240W2	0136 7702 032	50
		30-45	SK002706	0136 7352 037	CO1245W2	0136 7702 037	50
		35-50	SK002708	0136 7352 043	CO1250W2	0136 7702 043	50
		40-60	SK002710	0136 7352 050	CO1260W2	0136 7702 050	25
		50-70	SK002712	0136 7352 060	CO1270W2	0136 7702 060	25
		60-80	SK002714	0136 7352 070	CO1280W2	0136 7702 070	25
		70-90	SK002716	0136 7352 080	CO1290W2	0136 7702 080	25
		80-100	SK002718	0136 7352 090	CO12100W2	0136 7702 090	25
		90-110	SK002720	0136 7352 100	CO12110W2	0136 7702 100	20
		100-120	SK002722	0136 6352 110	CO12120W2	0136 7702 110	10
		110-130	SK002724	0136 6352 120	CO12130W2	0136 6702 120	10
		120-140	SK002726	0136 6352 130	CO12140W2	0136 6702 130	10
		130-150	SK002728	0136 6352 140	CO12150W2	0126 6702 140	10
		140-160	SK002730	0136 6352 150	CO12160W2	0126 6702 150	10
		150-170	SK002732	0136 6352 160	CO12170W2	0136 6702 160	10
		160-180	SK002734	0136 6352 170	CO12180W2	0136 6702 170	10
		170-190	SK002736	0136 6352 180	CO12190W2	0136 6702 180	10
		180-200	SK002738	0136 6352 190	CO12200W2	0136 6702 190	10
		190-210	SK002740	0136 6352 200	CO12210W2	0136 6702 200	10
		200-220	SK002742	0136 6352 210	CO12220W2	0136 6702 210	10
		210-230	SK002744	0136 6352 220	-	-	10
		220-240	SK002746	0136 6352 230	-	-	10
230-250	SK002748	0136 6352 240	-	-	10		
240-260	SK002750	0136 6352 250	-	-	10		
250-270	SK002752	0136 6352 260	-	-	10		
260-280	SK002754	0136 6352 270	-	-	10		

Qualità dei materiali	W1	W2
Banda	Acciaio Aluzinc	Acciaio Inox. AISI 430
Cassetto	Acciaio Zincato	Acciaio Inox. AISI 430
Vite	Acciaio Zincato	Acciaio Zincato

NORMACLAMP® TORRO® - 12 millimetri

01.

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® TORRO® - 12 millimetri						
	Banda mm	Diametro mm	W4		W5		Imballo (pz)
			Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	12	16-27	CO1227W4	0136 7704 021	SX12W5016027	0136 7705 021	100
		20-32	CO1232W4	0136 7704 026	SX12W5020032	0136 7705 026	100
		23-35	CO1235W4	0136 7704 029	SX12W5023035	0136 7705 029	100
		25-40	CO1240W4	0136 7704 032	SX12W5025040	0136 7705 032	100
		30-45	CO1245W4	0136 7704 037	SX12W5030045	0136 7705 037	100
		35-50	CO1250W4	0136 7704 043	SX12W5032050	0136 7705 043	100
		40-60	CO1260W4	0136 7704 050	SX12W5040060	0136 7705 050	100
		50-70	CO1270W4	0136 7704 060	SX12W5050070	0136 7705 060	100
		60-80	CO1280W4	0136 7704 070	SX12W5060080	0136 7705 070	100
		70-90	CO1290W4	0136 7704 080	SX12W5070090	0136 7705 080	50
		80-100	CO12100W4	0136 7704 090	SX12W5080100	0136 7705 090	50
		90-110	CO12110W4	0136 7704 100	SX12W5090110	0136 7705 100	50
		100-120	CO12120W4	0136 6704 110	SX12W5100120	0136 6705 110	25
		110-130	CO12130W4	0136 6704 120	SX12W5110130	0136 6705 120	25
		120-140	CO12140W4	0136 6704 130	SX12W5120140	0136 6705 130	25
		130-150	CO12150W4	0136 6704 140	SX12W5130150	0136 6705 140	25
		140-160	CO12160W4	0136 6704 150	SX12W5140160	0126 6705 150	10
		150-170	CO12170W4	0136 6704 160	SX12W5150170	0126 6705 160	10
		160-180	CO12180W4	0136 6704 170	SX12W5160180	0126 6705 170	10
		170-190	CO12190W4	0136 6704 180	SX12W5170190	0126 6705 180	10
180-200	CO12200W4	0136 6704 190	SX12W5180200	0126 6705 190	10		
190-210	CO12210W4	0136 6704 200	SX12W5190210	0126 6705 200	10		
200-220	CO12220W4	0136 6704 210	SX12W5200220	0126 6705 210	10		

Qualità dei materiali	W4	W5
Banda	Acciaio Inox. AISI 304	Acciaio Inox. AISI 316
Cassetto	Acciaio Inox. AISI 304	Acciaio Inox. AISI 316
Vite	Acciaio Inox. AISI 304	Acciaio Inox. AISI 316



NORMACLAMP® TORRO® WF

01.



NORMACLAMP® TORRO® WF con compensatore di dilatazione

✓ Fascetta a vite con compensatore di dilatazione.

✓ Mantiene il serraggio corretto in maniera costante anche in presenza di forti escursioni termiche.

✓ Le speciali molle consentono alla fascetta di garantire il serraggio ottimale.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Fascetta con compensatore di dilatazione ideale in tutte le applicazioni con importanti variazioni di temperatura, la fascetta ha la capacità di seguire la variazione del diametro mantenendo costante la capacità di serraggio nel tempo.
- **Settori:** Automotive, industriale, scambiatori di calore, motori marini, sistemi di raffreddamento,


01.

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® TORRO® WF - 12 millimetri				
	Banda mm	Diametro mm	W3		Imballo (pz)
			Cod. Articolo	Part. Number	
	9	10-16	0127 7708 013	0127 7708 013	100
		10-18	0127 7708 014	0127 7708 014	100
		12-22	0127 7708 017	0127 7708 017	100
		16-27	0127 7708 021	0127 7708 021	100
		20-32	0127 7708 026	0127 7708 026	100
		25-40	0127 7708 032	0127 7708 032	100
		32-50	0127 7708 041	0127 7708 041	50
		50-70	0127 7708 060	0127 7708 060	25
		60-80	0127 7708 070	0127 7708 070	25
	70-90	0127 7708 080	0127 7708 080	25	
	12	16-27	SK005001	0137 7708 021	50
		23-35	SK005006	0137 7708 029	50
		30-45	SK005008	0137 7708 037	50
		35-50	SK005009	0137 7708 043	50
		40-60	SK005010	0137 7708 050	25
		50-70	SK005012	0137 7708 060	25
		60-80	SK005014	0137 7708 070	25
		70-90	SK005016	0137 7708 080	25
		80-100	SK005018	0137 7708 090	20
		90-110	SK005020	0137 7708 100	20


Qualità dei materiali	W3
Banda	Acciaio Inox. AISI 430
Cassetto	Acciaio Inox. AISI 430
Vite	Acciaio Inox. AISI 430
Molle	Acciaio Inox. AISI 304 W4

FASCETTA TOP Q - Fascetta stringitubo a vite senza fine

01.

Immagine Prodotto	FASCETTA TOP Q - Fascetta stringitubo a vite senza fine				
	Banda mm	Diametro mm	W2		
			Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	9	8-12	TM009	0636 0112 012	100
		10-16	TM010	0636 0112 016	100
		12-20	TM012	0636 0112 020	100
		12-22	TM013	0636 0112 022	100
		16-27	TM017	0636 0112 027	100
		20-32	TM020	0636 0112 032	100
		25-40	TM025	0636 0112 040	100
		30-45	TM026	0636 0112 045	100
		35-50	TM032	0636 0112 050	100
		40-60	TM040	0636 0112 060	100
		50-70	TM050	0636 0112 070	50
		60-80	TM060	0636 0112 080	50
		70-90	TM070	0636 0112 090	50
		80-100	TM080	0636 0112 100	50
		90-110	TM090	0636 0112 110	50
		100-120	TM100	0636 0112 120	50
		110-130	TM110	0636 0112 130	50
	120-140	TM120	0636 0112 140	50	
	12	16-27	S016	0636 7012 027	50
		20-32	S020	0636 7012 032	50
		23-35	S023	0636 7012 035	50
		25-40	S025	0636 7012 040	50
		30-45	S030	0636 7012 045	50
		35-50	S032	0636 7012 050	50
		40-60	S040	0636 7012 060	50
		50-70	S050	0636 7012 070	50
		60-80	S060	0636 7012 080	50
70-90		S070	0636 7012 090	50	
80-100	S080	0636 7012 100	50		
90-110	S090	0636 7012 110	50		
100-120	S100	0636 7012 120	50		
110-130	S110	0636 7012 130	20		

FASCETTA TOP Q - Fascetta stringitubo a vite senza fine

Immagine Prodotto	FASCETTA TOP Q - Fascetta stringitubo a vite senza fine				
	Banda mm	Diametro mm	W2		
			Cod. Articolo	Part. Number	Imballo
	12	120-140	S120	0636 7012 140	20
		130-150	S130	0636 7012 150	20
		140-160	S140	0636 7012 160	20
		150-170	S150	0636 7012 170	20
Qualità dei materiali	W2				
Banda	Acciaio Inox. Aisi 430				
Cassetto	Acciaio Inox. Aisi 430				
Vite	Acciaio Zincato				

01.



BREEZE® CONSTANT TORQUE

01.



Le fascette stringitubo NORMA® BREEZE® a tensione costante

- ✓ Sistema di molle a tazza Tensione costante per un serraggio senza perdite.
- ✓ Banda Perforata. Migliore trasmissione della forza radiale per un serraggio perfetto.
- ✓ Bordi arrotondati. Massima protezione del tubo.
- ✓ Liner di protezione. Banda di protezione per evitare danneggiamenti al manicotto.
- ✓ Sistema Quadra-Lock®. Garanzia di stabilità e resistenza per alte coppie di serraggio.

Informazioni tecniche



Applicazioni

Fascetta con compensatore di dilatazione ideale in tutte le applicazioni con importanti variazioni di temperatura, la fascetta ha la capacità di seguire la variazione del diametro mantenendo costante la capacità di serraggio nel tempo.

Settori:

- Veicoli commerciali
- Autovetture
- Settore industriale
- Infrastruttura

01.

BREEZE® CONSTANT TORQUE

Immagine Prodotto	BREEZE® CONSTANT TORQUE									
	CT-AeroHKFK					CT- Heavy Duty HFK				
	Banda mm	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)	Banda mm	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	14,3	13-23	CT9408	0362 0302 018	50	16	25-45	CT175L	0156 0003 035	50
		14-27	CT9410	0362 0302 021	50		32-54	CT200L	0156 0003 043	50
		17-32	CT9412	0362 0302 019	50		45-67	CT250L	0156 0003 056	50
		21-38	CT9416	0362 0302 025	50		57-79	CT300L	0156 0003 068	50
		21-44	CT9420	0362 0302 033	50		70-92	CT350L	0156 0003 081	50
		27-51	CT9424	0362 0302 038	10		83-105	CT400L	0156 0003 094	50
		33-57	CT9428	0362 0302 049	10		95-118	CT450L	0156 0003 106	50
		40-64	CT9432	0362 0302 052	10		108-130	CT500L	0156 0003 119	50
		46-70	CT9436	0362 0302 058	10		121-143	CT550L	0156 0003 132	50
		52-76	CT9440	0362 0302 064	10		133-156	CT600L	0156 0003 145	25
		59-83	CT9444	0362 0302 075	10		146-168	CT650L	0156 0003 157	25
		65-89	CT9448	0362 0302 077	10		159-181	CT700L	0156 0003 170	25
		71-95	CT9452	0362 0302 083	10		172-194	CT750L	0156 0003 183	25
		78-102	CT9456	0362 0302 090	10		184-206	CT800L	0156 0003 195	25
	-	-	-	-	-	197-219	CT850L	0156 0003 208	25	
	-	-	-	-	-	210-232	CT900L	0156 0003 221	25	
Qualità dei materiali	Aero HKFK					Heavy Duty HKFK				
Banda	Ss 300 series					Ss 300 series				
Cassetto	Ss 300 series					Ss 300 series				
Vite	Ss 410 series					Acciaio zincato				

BREEZE® HI-TORQUE 16 mm

01.




Fascetta quadra lock norma SAE ad elevata capacità di serraggio.

- ✓ Cassetto con vite per serraggio facilitato
Cassetto 'in linea', che permette ad ogni filetto della vite senza fine di fare presa sul nastro.
- ✓ Banda con bordi arrotondati.
- ✓ Sistema Quadra Lock
Stabilità e la robustezza del cassetto.
- ✓ Banda liscia
Ottimale forza radiale di serraggio.
- ✓ La coppia di serraggio consigliata per un'installazione sicura e affidabile è di 16 Nm e la coppia di rottura è superiore a 20 Nm.

BREEZE® HI-TORQUE 16 mm

Immagine Prodotto	BREEZE® HI-TORQUE 16 mm				
	W4				
	Banda mm	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	16	25-45	HTM175L	0156 0021 035	100
		32-54	HTM200L	0156 0021 043	100
		45-67	HTM250L	0156 0021 056	50
		57-79	HTM300L	0156 0021 068	50
		70-92	HTM350L	0156 0021 081	50
		83-105	HTM400L	0156 0021 094	25
		95-118	HTM450L	0156 0021 106	25
		108-130	HTM500L	0156 0021 119	10
		121-143	HTM550L	0156 0021 132	10
		133-156	HTM600L	0156 0021 145	10
		146-168	HTM650L	0156 0021 157	10
		159-181	HTM700L	0156 0021 170	10
		172-194	HTM750L	0156 0021 183	10
		184-206	HTM800L	0156 0021 195	10
		197-219	HTM850L	0156 0021 208	10
		210-232	HTM900L	0156 0021 221	10
248-270	HTM1050L	0156 0021 259	10		

BREEZE® Miniature 8 mm


Immagine Prodotto	BREEZE® Miniature 8 mm						Imballo (pz)
	Banda	Diametro mm	W2		W4		
			Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	8	5,6-16	BM3504C	0360 0102 011	BM3704C	0360 9155 006	10
		11-20	BM3506C	0360 0102 016	BM3706C	0360 1150 010	10
		13-23	BM3508C	0360 0102 018	BM3708C	0360 1192 013	10
		14-27	BM3510C	0360 0102 021	BM3710C	0360 0104 021	10
		17-32	BM3512C	0360 0102 025	BM3712C	0360 0104 025	10
		24-38	BM3516C	0360 0102 031	BM3716C	0360 0104 031	10
		30-44	BM3520C	0360 0102 037	BM3720C	0360 0104 037	10
		37-51	BM3524C	0360 0102 044	BM3724C	0360 0104 044	10
		43-57	BM3528C	0360 0102 050	BM3728C	0360 6103 050	10
		49-54	BM3532C	0360 0102 057	BM3732C	0360 0104 057	10

BREEZE® Miniature 8 mm

01.


Qualità dei materiali	W2	W4
Banda	Acciaio inox. Serie 300	Acciaio inox. Serie 300
Cassetto	Acciaio inox. Serie 300	Acciaio inox. Serie 300
Vite	Acciaio zincato	Acciaio inox. Serie 300

BREEZE® POWER SEAL 12,7 mm

Immagine Prodotto	BREEZE® POWER SEAL 12,7 mm						Imballo (pz)
	Banda mm	Diametro mm	W2		W4		
			Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	12,7	11-20	62006	0361 0114 016	63006	0361 0115 016	10
		13-23	62008	0361 0114 018	63008	0361 0115 018	10
		14-27	62010	0361 0114 021	63010	0361 0114 021	10
		17-32	62012	0361 0114 025	63012	0361 0114 025	10
		21-38	62016	0361 0114 030	63016	0361 0114 030	10
		21-44	62020	0361 0114 033	63020	0361 0114 033	10
		27-51	62024	0361 0114 039	63024	0361 0114 039	10
		33-57	62028	0361 0114 045	63028	0361 0114 045	10
		40-64	62032	0361 0114 052	63032	0361 0114 052	10
		46-70	62036	0361 0114 058	63036	0361 0114 058	10
		52-76	62040	0361 0114 053	63040	0361 0114 053	10
		59-83	62044	0361 0114 059	63044	0361 0114 059	10
		65-89	62048	0361 0114 065	63048	0361 0114 065	10
		71-95	62052	0361 0114 072	63052	0361 0114 072	10
		78-102	62056	0361 0114 083	63056	0361 0114 083	10
		84-108	62060	0361 0114 084	63060	0361 0114 084	10
		91-114	62064	0361 0114 091	63064	0361 0114 091	10
		48-127	62072	0361 0114 088	63072	0361 0114 088	10
64-140	62080	0361 0114 102	63080	0361 0114 102	10		
79-152	62088	0361 0114 116	63088	0361 0114 116	10		
92-165	62096	0361 0114 129	63096	0361 0114 129	10		
105-178	62104	0361 0114 141	63104	0361 0115 142	10		

Qualità dei materiali	W2	W4
Banda	Acciaio inox. Aisi 430	Acciaio inox. Aisi 304
Cassetto	Acciaio inox. Serie 300	Acciaio inox. Aisi 304
Vite	Acciaio zincato	Acciaio inox. Aisi 304

BREEZE® AERO SEAL® 14,3 mm

Immagine Prodotto	BREEZE® AERO SEAL® 14,3 mm						
	Banda mm	Diametro mm	W2		W4		Imballo (pz)
			Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	14,3	11-20	10006H	0360 0000 016	30006H	0360 1020 010	10
		13-23	10008H	0360 0000 018	30008H	0360 0030 018	10
		14-27	10010H	0360 0000 021	30010H	0360 1029 016	10
		17-32	10012H	0360 0000 025	30012H	0360 1044 019	10
		21-38	10016H	0360 0000 030	30016H	0360 1073 025	10
		21-44	10020H	0360 0000 033	30020H	0360 1092 032	10
		27-51	10024H	0360 0000 039	30024H	0360 1094 038	10
		33-57	10028H	0360 0000 045	30028H	0360 1081 044	10
		40-64	10032H	0360 0000 052	30032H	0360 1072 051	10
		46-70	10036H	0360 0000 058	30036H	0360 0030 058	10
		52-76	10040H	0360 0000 064	30048H	0360 1053 076	10
		59-83	10044H	0360 0000 071	30064H	0360 0030 103	10
Qualità dei materiali	W2			W4			
Banda	Acciaio inox serie 300			Acciaio inox. Aisi 300			
Cassetto	Acciaio inox serie 300			Acciaio inox. Aisi 300			
Vite	Acciaio zincato			Acciaio inox. Aisi 300			

01.

ABA SMO - Per le condizioni più estreme

01.



Fascetta prodotta in SMO 254 per tutti gli impieghi più gravosi dove le classiche fascette in AISI 316 non garantiscono la necessaria resistenza.



Testa della vite esagonale.



Superficie interna liscia.



Codice di rintracciabilità.



Cassetto della fascetta in unico pezzo pressato.

Informazioni tecniche



Applicazioni


- Apparecchiature che operano a contatto con acqua di mare
- Apparecchiature per l'industria chimica e il trattamento di prodotti alimentari.
- Apparecchiature per la produzione di olio e gas
- Costruzioni navali e marine

Materiale

- Tutti i componenti sono prodotti con materiale SMO 254 / SS2378 / EN 1.4547 / S31254
- Tempo min. per comparsa di ruggine rossa - ben oltre 4000 ore

01.

ABA SMO - Per le condizioni più estreme

Immagine Prodotto	ABA SMO - per le condizioni più estreme					
	Banda mm	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Descrizione	Imballo (pz)
	12	15-24	0813 4043 020	0813 4043 020	ABA Original SMO 15-24	50
		19-28	0813 4043 024	0813 4043 024	ABA Original SMO 19-28	50
		22-32	0813 4043 027	0813 4043 027	ABA Original SMO 22-32	50
		26-38	0813 4043 032	0813 4043 032	ABA Original SMO 26-38	50
		32-44	0813 4043 038	0813 4043 038	ABA Original SMO 32-44	50
		38-50	0813 4043 044	0813 4043 044	ABA Original SMO 38-50	50
		44-56	0813 4043 050	0813 4043 050	ABA Original SMO 44-56	50
		50-65	0813 4043 058	0813 4043 058	ABA Original SMO 50-65	50
		58-75	0813 4043 067	0813 4043 067	ABA Original SMO 58-75	50
		68-85	0813 4043 077	0813 4043 077	ABA Original SMO 68-85	50
		77-95	0813 4043 086	0813 4043 086	ABA Original SMO 77-95	50
		87-112	0813 4043 100	0813 4043 100	ABA Original SMO 87-112	50
		104-138	0813 4043 121	0813 4043 121	ABA Original SMO 104-138	50
		130-165	0813 4043 148	0813 4043 148	ABA Original SMO 130-165	50
		150-180	0813 4043 165	0813 4043 165	ABA Original SMO 150-180	50
		175-205	0813 4043 190	0813 4043 190	ABA Original SMO 175-205	50
		200-231	0813 4043 216	0813 4043 216	ABA Original SMO 200-231	50
226-256	0813 4043 241	0813 4043 241	ABA Original SMO 226-256	50		
251-282	0813 4043 267	0813 4043 267	ABA Original SMO 251-282	50		
277-307	0813 4043 292	0813 4043 292	ABA Original SMO 277-307	50		

Prodotto in materiale SMO 254 per ambienti estremi in cui l'acciaio inox o il materiale a prova di acidi non é sufficiente. SMO 254 é un acciaio inox austenitico realizzato per offrire la massima resistenza alla corrosione perforante e interstiziale e presenta un'ottima resistenza a vari tipi di corrosione per sollecitazione.

Quick Lock - Banda Piena 9 millimetri

01.



Il morsetto Quick Lock è dotato di un innovativo sistema di chiusura che permette il montaggio rapido, semplice e sicuro, anche con il tubo già inserito.

✓ Cassetto corto. Pressione di contatto uniforme.

✓ Sgancio rapido.
Montaggio veloce, facile e sicuro.

✓ Cassetto ribaltabile
per un facile serraggio anche su tubi già installati.

✓ Banda con bordi interni arrotondati.
Protezione ottimale del tubo.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Settore idraulico
- Condizionamento dell'aria
- Edilizia
- Trattamento aria

Materiale

W2 (B): Banda in acciaio inox (W3)
 Vite e cassetto in acciaio zincato (W1)
 W2 (B) e una combinazione dei materiali W1 e W3

01.

Quick Lock - Banda Piena 9 millimetri

Immagine Prodotto	Quick Lock - Banda Piena 9 mm								
	Quick Lock - Banda Piena 9 mm			Quick Lock - Banda Piena Ampio Serraggio 9 mm					
	W2B			W2B			W4		
	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	25-40	SE936S	0815 1120 040	60-100	MA9110S	0815 1120 110	VX110W4	0815 6130 110	100
	25-45	SE944S	0815 1120 045	60-135	MA9135S	0815 1120 135	VX135W4	0815 6130 135	100
	32-50	SE952S	0815 1120 050	60-145	MA9145S	0815 1120 145	VX145W4	0815 6130 145	100
	40-60	SE960S	0815 1120 060	60-155	MA9155S	0815 1120 155	-	-	100
	50-70	SE967S	0815 1120 070	60-170	MA9165S	0815 1120 170	VX170W4	0815 6130 170	100
	60-80	SE982S	0815 1120 080	60-175	MA9175S	0815 1120 175	-	-	100
	60-90	SE997S	0815 1120 090	60-215	MA9215S	0815 1120 215	VX215W4	0815 6130 215	100
	-	-	-	60-270	MA9270S	0815 1120 270	-	0815 6130 270	100
	-	-	-	60-280	MA9280S	0815 1120 280	VX280W4	0815 6130 280	100
	-	-	-	60-325	MA9325S	0815 1120 325	VX325W4	0815 6130 325	100
	-	-	-	60-380	MA9370S	0815 1120 380	VX380W4	0815 6130 380	100
	-	-	-	60-425	MA9425S	0815 1120 425	VX425W4	0815 6130 425	100
	-	-	-	60-525	MA9525S	0815 1120 525	VX525W4	0815 6130 525	100
	-	-	-	60-540	MA9540S	0815 1120 540	-	-	100
	-	-	-	60-630	MA9625S	0815 1120 630	-	-	100
	-	-	-	60-660	MA9660S	0815 1120 660	VX660W4	0815 6130 660	100
Qualità dei materiali	W2B					W4			
Banda	Acciaio inox. Aisi 430					Acciaio inox. Aisi 304			
Cassetto	Acciaio zincato					Acciaio inox. Aisi 304			
Vite	Acciaio zincato					Acciaio inox. Aisi 304			

NORMACLAMP® GBS®

01.



Il collare NORMACLAMP® GBS® è particolarmente adatto per l'utilizzo in applicazioni in cui le fascette stringitubo devono soddisfare elevati requisiti di serraggio.

- ✓ Particolarmente indicati per l'uso sui veicoli commerciali e speciali.
- ✓ Bullone di nuova progettazione con distanziale integrato per resistere a coppie di serraggio elevate.
- ✓ Banda robusta con bordi arrotondati. Previene danni al tubo.
- ✓ Nessun punto di saldatura. Eliminazione del rischio di corrosione da contatto.
- ✓ Ponte senza asola. Protezione ottimale del tubo.
- ✓ Perni cavi rinforzati riduzione delle forze di trazione sul bullone e sulla graffiatura meccanica ed aumento delle coppie di serraggio.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Ingegneria meccanica
- Macchine agricole
- Industria chimica
- Macchine per l'edilizia
- Sistemi di irrigazione
- Costruzione di motori
- Costruzioni navali
- Pompe e filtri
- Industria ferroviaria
- Industria mineraria

01.

Caratteristiche Tecniche				
Larghezza Banda mm	Spessore Banda mm	Dimensione Vite	Coppia di serraggio nm.	Qualità vite.
18	0,6	M6	8	8.8
20	0,8	M7	10	8.8
25	1	M8	20	8.8
30	1	M10	25	8.8

Qualità dei materiali	W1	W2	W4	W5
Banda	Acciaio zincato	Acciaio inox. Aisi 430	Acciaio inox. Aisi 304	Acciaio inox. Aisi 316
Bullone	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Acciaio inox. Aisi 304	Acciaio inox. Aisi 316


NORMACLAMP® GBS®

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® GBS®					
	Diametro mm	W1		W2		Imballo
		Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	18 (17-19)*	0591 7181 018	0591 7181 018	SL508000	0591 7182 018	50
	20 (19-21)*	0591 7181 020	0591 7181 020	SL508002	0591 7182 020	50
	22 (21-23)*	0591 7181 022	0591 7181 022	SL508004	0591 7182 022	50
	24 (23-25)*	0591 7181 024	0591 7181 024	SL508006	0591 7182 024	50
	26 (25-27)*	0591 7181 026	0591 7181 026	SL508008	0591 7182026	50
	28 (27-29)	SL504000	0591 7181 028	SL508010	0591 7182 028	50
	30 (29-31)	SL504002	0591 7181 030	SL508012	0591 7182 030	50
	33 (31-34)	SL504004	0591 7181 033	SL508014	0591 7182 033	50
	36 (34-37)	SL504006	0591 7181 036	SL508016	0591 7182 036	50
	39 (37-40)	SL504008	0591 7181 039	SL508020	0591 7182 039	50
	42 (40-43)	SL504010	0591 7181 042	SL508022	0591 7182 042	50
	45 (43-47)	SL504420	0591 7201 045	SL508050	0591 7202 045	50
	49 (47-51)	SL504422	0591 7201 049	SL508052	0591 7202 049	50
	53 (51-55)	SL504424	0591 7201 053	SL508054	0591 7202 053	50

NORMACLAMP® GBS®

01.

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® GBS®					
	Diametro mm	W1		W2		Imballo
		Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	57 (55-59)	SL504426	0591 7201 057	SL508056	0591 7202 057	50
	61 (59-63)	SL504428	0591 7201 061	SL508058	0591 7202 061	50
	66 (63-68)	SL504430	0591 7201 066	SL508060	0591 7202 066	50
	71 (68-73)	SL504450	0591 7251 071	SL508080	0591 7252 071	25
	76 (73-79)	SL504452	0591 7251 076	SL508082	0591 7252 076	25
	82 (79-85)	SL504454	0591 7251 082	SL508084	0591 7252 082	25
	88 (85-91)	SL504456	0591 7251 094	SL508086	0591 7252 088	25
	94 (91-97)	SL504458	0591 7251 101	SL508088	0591 7252 094	25
	101 (97-104)	SL504460	0591 7251 108	SL508090	0591 7252 101	25
	108 (104-112)	SL504462	0591 7251 108	SL508092	0591 7252 108	25
	117 (112-121)	SL504464	0591 7251 117	SL508094	0591 7252 117	25
	126 (121-130)	SL504466	0591 7251 126	SL508096	0591 7252 126	25
	135 (130-140)	SL504500	0591 7301 135	SL508120	0591 7302 135	10
	145 (140-150)	SL504502	0591 7301 145	SL508122	00591 7302 145	10
	156 (150-162)	SL504504	0591 7301 156	SL508124	0591 7302 156	10
	168 (162-174)	SL504506	0591 7301 168	SL508126	0591 7302 168	10
	181 (174-187)	SL504508	0591 7301 181	SL508128	0591 7302 181	10
	194 (187-200)	SL504510	0591 7301 194	SL508130	0591 7302 194	10
207 (200-213)	SL504512	0591 7301 207	SL508132	0591 7302 207	10	
220 (213-226)	0591 7301 220	0591 7301 220	SL508134	0591 7302 220	10	
233 (226-239)	0591 7301 233	0591 7301 233	SL508136	0591 7302 233	10	
246 (239-252)	0591 7301 246	0591 7301 246	SL508138	0591 7302 246	10	

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® GBS®					
	Diametro mm	W4		W5		Imballo
		Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number	
	18 (17-19)*	SL508400	0591 7184 018	0591 7185 018	0591 7185 018	50
	20 (19-21)*	SL508402	0591 7184 020	0591 7185 020	0591 7185 020	50
	22 (21-23)*	SL508404	0591 8402 022	0591 7185 022	0591 7185 022	50
	24 (23-25)*	SL508406	0591 7184 024	0591 7185 024	0591 7185 024	50
	26 (25-27)*	SL508408	0591 7184 026	0591 7185 026	0591 7185 026	50
	28 (27-29)	SL508410	0591 7184 028	0591 7185 028	0591 7185 028	50
	30 (29-31)	SL508412	0591 7184 030	0591 7185 030	0591 7185 030	50
	33 (31-34)	SL508414	0591 7184 033	0591 7185 033	0591 7185 033	50
	36 (34-37)	SL508416	0591 7184 036	0591 7185 036	0591 7185 036	50
	39 (37-40)	SL508420	0591 7184 039	0591 7185 039	0591 7185 039	50
	42 (40-43)	SL508422	0591 7184 042	0591 7185 042	0591 7185 042	50
	45 (43-47)	SL508450	0591 7204 045	0591 7205 045	0591 7205 045	50
	49 (47-51)	SL508452	0591 7204 049	0591 7205 049	0591 7205 049	50
	53 (51-55)	SL508454	0591 7204 053	0591 7205 053	0591 7205 053	50
	57 (55-59)	SL508456	0591 7204 057	0591 7205 057	0591 7205 057	50
	61 (59-63)	SL508458	0591 7204 061	0591 7205 061	0591 7205 061	50
	66 (63-68)	SL508460	0591 7204 066	0591 7205 066	0591 7205 066	50
	71 (68-73)	SL508480	0591 7254 071	0591 7255 071	0591 7255 071	25
	76 (73-79)	SL508482	0591 7254 076	0591 7255 076	0591 7255 076	25
	82 (79-85)	SL508484	0591 7254 082	0591 7255 082	0591 7255 082	25
	88 (85-91)	SL508486	0591 7254 088	0591 7255 088	0591 7255 088	25
	94 (91-97)	SL508488	0591 8402 022	0591 7255 094	0591 7255 094	25
	101 (97-104)	SL508490	0591 7254 101	0591 7255 101	0591 7255 101	25
	108 (104-112)	SL508492	0591 7254 108	0591 7255 108	0591 7255 108	25
	117 (112-121)	SL508494	0591 7254 117	0591 7255 117	0591 7255 117	25
	126 (121-130)	SL508496	0591 7254 126	0591 7255 126	0591 7255 126	25
	135 (130-140)	SL508520	0591 7304 135	0591 7305 135	0591 7305 135	10
	145 (140-150)	SL508522	0591 7304 145	0591 7305 145	0591 7305 145	10
	156 (150-162)	SL508524	0591 7304 156	0591 7305 156	0591 7305 156	10
	168 (162-174)	SL508526	0591 7304 168	0591 7305 168	0591 7305 168	10
181 (174-187)	SL508528	0591 7304 181	0591 7305 181	0591 7305 181	10	
194 (187-200)	SL508530	0591 7304 194	0591 7305 194	0591 7305 194	10	
207 (200-213)	SL508532	0591 7304 207	0591 7305 207	0591 7305 207	10	
220 (213-226)	SL508534	0591 7304 220	0591 7305 220	0591 7305 220	10	
233 (226-239)	SL508536	0591 7304 233	0591 7305 233	0591 7305 233	10	
246 (239-252)	SL508538	0591 7304 246	0591 7305 246	0591 7305 246	10	

COLLARE A BULLONE ROBUST

01.



Il collare NORMACLAMP Robust collari a bullone robusti e versatili.

- ✓ Particolarmente indicati per l'uso sui veicoli commerciali e speciali.
- ✓ Testa del bullone esagonale con distanziale per un' agevole fase di serraggio
- ✓ Banda robusta con bordi arrotondati. Previene danni al tubo.
- ✓ Struttura ottimizzata per un serraggio a 360° uniforme.
- ✓ Ponte senza asola. Protezione ottimale del tubo.
- ✓ Nottolini pieni e struttura rinforzata per coppie di serraggio elevate.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Per tubi flessibili rinforzati
- Agricoltura
- Irrigazione
- Sistemi di scarico
- Aspirazione Fanghi

01.


Qualità dei materiali	W1	W2	W4	W5
Banda	Acciaio zincato	Acciaio inox. Aisi 430	Acciaio inox. Aisi 304	Acciaio inox. Aisi 316
Bullone	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Acciaio inox. Aisi 304	Acciaio inox. Aisi 316

Collare a Bullone Robust W1

Immagine Prodotto	Collare a Bullone Robust W1			
	W1			
	Diametro mm	Art. Norma Italia	Part. Number	Imballo (pz)
	17-19	0890 1401 019	0890 1401 019	100
	20-22	0890 1401 022	0890 1401 022	100
	23-25	0890 1401 025	0890 1401 025	100
	26-28	0890 1401 028	0890 1401 028	100
	29-31	0890 1401 031	0890 1401 031	100
	32-35	0890 1401 035	0890 1401 035	100
	36-39	0890 1401 039	0890 1401 039	90
	40-43	0890 1401 043	0890 1401 043	75
	44-47	0890 1401 047	0890 1401 047	75
	48-51	0890 1401 051	0890 1401 051	70
	52-55	0890 1401 055	0890 1401 055	60
	56-59	0890 1401 059	0890 1401 059	50
	60-63	0890 1401 063	0890 1401 063	40
	64-67	0890 1401 067	0890 1401 067	60
	68-73	0890 1401 073	0890 1401 073	52
	74-79	0890 1401 079	0890 1401 079	48
	80-85	0890 1401 085	0890 1401 085	44
	86-91	0890 1401 091	0890 1401 091	36
92-97	0890 1401 097	0890 1401 097	32	
98-103	0890 1401 103	0890 1401 103	24	
104-112	0890 1401 112	0890 1401 112	24	


Collare a Bullone Robust W1

01.

Immagine Prodotto	Collare a Bullone Robust W1			
	W1			
	Diametro mm	Art. Norma Italia	Part. Number	Imballo (pz)
	113-121	0890 1401 121	0890 1401 121	20
	122-130	0890 1401 130	0890 1401 130	12
	131-139	0890 1401 139	0890 1401 139	8
	140-148	ST148W1	0890 1401 148	8
	149-161	0890 1401 161	0890 1401 161	5
	162-174	0890 1401 174	0890 1401 174	5
	175-187	ST187W1	0890 1401 187	5
	188-200	ST200W1	0890 1401 200	5
	201-213	0890 1401 213	0890 1401 213	5
	214-226	0890 1401 226	0890 1401 226	5
	227-239	ST239W1	0890 1401 239	5
	240-252	ST252W1	0890 1401 252	5

Collare a Bullone Robust W2


01.

Immagine Prodotto	Collare a Bullone Robust W2						
	W2						
	Diametro mm	Cod. Articolo imballo industriale	Part. Number	Imballo Industriale W2 (pezzi)	Cod. Articolo imballo minimo	Part. Number	Imballo Quantità min W2 (pezzi)
	17-19	ST19W2	0890 1402 019	50	0890 1472 019	0890 1472 019	10
	20-22	ST22W2	0890 1402 022	50	0890 1472 022	0890 1472 022	10
	23-25	ST25W2	0890 1402 025	50	0890 1472 025	0890 1472 025	10
	26-28	ST28W2	0890 1402 028	50	0890 1472 028	0890 1472 028	10
	29-31	ST31W2	0890 1402 031	50	0890 1472 031	0890 1472 031	10
	32-35	ST35W2	0890 1402 035	50	0890 1472 035	0890 1472 035	10
	* 36-39	ST39W2	0890 1402 039	50	0890 1472 039	0890 1472 039	10
	* 40-43	ST43W2	0890 1402 043	50	0890 1472 043	0890 1472 043	10
	* 44-47	ST47W2	0890 1402 047	50	0890 1472 047	0890 1472 047	10
	* 48-51	ST51W2	0890 1402 051	50	0890 1472 051	0890 1472 051	10
	* 52-55	ST55W2	0890 1402 055	50	0890 1472 055	0890 1472 055	10
	* 56-59	ST59W2	0890 1402 059	50	0890 1472 059	0890 1472 059	10
	* 60-63	ST63W2	0890 1402 063	50	0890 1472 063	0890 1472 063	10
	* 64-67	ST67W2	0890 1402 067	50	0890 1472 067	0890 1472 067	10
	68-73	ST73W2	08901402073	25	0890 1472 073	0890 1472 073	10
	74-79	ST79W2	08901402079	25	0890 1472 079	0890 1472 079	10
	80-85	ST85W2	08901402085	25	0890 1472 085	0890 1472 085	10
	86-91	ST91W2	0890 1402 091	25	0890 1472 091	0890 1472 091	10
	92-97	ST97W2	0890 1402 097	25	0890 1472 097	0890 1472 097	10
	98-103	ST103W2	0890 1402 103	25	0890 1472 103	0890 1472 103	10
	104-112	ST112W2	0890 1402 112	25	0890 1472 112	0890 1472 112	10
	113-121	ST121W2	0890 1402 121	25	0890 1472 121	0890 1472 121	10
	122-130	ST130W2	0890 1402 130	25	0890 1472 130	0890 1472 130	10
	131-139	ST139W2	0890 1402 139	20	0890 1472 139	0890 1472 139	5
	140-148	ST148W2	0890 1402 148	20	0890 1472 148	0890 1472 148	5
	149-161	ST161W2	0890 1402 161	20	0890 1472 161	0890 1472 161	5
	162-174	ST174W2	0890 1402 174	20	0890 1472 174	0890 1472 174	5
	175-187	ST187W2	08901402187	20	0890 1472 187	0890 1472 187	5
188-200	ST200W2	0890 1402 200	10	0890 1472 200	0890 1472 200	5	
201-213	ST213W2	0890 1402 213	10	0890 1472 213	0890 1472 213	5	
214-226	ST226W2	0890 1402 226	10	0890 1472 226	0890 1472 226	5	
227-239	ST239W2	0890 1402 239	10	0890 1472 239	0890 1472 239	5	
240-252	ST252W2	0890 1402 252	10	0890 1472 252	0890 1472 252	5	

* Disponibili versione con bullone M8

Collare a Bullone Robust W4

01.

Immagine Prodotto	Collare a Bullone Robust W4						
	W4						
	Dimensione mm	Cod. Articolo imballo industriale	Part. Number	Imballo Industriale W4.	Cod. Articolo imballo minimo	Part. Number	Imballo é quantità min. W4
	17-19	SX19W4	0890 1404 240	50	0890 1474 019	0890 1474 019	10
	20-22	SX22W4	0890 1404 241	50	0890 1474 022	0890 1474 022	10
	23-25	SX25W4	0890 1404 025	50	0890 1474 025	0890 1474 025	10
	26-28	SX28W4	0890 1404 028	50	0890 1474 028	0890 1474 028	10
	29-31	SX31W4	0890 1404 031	50	0890 1474 031	0890 1474 031	10
	32-35	SX35W4	0890 1404 035	50	0890 1474 035	0890 1474 035	10
	* 36-39	SX39W4	0890 1404 039	50	0890 1474 039	0890 1474 039	10
	* 40-43	SX43W4	0890 1404 043	50	0890 1474 043	0890 1474 043	10
	* 44-47	SX47W4	0890 1404 047	50	0890 1474 047	0890 1474 047	10
	* 48-51	SX51W4	0890 1404 051	50	0890 1474 051	0890 1474 051	10
	* 52-55	SX55W4	0890 1404 055	50	0890 1474 055	0890 1474 055	10
	* 56-59	SX59W4	0890 1404 059	50	0890 1474 059	0890 1474 059	10
	* 60-63	SX63W4	0890 1404 063	50	0890 1474 063	0890 1474 063	10
	* 64-67	SX67W4	0890 1404 067	50	0890 1474 067	0890 1474 067	10
	68-73	SX73W4	0890 1404 073	25	0890 1474 073	0890 1474 073	10
	74-79	SX79W4	0890 1404 079	25	0890 1474 079	0890 1474 079	10
	80-85	SX85W4	0890 1404 085	25	0890 1474 085	0890 1474 085	10
	86-91	SX91W4	0890 1404 091	25	0890 1474 091	0890 1474 091	10
	92-97	SX97W4	0890 1404 097	25	0890 1474 097	0890 1474 097	10
	98-103	SX103W4	0890 1404 103	25	0890 1474 103	0890 1474 103	10
	104-112	SX112W4	0890 1404 112	25	0890 1474 112	0890 1474 112	10
	113-121	SX121W4	0890 1404 121	25	0890 1474 121	0890 1474 121	10
	122-130	SX130W4	0890 1404 130	25	0890 1474 130	0890 1474 130	10
	131-139	SX139W4	0890 1404 139	20	0890 1474 139	0890 1474 139	5
	140-148	SX148W4	0890 1404 148	20	0890 1474 148	0890 1474 148	5
	149-161	SX161W4	0890 1404 161	20	0890 1474 161	0890 1474 161	5
162-174	SX174W4	0890 1404 174	20	0890 1474 174	0890 1474 174	5	
175-187	SX187W4	0890 1404 187	20	0890 1474 187	0890 1474 187	5	
188-200	SX200W4	0890 1404 200	20	0890 1474 200	0890 1474 200	5	
201-213	SX213W4	0890 1404 213	15	0890 1474 213	0890 1474 213	5	
214-226	SX226W4	0890 1404 226	15	0890 1474 226	0890 1474 226	5	
227-239	SX239W4	0890 1404 239	10	0890 1474 239	0890 1474 239	5	
240-252	SX252W4	0890 1404 252	10	0890 1474 252	0890 1474 252	5	

* Disponibili versione con bullone M8


Collare a Bullone Robust W5

01.


Immagine Prodotto	Collare a Bullone Robust W5			
	W5			
	Diametro mm	Art. Norma Italia	Part. Number	Imballo
	17-19	SX019W5	0890 1405 019	100
	20-22	SX022W5	0890 1405 022	100
	23-25	SX025W5	0890 1405 025	100
	26-28	SX028W5	0890 1405 028	100
	29-31	SX031W5	0569 1013 031	100
	32-35	SX035W5	0569 1013 035	100
	36-39	SX039W5	0569 1013 039	90
	40-43	SX043W5	0569 1013 043	75
	44-47	SX047W5	0569 1013 047	75
	48-51	SX051W5	0569 1013 051	70
	52-55	SX055W5	0569 1013 055	60
	56-59	SX059W5	0569 1013 059	50
	60-63	SX063W5	0569 1013 063	40
	64-67	SX067W5	0569 1014 067	60
	68-73	SX073W5	0569 1014 073	52
	74-79	SX079W5	0569 1014 079	48
	80-85	SX085W5	0569 1014 085	44
	86-91	SX091W5	0569 1014 091	36
	92-97	SX097W5	0569 1014 097	32
	98-103	SX103W5	0569 1014 103	24
	104-112	SX112W5	0569 1014 112	24
	113-121	SX121W5	0569 1014 113	20
	122-130	SX130W5	0569 1014 130	12
	131-139	SX139W5	0569 1014 139	8
	140-148	SX148W5	0569 1014 148	8
	149-161	SX161W5	0569 1014 161	5
155-168	SX168W5	0890 1405 168	5	
162-174	SX174W5	0569 1014 174	5	
175-187	SX187W5	0569 1014 187	5	
188-200	SX200W5	0569 1014 200	5	
188-200	SX213W5	0569 1014 213	5	
214-226	SX226W5	0569 1014 226	5	

Collare a Bullone Bi-Norflex

01.


Immagine Prodotto	Collare a Bullone Bi-Norflex			
	W2			
	Diametro mm	Cod. Articolo	Part Number	Imballo
	70-85	ND070	0890 2302 085	10
	85-100	ND085	0890 2302 100	10
	100-120	ND100	0890 2302 120	10
	120-140	ND120	0890 2302 140	10
	140-160	ND140	0890 2302 160	10
	160-180	ND160	0890 2302 180	10
	180-200	ND180	0890 2302 200	10
	200-220	ND200	0890 2302 220	10
	220-240	ND220	0890 2302 240	10
	240-260	ND240	0890 2302 260	10
	260-280	ND260	0890 2302 280	10
	280-300	ND280	0890 2302 300	10
	300-325	ND300	0890 2302 325	10
	325-350	ND325	0890 2302 350	10
	350-375	ND350	0890 2302 375	10
	375-400	ND375	0890 2302 400	10
	400-425	ND400	0890 2302 425	10
	425-450	ND425	0890 2302 450	10
450-475	ND450	0890 2302 475	10	
475-500	ND475	0890 2302 500	10	
Qualità dei materiali	W2			
Banda	Acciaio inox. Aisi 430			
Bullone	Acciaio zincato			

Fascetta Bifilare a Molla

Immagine Prodotto	Fascetta Bifilare a Molla				
	W1				
	Diametro ideale mm	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)	
	6,8	CE01	0961 0001 001	1000	
	7,3	CE02	0961 0001 002	1000	
	7,6	CE03	0961 0001 003	1000	
	8,1	CE04	0961 0001 004	1000	
	8,6	CE05	0961 0001 005	1000	
	9,1	CE06	0961 0001 006	1000	
	9,6	CE07	0961 0001 007	1000	
	10,1	CE08	0961 0001 008	1000	
	10,7	CE09	0961 0001 009	1000	
	11,3	CE10	0961 0001 010	1000	
	11,9	CE11	0961 0001 011	1000	
	12,8	CE12	0961 0001 012	1000	
	13,3	CE14	0961 0001 014	1000	
	13,7	CE15	0961 0001 015	1000	
	14,0	CE16	0961 0001 016	600	
	14,8	CE17	0961 0001 017	600	
	15,6	CE18	0961 0001 018	600	
	15,8	CE20	0961 0001 020	600	
	16,4	CE21	0961 0001 021	600	
	17,3	CE22	0961 0001 022	600	
	18,2	CE23	0961 0001 023	500	
	19,2	CE24	0961 0001 024	500	
	20,2	CE25	0961 0001 025	500	
	21,2	CE26	0961 0001 026	500	
	22,1	CE27	0961 0001 027	300	
	22,6	CE28	0961 0001 028	300	
	23,1	CE29	0961 0001 029	300	
	24,2	CE30	0961 0001 030	300	
	Qualità dei materiali	W1			
	Filo	Acciaio zincato			

Fascetta Bifilare a Vite

01.

Immagine Prodotto	Fascetta Bifilare a Vite				
	W1				
	Diametro mm	Numero Art.	Art. Società	Descrizione	MDQ (pz)
	15-18	FFE018	0961 0002 018	Fasc.Filo con vite 15-18	3.000
	18,5-22	FFE022	0961 0002 022	Fasc.Filo con vite 18,5-22	1.500
	19-23	FFE023	0961 0002 023	Fasc.Filo con vite 19-23	1.500
	21,5-25	FFE025	0961 0002 025	Fasc.Filo con vite 21,5-25	1.500
	23,5-27	FFE027	0961 0002 027	Fasc.Filo con vite 23,5-27	1.500
	25-29	FFE029	0961 0002 029	Fasc.Filo con vite 25-29	1.000
	27-31	FFE031	0961 0002 031	Fasc.Filo con vite 27-31	1.000
	29-33	FFE033	0961 0002 033	Fasc.Filo con vite 29-33	1.000
	30,5-40	FFE035	0961 0002 035	Fasc.Filo con vite 30,5-35	1.000
	38,5-40	FFE040	0961 0002 040	Fasc.Filo con vite 35,5-40	800
	38,5-43	FFE043	0961 0002 043	Fasc.Filo con vite 38,5-43	800
	41-46	FFE046	0961 0002 046	Asc.Filo con vite 41-46	800
	43,5-49	FFE049	0961 0002 049	Fasc.Filo con vite 43,5-49	500
	46,5-53	FFE053	0961 0002 053	Fasc.Filo con vite 46,5-53	400
	50,5-56	FFE056	0961 0002 056	Fasc.Filo con vite 50,5-56	400
	53,5-60	FFE060	0961 0002 060	Fasc.Filo con vite 53,5-60	400
	60-68	FFE068	0961 0002 068	Fasc.Filo con vite 60-68	200
76,5-84	FFE084	0961 0002 084	Fasc.Filo con vite 76,5-84	100	
Qualità dei materiali	W1				
Filo	Acciaio zincato				
Vite	Acciaio zincato				

Fascetta Mini

Immagine Prodotto	Fascetta Mini				
	W1				
	Banda mm	Diametro mm	Descrizione	Part. Number	Imballo (pz)
	9	6-8	MI68	0810 6101 007	100
		7-9	MI79	0890 2091 008	100
		8-10	MI810	0890 2091 009	100
		9-11	MI911	0890 2091 010	100
		10-12	MI1012	0890 2091 011	100
		11-13	MI1113	0890 2091 012	100
		12-14	MI1214	0890 2091 013	100
		13-15	MI1315	0890 2091 014	100
		14-16	MI1416	0890 2091 015	100
		15-17	MI1517	0890 2091 016	100
		16-18	MI1618	0890 2091 017	100
		17-19	MI1719	0890 2091 019	100
		19-21	MI1921	0890 2091 020	100
Qualità dei materiali	W1				
Banda	Acciaio zincato				
Vite	Acciaio zincato				

01.

Fascetta Pinzabile a 1 o 2 orecchie

01.



Fascetta ad orecchio NORMACLAMP® L'assemblaggio è rapido, semplice e sicuro schiacciando l'orecchio permette di generare una forza di tenuta e costante.

-
- ✓ Fascetta ad orecchio per bassa e media pressione. Distribuzione ottimale della forza di serraggio.
 - ✓ Versione con anello antigrinza a protezione di tubi in silicone o morbidi.
 - ✓ Banda con bordi arrotondati. Protezione ottimale del tubo.
 - ✓ Versione ad 2 orecchie per prestazioni superiori.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Tubi flessibili di medio e piccolo diametro
- Settore automotive
- Settore beverage
- Settore Alimentare
- settore Farmaceutico

01.

Fascetta pinzabili a 1 orecchio

Immagine Prodotto	Fascetta pinzabili a 1 orecchio						
	Fascetta ad orecchio W1				Fascetta ad orecchio W4 (Art. disponibile su richiesta)		
	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Conf. (pz)	Cod. Articolo	Part. Number	Conf. (pz)
	8 - 10	FO110	0110 7010 010	100	0110 7011 010	0110 7011 010	100
	9 - 11	FO111	0110 7010 011	100	0110 7011 011	0110 7011 011	100
	10 - 12	FO112	0110 7010 012	100	0110 7011 012	0110 7011 012	100
	11 - 13	FO113	0110 7010 013	100	0110 7011 013	0110 7011 013	100
	12 - 14	FO114	0110 7010 014	100	0110 7011 014	0110 7011 014	100
	13 - 15	-	-	-	0961 1001 006	0110 7011 015	100
	14 - 16	FO116	0110 7010 016	100	0961 1001 007	0110 7011 016	100
	16 - 18	FO118	0110 7010 018	100	0961 1001 008	0110 7011 018	100

Immagine Prodotto	Fascetta pinzabili a 1 orecchio							
	Fascetta ad orecchio W1 con anello antigrinza W4				Fascetta ad orecchio W4 con anello. (Art. disponibile su richiesta)			
	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Conf. (pz)	Cod. Articolo	Part. Number	Conf. (pz)	Diametro mm
	7,5-8,5	SOA85	0110 7014 008	100	-	-	-	-
	8,0-9,5	SOA95	0110 7014 009	100	0110 7015 009	0110 7015 009	100	8,2-9,5
	9,0-10,5	SOA105	0110 7014 010	100	0110 7015 010	0110 7015 010	100	9,0-10,5
	10,0-11,5	SOA115	0110 7014 011	100	0110 7015 011	0110 7015 011	100	10,0-11,5
	10,5-12,5	SOA126	0110 7014 012	100	0110 7015 012	0110 7015 012	100	10,5-12,5
	11,5-13,5	SOA138	0110 7014 013	-	0110 7015 013	0110 7015 013	100	11,5-13,3
	13,0-15,3	SOA158	0110 7014 015	100	0110 7015 015	0110 7015 015	100	13,0-15,3
	15,0-17,3	SOA178	0110 7014 017	100	0110 7015 017	0110 7015 017	100	15,0-17,3

W1	W4
Acciaio zincato	Acciaio inox. Aisi 304

Fascetta pinzabili a 2 orecchie

01.

Immagine Prodotto	Fascetta pinzabili a 2 orecchio							
	Fascetta con 2 orecchie W1				Fascetta con 2 orecchie W4 (Art. disponibile su richiesta)			
	Diametro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Conf. (pz)	Cod. Articolo	Part. Number	Conf. (pz)	Diametro mm
	05-07	0110 7012 007	0110 7012 007	100	0110 7013 007	0110 7013 007	100	05-07
	07-10	FO29	0110 7012 009	100	0110 7013 009	0110 7013 009	100	07-10
	09-11	FO211	0110 7012 011	100	0110 7013 011	0110 7013 011	100	09-11
	10-12	FO212	0110 7012 012	100	-	-	-	-
	11-13	FO213	0110 7012 013	100	0110 7013 013	110 7013 020	100	11-13
	13-15	FO215	0110 7012 015	100	0110 7013 015	0110 7013 015	100	13-15
	14-17	0110 7012 017	0110 7012 017	100	0110 7013 017	0110 7013 017	100	14-17
	15 - 18	FO218	0110 7012 018	100	0110 7013 018	0110 7013 018	100	15-18
	17-20	FO220	0110 7012 020	100	0110 7013 020	0110 7013 020	100	17-20
	18-21	0110 7012 021	0110 7012 021	100	0110 7013 021	0110 7013 021	100	18-21
	20-23	FO223	0110 7012 023	100	0110 7011 023	0110 7013 023	100	20-23
	22-25	FO225	0110 7012 025	100	0110 7011 025	0110 7013 025	100	22-25
	25-28	FO228	0110 7012 028	100	-	-	-	-
	28-31	FO231	0110 7012 031	100	-	-	-	-
W1				W4				
Acciaio zincato				Acciaio inox. Aisi 304				



NORMACLAMP® COBRA

01.



NORMACLAMP® COBRA sono fascette senza bullone e senza vite a punto fisso di chiusura, la particolare tipologia di ancoraggio con riserva di materiale permette di compensare le variazioni diametrali del tubo e di oggettivare il corretto serraggio della fascetta visivamente senza difficoltà.

✓ Diametro a regolazione automatica compensa eventuali variazioni del diametro esterno del tubo flessibile.

✓ Nastro con bordi arrotondati a protezione del tubo.

✓ Dente di bloccaggio, la correttezza del montaggio è ispezionabile visivamente senza difficoltà.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Ingegneria meccanica • Costruzione di motori
- Elettrodomestici • Pompe e filtri
- Industria chimica • Linee di aspirazione
- Sistemi di irrigazione • Linee di ventilazione
- Industria agroalimentare • Flessibili di lavatrici
- Macchine agricole • Linee pneumatiche

Materiale

W4 acciaio inox AISI 304


01.

NORMACLAMP® COBRA

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® COBRA						
	Larghezza di Banda	Range	Diametro Nominale	Colore	Art. Norma Italia	P/N Norma	Conf.
	7	8-9	7,5	Bianco	SL030500	01077000075	100
		8,5 - 9,5	8	Giallo	SL030505	01077000008	100
		9-10	8,5	Verde	SL030510	01077000085	100
		9,5 - 10,5	9	Viola	SL030515	01077000009	100
		10-11	9,5	Nero	SL030520	01077000095	100
		10,5 - 11,5	10	Bianco	SL030525	01077000010	100
		11-12	10,5	Giallo	SL030530	01077000105	100
		11,5 - 12,5	11	Verde	SL030535	01077000011	100
		12-13	11,5	Viola	SL030540	01077000115	100
	8	12,5 - 14	12	Nero	SL030705	01082006012	100
		13,5 - 15	13	Giallo	SL030710	01083006013	100
		14,5 - 16	14	Viola	SL030715	01084006014	100
		15,5 - 17	15	Bianco	SL030720	01086006015	100
		16,5 - 18	16	Verde	SL030725	01082006016	100
		17,5 - 19	17	Nero	SL030730	01082006017	100
		18,5 - 20	18	Giallo	SL030735	01082006018	100
		19,5 - 21	19	Viola	SL030740	01082006019	100
		20,5 - 22	20	Bianco	SL030745	01082006020	100
		21,5 - 23	21	Verde	SL030750	01082006021	100
		22,5 - 24	22	Nero	SL030755	01082006022	100
		23,5 - 25	23	Giallo	SL030760	01082006023	100
		24,5 - 26	24	Viola	SL030765	01082006024	100
		25,5 - 27	25	Bianco	SL030770	01082006025	100

NORMACLAMP® COBRA

01.

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® COBRA						
	Larghezza di Banda	Range	Diametro Nominale	Colore	Art. Norma Italia	P/N Norma	Conf.
	8	26,5 - 28	26	Verde	SL030775	01082006026	100
		27,5 - 29	27	Nero	SL030780	01082006027	100
		28,5 - 30	28	Giallo	SL030785	01087006028	100
		29,5 - 31	29	Viola	SL030790	01087006029	100
		30,5 - 32	30	Bianco	SL030795	01087006030	100



NORMACLAMP® PRO 360°

01.



Fascetta ad orecchio con tenuta di serraggio uniforme 360°

NORMA

- ✓ Il sistema di chiusura a orecchio singolo consente alla fascetta di adattarsi a diversi diametri permettendo un'installazione rapida.
- ✓ Il bordo della banda è arrotondato e privo di bave a protezione del tubo. Riduce il rischio di danneggiamento.
- ✓ La progettazione senza bulloni ne riduce l'ingombro totale e consente l'installazione precisa anche in spazi angusti.
- ✓ Circonferenza interna regolare e continua per una tenuta radiale a 360° attorno al tubo flessibile.

Informazioni tecniche



Applicazioni

La fascetta ad orecchio Pro 360° si adatta facilmente ad applicazioni su tubazioni in PVC, gomma e anche con rinforzo tessile, che richiedono un serraggio elevato con forza radiale a 360°, per impiego nei seguenti settori:


- After market del settore automobilistico
- Industria degli elettrodomestici
- Industria alimentare e delle bevande
- Industria dell'idromassaggio

Materiale

Tipologia Materiali: W4 acciaio inox AISI 304

01.

NORMACLAMP® PRO 360°

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® PRO 360°				
	Ø DN (mm)	Cod. Articolo	Descrizione	Larghezza banda (mm)	Imballo (pz)
	6,8-8,0	0110 7245 080	Fascetta ad orecchio Pro 360 6,8-8,0 W4	5	100
	7,3-9,0	0110 7245 090	Fascetta ad orecchio Pro 360 7,3-9,0 W4	5	100
	7,8-9,5	0110 7245 095	Fascetta ad orecchio Pro 360 7,8-9,5 W4	5	100
	8,8-10,5	0110 7245 105	Fascetta ad orecchio Pro 360 8,8-10,5 W4	5	100
	9,6-11,3	0110 7245 113	Fascetta ad orecchio Pro 360 9,6-11,3 W4	5	100
	9,8-12,3	0110 7247 123	Fascetta ad orecchio Pro 360 9,8-12,3 W4	7	100
	10,3-12,8	0110 7247 128	Fascetta ad orecchio Pro 360 10,3-12,8 W4	7	100
	10,8-13,3	0110 7247 133	Fascetta ad orecchio Pro 360 10,8-13,3 W4	7	100
	11,3-13,8	0110 7247 138	Fascetta ad orecchio Pro 360 11,3-13,8 W4	7	100
	12,0-14,5	0110 7247 145	Fascetta ad orecchio Pro 360 12,0-14,5 W4	7	100
	13,2-15,7	0110 7247 157	Fascetta ad orecchio Pro 360 13,2-15,7 W4	7	100
	13,5-16,0	0110 7247 160	Fascetta ad orecchio Pro 360 13,5-16,0 W4	7	100
	14,3-16,8	0110 7247 168	Fascetta ad orecchio Pro 360 14,3-16,8 W4	7	100
	15,0-17,5	0110 7247 175	Fascetta ad orecchio Pro 360 15,0-17,5 W4	7	100
	15,3-18,5	0110 7247 185	Fascetta ad orecchio Pro 360 15,3-18,5 W4	7	100
	16,6-19,8	0110 7247 198	Fascetta ad orecchio Pro 360 16,6-19,8 W4	7	100
	17,8-21,0	0110 7247 210	Fascetta ad orecchio Pro 360 17,8-21,0 W4	7	100
	19,4-22,6	0110 7247 226	Fascetta ad orecchio Pro 360 19,4-22,6 W4	7	100
	22,4-25,6	0110 7247 256	Fascetta ad orecchio Pro 360 22,4-25,6 W4	7	100
23,9-27,1	0110 7247 271	Fascetta ad orecchio Pro 360 23,9-27,1 W4	7	100	
25,4-28,6	0110 7247 286	Fascetta ad orecchio Pro 360 25,4-28,6 W4	7	100	
28,4-31,6	0110 7247 316	Fascetta ad orecchio Pro 360 28,4-31,6 W4	7	100	
29,9-33,1	0110 7247 331	Fascetta ad orecchio Pro 360 29,9-33,1 W4	7	100	

NORMACLAMP® FBS

01.



Fascette senza vite - Fascette a molla

NORMA

- ✓ Numero di lotto stampato sul nastro di serraggio. Sicura rintracciabilità.
- ✓ Logo NORMA. Segno visibile della qualità.
- ✓ Rivestimento organico/inorganico. Protezione ottimale contro la corrosione. Resistenza nebbia salina superiore 720 h.
- ✓ Diametro nominale stampato sul nastro. A prevenzione di possibili errori.
- ✓ Design speciale. Distribuzione uniforme della forza di serraggio su tutta la circonferenza del tubo.
- ✓ Nastro con bordi arrotondati. Protezione ottimale del tubo.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Ingegneria meccanica
- Elettrodomestici
- Macchine agricole
- Costruzione di motori
- Circuiti per acqua di raffreddamento e riscaldamento
- Tubi di scarico carburante
- Condotte dell'aria
- Linee di fuoriuscita acqua e salamoia

Materiale

C 75 S con rivestimento ai sensi della norma DIN EN ISO 9227
Resistenza alla corrosione in nebbia salina. Fino a 720 h

01.


NORMACLAMP® FBS

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® FBS							Materiale C 75 S - Codice articolo	
	Banda mm	Descrizione	Ø Dn Ideale mm	Ø Dn Fornitura	Ø Dn Max	Imballo (pz)	Nero	Argento*	
	12	FBS 13/12	13	12	14,5	100	0112 8024 013	0112 8074 013	
		FBS 14/12	14	13	15,8	100	0112 8024 014	0112 8074 014	
		FBS 15/12	15	14	16,8	100	0112 8024 015	0112 8074 015	
		FBS 16/12	16	14,9	17,5	100	0112 8024 016	0112 8074 016	
		FBS 17/12	17	15,2	18,5	100	0112 8024 017	0112 8074 017	
		FBS 18/12	18	15,7	19	100	0112 8024 018	0112 8074 018	
		FBS 19/12	19	17,5	21	100	0112 8024 019	0112 8074 019	
		FBS 20/12	20	18,4	21,6	100	0112 8024 020	0112 8074 020	
		FBS 21/12	21	20,5	22,5	100	0112 8024 021	0112 8074 021	
		FBS 22/12	22	20,5	24,5	100	0112 8024 022	0112 8074 022	
		FBS 23/12	23	21	24,7	100	0112 8024 023	0112 8074 023	
		FBS 24/12	24	22	26	100	0112 8024 024	0112 8074 024	
		FBS 25/12	25	23	27	100	0112 8024 025	0112 8074 025	
		FBS 26/12	26	24	28	100	0112 8024 026	0112 8074 026	
		FBS 27/12	27	25	29	100	0112 8024 027	0112 8074 027	
		FBS 28/12	28	26	30,5	100	0112 8024 028	0112 8074 028	
		FBS 29/12	29	27	31,5	100	0112 8024 029	0112 8074 029	
		FBS 30/12	30	28	34,5	100	0112 8024 030	0112 8074 030	
		FBS 32/12	32	29,5	38	100	0112 8024 032	0112 8074 032	
		FBS 35/12	35	31,5	39	100	0112 8024 035	0112 8074 035	
FBS 36/12	36	32,5	41,5	100	0112 8024 036	0112 8074 036			
FBS 38/12	38	34,5	42,5	100	0112 8024 038	0112 8074 038			
FBS 40/12	40	35,5	46,5	100	0112 8024 040	0112 8074 040			

* Disponibili sul richiesta


NORMACLAMP® FBS

01.

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® FBS							
	Banda mm	Descrizione	Ø Dn Ideale mm	Ø Dn Fornitura	Ø Dn Max	Imballo (pz)	Materiale C 75 S - Codice articolo	
							Nero	Argento*
	12	FBS 42/12	42	37,5	44,5	100	0112 8024 042	0112 8074 042
		FBS 44/12	44	38,5	46,5	100	0112 8024 044	0112 8074 044
		FBS 46/12	46	39	49	100	0112 8024 046	0112 8074 046
		FBS 47/12	47	41,5	50	100	0112 8024 047	0112 8074 047
		FBS 50/12	50	43,5	53	100	0112 8024 050	0112 8074 050
		FBS 55/12	55	46,8	58	100	0112 8024 055	0112 8074 055
		FBS 60/12	60	51,5	64	100	0112 8024 060	0112 8074 060

* Disponibili sul richiesta

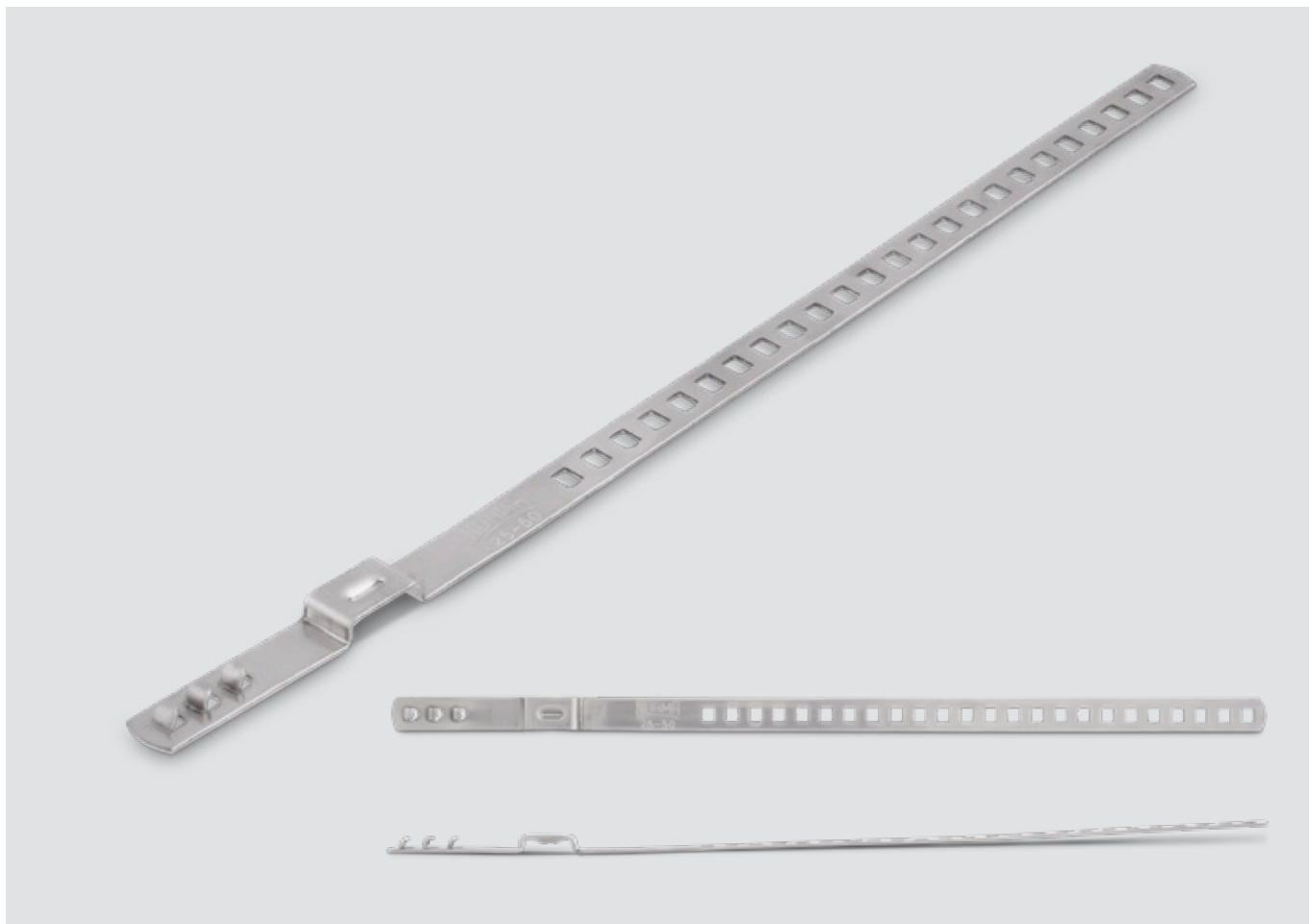
NORMACLAMP® FBS KIT

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® FBS KIT Assortimento			
	Part. Number	Descrizione	Ø Dn (mm)	Prezzi
	0112 7024 001	FBS SW ASSORTIMENTO	-	-
	0112 7024 014	FBS 14/12 SW	14	10
	0112 7024 016	FBS 16/12 SW	16	10
	0112 7024 017	FBS 17/12 SW	17	10
	0112 7024 019	FBS 19/12 SW	19	10
	0112 7024 023	FBS 23/12 SW	23	10
	0112 7024 027	FBS 27/12 SW	27	5
	0112 7024 029	FBS 29/12 SW	29	5
	0112 7024 032	FBS 32/12 SW	32	5
	0112 7024 040	FBS 40/12 SW	40	5
	0112 7024 044	FBS 44/12 SW	44	5



NORMACLAMP® CV Boot Clamp

01.



Due sole fascette coprono un campo di serraggio da 25 mm a 120 mm

NORMA

✓ Meccanismo di bloccaggio a tre denti per aumentare la forza di serraggio.

✓ Utilizzabile in veicoli adibiti a uso commerciale e trasporto passeggeri

✓ Flessibilità per consentire il montaggio di giunti in gomma di dimensioni diverse

Informazioni tecniche



Applicazioni

- La fascetta per giunto omocinetico si utilizza per montare giunti in gomma di diverse dimensioni sugli alberi di trasmissione.

Materiale

Gruppo W4 (AISI 304)

01.

NORMACLAMP CV Boot Clamp

Immagine Prodotto	NORMACLAMP CV Boot Clamp					
	W4					
	Larghezza di banda	Range	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Conf.
	6	25-50	CV Boot Clamp 25 -50	0110 7016 050	0110 7016 050	100
		40-120	CV Boot Clamp 40 -120	0110 7016 120	0110 7016 120	100
W4						
Acciaio inox. AISI 304						

NORMACONNECT® V - Fascetta con profilo

01.



Le fascette NORMACONNECT® con profilo a V sono sistemi che consentono collegamento affidabile e rapido per uso nei settori industriali ed automobilistico.



- ✓ NORMACONNECT® V perfetta negli impieghi gravosi e con alte temperature e spazi ridotti.
- ✓ Il profilo a V garantisce accoppiamenti flange sicuri ad elevata tenuta.
- ✓ Rispetto ai sistemi tradizionali offre flessibilità e velocità di installazione.
- ✓ I diversi profili standard riescono a soddisfare la maggior parte delle applicazioni presenti sul mercato.
- ✓ Disponibile con diversi tipi di chiusure, larghezze di banda e materiali, permettono di avere una soluzione per ogni esigenza.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Settore automobilistico: Turbocompressore - collegamento al catalizzatore.
- Settore automobilistico: collettore di scarico.
- Industria: contenitore flangiati.
- Industria: unità con corpi flangiati.

Materiale

NORMA CONNECT V | W4 ACCIAIO Inox.

Materiale	ISO	DIN	AISI	BS	AFNOR
W4 ACCIAIO Inox.	X5 CrNi 18-10	1.4301	304	304 S 15	Z6 CN 18-09

01.

NORMACONNECT® V - Fascetta con profilo

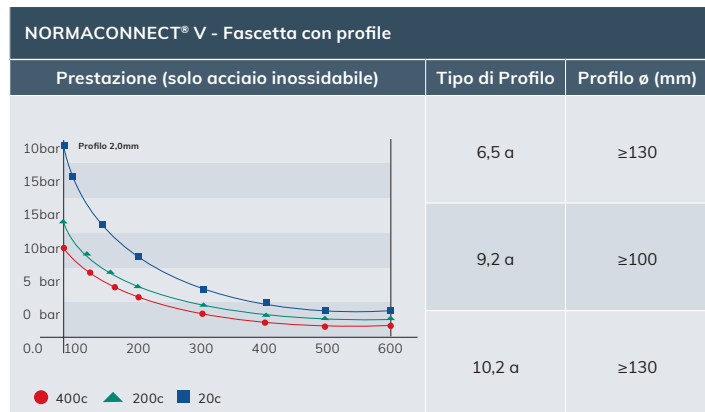
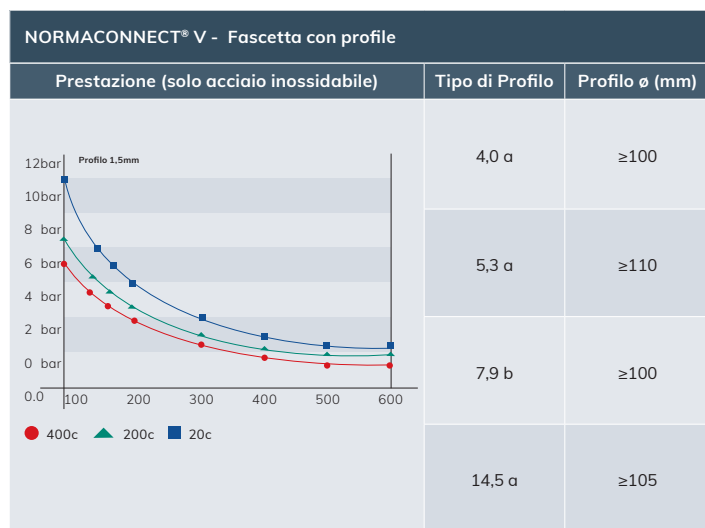
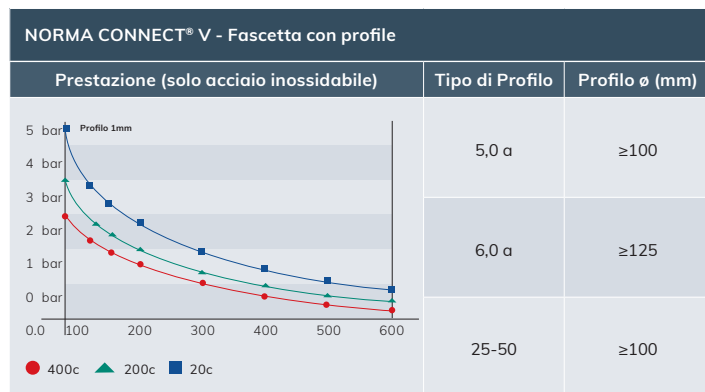
4.0 b		≥ ø 89		5.0 a		≥ ø 82		5.3 b		≥ ø 110		6.0 a		≥ ø 125	
	20 mm	25 mm		20 mm	25 mm		20 mm	25 mm		20 mm	25 mm		20 mm	25 mm	
STC	•		STC	•		STC	•		STC	•		STC	•		
QRC	•		QRC	•		QRC	•		QRC	•		QRC	•		
SVS	•		SVS	•		SVS	•		SVS	•		SVS	•		
6.6 b		≥ ø 100		9.2 a		≥ ø 100		10.2 a		≥ ø 130		14.5 a		≥ ø 105	
	20 mm	25 mm		20 mm	25 mm		20 mm	25 mm		20 mm	25 mm		20 mm	25 mm	
STC	•		STC		•	STC		•	STC		•	STC		•	
QRC	•		QRC		•	QRC		•	QRC		•	QRC		•	
SVS	•		SVS		•	SVS		•	SVS		•	SVS		•	

Esempi di strutture a flangia

01.

Inner profile ϕ		Flange 1		Flange 2				Flange 3				Flange 4			
<p>Gap width 1,5 Profile ϕ Flange ϕ Profile ϕ = flange ϕ + 2 x gap width</p>															
Profile type	Profile ϕ (mm)	W (mm)	H (mm)	W (mm)	H (mm)	R (mm)	T (mm)	W (mm)	H (mm)	R (mm)	T (mm)	W (mm)	H (mm)	R (mm)	T (mm)
4.0b	≥ 100	5.1	7.5	5.1	8	2	2	5.1	7.5	1	1	Not recommended			
5.0a	≥ 100	6.1	4.6	6.1	4.6	1.5	1.5	6.1	4.6	1	1	6.1	4.6	1.5	1.5
5.3b	≥ 110	6.4	7.3	6.4	7.8	2	2	6.4	7.3	1.5	1.5	6.4	7.8	2	2
6.0a	≥ 125	7.1	4	7.1	4	1.5	1.5	Not recommended				7.1	4	1.5	1.5
6.5a	≥ 130	7.6	8.3	7.6	8.8	2	2	7.6	8.3	1.5	1.5	7.6	8.8	2	2
6.6b	≥ 100	7.7	6.6	7.7	6.6	1.5	1.5	7.7	6.6	1.5	1.5	7.7	6.6	1.5	1.5
7.9b	≥ 100	9	5.7	9	6.2	2	2	9	5.7	1.5	1.5	9	6.2	2	2
9.2a	≥ 100	10.3	7.3	10.3	7.8	2	2	10.3	7.8	2	2	10.3	7.8	2	2
10.2a	≥ 130	11.3	7.3	11.3	7.8	2	2	11.3	7.8	2	2	11.3	7.8	2	2
14.5a	≥ 105	15.6	7.4	15.6	7.9	2	2	15.6	7.9	2	2	Not recommended			
Abbreviations:		W = overall flange width		H = overall flange height		R = flange radius		T = flange thickness							

NORMACONNECT® V - Fascetta con profile



1. Determinare l'applicazione o la pressione di prova.
2. Determinare la temperatura max. di esercizio a cui il morsetto del profile sarà esposto.
3. Calcola il diametro interno richiesto del profile come segue: diametro flangia esterna + 3 mm.

4. Utilizzando dei diagrammi a sinistra controllare se lo spessore del profile selezionato sarà sufficiente. Possono entrare in gioco altri fattori, come:
 - Forma e materiale utilizzato per le misure di tenuta.
 - Rugosità della superficie della flangia.
 - Temperature di funzionamento.
 - Momenti di flessione.
 - Sbalzi di pressione/Vibrazioni.
 - Requisiti di sicurezza.

Sulla base di questi fattori, potresti decidere che un profil più spesso è necessario. La chiusura SVS è consigliata solo per basse pressioni (per esempio applicazioni sottovuoto).

5. Le tabelle seguenti forniscono informazioni su coppie di serraggio per i vari tipi di chiusura e dimensioni dei bulloni.

5.1. Coppia di serraggio raccomandata per tipo chiusure STC e QRC:

NORMACONNECT® V - Fascetta con profile		
Larghezza della banda	Bullone	Coppia di serraggio
20 mm	M6	6 Nm
25 mm	M8	12 Nm

5.2. Forza di chiusura SVS:

NORMACONNECT® V - Fascetta con profile		
Larghezza della banda	Bullone	Coppia di serraggio
20 mm	M6	6 Nm
25 mm	M8	12 Nm


Esempio di applicazione:

- Pressione di esercizio: 4 bar (statico)
- Temperatura: 20°C
- Tipo di profile: 4.0b
- Spessore profile: 1,5 mm
- Diametro flangia: ø 197 mm
- Diametro del profile interno: ø 200
- Max. pressione ammissibile a 20°C: 5,4 bar > 4 bar <OK

01.

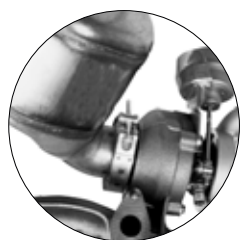
Dati tecnici e informazioni per l'ordine

01.

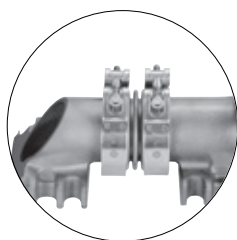
Immagine Prodotto	QRC é SVS							
	NORMACONNECT® QRC - Modello con pezzo singolo			NORMACONNECT® SVS - Modello con pezzo singolo			NORMACONNECT® SVS - Versione a due pezzi	
	Tipo Profilo Min.	Profilo Ø mm	W4 Codice Articolo	Tipo Profilo Min.	Profilo Ø mm	W4 Codice Articolo	Tipo Profilo Min.	W4 Codice Articolo
			QRC			SVS		SVS
	4,0b	≥ 89	0615 2043 ...	4,0b	≥ 89	0607 2043 ...	4,0b	0605 2043 ...
	5,0a	≥ 82	0615 2032 ...	5,0a	≥ 82	0607 2032 ...	5,0a	0605 2032 ...
	5,3b	≥ 110	0615 2078 ...	5,3b	≥ 110	0607 2078 ...	5,3b	0605 2078 ...
	6,0a	≥ 125	0615 2004 ...	6,0a	≥ 125	0607 2004 ...	6,0a	0605 2004 ...
	6,5a	≥ 130	0615 4015 ...	6,5a	≥ 130	0607 4015 ...	6,5a	0605 4015 ...
	6,6b	≥ 100	0615 2031 ...	6,6b	≥ 100	0607 2031 ...	6,6b	0605 2031 ...
	7,9b	≥ 100	0615 2099 ...	7,9b	≥ 100	0607 2099 ...	7,9b	0605 2099 ...
	9,2a	≥ 100	0615 4009 ...	9,2a	≥ 100	0607 4009 ...	9,2a	0605 4009 ...
	10,2a	≥ 130	0615 4081 ...	10,2a	≥ 130	0607 4081 ...	10,2a	0605 4081 ...
	14,5a	≥ 105	0615 4028 ...	14,5a	≥ 105	0607 4028 ...	14,5a	0605 4028 ...

Dati tecnici e informazioni per l'ordine

NORMACONNECT® V le fascette con profilo sono elementi di collegamento a sgancio rapido per flange e costituiscono un'alternativa economica ai collegamenti a flangia con bulloni.



Settore automobilistico:
collegamento
turbocompressore
catalizzatore



Settore automobilistico:
collettore di scarico



Industria:
contenitori



Industria: unità
di filtrazione



QRC

01.



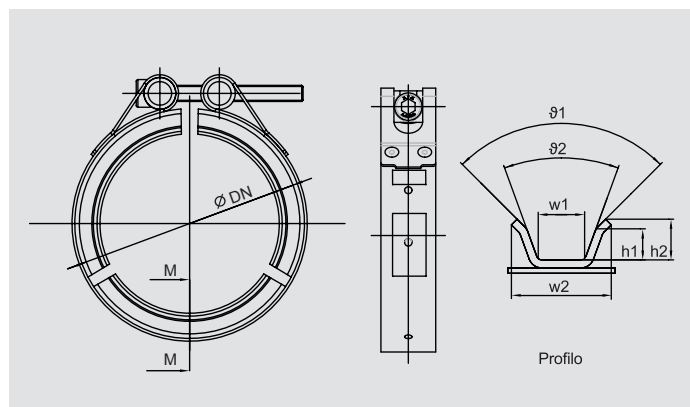
Fascette con profilo

NORMA

- ✓ Il particolare design del sistema di chiusura, con singolo nottolino filettato, consente l'installazione anche solo con una mano.
- ✓ Collegamento leggero rispetto al giunto con bulloni.

- ✓ Adattabile alle flange leggermente fuori tolleranza.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Le fascette V QRC si utilizzano in diversi segmenti dei sistemi di scarico, nonché in installazioni su turbocompressori, e offrono eccellenti proprietà anti-corrosione.

Materiale

Tipologia Materiali: W3 1,4510; W4 1,4301; W5 1,4571

Bullone: A2-70/A4-80

Nottolini: 1,4305


01.

Fascetta a banda con profilo a V

Immagine Prodotto	Fascetta a banda con profilo a V - NORMACONNECT® V QRC									
	Codice Art.	Descrizione	Ø DN (mm)	Quantità dell'imballo (pezzi)	Dimensioni profilo					
					W1 (mm)	W2 (mm)	H1 (mm) W2(mm)	H2 (mm)	O1 (mm)	O2
	0633 0580 077	V-QRC 077 096	77	100	6,6	-	4,7	-	40°	-
	0633 0578 077	V-QRC 077 869	77	100	8,2	17,0	4,0	-	40°	-
	0633 0579 080	V-QRC 080 897	80	50	4,5	13,6	5,8	7,5	40°	70°
	0633 0577 080	V-QRC 080 2-0121	80	50	8,7	-	5,8	7,6	40°	90°
	0633 2633 082	V-QRC 082 0885	82	50	4,3	-	4	7,0	40°	-
	0633 0576 085	V-QRC 085 908	85	50	9,0	-	7,0	-	40°	-
	0633 0575 097	V-QRC 097 099	97	50	7,9	-	5,2	-	40°	-
	0633 3633 098	V-QRC 098 917	98	50	8,8	-	5,4	7,5	40°	90°
	0633 0574 103	V-QRC 103 097	103	50	6,5	-	3,6	5,05	40°	90°
	0633 2633 108	V-QRC 108 0884	108	50	13,6	-	4,0	7,0	40°	-
	0633 4633 112	V-QRC 112 015/P	112	50	6,5	-	7,8	-	40°	-
	0633 2633 115	V-QRC 115 933	115	50	7,9	-	5,4	7,8	40°	90°
	0633 0571 124	V-QRC 124 094	124	50	6,5	-	4,6	-	40°	-
	0633 4633 131	V-QRC 131 110/N4	131	50	6,5	20,0	7,2	-	40°	-
	0633 4633 135	V-QRC 135 015/P	135	50	6,5	-	7,8	-	40°	-
	0633 1633 143	V-QRC 143 101.D4	143	30	7,9	-	5,8	7,5	40°	90°
	0633 4633 145	V-QRC 145 015/P	145	50	6,5	-	7,8	-	40°	-
	0633 4633 146	V-QRC 155 110/N4	146	25	6,5	20,0	7,2	-	40°	-
	0633 0572 152	V-QRC 152 009	152	35	9,2	-	6,8	-	40°	-
	0633 1633 152	V-QRC 152 124/B5	152	30	7,9	-	5,8	7,0	40°	90°
0633 4633 155	V-QRC 155 015/P	155	25	6,5	-	7,8	-	40°	-	
0633 2633 179	V-QRC 179 101 D4	179	50	7,9	-	5,3	7,5	40°	90°	
0633 1633 185	V-QRC 185 124/B5	185	30	7,9	-	5,8	7,5	40°	90°	
0632 4632 317	V-QRC317		317	30	7,9	-	5,8	7,5	40°	90°

Fascetta a banda con profilo a V

01.

Immagine Prodotto	NORMACONNECT® V STC (con sistema di chiusura classico, non QRC, e nottolini pieni)									
	Codice Art.	Descrizione	Ø DN (mm)	Quantità dell'imballo (pezzi)	Dimensioni profilo					
					W1 (mm)	W2 (mm)	H1 (mm) W2 (mm)	H2 (mm)	O1 (mm)	O2
	0632 2632 219	V-STC 219 101	219	30	7,9	-	5,8	7,5	40°	90°
	0632 4632 404	V-STC 404 P 015	404	40	6,5	-	7,8	-	40°	-



AccuSeal

01.



Fascetta ad elevate prestazioni per la connessione di due tubi di scarico sovrapposti

NORMA

- ✓ Il distanziale speciale evita la possibilità di un eccessivo serraggio ed eventuale deformazione delle tubazioni di scarico.
- ✓ Distribuzione uniforme della forza di serraggio a 360°.
- ✓ Installazione rapida senza danneggiare le estremità.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Le fascette AccuSeal sono utilizzate per unire due tubi di scarico sovrapposti nella sezione posteriore e centrale di veicoli passeggeri e commerciali. Sono raccomandate per tubi con uno spessore parete compreso tra 1,2 e 1,6 mm.

Materiale

Tipologia Materiali: W1, W3, W4


01.

AccuSeal

Immagine Prodotto	AccuSeal				
	Cod. Articolo	Denominazione	Diametro fascetta alla consegna	Materiale	Quantità Confezionamento (pezzi)
	0366 6100 564	AccuSeal 564	56,40	W1	50
	0366 6100 629	AccuSeal 629	62,90	W1	50
	0366 6100 656	AccuSeal 656	65,90	W1	50
	0366 6100 689	AccuSeal 689	68,90	W1	50
	0366 6110 706	AccuSeal 706	70,60	W1	50
	0366 6100 949	AccuSeal 949	94,90	W1	50
	0366 6121 072	AccuSeal 1072	107,20	W1	50
	0366 6101 582	AccuSeal 1582	158,20	W1	25
	0366 6100 476	AccuSeal 476	47,60	W3	50
	0366 6100 506	AccuSeal 506	50,60	W3	50
	0366 6100 520	AccuSeal 520	52,00	W3	50
	0366 6100 549	AccuSeal 549	54,90	W3	50
	0366 6110 564	AccuSeal 564	56,40	W3	50
	0366 6110 606	AccuSeal 606	60,60	W3	50
	0366 6120 629	AccuSeal 629	62,90	W3	50
	0366 6110 649	AccuSeal 649	64,90	W3	50
	0366 6110 656	AccuSeal 656	65,60	W3	50
	0366 6100 691	AccuSeal 691	69,10	W3	50
	0366 6120 706	AccuSeal 706	70,60	W3	50
	0366 6000 756	AccuSeal 756	75,60	W3	50
0366 6120 818	AccuSeal 818	81,80	W3	50	

AccuSeal

01.

Immagine Prodotto	AccuSeal				
	Cod. Articolo	Denominazione	Diametro fascetta alla consegna	Materiale	Quantità Confezionamento (pezzi)
	0366 6110 949	AccuSeal 949	94,90	W3	50
	0366 6111 072	AccuSeal 1072	107,20	W3	50
	0366 6101 326	AccuSeal 1326	132,60	W3	50
	0366 6111 582	AccuSeal 1582	158,20	W3	50
	0366 6120 506	AccuSeal 506	50,60	W4	50
	0366 6120 556	AccuSeal 556	55,60	W4	50
	0366 6120 606	AccuSeal 606	60,60	W4	50
	0366 6110 626	AccuSeal 626	62,60	W4	50
	0366 6120 656	AccuSeal 656	65,60	W4	50
	0366 6130 706	AccuSeal 706	70,60	W4	50
	0366 6100 756	AccuSeal 756	75,60	W4	50
	0366 6100 816	AccuSeal 816	81,60	W4	50
	0366 6001 327	AccuSeal 1327	132,70	W4	50

Il AccuSeal grazie sistema di blocco a reazione Torca, offre una distribuzione uniforme a 360 gradi della forza di serraggio, impedendo la deformazione del tubo e fornendo una totale tenuta radiale sui componenti di scarico collegati ad elevato carico di serraggio. Con il sistema accuseal, i componenti assemblati possono essere facilmente smontati e sottoposti a manutenzione.



EuroCoupler

01.



Collegamento tra tubi di un sistema di scarico senza necessità di lavorazioni o intagli.

NORMA

- ✔ Utilizzati come componenti originali sui veicoli delle principali aziende produttrici come VW, Audi, Jaguar, Opel ecc.
- ✔ Perdite ridotte grazie alla guarnizione brevettata con comprovata capacità di tenuta.
- ✔ L'orientamento e corretto posizionamento del manicotto interno è garantito da un sistema di bloccaggio, che migliora l'effetto tenuta.
- ✔ La scanalatura a "U" consente al giunto EuroCoupler di adattarsi ai diversi diametri dei tubi in accoppiamento per migliorare la resistenza del giunto.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- L' EuroCoupler è un connettore leggero per la sezione centrale e posteriore dei sistemi di scarico di automobili e mezzi pesanti.

Materiale

Tipologia Materiali: W3
Banda: 1.4509 / 441SS
Monicotto: 1.4509 / 441SS

Bullone: Acciaio al Carbonio
Rondella: Acciaio al Carbonio
Dado: Acciaio al Carbonio

01.


EuroCoupler

Immagine Prodotto	EuroCoupler			
	Cod. Articolo	Denominazione	Ø DN (mm)	Quantità dell'imballo (pezzi)
	0367 6005 040	Eurocoupler 40-441/88	40	25
	0367 6009 045	Eurocoupler 45-441/88	45	25
	0367 6010 050	Eurocoupler 50-441/88	50	25
	0367 6008 055	Eurocoupler 55-441/88	55	25
	0367 6011 060	Eurocoupler 60-441/88	60	25
	0367 6022 065	Eurocoupler 65-441/88	65	25
	0367 6033 070	Eurocoupler 70-441/88	70	25

Il giunto "Coupler" è un metodo efficace di collegare i componenti dei sistemi di scarico senza dover svasare tubi, far scorrere i giunti o realizzare scanalature. Questo tipo di collare offre capacità di carico di serraggio superiori e permette una facile manutenzione del sistema di scarico. Fornisce una resistenza significativa ai movimenti longitudinali e rotazionali dei tubi.

NORMACONNECT® ARS

01.

Immagine Prodotto	NORMACONNECT® ARS				
	Diametro Bullone	Diametri mm	W1		
			Cod. Articolo	Part. Number	Conf. (pz)
	M8	30-33	EPC33	0151 8939 033	100
		33-36	EPC36	0151 8940 036	100
		36,5-39,5	EPC40	0151 8940 040	100
		39-42	EPC42	0151 8940 042	100
		42-45	EPC45	0151 8941 045	100
		45 - 48	EPC48	0151 8941 048	100
		47,5 - 50,5	EPC50	0151 8941 050	100
		51 - 54	EPC54/2,5	0151 8941 054	100
		52 - 55	EPC55	0151 8941 055	100
		55 - 58	EPC58	0151 8941 058	100
		61 - 64	EPC64	0151 8941 064	100

Le fascette per tubi di scarico ARS consentono il collegamento, sicuro e affidabile dove é previsto un accoppiamento maschio-femmina. Pertanto, tali fascette sono idonee soprattutto per il collegamenti di tubi di scarico e silenziatori nell'industria automobilistica.

NORMACONNECT® SR - fascetta universale per tubo di scarico

Immagine Prodotto	NORMACONNECT® SR - fascetta universale per tubo di scarico				
	Diametro Bullone	Diametro nominale mm	Art. Norma Italia	W1	
				P/N Norma	Conf. (pz)
	M8	38	SR38	0862 0308 038	25
		40	SR40	0862 0308 040	25
		42	SR42	0862 0308 042	25
		45	SR45	0862 0308 045	25
		48	SR48	0862 0308 048	25
		50	SR50	0862 0308 050	25
		52	SR52	0862 0308 052	25
		54	SR54	0862 0308 054	25
		58	SR58	0862 0308 058	25
		60	SR60	0862 0308 060	25
		65	SR65	0862 0308 065	25
		76	SR76	0862 0308 076	25

Fascetta universale specificatamente indicata per il collegamento dei terminali di scarico.



RS/DIN

01.



Fascette per tubi di scarico conformi alla norma DIN 71555



- ✓ Opzione per inserimento estremità conica: La fascetta può anche essere utilizzata come collare di fissaggio o collare di fermo.
- ✓ Fascetta fornita senza bullone.
- ✓ Superficie di serraggio piana: protezione tubo, facile da gestire.
- ✓ Questa tipologia di serraggi è sinonimo di collegamenti sicuri per tubi dove è previsto un accoppiamento di tipo maschio-femmina.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Macchine agricole
- Macchine per l'edilizia
- Costruzione di motori

Materiale

W1 Min 144h. Resistenza alla corrosione in nebbia salina

01.

RS/DIN

Immagine Prodotto	RS/DIN			
	Larghezza Banda	W1 Cod. articolo	Descrizione	Ø DN (mm)
	20	0550 7000 030	RS 30,2 DIN 71555	30,2
		0550 7000 032	RS 32,2 DIN 71555	32,2
		0550 7000 035	RS 35,2 DIN 71555	35,2
		0550 7000 037	RS 37,2 DIN 71555	37,2
	25	0550 7000 040	RS 40,3 DIN 71555	40,3
		0550 7000 042	RS 42,3 DIN 71555	42,3
		0550 7000 045	RS 45,5 DIN 71555	45,5
		0550 7000 048	RS 48,5 DIN 71555	48,5
		0550 7000 050	RS 50,5 DIN 71555	50,5
		0550 7000 053	RS 53,5 DIN 71555	53,5
		0550 7000 055	RS 55,5 DIN 71555	55,5
		0550 7000 058	RS 58,5 DIN 71555	58,5
		0550 7000 060	RS 60,5 DIN 71555	60,5
		0550 7000 063	RS 63,5 DIN 71555	63,5
	30	0550 7000 065	RS 65,5 DIN 71555	65,5
		0550 7000 068	RS 68,5 DIN 71555	68,5
		0550 7000 070	RS 70,5 DIN 71555	70,5
		0550 7000 073	RS 73,5 DIN 71555	73,5
		0550 7000 075	RS 75,5 DIN 71555	75,5
		0550 7000 078	RS 78,5 DIN 71555	78,5
		0550 7000 085	RS 85,5 DIN 71555	85,5
	0550 7000 089	RS 89,5 DIN 71555	89,5	

RS/DIN

01.

Immagine Prodotto	RS/DIN			
	Larghezza Banda	W1 Cod. articolo	Descrizione	Ø DN (mm)
	30	0550 7000 090	RS 90,5 DIN 71555	90,5
		0550 7000 094	RS 94,5 DIN 71555	94,5
		0550 7000 100	RS 100,5 DIN 71555	100,5
		0550 7000 104	RS 104,5 DIN 71555	104,5
		0550 7000 110	RS 110,5 DIN 71555	110,5



02 Sistemi per il fissaggio, cablaggio e staffaggio

NORMAFIX® una gamma completa di soluzioni per il fissaggio e il cablaggio. Un sistema semplice e veloce che si adatta a tutte le applicazioni su tubi, cavi, fasci di cavi e tubi flessibili, ideale in tutti i settori.



02.

Categorie e prodotti



Nastri e Graffe

- Il sistema NORMAFIX® caratterizzato da banda continua, è in grado di adattarsi alla forma e alle dimensioni di vari oggetti.
- Il sistema è particolarmente idoneo per l'esecuzione di lavori di fissaggio e riparazioni in condizioni difficili ed estreme.

Pagine 90 a 97



Ferma Cavi DIN e leggere

- NORMAFIX® RS/RSGU, Morsetto di fissaggio per tubi in conformità con la norma DIN 3016.

Pagine 98 a 106



Staffaggio / Supporti

- NORMAFIX® Collari isofonici con e senza gomma.

Pagine 106 a 113

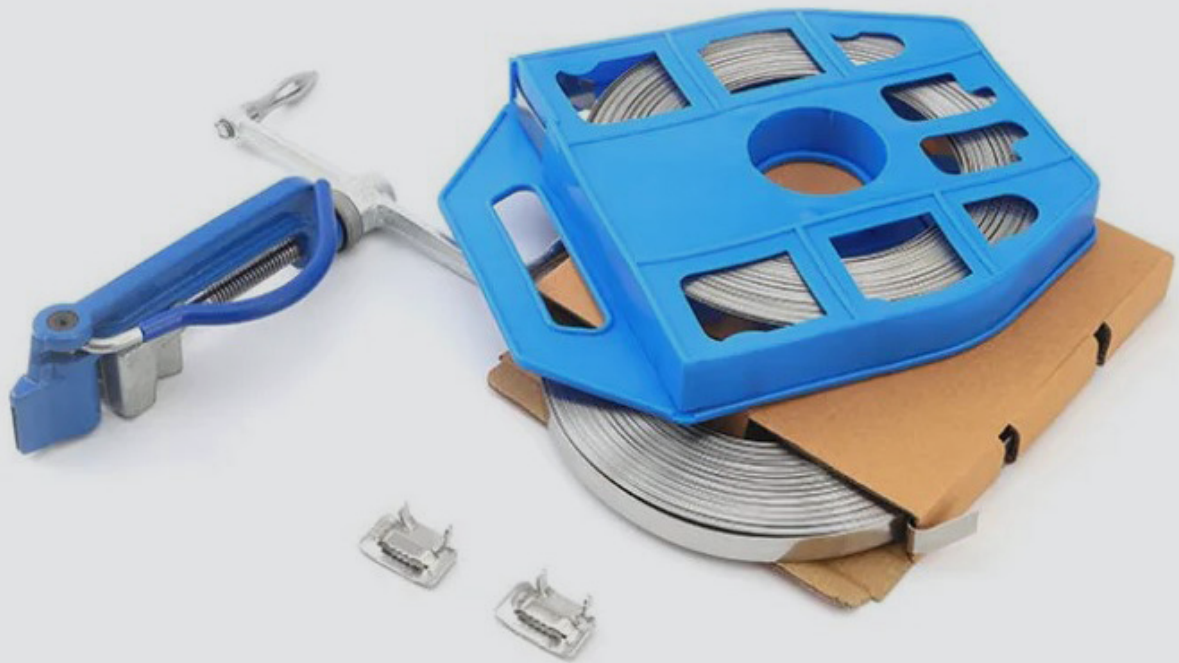


Fascette di Nylon

- NORMAFIX® è una fascetta in nylon bianco e nero in PA 6.6 Per il fissaggio di tubi e cavi in impianti elettrici, cablaggi industriali, automotive.

Pagine 114 a 121

NASTRI E GRAFFE

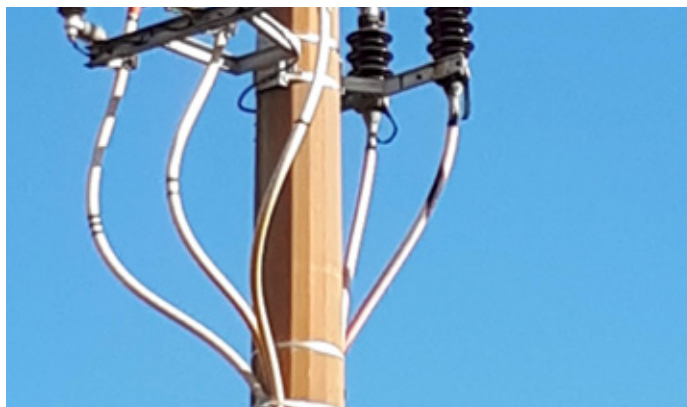


02.

Il sistema NORMAFIX® multidiametro per serraggi veloci sicuri e durevoli.

- ✓ Sistema Multidiametro si adatta a tutte le esigenze.
- ✓ Grande forza di serraggio, applicazioni a singolo o doppio giro di nastro per le applicazioni più gravose.
- ✓ Disponibile in 5 diverse larghezze e in due differenti materiali.
- ✓ Sistema di chiusura con graffe per il minimo ingombro.
- ✓ Si possono realizzare fascette per grandi diametri grazie alle conf. da 30 m.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Sistemi di irrigazione
- Industria ferroviaria
- Macchine per l'edilizia
- Pompe e filtri
- Applicazioni di fissaggio; chiusura a tenuta di tubi durante i lavori di riparazione
- Collegamento di cartelli e contenitori
- Tubi flessibili di collegamento

Materiale

- Acciaio inox AISI 301 | Acciaio inox AISI 316

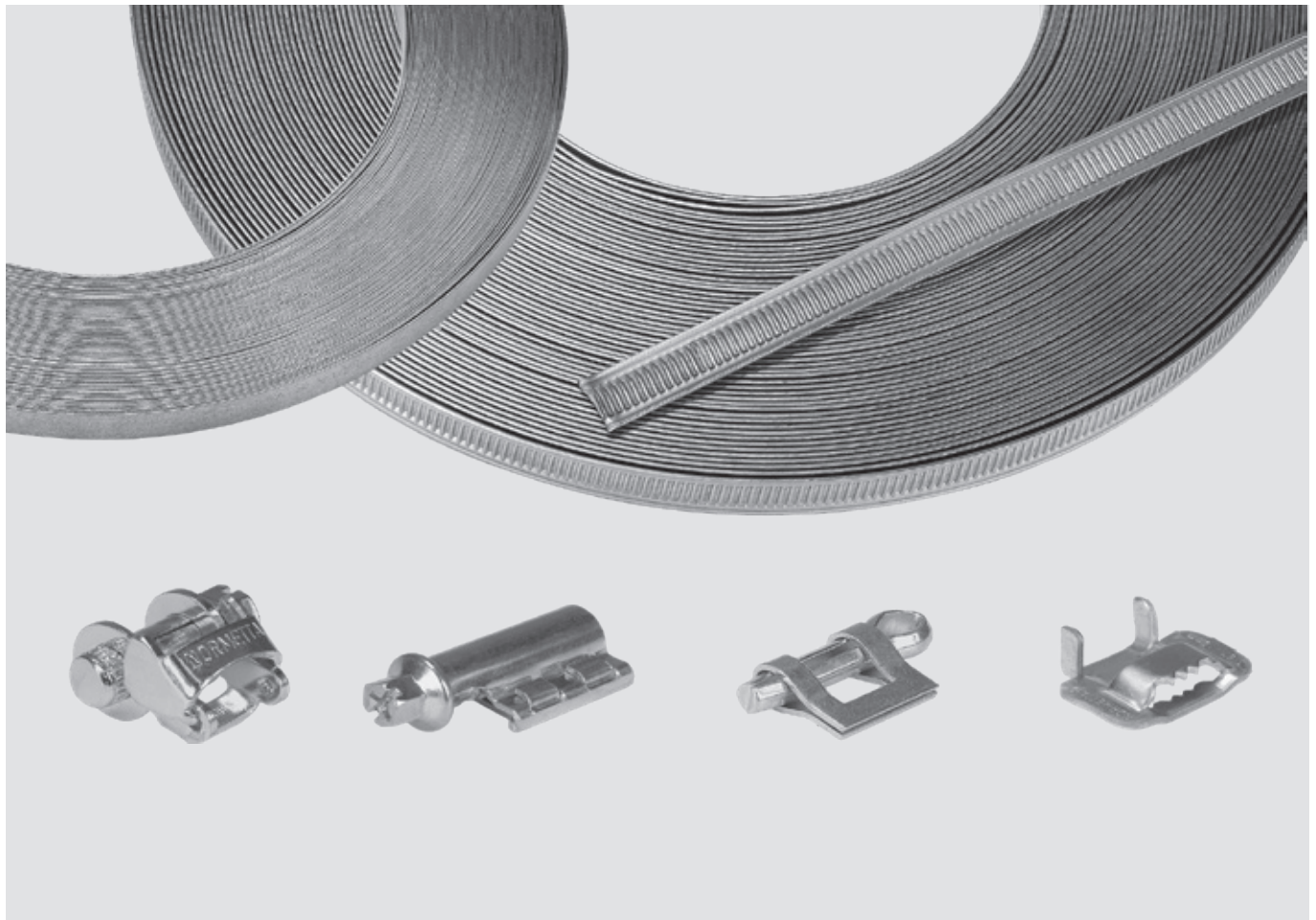
Nastro 30 m

Immagine Prodotto	Nastro 30 m					
	AISI 301			AISI 316		
	Larghezza pollici	Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Art	Part. Number	Imballo
	1/4	B202	0820 0300 001	T0A	0890 3005 000	30 m
	3/8	B203	0820 0300 002	T1A	0890 3005 001	30 m
	1/2	B204	0820 0300 003	T2A	0890 3005 002	30 m
	5/8	B205	0820 0300 004	T3A	0890 3005 003	30 m
	3/4	B206	0820 0300 005	T4A	0890 3005 011	30 m

Graffe

Immagine Prodotto	Graffe					
	AISI 301			AISI 316		
	Larghezza pollici	Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Art	Part. Number	Imballo
	1/4	S252	0820 0300 016	G0A	0890 3005 004	100 pz
	3/8	S253	0820 0300 017	G1A	0890 3005 005	100 pz
	1/2	S254	0820 0300 018	G2A	0890 3005 006	100 pz
	5/8	S255	0820 0300 019	G3A	0890 3005 007	100 pz
	3/4	S256	0820 0300 020	G4A	0890 3005 008	100 pz

NORMAFIX® SERIE NORMETTA



02.

Sistema per fascette a metraggio, per realizzare qualsiasi lunghezza di fascetta in maniera facile veloce e semplice.

✓ Sistema veloce e facile per realizzare fascette a vite di qualsiasi diametro.

✓ Easy system una soluzione per tutti i diametri senza sprechi di materiale.

✓ 5 sistemi diversi di chiusura per soddisfare tutte le esigenze.

✓ Flessibile una soluzione per tutti settori.

NORMAFIX® SERIE NORMETTA - BANDA PERFORATA

Immagine Prodotto	NORMAFIX® serie Normetta - banda perforata				
	Larghezza Banda	Descrizione	Materiale	Part. Number	Pz. per espositore
	9	3 mt nastro +8 cassette	W1	0815 7121 001	1
	9	5 mt nastro +8 cassette	W1	0815 7121 003	1
	9	3 mt nastro +8 cassette	W4	0815 7131 001	1
	9	5 mt nastro +8 cassette	W4	0815 7131 003	1
	12	3 mt nastro +6 cassette	W2	0815 6007 002	1
	12	5 mt nastro +6 cassette	W2	0815 6007 004	1
	9	Espositore Nastro da 3 MT	W1	0815 5007 015	10
	9	Espositore Nastro da 3 MT	W4	0815 5007 014	10
	9	Espositore Nastro da 5 MT	W4	0815 5007 016	10
	9	Espositore Nastro da 5 MT	W1	0815 5007 017	10
	8	Espositore Nastro da 5 MT	W2	0817 6012 001	10

02.

NORMAFIX® SERIE NORMETTA

Immagine Prodotto	NORMAFIX® Serie Normetta			
	W1			
	Cod. Articolo	Part. Number	Descrizione	Imballo
	SA000300	0560 8500 004	Nastro 5 mm	30 mt
	0560 8520 002	0560 8520 002	Coppiglie 5 mm	100 pcs
	SA000310	0560 8500 001	Nastro 9 mm	100 mt
	ST000110	0560 8520 000	Coppiglie 9 mm	100 pcs
	ST000600	0560 8520 003	Kit riparazione 5 mm	8 mt + 25 coppiglia
	ST000610	0560 8520 001	Kit riparazione 9 mm	8 mt + 25 coppiglia

NORMAFIX® Serie Normetta						
W1			W3			
Cod. Art.icolo	Part. Number	Descrizione	Cod. Art	Part. Number	Descrizione	Imballo
SA000200	0560 8566 001	Nastro Torro 12mm	SA000205	0560 8566 003	Nastro Torro 12 mm	30 mt
ST000305	0560 8566 001	Astucci Torro	ST000315	0560 8565 003	Astucci Torro	100 pcs
Qualità dei materiali	W1			W3		
Nastro	Acciaio zincato			Acciaio inox. Aisi 430		

Kit nastro perforato + cassetto con carello ribaltabile

Immagine Prodotto	Kit nastro perforato + cassetto con carello ribaltabile			
	W2B			
	Larghezza nastro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Descrizione
	12	PK123MTS	0815 6007 002	Kit 12 mm 3 m con 6 carrelli
		PK125MTS	0815 6007 004	Kit 12 mm 5 m con 6 carrelli
		PK1225MTS	0815 6007 006	Kit 12 mm 25 m
		PK12CSR	0815 8007 008	Conf. 25 Carrelli 12 mm zincati

02.

Strip steel nastro stampato + cassetto con carello ribaltabile

Immagine Prodotto	Strip steel nastro stampato + cassetto con carello ribaltabile				
	W2				
	Larghezza nastro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Descrizione	Imballo
	9	NAPN3	0815 7121 001	Strip steel 3 m w2b 9 mm	3 m + 8 c.
		NAPN5	0815 7121 003	Strip steel 5 m w2b 9 mm	5 m + 8 c.
		NAPN25	0815 7121 005	Strip steel 25 m w2b 9 mm	25 mt
		U50N	0815 7121 007	Scatola 50 carrelli per strip steel 9 mm	50 carr.
		NAV30	0815 7121 008	Strip steel 30 m w2b 9 mm	30 m
		U25N	0815 6121 007	Scatola 25 carrelli per strip steel 9 mm	25 carr.


Immagine Prodotto	Strip steel nastro stampato + cassetto con carello ribaltabile				
	W4				
	Larghezza nastro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Descrizione	Imballo
	9	NAPX3	0815 7131 001	Strip steel 3 m w4 9 mm	3 m + 8 c.
		NAPX5	0815 7131 003	Strip steel 5 m w4 9 mm	5 m + 8 c.
		NAPX25	0815 7131 005	Strip steel 25 m w4 9 mm	25 m
		U50X	0815 7131 007	Scatola 50 carrelli per strip steel 9 mm w4	50 carr.
		NAX30	0815 7131 008	Strip steel 30 m w4 9 mm	30 m
		U25X	0815 6131 007	Scatola 25 carrelli per strip steel 9 mm w4	25 carr.

Qualità dei materiali	W2	W2B	W4
Nastro	Acciaio inox. Aisi 430	Acciaio inox. Aisi 430	Acciaio inox. Aisi 304
Cassetto	Acciaio inox. Aisi 430	Acciaio zincato	Acciaio inox. Aisi 304
Vite	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Acciaio inox. Aisi 304

Kit nastro perforato + carrello fisso

Immagine Prodotto	Kit nastro perforato + carrello fisso			
	W2B			
	Larghezza nastro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Descrizione
	8	CBSF8	0817 6012 001	Kit 8mm 3 m con 8 teste
		BSF8	0817 0020 001	Kit 8mm 25 m
		TSF8BP50	0817 7019 003	Conf. 50 Carrelli per nastro 8 mm
	13	CBSF14	0817 6012 002	Kit 14mm 3 m con 6 teste
		BSF14	0817 7020 002	Kit 14mm 25 m
		TSF14BP50	0817 7019 004	Conf. 50 Carrelli per nastro 14 mm

Strip steel nastro stampato


Immagine Prodotto	Strip steel nastro stampato			
	W4			
	Larghezza nastro mm	Cod. Articolo	Part. Number	Descrizione
	8	CIBSF8	0817 6014 001	Kit 8mm 3 m con 8 teste
		IBSF8	0817 0022 001	Kit 8 mm 25 m
		ITSF8BP50	0817 7021 003	Conf. 50 Carrelli per nastro 8 mm
	13	CIBSF14	0817 6014 002	Kit 13 mm 3 m con 6 teste
		IBSF14	0817 0022 002	Kit 13 mm 25 m
		ITSF14BP50	0817 7021 004	Conf. 50 Carrelli per nastro 13 mm
Qualità dei materiali	W2B		W4	
Nastro	Acciaio inox. Aisi 430		Acciaio inox. Aisi 304	
Cassetto	Acciaio zincato		Acciaio inox. Aisi 304	
Vite	Acciaio zincato		Acciaio inox. Aisi 304	

02.


Banda perforata in dispenser

Immagine Prodotto	Banda perforata in dispenser			
	W2			
	Cod. Articolo	Part. Number	Materiale/ Caratteristiche	Imballo
	BPO12	0890 1202 058	acciaio zincato	10
	BPO17	0890 1202 059	acciaio zincato	10
	BPO26	0890 1202 060	acciaio zincato	10
	BPX12	0890 1202 061	AISI 316	10
	BPX17	0890 1202 062	AISI 316	10
	BPM17	0890 1202 063	acciaio zincato multiforo	10
	BPM25	0890 1202 064	acciaio zincato multiforo	10
	BPM176/OV	0890 1202 065	acciaio zincato foro ovale	5
	BPM258/OV	0890 1202 066	acciaio zincato foro ovale	5
	BPM176/RD	0890 1202 067	acciaio zincato foro rotondo	5
	BPM258/RD	0890 1202 068	acciaio zincato foro rotondo	5

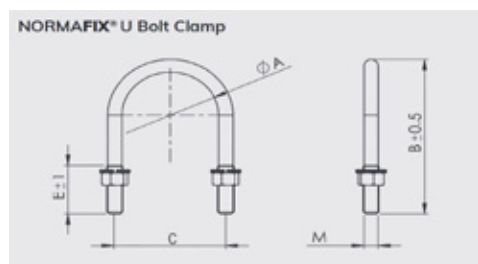
Alufix

Immagine Prodotto	Alufix			
	Cod. Articolo	Part. Number	Micron	Imballo
	N30H050	0819 0044 001	30	24
	N30H075	0819 0044 002	30	18
	N30H100	0819 0044 003	30	12
	N30H050	0819 0044 004	40	24
	N40H075	0819 0044 005	40	16
	N50H075	0819 0044 008	50	16
	NTMT25	0819 0044 014	0,25	12
	NRH050	0819 0044 011	9	24
	NRH075	0819 0044 012	9	16
	NRH100	0819 0044 013	9	12

Covallotto ad U con dadi e rondelle - DIN 3570

Immagine Prodotto	Covallotto ad U con dadi e rondelle - DIN 3570										
	Descrizione	Ø mm (A)		(mm) (B)	(mm) (C)	(mm) (E)	R	Conf.	W1	W4	W5
		mm	-						Part. Number	Part. Number	Part. Number
	U-BOLT 18	18	3/8	50	24	35	M6	100	0893 7211 018	0893 7214 018	0893 7215 018
	U-BOLT 22	22	1/2	53	28	35	M6	100	0893 7211 022	0893 7214 022	0893 7215 022
	U-BOLT 28	28	3/4	59	34	35	M6	100	0893 7211 028	0893 7214 028	0893 7215 028
	U-BOLT 34	34	1"	65	40	35	M6	100	0893 7211 034	0893 7214 034	0893 7215 034
	U-BOLT 39	39	Ø 38	70	42	35	M6	100	0893 7211 039	0893 7214 039	0893 7215 039
	U-BOLT 43	43	1 1/4	74	49	35	M6	100	0893 7211 043	0893 7214 043	0893 7215 043
	U-BOLT 49	49	1 1/2	85	57	40	M8	100	0893 7211 049	0893 7214 049	0893 7215 049
	U-BOLT 54	54	Ø 53	96	61	40	M8	100	0893 7211 054	0893 7214 054	0893 7215 054
	U-BOLT 55	55	Ø 54	97	62	40	M8	100	0893 7211 055	0893 7214 055	0893 7215 055
	U-BOLT 61	61	2"	99	70	40	M8	100	0893 7211 061	0893 7214 061	0893 7215 061
	U-BOLT 66	66	Ø 65	98	73	40	M8	100	0893 7211 066	0893 7214 066	0893 7215 066
	U-BOLT 71	71	Ø 70	102	78	40	M8	100	0893 7211 071	0893 7214 071	0893 7215 071
	U-BOLT 77	77	2 1/2	113	83	40	M8	100	0893 7211 077	0893 7214 077	0893 7215 077
	U-BOLT 85	85	Ø 84	117	94	40	M8	50	0893 7211 085	0893 7214 085	0893 7215 085
	U-BOLT 90	90	3"	126	98	40	M8	50	0893 7211 090	0893 7214 090	0893 7215 090
	U-BOLT 105	105	Ø104	149	114	40	M10	50	0893 7211 105	0893 7214 105	0893 7215 105
	U-BOLT 115	115	4"	155	125	40	M10	50	0893 7211 115	0893 7214 115	0893 7215 115
	U-BOLT 130	130	Ø129	170	140	40	M10	50	0893 7211 130	0893 7214 130	0893 7215 130
	U-BOLT 144	144	5"	184	154	40	M10	50	0893 7211 144	0893 7214 144	0893 7215 144
	U-BOLT 155	155	Ø154	194	164	40	M10	25	0893 7211 155	0893 7214 155	0893 7215 155
U-BOLT 170	170	6"	210	180	40	M10	25	08937211170	08937214170	08937215170	
U-BOLT 206	206	Ø204	244	214	40	M10	25	0893 7211 206	0893 7214 206	0893 7215 206	
U-BOLT 221	221	8"	259	230	40	M10	25	0893 7211 221	0893 7214 221	0893 7215 221	
U-BOLT 256	256	Ø254	294	264	40	M10	25	0893 7211 256	0893 7214 256	0893 7215 256	
U-BOLT 275	275	10"	313	284	40	M10	25	0893 7211 275	0893 7214 275	0893 7215 275	
U-BOLT 306	306	Ø304	344	314	50	M10	25	0893 7211 306	0893 7214 306	0893 7215 306	
U-BOLT 324	324	12"	368	334	50	M10	25	0893 7211 324	0893 7214 324	0893 7215 324	
U-BOLT 354	354	Ø350	407	364	50	M10	25	0893 7211 354	0893 7214 354	0893 7215 354	

Qualità dei materiali	W1	W4	W5
	Acciaio al carbonio zincato	Acciaio inox 304	Acciaio inox 304



02.

NORMAFIX® RSGU

02.




NORMAFIX® RS/RSGU, Morsetto di fissaggio per tubi in conformità con la norma DIN 3016.

- ✓ Profilo in gomma EPDM Assorbe le vibrazioni ed il rumore garantisce la protezione dell'applicazione e la perfetta aderenza/tenuta della fascetta gommata.
- ✓ Facile installazione e bloccaggio sicuro.
- ✓ 4 diverse larghezze banda 12 / 15 / 20 / 25mm, 3 differenti materiali, 3 forme, una soluzione per tutte le applicazioni.
- ✓ Piattina di rinforzo per supportare carichi meccanici elevati.
- ✓ Disponibili varie soluzioni per il rivestimento in gomma, antivibrante, per alte temperature e in gomma siliconica per rispondere alle diverse normative per il settore ferroviario.

Informazioni tecniche


NORMAFIX RSGU			NORMAFIX RSGU				
Banda in larghezza mm.	Diametro dei fori di fissaggio	Vite metrica	Tipo de Goma	Banda in larghezza mm.			
				12	15	20	25
12	5,3	M5	EPDM	X	X	X	X
15	6,4	M6					
20	8,4	M8					
25	10,5	M10					

NORMAFIX® RSGU1

Immagine Prodotto	NORMAFIX® RSGU1						
	W1						
	Ø Diametro mm.	15mm - M6			20mm - M8		
Cod. Articolo		Part. Number	Imballo	Cod. Articolo	Part Numer	Imballo	
	6	FG6/15	0941 8915 006	100	FG6/20	0941 8920 006	50
	7	FG7/15	0941 8915 007	100	FG7/20	0941 8920 007	50
	8	FG8/15	0941 8915 008	100	FG8/20	0941 8920 008	50
	9	FG9/15	0941 8915 009	100	FG9/20	0941 8920 009	50
	10	FG10/15	0941 8915 010	100	FG10/20	0941 8920 010	50
	11	FG11/15	0941 8915 011	100	FG11/20	0941 8920 011	50
	12	FG12/15	0941 8915 012	100	FG12/20	0941 8920 012	50
	13	FG13/15	0941 8915 013	100	FG13/20	0941 8920 013	50
	14	FG14/15	0941 8915 014	100	FG14/20	0941 8920 014	50
	15	FG15/15	0941 8915 015	100	FG15/20	0941 8920 015	50
	16	FG16/15	0941 8915 016	100	FG16/20	0941 8920 016	50
	17	FG17/15	0941 6915 017	100	FG17/20	0941 8920 017	50
	18	FG18/15	0941 8915 018	100	FG18/20	0941 8920 018	50
	19	FG19/15	0941 8915 019	100	FG19/20	0941 8920 019	50
	20	FG20/15	0941 8915 020	100	FG20/20	0941 8920 020	50
	21	FG21/15	0941 8915 021	100	FG21/20	0941 8920 021	50
	22	FG22/15	0941 8915 022	100	FG22/20	0941 8920 022	50
	23	FG23/15	0941 6915 023	100	FG23/20	0941 8920 023	50
	24	FG24/15	0941 8915 024	100	FG24/20	0941 8920 024	50
	25	FG25/15	0941 8915 025	100	FG25/20	0941 8920 025	50
	26	FG26/15	0941 8915 026	100	FG26/20	0941 8920 026	50
	27	FG27/15	0941 8915 027	100	FG27/20	0941 8920 027	50
	28	FG28/15	0941 8915 028	100	FG28/20	0941 8920 028	50


02.

NORMAFIX® RSGU1


Immagine Prodotto	NORMAFIX® RSGU1						
	W1						
	Ø Diametro mm.	15mm - M6			20mm - M8		
Cod. Articolo		Part. Number	Imballo	Cod. Articolo	Part Number	Imballo	
	29	FG29/15	0941 8915 029	100	FG29/20	0941 8920 029	50
	30	FG30/15	0941 8915 030	100	FG30/20	0941 8920 030	50
	31	FG31/15	0941 6915 031	100	FG31/20	0941 8920 031	50
	32	FG32/15	0941 8915 032	100	FG32/20	0941 8920 032	50
	33	FG33/15	0941 8915 033	100	FG33/20	0941 8920 033	50
	34	FG34/15	0941 8915 034	100	FG34/20	0941 8920 034	50
	35	FG35/15	0941 8915 035	100	FG35/20	0941 8920 035	50
	36	FG36/15	0941 8915 036	100	FG36/20	0941 8920 036	50
	37	FG37/15	0941 8915 037	100	FG37/20	0941 8920 037	50
	38	FG38/15	0941 8915 038	100	FG38/20	0941 8920 038	50
	39	FG39/15	0941 8915 039	100	FG39/20	0941 8920 039	50
	40	FG40/15	0941 8915 040	100	FG40/20	0941 8920 040	50
	41	FG41/15	0941 6915 041	100	FG41/20	0941 8920 041	50
	42	FG42/15	0941 8915 042	100	FG42/20	0941 8920 042	50
	43	FG43/15	0941 8915 043	100	FG43/20	0941 8920 043	50
	44	FG44/15	0941 8915 044	100	FG44/20	0941 8920 044	50
	45	FG45/15	0941 8915 045	100	FG45/20	0941 8920 045	50
	46	FG46/15	0941 8915 046	100	FG46/20	0941 8920 046	50
	47	FG47/15	0941 8915 047	100	FG47/20	0941 8920 047	50
	48	FG48/15	0941 8915 048	100	FG48/20	0941 8920 048	50
49	FG49/15	0941 8915 049	100	FG49/20	0941 8920 049	50	
50	FG50/15	0941 8915 050	100	FG50/20	0941 8920 050	50	

02.

NORMAFIX® RSGU1

Immagine Prodotto	NORMAFIX® RSGU1						
	W5 (su richiesta)						
	Ø Diametro mm.	Larghezza 15mm - M6			Larghezza 20mm - M8		
Cod. Articolo		Part. Number	Imballo	Cod. Articolo	Part Nuner	Imballo	
	6	FG6/15W5	0941 7715 006	100	FG6/20W5	0941 7715 006	50
	7	SG012402	0941 7715 007	100	FG7/20W5	0941 7715 007	50
	8	FG8/15W5	0941 7715 008	100	FG8/20W5	0941 7715 008	50
	9	FG90/15W5	0941 7715 090	100	FG9/20W5	0941 7715 090	50
	10	FG10/15W5	0941 7715 010	100	FG10/20W5	0941 7715 010	50
	11	FG11/15W5	0941 7715 011	100	FG11/20W5	0941 7715 011	50
	12	FG12/15W5	0941 7715 012	100	FG12/20W5	0941 7715 012	50
	13	FG13/15W5	0941 7715 013	100	FG13/20W5	0941 7715 013	50
	14	FG14/15W5	0941 771 5014	100	FG14/20W5	0941 771 5014	50
	15	FG15/15W5	0941 7715 015	100	FG15/20W5	0941 7715 015	50
	16	FG16/15W5	0941 7715 016	100	FG16/20W5	0941 7715 016	50
	17	SG012412	0941 7715 017	100	FG17/20W5	0941 7715 017	50
	18	FG18/15W5	0941 7715 018	100	FG18/20W5	0941 7715 018	50
	19	FG19/15W5	0941 7715 019	100	FG19/20W5	0941 7715 019	50
	20	FG20/15W5	0941 7715 020	100	FG20/20W5	0941 7715 020	50
	21	FG21/20W5	0941 7715 021	100	FG21/20W5	0941 7715 021	50
	22	FG22/15W5	0941 7715 022	100	FG22/20W5	0941 7715 022	50
	23	FG23/15W5	0941 7715 023	100	FG23/20W5	0941 7715 023	50
	24	FG24/15W5	0941 7715 024	100	FG24/20W5	0941 7715 024	50
	25	FG25/15W5	0941 7715 025	100	FG25/20W5	0941 7715 025	50
	26	FG26/15W5	0941 7715 026	100	FG26/20W5	0941 7715 026	50
	27	FG27/15W5	0941 7715 027	100	FG27/20W5	0941 7715 027	50
	28	FG28/15W5	0941 7715 028	100	FG28/20W5	0941 7715 028	50
	29	FG29/15W5	0941 7715 029	100	FG29/20W5	0941 7715 029	50
	30	FG30/15W5	0941 7715 030	100	FG30/20W5	0941 7715 030	50
	31	FG31/15W5	0941 7715 031	100	FG31/20W5	0941 7715 031	50
	32	FG32/15W5	0941 7715 032	100	FG32/20W5	0941 7715 032	50
	33	SG012428	0941 7715 033	100	FG33/20W5	0941 7715 033	50
	34	SG012429	0941 7715 034	100	FG34/20W5	0941 7715 034	50
	35	FG35/15W5	0941 7715 035	100	FG35/20W5	0941 7715 035	50
	36	FG36/15W5	0941 7715 036	100	FG36/20W5	0941 7715 036	50
	37	FG37/15W5	0941 7715 037	100	FG37/20W5	0941 7715 037	50
	38	FG38/15W5	0941 7715 038	100	FG38/20W5	0941 7715 038	50
	39	FG39/15W5	0941 7715 039	100	FG39/20W5	0941 7715 039	50

NORMAFIX® RSGU1

Immagine Prodotto	NORMAFIX® RSGU1						
	W5 (su richiesta)						
	Ø Diametro mm.	Larghezza 15mm - M6			Larghezza 20mm - M8		
Cod. Articolo		Part. Number	Imballo	Cod. Articolo	Part Numer	Imballo	
	40	FG40/15W5	0941 7715 040	100	FG40/20W5	0941 7715 040	50
	41	FG41/15W5	0941 7715 040	100	FG41/20W5	0941 7715 040	50
	42	FG42/15W5	0941 7715 042	100	FG42/20W5	0941 7715 042	50
	43	FG43/15W5	0941 7715 043	100	SG014233	0941 7715 043	50
	44	FG44/15W5	0941 7715 044	100	FG44/20W5	0941 7715 044	50
	45	FG45/15W5	0941 7715 045	100	FG45/20W5	0941 7715 045	50
	50	FG50/15W5	0941 7715 050	100	FG50/20W5	0941 7715 050	50
Qualità dei materiali	W5						
Banda	Acciaio inox AISI 316						
Gomma	EPDM						

NORMAFIX® RSGU0


Immagine Prodotto	NORMAFIX® RSGU0		
	Articolo disponibile su richiesta		
	Larghezza di Banda	Diametro	Confezione
	12	de 5a 100 mm	100
	15	de 5a 100 mm	100
	20	de 5a 100 mm	100
	25	de 5a 100 mm	100

NORMAFIX® RSGU2

Immagine Prodotto	NORMAFIX® RSGU2		
	Caratteristiche tecniche		
	Larghezza di Banda	Foro attacco	Vite
	12	5,3	M5
	15	6,4	M6
	20	8,4	M8
	25	10,5	M10

Qualità dei materiali	W1	W5
Banda	Acciaio aluzinc	Acciaio inox AISI 316

NORMAFIX® RS

Immagine Prodotto	Qualità dei materiali	W1	W5
	Banda	Acciaio Aluzinc	Acciaio Inox AISI 316



02.


NORMAFIX® - Staffette di fissaggio - Acciaio Zincato Bianco

Immagine Prodotto	NORMAFIX® - Staffette di fissaggio - Acciaio Zincato Bianco							
	Diametro mm	Descrizione	Tabella di conversione			Part. Number	Imballo	
			Plastica	Acciaio	Ferro			Rame
	8	Staffa 2 P/8	-	-	-	4x6	0848 0200 008	100
	10	Staffa 2 P/10	-	-	-	6x8	0848 0200 010	100
	12	Staffa 2 P/12	-	-	1/8"	8x10	0848 0200 012	100
	14	Staffa 2 P/14	-	-	1/4"	10x12	0848 0200 014	100
	15	Staffa 2 P/15	-	-	-	12x14	0848 0200 015	100
	16	Staffa 2 P/16	9	-	3/8"	14x16	0848 0200 016	100
	18	Staffa 2 P/18	11	-	-	16x18	0848 0200 018	100
	20	Staffa 2 P/20	13	-	1/2"	-	0848 0200 020	100
	22	Staffa 2 P/22	16	-	-	20x22	0848 0200 022	100
	25	Staffa 2 P/25	-	-	-	-	0848 0200 025	100
	26	Staffa 2 P/26	-	-	3/4"	-	0848 0200 026	100
	28	Staffa 2 P/28	21	-	-	26x28	0848 0200 028	100
	32	Staffa 2 P/32	-	-	1"	-	0848 0200 032	50
	40	Staffa 2 P/40	-	-	-	-	0848 0200 040	50
	42	Staffa 2 P/42	-	-	1 1/4"	40x42	0848 0200 042	50
	47	Staffa 2 P/47	36	-	1 1/2"	-	0848 0200 047	50
	50	Staffa 2 P/50	-	-	-	-	0848 0200 050	50
63	Staffa 2 P/53	-	-	-	-	0848 0200 063	50	

NORMAFIX® - Staffette di fissaggio - Acciaio Zincato

Immagine Prodotto	NORMAFIX® - Staffette di fissaggio - Acciaio Zincato							
	Diametro mm	Descrizione	Tabella di conversione			Part. Number	Imballo	
			Plastica	Acciaio	Ferro			Rame
	8	Staffa 1p 12mm	-	-	1/4"	10x12	0848 0150 012	100
	10	Staffa 1p 15mm	-	-	-	-	0848 0150 015	100
	12	Staffa 1p 20mm	13	-	1/2"	-	0848 0150 020	100
	14	Staffa 1p 22mm	16	-	-	20x22	0848 0150 022	100
	15	Staffa 1p 25mm	-	-	-	-	0848 0150 025	100
	16	Staffa 1p 28mm	21	-	-	26x28	0848 0150 028	100
	18	Staffa 1p 32mm	-	-	1"	-	0848 0150 032	100

NORMAFIX® - Staffette di fissaggio - Acciaio Zincato Bianco

Immagine Prodotto	NORMAFIX® - Staffette di fissaggio - Acciaio Zincato Bianco						
	Diametro mm	Descrizione	Tabella di conversione			Part. Number	Imballo
			Plastica	Acciaio	Rame		
	8	Staffa 1 P/8	-	-	6x8	0848 0100 008	100
	10	Staffa 1 P/10	-	1/8"	8x10	0848 0100 010	100
	12	Staffa 1 P/12	-	1/4"	10x12	0848 0100 012	100
	14	Staffa 1 P/14	-	-	12x14	0848 0100 014	100
	15	Staffa 1 P/15	-	-	-	0848 0100 015	100
	16	Staffa 1 P/16	9	3/8"	14x16	0848 0100 016	100
	18	Staffa 1 P/18	11	-	16x18	0848 0100 018	100
	20	Staffa 1 P/20	13	1/2"	-	0848 0100 020	100
	22	Staffa 1 P/22	16	-	20x22	0848 0100 022	100
	25	Staffa 1 P/25	-	-	-	0848 0100 025	100
	26	Staffa 1 P/26	-	3/4"	-	0848 0100 026	100
	28	Staffa 1 P/28	21	-	26x28	0848 0100 028	100
	32	Staffa 1 P/32	-	1"	-	0848 0100 032	100
	37	Staffa 1 P/37	29	-	33x35	0848 0100 037	50
	40	Staffa 1 P/40	-	-	-	0848 0100 040	50
	42	Staffa 1 P/42	-	1 1/4"	40x42	0848 0100 042	50
47	Staffa 1 P/47	36	1 1/2"	-	0848 0100 047	50	
50	Staffa 1 P/50	-	1 1/2"	-	0848 0100 050	50	

02.


NORMAFIX® HMK COLLARI DI FISSAGGIO CON STAFFA

Immagine Prodotto	NORMAFIX® hmk collari di fissaggio con staffa							
	Serie Leggera							
	Banda	Min.	Spessore Banda		Testa della vite		Tipo Vite	Foro di fissaggio
W1			W5	Sz.	Sk.			
	20	30	1,0-1,5	0,8	●	-	M 8X40	8,5
	25	50	1,5	1,0	-	●	M 10X45	11


02.

NORMAFIX® hmk collari di fissaggio con staffa			
Serie Leggera			
Banda	Min.	Qualità Materiali	Spessore Gomma
30	De 80mm. a 600mm.	W1 W4	3,0
Qualità dei materiali	W1		W4
-	Acciaio zincato		Acciaio inox aisi 304

NORMAFIX® K1 STAFFA PER IL FISSAGGIO DEI COLLARI A BULLONE

Immagine Prodotto	NORMAFIX® K1 Staffa per il fissaggio dei collari a bullone			
	Banda	a	A	E
	40-62	21	120	40
	63-80			
	81-100			
	101-118	26	156	50
	119-136			
	137-163			

COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10					
	Dimensioni			W1 senza gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	22	20x2	M6x16	20-25	0893 7111 022	50
	28	20x2	M6x16	26-32	0893 7111 028	50
	35	20x2	M6x16	33-38	0893 7111 035	50
	40	20x2	M6x16	38-43	0893 7111 040	50
	48	20x2	M6x20	48-53	0893 7111 048	50
	54	20x2	M6x20	52-57	0893 7111 054	50
	60	20x2	M6x20	60-63	0893 7111 060	50
	70	20x2	M6x20	68-74	0893 7111 070	50
	75	20x2	M6x20	74-80	0893 7111 075	25
	84	20x2	M6x20	84-84	0893 7111 084	25
	90	20x2	M6x20	87-93	0893 7111090	25
	100	20x2	M6x20	96-100	0893 7111 100	25
	110	20x2	M6x25	107+112	0893 7111 110	25
	115	20x2	M6x25	109-115	0893 7111 115	25
	125	20x2	M6x25	125-131	0893 7111 125	25
	140	20x2	M6x25	138-144	0893 7111 140	25
	150	20x2	M6x25	149-160	0893 7111 150	25
	160	20x2	M6x25	158-165	0893 7111 160	25
	180	20x2	M6x25	179-185	08937 111 180	25
	200	28x2	M6x25	199-206	0893 7111 200	25
	220	28x2	M6x30	215-220	0893 7111 220	25
	225	28x2	M6x30	218-230	0893 7111 225	25
250	28x2	M6x30	248-255	0893 7111 250	25	
280	28x2	M6x30	279-284	0893 7111 280	25	
300	28x2	M6x30	300-311	0893 7111 300	25	
315	28x2	M6x30	314-319	0893 7111 315	25	
350	28x2	M6x30	348-355	0893 7111 350	25	
400	28x2	M6x30	398-410	0893 7111 400	25	
450	28x2	M6x30	447-458	0893 7111 450	25	
500	28x2	M6x30	499-506	0893 7111 500	25	
560	28x2,5	M6x30	559-568	0893 7111 560	25	

02.

COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10					
	Dimensioni			W1 senza gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	600	28x2,5	M6x30	599-608	08937111600	25
	630	28x2,5	M6x30	629-636	08937111630	25
	650	28x2,5	M6x30	649-656	08937111650	25
	700	28x2,5	M6x30	699-706	08937111700	25
	800	28x2,5	M6x30	799-806	08937111800	25
	900	28x2,5	M6x30	899-906	08937111900	25
	1000	28x2,5	M6x30	999-1006	08937111901	25
	1100	28x2,5	M6x30	1099-1106	08937111902	25
	1200	28x2,5	M6x30	1119-1206	08937111903	25
	1250	28x2,5	M6x30	1249-1256	08937111904	25


COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10 Con gomma DIN 4109

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10 con gomma DIN 4109					
	Dimensioni			W1 con gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	22	20x2	M6x16	20-26	0893 7121 022	50
	28	20x2	M6x16	26-31	0893 7121 028	50
	35	20x2	M6x16	32-36	0893 7121 035	50
	40	20x2	M6x16	38-44	0893 7121 040	50
	48	20x2	M6x20	48-52	0893 7121 048	50
	54	20x2	M6x20	53-59	0893 7121 054	50
	60	20x2	M6x20	60-66	0893 7121 060	50
	70	20x2	M6x20	68-72	0893 7121 070	50
	75	20x2	M6x20	74-82	0893 7121 075	50
	84	20x2	M6x20	83-88	0893 7121 084	25
	90	20x2	M6x20	87-92	0893 7121 090	25
	100	20x2	M6x20	99-103	0893 7121 100	25
	110	20x2	M6x25	109-115	0893 7121 110	25
	115	20x2	M6x25	113-119	0893 7121 115	25
	125	20x2	M6x25	125-131	08937121125	25
133	20x2	M6x25	131-137	0893 7121 133	25	


COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10 con gomma DIN 4109

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10 con gomma DIN 4109					
	Dimensioni			W1 con gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	140	20x2	M6x25	138-142	0893 7121 140	25
	150	20x2	M6x25	149-155	0893 7121 150	25
	160	20x2	M6x25	159-165	0893 7121 160	25
	180	20x2	M6x25	177-185	0893 7121 180	25
	200	28x2	M6x25	200-205	0893 7121 200	25
	220	28x2	M6x30	219-226	0893 7121 220	25
	225	28x2	M6x30	224-229	0893 7121 225	25
	250	28x2	M6x30	249-255	0893 7121 250	25
	280	28x2	M6x30	279-285	0893 7121 280	25
	300	28x2	M6x30	300-306	0893 7121 300	25
	315	28x2	M6x30	315-320	0893 7121 315	25
	350	28x2	M6x30	349-356	0893 7121 350	25
	400	28x2	M6x30	400-405	0893 7121 400	25
	450	28x2	M6x30	450-455	0893 7121 450	25
	500	28x2	M6x30	499-505	0893 7121 500	25
	560	28x2,5	M6x30	559-565	0893 7121 560	25
600	28x2,5	M6x30	599-606	0893 7121 600	25	
630	28x2,5	M6x30	629-636	0893 7121 630	25	


COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10 PRM					
	Dimensioni			W4 con gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	18	20x2	M6x16	17-20	0893 7124 018	50
	22	20x2	M6x16	21-26	0893 7124 022	50
	28	20x2	M6x16	26-29	0893 7124 028	50
	35	20x2	M6x16	32-36	0893 7124 035	50
	40	20x2	M6x16	39-42	0893 7124 040	50
	48	20x2	M6x20	46-50	0893 7124 048	50
	54	20x2	M6x20	53-57	0893 7124 054	50
	60	20x2	M6x20	60-66	0893 7124 060	50


COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10					
	Dimensioni			W4 con gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	70	20x2	M6x20	68-73	0893 7124 070	50
	75	20x2	M6x20	75-80	0893 7124 075	50
	84	20x2	M6x20	81-89	0893 7124 084	25
	90	20x2	M6x20	90-95	0893 7124 090	25
	100	20x2	M6x20	98-103	0893 7124 100	25
	110	20x2	M6x25	107-115	0893 7124 110	25
	115	20x2	M6x25	114-119	0893 7124 115	25
	125	20x2	M6x25	123-131	0893 7124 125	25
	133	20x2	M6x25	131-138	0893 7124 133	25
	140	20x2	M6x25	140-149	0893 7124 140	25
	150	20x2	M6x25	148-155	0893 7124 150	25
	160	20x2	M6x25	158-166	0893 7124 160	25
	180	20x2	M6x25	177-184	0893 7124 180	25
	204	28x2	M6x25	201-210	0893 7124 204	25
	220	28x2	M6x30	213-225	08937 124 220	25
	225	28x2	M6x30	223-228	0893 7124 225	25
	250	28x2	M6x30	249-255	0893 7124 250	25
	280	28x2	M6x30	279-285	0893 7124 280	25
300	28x2	M6x30	299-304	0893 7124 300	25	
315	28x2	M6x30	313-325	0893 7124 315	25	
350	28x2	M6x30	354-359	0893 7124 350	25	

COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10 senza in PVC					
	Dimensioni			W4 senza gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	18	20x2	M6x16	16-20	0893 7114 018	50
	22	20x2	M6x16	20-25	0893 7114 022	50
	28	20x2	M6x16	26-31	0893 7114 028	50
	35	20x2	M6x16	31-36	0893 7114 035	25
	40	20x2	M6x16	38-44	0893 7114 040	25

COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10 senza in PVC					
	Dimensioni			W4 senza gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	48	20x2	M6x20	45-51	0893 7114 048	50
	54	20x2	M6x20	52-57	0893 7114 054	50
	60	20x2	M6x20	57-63	0893 7124 060	50
	70	20x2	M6x20	69-73	0893 7124 070	50
	75	20x2	M6x20	73-77	0893 7124 075	50
	84	20x2	M6x20	83-86	0893 7124 084	25
	90	20x2	M6x20	87-94	0893 7124 090	25
	104	20x2	M6x20	103-110	0893 7124 104	25
	110	20x2	M6x25	107-114	0893 7124 110	25
	115	20x2	M6x25	110-118	0893 7124 115	25
	125	20x2	M6x25	123-131	0893 7124 125	25
	133	20x2	M6x25	131-135	0893 7124 133	25
	140	20x2	M6x25	136-145	0893 7124 140	25
	150	28x2	M6x25	147-155	0893 7124 150	25
	160	28x2	M6x30	158-164	0893 7124 160	25
	180	20x2	M6x25	178-184	0893 7124 180	25
	204	28x2	M6x25	200-206	0893 7124 204	25
	220	28x2	M6x30	216-226	0893 7124 220	25
	225	28x2	M6x30	223-227	0893 7124 225	25
	250	28x2	M6x30	249-256	0893 7124 250	25
280	28x2	M6x30	279-285	0893 7124 280	25	
300	28x2	M6x30	300-307	0893 7124 300	25	
315	28x2	M6x30	314-321	0893 7124 315	25	
350	28x2	M6x30	350-359	0893 7124 350	25	
400	28x2	M6x30	398-408	0893 7124 400	25	
500	28x2	M6x30	499-505	0893 7124 500	25	


02.

COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10					
	Dimensioni			W5 senza gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	18	20x2	M6x16	16-20	0893 7115 018	50
	22	20x2	M6x16	20-25	0893 7115 022	50
	28	20x2	M6x16	26-31	0893 7115 028	50
	35	20x2	M6x16	31-36	0893 7115 035	50
	40	20x2	M6x16	38-44	0893 7115 040	50
	48	20x2	M6x20	45-51	0893 7115 048	50
	54	20x2	M6x20	52-57	0893 7115 054	50
	60	20x2	M6x20	57-63	0893 7115 060	50
	70	20x2	M6x20	69-73	0893 7115 070	50
	75	20x2	M6x20	73-77	0893 7115 075	50
	84	20x2	M6x20	83-86	0893 7115 084	25
	90	20x2	M6x20	87-94	0893 7115 090	25
	104	20x2	M6x20	97-104	0893 7115 100	25
	110	20x2	M6x25	107-114	0893 7115 110	25
	115	20x2	M6x25	110-118	0893 7115 115	25
	125	20x2	M6x25	123-131	0893 7115 125	25
	133	20x2	M6x25	131-135	0893 7115 133	25
	140	20x2	M6x25	136-145	0893 7115 140	25
	150	20x2	M6x25	147-155	0893 7115 150	25
	160	20x2	M6x25	158-164	0893 7115 160	25
	180	20x2	M6x25	178-184	0893 7115 180	25
	204	28x2	M6x25	200-206	0893 7115 204	25
	220	28x2	M6x30	216-226	0893 7115 220	25
	225	28x2	M6x30	223-227	0893 7115 225	25
250	28x2	M6x30	249-256	0893 7115 250	25	
280	28x2	M6x30	279-285	0893 7115 280	25	
300	28x2	M6x30	300-307	0893 7115 300	25	
315	28x2	M6x30	314-321	0893 7115 315	25	
350	28x2	M6x30	350-359	0893 7115 350	25	
400	28x2	M6x30	398-408	0893 7115 400	25	
500	28x2	M6x30	499-505	0893 7115 500	25	

02.

COLLARE ISOFONICO - M8/M8+M10 con gomma

Immagine Prodotto	Collare Isofonico - M8/M8+M10 con gomma					
	Dimensioni			W5 con gomma		Prezzi per confezione
	Ø (D) (mm)	Banda	Vite	Range	P/N	
	18	20x2	M6x16	17-20	0893 7125 018	50
	22	20x2	M6x16	21-26	0893 7125 022	50
	28	20x2	M6x16	26-29	0893 7125 028	50
	35	20x2	M6x16	32-36	0893 7125 035	50
	40	20x2	M6x16	39-42	0893 7125 040	50
	48	20x2	M6x20	46-50	0893 7125 048	50
	54	20x2	M6x20	53-57	0893 7125 054	50
	60	20x2	M6x20	60-66	0893 7125 060	50
	70	20x2	M6x20	68-73	0893 7125 070	50
	75	20x2	M6x20	75-80	0893 7125 075	50
	84	20x2	M6x20	81-89	0893 7125 084	25
	90	20x2	M6x20	90-95	0893 7125 090	25
	104	20x2	M6x20	98-103	0893 7125 100	25
	110	20x2	M6x25	107-115	0893 7125 110	25
	115	20x2	M6x25	114-119	0893 7125 115	25
	125	20x2	M6x25	123-131	0893 7125 125	25
	133	20x2	M6x25	131-138	0893 7125 133	25
	140	20x2	M6x25	140-149	0893 7125 140	25
	150	20x2	M6x25	148-155	0893 7125 150	25
	160	20x2	M6x25	158-166	0893 7125 160	25
	180	20x2	M6x25	177-184	0893 7125 180	25
204	28x2	M6x25	201-210	0893 7125 204	25	
220	28x2	M6x30	213-225	0893 7125 220	25	
225	28x2	M6x30	223-227	0893 7125 225	25	
250	28x2	M6x30	249-255	0893 7125 250	25	
280	28x2	M6x30	279-285	0893 7125 280	25	
300	28x2	M6x30	300-307	0893 7125 300	25	
315	28x2	M6x30	313-325	0893 7125 315	25	
350	28x2	M6x30	350-359	0893 7125 350	25	

02.

NORMAFIX® Fascette Nylon PA 6.6

02.



NORMAFIX® è una fascetta in nylon bianco e nero in PA 6.6 Per il fissaggio di tubi e cavi in impianti elettrici, cablaggi industriali, automotive.

- ✓ Montaggio rapido e sicuro. La fascetta in nylon di colore nero offre un'eccellente resistenza ai raggi UV grazie all'aggiunta di "carbon black".
- ✓ Disponibile in nero e bianco, per i colori rosso, verde, blu, giallo (disponibili solo su alcune misure).
- ✓ Imballaggio. Scatola 1000 pezzi: 10 sacchetti di 100 pezzi dello stesso codice.
- ✓ Confezione. Blister di 100 unità. Stessa etichetta identificativa per facilitare lo stoccaggio e la movimentazione nel magazzino.
- ✓ Fabbricato in Poliammide 6.6. Ottima resistenza alle temperature ai bassi, agli oli, ai grassi.

NORMAFIX® CT Fascette Nylon Bianco (naturale) e Nero

Immagine Prodotto	NORMAFIX® CT Fascette Nylon Bianco (naturale) e Nero						
	Dimensione mm	Bianco Naturale		Nero		Imballo	Minimo Ordine
		Cod. Articolo	Part. Number	Cod. Articolo	Part. Number		
	2,2 x 75	P2475C	0860 0110 101	P2475NC	0860 0210 101	100	1000
	2,5 x 98	P2510C	0860 0110 201	P2510NC	0860 0210 201	100	1000
	2,5 x 135	P2514C	0860 0110 301	P2514NC	0860 0210 301	100	1000
	2,5 x 160	P2516C	0860 0110 302	P2516NC	0860 0210 302	100	1000
	2,6 x 200	P2520C	0860 0110 303	P2520NC	0860 0210 303	100	1000
	3,5 x 140	P3614C	0860 0110 401	P3614NC	0860 0210 401	100	1000
	3,5 x 200	P3620C	0860 0110 402	P3620NC	0860 0210 402	100	1000
	3,5 x 290	P3629C	0860 0110 403	P3629NC	0860 0210 403	100	1000
	4,5 x 160	P4816C	0860 0110 502	P4816NC	0860 0210 502	100	1000
	4,5 x 200	P4820C	0860 0110 602	P4820NC	0860 0210 602	100	1000
	4,8 x 250	P4825C	0860 0110 603	P4825NC	0860 0210 603	100	1000
	4,5 x 290	P4828C	0860 0110 604	P4828NC	0860 0210 604	100	1000
	4,5 x 360	P4836C	0860 0110 605	P4836NC	0860 0210 605	100	1000
	4,5 x 430	P4845C	0860 0110 607	P4845NC	0860 0210 607	100	1000
	7,8 x 300	P7630C	0860 0110 704	P7630NC	0860 0210 704	100	1000
	7,5 x 365	P7836C	0860 0110 705	P7836NC	0860 0210 705	100	1000
7,5 x 450	P7845C	0860 0110 706	P7845NC	0860 0210 706	100	1000	
9 x 550	P9053C	0860 0110 707	P9053NC	0860 0210 707	100	1000	

02.

NORMAFIX® CT Fascette Nylon Colorate

Immagine Prodotto	NORMAFIX® CT Fascette Nylon Colorate				
	Dimensione mm	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo	Minimo Ordine
	3,5 x 200 VERDE	P3620CV	0860 0330 402	100	1000
	4,5 x 290 VERDE	P4828CV	0860 0330 602	100	1000
	3,5 x 200 GIALLO	P3620CG	0860 0320 402	100	1000
	4,5 x 290 GIALLO	P4828CG	0860 0320 602	100	1000
	3,5 x 200 BLU	P3620CBLU	0860 0340 402	100	1000
	4,5 x 290 BLU	P4828CBLU	0860 0340 602	100	1000
	3,5 x 200 ROSSO	P3620CR	0860 0310 402	100	1000
	4,5 x 290 ROSSO	P4828CR	0860 0310 602	100	1000


NORMAFIX® FASCETTA NYLON CON DENTINO METALLICO

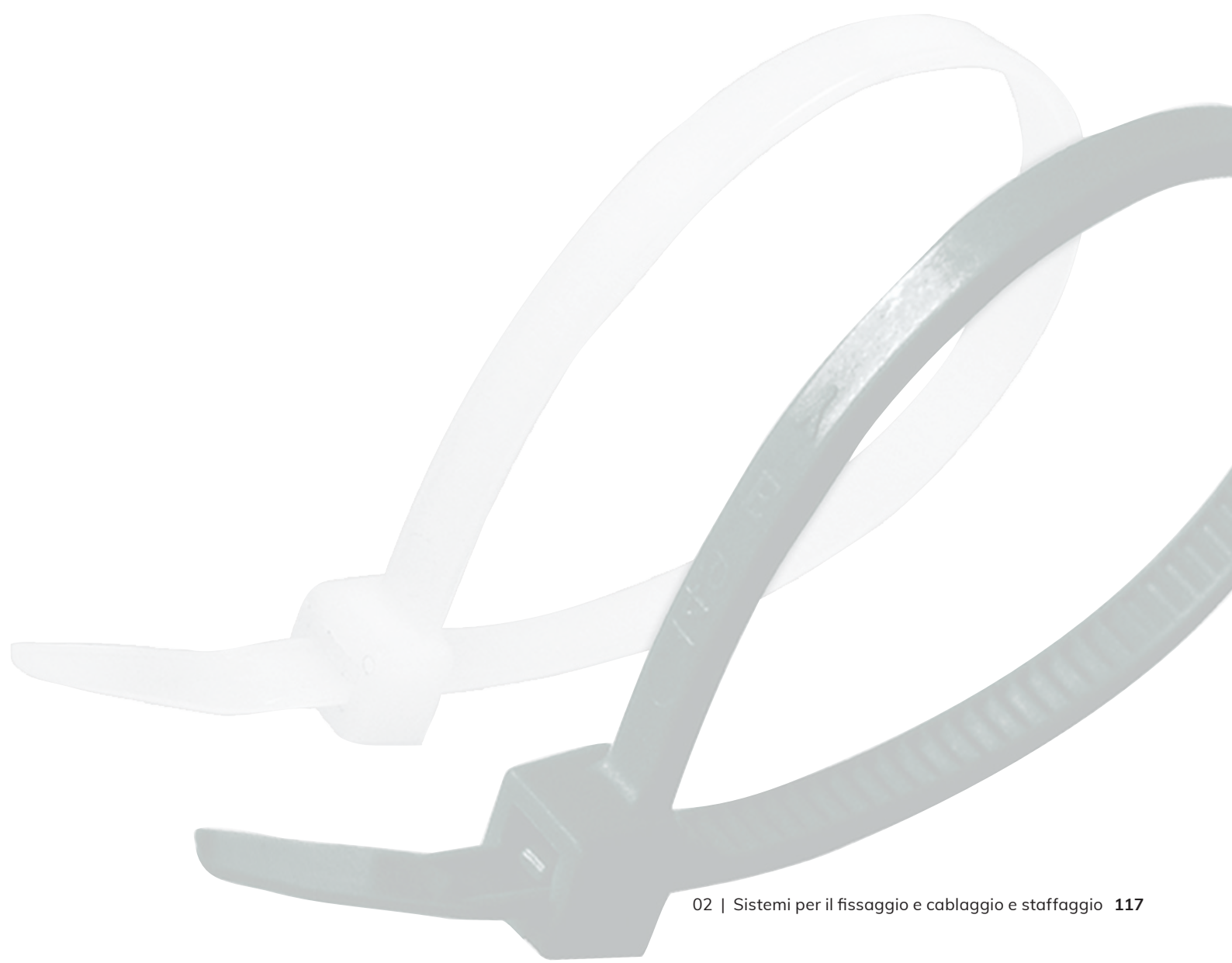
Immagine Prodotto	NORMAFIX® CT Fascette Nylon con dentino metallico			
	Dimensione mm	Bianco Naturale	Nero	Imballo
		Part. Number	Part. Number	
	2,4 x 102	0892 7119 001	0892 7119 001	100
	2,4 x 201	0892 7119 003	0892 7119 003	100
	3,6 x 155	0892 7119 006	0892 7119 006	100
	3,6 x 200	0892 7119 009	0892 7119 009	100
	3,6 x 284	0892 7119 007	0892 7119 007	100
	4,8 x 186	0892 7119 011	0892 7119 011	100
	4,8 x 250	0892 7119 010	0892 7119 010	100
	4,8 x 295	0892 7119 012	0892 7119 012	100
	4,8 x 361	0892 7119 013	0892 7119 013	100
	7,0 x 221	0892 7119 016	0892 7119 016	100
	7,0 x 378	0892 7119 018	0892 7119 018	100
	7,0 x 699	0892 7119 021	0892 7119 021	100

02.

NORMAFIX®

Immagine Prodotto	NORMAFIX® Basette Bidirezionali								
	Part. Number		Larghezza fascetta	Dimensioni (mm)					Imballo
	Bianche	Nere		A	B	C	F	H	
	860 0911 001	0860 0912 001	3,6	19	19	4,1	4	5	100
	860 0911 002	0860 0912 002	4,8	27	27	4,8	6	6,5	100

Immagine Prodotto	NORMAFIX® Utensilli	
	UTENSILLI Cod. articolo	Part. Number
	P125	0890 6000 016
	P136	0890 6000 017



NORMACLAMP® Fascetta Autobloccante

02.



Fascetta Autobloccante Inox.

✓ Facile veloce sicura.

✓ Certificate per impieghi nei settori Navale Industriale elettrico.

✓ AISI 304 e 316.

✓ Elevata resistenza alla corrosione.

Informazioni tecniche



Applicazioni

- Settore elettrico
- Settore navale
- Automotive
- Settore Industriale

Materiale

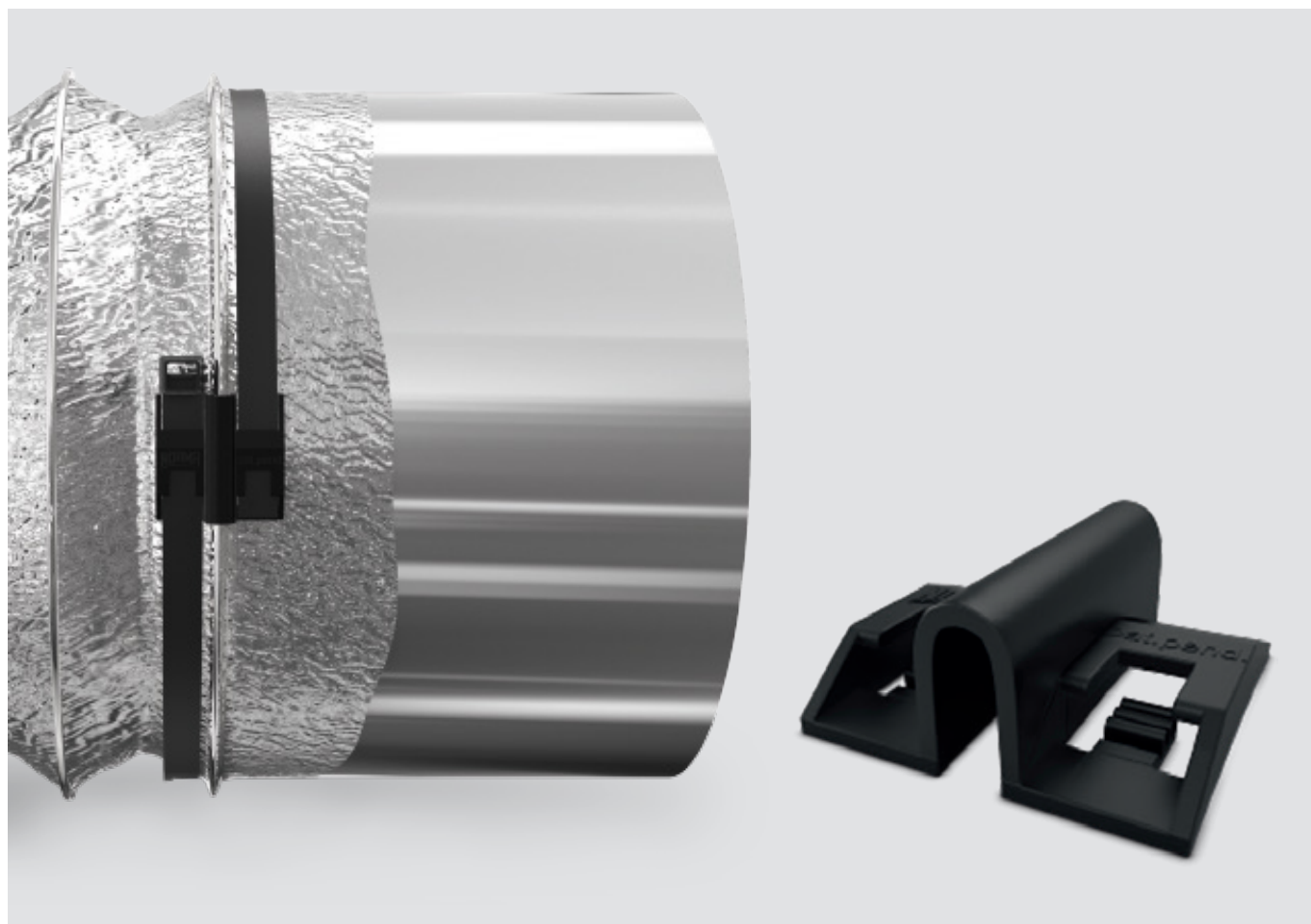
- AISI 304 e 316

02.

NORMACLAMP® Fascetta Autobloccante

Immagine Prodotto	NORMACLAMP® Fascetta Autobloccante				
	Materiale W4	Largh mm	Larghezza mm	P/n Norma	Confezione Pz
	AISI 304	4,6	200	0892 7012 002	100
			250	0892 7012 003	100
			350	0892 7012 005	100
			450	0892 7012 007	100
			650	0892 7012 042	100
			800	0892 7012 043	100
		7,8	200	0892 7012 010	100
			250	0892 7012 011	100
			350	0892 7012 013	100
			500	0892 7012 016	100
			650	08927012044	100
			800	0892 7012 045	100
	AISI 316	4,6	1000	0892 7012 046	100
			200	0892 7012 047	100
			250	0892 7012 048	100
			350	0892 7012 049	100
			450	0892 7012 050	100
			650	0892 7012 051	100
		7,8	800	0892 7012 052	100
			200	0892 7012 053	100
			250	0892 7012 054	100
		350	0892 7012 055	100	
		500	0892 7012 056	100	
		650	0892 7012 057	100	
		800	0892 7012 058	100	
		1000	0892 7012 059	100	

NORMAFIX® HVAC Clip

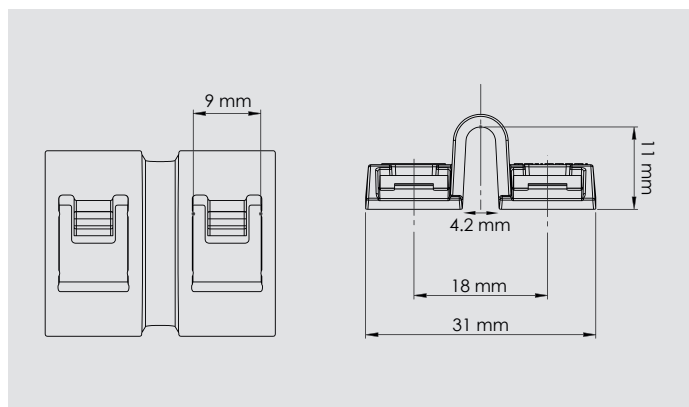


02.

Uno per tutti - La clip flessibile per il fissaggio dei tubi a spirale.

- ✓ Alternativa economica, leggera e flessibile alle fascette stringitubo a spirale.
- ✓ Adatto per tubi a spirale sia in senso orario che antiorario.
- ✓ Installazione semplice, senza attrezzi speciali.
- ✓ Design brevettato per una forte forza di serraggio attorno al tubo.

Informazioni tecniche




Applicazioni

- Per qualsiasi applicazione HVAC con tubi a spirale:
- Riscaldamento, ventilazione, aria condizionata
 - Ventilazione della camera bianca
 - Ventilazione delle serre.
 - Scarico fumi di saldatura

Materiale

- Poliammide 6.6 (altamente resistente a temperature estreme e numerosi influssi esterni).

NORMAFIX® HVAC Clip

Immagine Prodotto	NORMAFIX® HVAC Clip			
	Part. Number	Descrizione	Imballo (pz)	Informazione
	0859 2066 001	HVAC Clip	Flexible (min. 100 pcs)	Adatto per fascette con larghezza di banda 9mm
	0795 0890 760	Fascetta per cavi, nera 9 mm x 760 mm	100	Fino ad un diametro massimo di 220 mm

03

Sistema per la connessione dei tubi flessibili

NORMAPLAST® un valido aiuto per le applicazioni industriali e commerciali.

Un' ampia gamma di raccordi e sistemi quick connector per tubi flessibili, per tutte le esigenze di connessioni dei fluidi.



03.

Categorie e prodotti



RACCORDI IN PLASTICA

- GES | BST | TES | WES | GS/GRS
- TS/ TRS
- KS | GN | YRS/YS
- WS | TN | WN | YN | EG | EWS | ETS | ET | EW / WV
- VT / VTR | VG / VGR

Pagine 124 a 135



NORMA QUICK® S

- Quick connector SAE J 2044.

Pagine 136 a 137



NORMA QUICK® PS3

- NORMA QUICK® PS3.

Pagine 138 a 139



NORMA® KIT RIPARAZIONE

- Kit riparazione tubi carburante.

Pagine 140 a 141

NORMAPLAST® Raccordi per tubi flessibili



NORMAPLAST® Raccordi per tubi flessibili, la gamma prodotti di NORMA® sono un valido aiuto per la connessione in applicazioni industriali e commerciali.

NORMA

✓ Diversi materiali per tutti gli impieghi.

✓ Raccordi con filettature metriche, NPT, Gas.


✓ Diverse figure disponibili per soddisfare ogni esigenza.

Informazioni tecniche


Applicazioni

- Ingegneria meccanica
- Elettrodomestici
- Industria chimica
- Sistemi di irrigazione
- Industria agroalimentare
- Industria ferroviaria
- Macchine agricole
- Costruzione di motori
- Pompe e filtri

NORMAPLAST® BST - Raccordi Filettati - Poliammide PA6


Immagine Prodotto	NORMAPLAST® BST - Raccordi Filettati - Poliammide PA6			
	Tipo BST			
	Modello BSP	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo
	BST M 8 x 1	0711 8901 000	0711 8901 000	100
	BST M 10 x 1	SM000551	0711 8903 000	100
	BST M 12 x 1,5	0711 8904 000	0711 8904 000	100
	BST M 14 x 1,5	0711 8905 000	0711 8905 000	100
	BST M 18 x 1,5	0711 8907 000	0711 8907 000	100
	BST M 20 x 1,5	0711 8908 000	0711 8908 000	100
	BST M 22 x 1,5	0711 8949 000	0711 8949 000	100
	BST M 26 x 1,5	0711 8909 000	0711 8909 000	100
	BST R 1/8	SM000558	0711 8910 000	100
	BST R 1/4	SM000559	0711 8911 000	100
	BST R 3/8	SM000560	0711 8912 000	100
	BST R 1/2	SM000561	0711 8913 000	100
	BST 1/8 NPT	SM000562	0711 8917 000	100
	BST 1/4 NPT	SM000563	0711 8918 000	100

NORMAPLAST® GES - Raccordi Filettati - Poliammide PA6

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® GES- Raccordi Filettati - Poliammide PA6			
	Tipo GES			
	Modello GES	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo
	GES3/M5x1	SM000100	0710 8952 003	100
	GES 4/1/4 NPT	SM000118	0710 8918 004	100
	GES 4/1/8 NPT	SM000117	0710 8917 004	100
	GES 4/M 10X1	SM000112	0710 8903 004	100
	GES 4/M 12X1,5	SM000113	0710 8904 004	100
	GES 4/M 14X1,5	SM000114	0710 8905 004	100
	GES 4/M 8X1	SM000110	0710 8901 004	100
	GES 4/M 8X1,25	SM000111	0710 8902 004	100
	GES 4/R 1/4	SM000116	0710 8911 004	100
	GES 4/R 1/8	SM000115	0710 8910 004	100
	GES 5/1/4 NPT	SM000153	0710 8918 005	100
	GES 5/M 12X1,5	SM000150	0710 8904 005	100
	GES 5/M 14X1,5	SM000151	0710 8905 005	100
	GES 5/R 1/4	SM000152	0710 8911 005	100
	GES 6/1/4 NPT	SM000207	0710 8918 006	100
	GES 6/1/8 NPT	SM000206	0710 8917 006	100
	GES 6/M 10X1	SM000200	0710 8903 006	100
	GES 6/M 12X1,5	SM000201	0710 8904 006	100
	GES 6/M 14X1,5	SM000202	0710 8905 006	100
	GES 6/R 1/4	SM000204	0710 8911 006	100
	GES 6/R 1/8	SM000203	0710 8910 006	100
	GES 6/R 3/8	SM000205	0710 8912 006	100
	GES 8/1/4 NPT	SM000260	0710 8918 008	100
	GES 8/M 10X1	SM000250	0710 8903 008	100
	GES 8/M 12X1,5	SM000251	0710 8904 008	100
	GES 8/M 14X1,5	SM000252	0710 8905 008	100
	GES 8/M 18X1,5	SM000253	0710 8907 008	100
	GES 8/M 22X1,5	SM000254	0710 8949 008	100
	GES 8/M 26X1,5	0710 8909 008	0710 8909 008	100
	GES 8/R 1/2	SM000259	0710 8913 008	100
GES 8/R 1/4	SM000257	0710 8911 008	100	
GES 8/R 1/8	SM000256	0710 8910 008	100	
GES 8/R 3/8	SM000258	0710 8912 008	100	
GES 10 1/4 NPT	SM000206	0710 8918 010	100	


03.

NORMAPLAST® GES - Raccordi Filettati - Poliammide PA6

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® GES - Raccordi Filettati - Poliammide PA6			
	Tipo GES			
	Modello GES	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo
	GES 10/3/8 NPT	SM000306	0710 8919 010	100
	GES 10/M 12X1,5	SM000300	0710 8904 010	100
	GES 10/M 14X1,5	SM000301	0710 8905 010	100
	GES 10/M 16X1,5	SM000302	0710 8906 010	100
	GES 10/R 1/4	SM000303	0710 8911 010	100
	GES 10/R 3/8	SM000304	0710 8912 010	100
	GES 12/ 3/8 NPT	SM000356	0710 8919 012	100
	GES 12/M 16X1,5	SM000350	0710 8906 012	100
	GES 12/M 18X1,5	SM000351	0710 8907 012	100
	GES 12/M 22X1,5	SM000352	0710 8949 012	100
	GES 12/M 26X1,5	0710 8909 012	0710 8909 012	100
	GES 12/R 1/2	SM000355	0710 8913 012	100
	GES 12/R 3/8	SM000354	0710 8912 012	100
	GES 14/1/2 NPT	SM000405	0710 8920 014	100
	GES 14/M 18X1,5	0710 8907 014	0710 8907 014	100
	GES 14/M 20X1,5	SM000400	0710 8908 014	100
	GES 14/M 22X1,5	SM000401	0710 8949 014	100
	GES 14/R 1/2	SM000404	0710 8913 014	100
	GES 14/R 3/8	SM000403	0710 8912 014	100
	GES 16/M 26X1,5	SM000450	0710 8909 016	100
	GES 16/R 1/2	SM000451	0710 8913 016	100
	GES 16/R 3/4	SM000452	0710 8914 016	100
	GES 19/M 26X1,5	SM000500	0710 8909 019	100
GES 19/R 3/4	SM000501	0710 8914 019	100	
GES 25/R 1	SM000505	0710 8915 025	100	

03.

NORMAPLAST® WES- Raccordi Filettati - Poliammide PA6


Immagine Prodotto	NORMAPLAST® WES - Raccordi Filettati - Poliammide PA6			
	Tipo WES			
	Modelo WES a/b	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	WES 3/M 5	SM000750	0730 8952 003	100
	WES 4/1/4 NPT	SM000807	0730 8918 004	100
	WES 4/1/8 NPT	SM000806	0730 8917 004	100
	WES 4/M 10X1	SM000801	0730 8903 004	100
	WES 4/M 12X1,5	0730 8904 004	0730 8904 004	100
	WES 4/M 14X1,5	0730 8905 004	0730 8905 004	100
	WES 4/M 8X1	SM000800	0730 8901 004	100
	WES 4/R 1/4	SM000805	0730 8911 004	100
	WES 4/R 1/8	SM000804	0730 8910 004	100
	WES 6/1/4 NPT	SM000856	0730 8918 006	100
	WES 6/1/8 NPT	SM000855	0730 8917 006	100
	WES 6/M 10X1	SM000850	0730 8903 006	100
	WES 6/M 12X1,5	SM000851	0730 8904 006	100
	WES 6/R 1/4	SM000853	0730 8911 006	100
	WES 6/R 1/8	SM000852	0730 8910006	100
	WES 6/R 3/8	SM000854	0730 8912 006	100
	WES 8/1/4 NPT	SM000910	0730 8918 008	100
	WES 8/M 10X1	SM000900	0730 8903 008	100
	WES 8/M 12X1,5	SM000901	0730 8904 008	100
	WES 8/M 14X1,5	SM000902	0730 8905 008	100
	WES 8/M 16X1,5	0730 8906 008	0730 8906 008	100
	WES 8/M 18X1,5	SM000903	0730 8907 008	100
	WES 8/M 22X1,5	SM000905	0730 8949 008	100
	0796 2640 317	SM000909	0730 8913 008	100
	0796 2640 314	SM000907	0730 8911 008	100
	0796 2640 315	SM000906	0730 8910 008	100
	WES 8/R 1/2	SM000908	0730 8912 008	100
	WES 8/R 1/4	SM000953	0730 8920 010	100
	WES 8/R 1/8	SM000950	0730 8905 010	100
	WES 8/R 3/8	SM000951	0730 8911 010	100
WES 10/1/2 NPT	SM000952	0730 8912 010	100	
WES 10/M 14X1,5	SM001006	0730 8919 012	100	
WES 12/M 16X1,5	SM001000	0730 8906 012	100	
WES 12/M 18X1,5	SM001001	0730 8907 012	100	

03.

NORMAPLAST® WES - Raccordi Filettati - Poliammide PA6

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® WES - Raccordi Filettati - Poliammide PA6			
	Tipo WES			
	Modelo WES	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	WES 12/M 22X1,5	7308949012	7308949012	50
	WES 12/M 26X1,5	7308909012	7308909012	100
	WES 12/R 1/2	SM001005	7308913012	100
	WES 12/R 3/8	SM001004	7308912012	100
	WES 19/M 24X2	7308953019	7308953019	50
	WES 19/R 3/4	SM001051	7308914019	50
	WES 25/R 1	SM001052	7308915025	25

NORMAPLAST® TES - Raccordi Filettati - Poliammide PA6



Immagine Prodotto	NORMAPLAST® TES - Raccordi Filettati - Poliammide PA6			
	Tipo TES			
	Modelo TES	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	TES 4/1/4 NPT	SM000607	7208918004	100
	TES 4/1/8 NPT	SM000606	7208917004	100
	TES 4/M 10X1	SM000601	7208903004	100
	TES 4/M 12X1,5	SM000602	7208904004	100
	TES 4/M 8X1	SM000600	7208901004	100
	TES 4/R 1/4	SM000605	7208911004	100
	TES 4/R 1/8	SM000604	7208910004	100
	TES 6/1/4 NPT	SM000655	7208918006	100
	TES 6/1/8 NPT	SM000654	7208917006	100
	TES 6/M 10X1	SM000650	7208903006	100
	TES 6/M 12X1,5	SM000651	7208904006	100
	TES 6/R 1/4	SM000653	7208911006	100
	TES 6/R 1/8	SM000652	7208910006	100
	TES 8/1/4 NPT	SM000703	7208918008	100
	TES 8/M 12X1,5	SM000700	7208904008	100
	TES 8/M 14X1,5	SM000701	7208905008	100
	TES 8/R 1/4	SM000702	7208911008	100
	TES 10 R 3/8	SM000704	7208912010	100

03.

NORMAPLAST® GS/TS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® GS/TS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca							
	Tipo GS				Tipo TS			
	Modello GS	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)	Modello TS	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
 GS	GS 3	SM001100	0750 8900 003	100	TS 3	SM001200	0760 8900 003	100
	GS 4	SM001101	0750 8900 004	100	TS 4	SM001201	0760 8900 004	100
	GS 5	SM001102	0750 8900 005	100	TS 5	SM001202	0760 8900 005	100
	GS 6	SM001103	0750 8900 006	100	TS 6	SM001203	0760 8900 006	100
	GS 8	SM001104	0750 8900 008	100	TS 7	SM001204	0760 8900 007	100
 TS	GS 10	SM001105	0750 8900 010	100	TS 8	SM001205	0760 8900 008	100
	GS 12	SM001106	0750 8900 012	100	TS 10	SM001207	0760 8900 010	100
	GS 13	SM001107	0750 8900 013	100	TS 12	SM001208	0760 8900 012	100
	GS 14	SM001108	0750 8900 014	100	TS 13	SM001209	0760 8900 013	100
	GS 16	SM001109	0750 8900 016	100	TS 14	SM001210	0760 8900 014	50
	GS 19	SM001110	0750 8900 019	50	TS 15	SM001211	0760 8900 015	50
	GS 25	SM001115	0750 8900 025	25	TS 16	SM001212	0760 8900 016	50
	-	-	-	-	TS 19	SM001213	0760 8900 019	25
	-	-	-	-	TS 25	SM001215	0760 8900 025	25

NORMAPLAST® GRS/KS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® GRS/KS- Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca							
	Tipo GRS				Tipo KS			
	Modello GRS	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)	Modello KS	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
 GRS	GRS 4 - 3	SM001150	0751 8904 003	100	KS 4	SM001450	0772 8900 004	100
	GRS 5 - 4	0751 8905 004	0751 8905 004	100	KS 5	SM001451	0772 8900 005	100
	GRS 6 - 4	SM001151	0751 8906 004	100	KS 6	SM001452	0772 8900 006	100
	GRS 8 - 4	SM001152	0751 8908 004	100	KS 12	SM001453	0772 8900 012	50
	GRS 8 - 6	SM001153	0751 8908 006	100	-	-	-	-
 KS	GRS 10 - 6	SM001154	0751 8910 006	100	-	-	-	-
	GRS 10 - 8	SM001155	0751 8910 008	100	-	-	-	-
	GRS 12 - 8	SM001156	0751 8912 008	100	-	-	-	-
	GRS 12 - 10	SM001157	0751 8912 010	100	-	-	-	-


NORMAPLAST® TRS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca - TRS

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® TRS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca			
	Tipo TRS			
	Modelo TRS	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	TRS 3-4-3	SM001250	0761 8903 004	100
	TRS 4-6-4	SM001251	0761 8903 006	100
	TRS 6-4-6	SM001252	0761 8906 004	100
	TRS 8-4-8	SM001253	0761 8908 004	100
	TRS 8-6-8	SM001254	0761 8908 006	100
	TRS 8-12-8	SM001255	0761 8908 012	100
	TRS 10-6-10	SM001256	0761 8910 006	100
	TRS 10-8-10	SM001257	0761 8910 008	100
	TRS 10-13-10	SM001258	0761 8910 013	100
	TRS 12-6-12	SM001259	0761 8912 006	100
	TRS 12-8-12	SM001260	0761 8912 008	100
	TRS 12-10-12	SM001261	0761 8912 010	100
	TRS 15-6-15	SM001262	0761 8915 006	100
	TRS 15-8-15	SM001263	0761 8915 008	100
	TRS 18-10-18	SM001264	0761 8918 010	50
TRS 18-15-18	SM001265	0761 8918 015	50	

NORMAPLAST® WS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca - WS


Immagine Prodotto	NORMAPLAST® WS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca			
	Tipo WS			
	Modelo WS	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	WS 3	SM001300	0762 8900 003	100
	WS 4	SM001301	0762 8900 004	100
	WS 5	SM001302	0762 8900 005	100
	WS 6	SM001303	0762 8900 006	100
	WS 8	SM001305	0762 8900 008	100
	WS 10	SM001306	0762 8900 010	100
	WS 12	SM001307	0762 8900 012	100
	WS 13	SM001308	0762 8900 013	100
	WS 14	SM001309	0762 8900 014	100
	WS 15	SM001310	0762 8900 015	100
	WS 16	SM001311	0762 8900 016	50
	WS 19	SM001312	0762 8900 019	50
	WS 25	SM001313	0762 8900 025	25

NORMAPLAST® YS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca - YS

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® YS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca			
	Tipo YS			
	Modello YS	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	YS 3	SM001350	0770 8900 003	100
	YS 4	SM001351	0770 8900 004	100
	YS 5	SM001352	0770 8900 005	100
	YS 6	SM001353	0770 8900 006	100
	YS 8	SM001354	0750 8900 008	100
	YS 10	SM001355	0750 8900 010	100
	YS 12	SM001356	0750 8900 012	100
	YS 13	SM001357	0750 8900 013	100
	YS 14	SM001358	0750 8900 014	50
	YS 16	SM001359	0750 8900 016	50
	YS 19	SM001360	0750 8900 019	25

03.

NORMAPLAST® Assortimento - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca- 365

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® Assortimento - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca				
	Assortimento NORMAPLAST®				
	Tipo 365				
	Descrizione	Diámetro	Quantità (pz)	Cod. Articolo	Part. Number
	Normaplast gs 4 20 u. Normaplast gs 8	4	50	ST000731	0773 9000 365
	Normaplast ts 4 10 u. Normaplast ts 8	4	50		
	Normaplast ys 4 10 u. Normaplast ys 8	4	50		
	Normaplast gs 6 20 u. Normaplast grs 8-6	6	25		
	Normaplast ts 6 40 u. Torro 8 - 12 / 7,5 w2	6	25		
	Normaplast ys 6 40 u. Torro 10 - 16 / 7,5 w2	6	25		
	Normaplast gs 8	8	20		
	Normaplast ts 8	8	10		
	Normaplast ys 8	8	10		
	Normaplast grs 8-6	8-6	20		
	Torro 8 - 12 / 7,5 w2	8-12/7,5 W2	40		
	Torro 10 - 16 / 7,5 w2	10-16/7,5 W2	40		

NORMAPLAST® - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca - YRS

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® YRS - Raccordi Portagomma - Resina Acetalica Bianca			
	Tipo YRS			
	Modello YRS	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	YRS 4-6-4	SM001400	0771 8904 006	100
	YRS 6-8-6	SM001402	0771 8906 008	100

NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera EWS

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® EWS - Raccordi a Ghiera			
	Tipo EWS			
	Modelo	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	EWS 6 x 1 - R 1/8	SM001550	0780 8901 001	100
	EWS 6 x 1 - R 1/4	SM001551	0780 8901 002	100
	EWS 6 x 1 - M 10/1	0780 8901 003	0780 8901 003	100
	EWS 8 x 1 - R 1/8	SM001553	0780 8901 021	100
	EWS 8 x 1 - R 1/4	0780 8901 022	0780 8901 022	100

NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera ET

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® ET - Raccordi a Ghiera			
	Tipo ET			
	Modelo	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	ET 6 x 1 - R 1/8	SM001650	0780 8904 001	100
	ET 6 x 1 - R 1/4	SM001651	0780 8904 002	100
	ET 8 x 1 - R 1/8	SM001653	0780 8904 021	100
	ET 8 x 1 - R 1/4	SM001654	0780 8904 022	100
	ET 8 x 1 - M 10X1	780 8904 023	0780 8904 023	100

03.

NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera EG

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® EG - Raccordi a Ghiera			
	Tipo EG			
	Modello	Cod. Articolo	Part . Number	Imballo (pz)
	EG 6 x 1 - R 1/8	SM001500	0780 8900 001	100
	EG 6 x 1 - R 1/4	SM001501	0780 8900 002	100
	EG 6 x 1 - M 10 x 1	SM001502	0780 8900 003	100
	EG 8 x 1 - R 1/8	SM001503	0780 8900 021	100
	EG 8 x 1 - R 1/4	SM001504	0780 8900 022	100
	EG 8 x 1 - M 10 x 1	SM001505	0780 8900 023	100


NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera ETS

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® ETS - Raccordi a Ghiera			
	Tipo ETS			
	Modello	Cod. Articolo	Part . Number	Imballo (pz)
	ETS 6 x 1 - M 10 x 1	SM001602	0780 8902 003	100
	ETS 8 x 1 - R 1/8	780 8902 021	0780 8902 021	100


NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera VG/VGR

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera VG/VGR			
	Tipo VG/ VGR			
	Modello VG/ VGR	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	VG 6 x 1	SM001800	0781 8901 003	100
	VG 8 x 1	SM001801	0781 8901 002	100
	VGR 8 x 1 - 6 x 1	SM001802	0781 8901 004	100

NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera EW

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera EW			
	Tipo EW			
	Modello EW	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	EW 6 x 1 - R 1/8	SM001700	0780 8905 001	100
	EW 6 x 1 - R 1/4	SM001701	0780 8905 002	100
	EW 6 x 1 - M 10 x 1	SM001702	0780 8905 003	100
	EW 8 x 1 - R 1/8	SM001703	0780 8905 021	100
	EW 8 x 1 - R 1/4	SM001704	0780 8905 022	100
	EW 8 x 1 - M 10 x 1	SM001705	0780 8905 023	100

NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera VT/ VTR

Immagine Prodotto	NORMAPLAST® - Raccordi a Ghiera VT/ VTR			
	Tipo VT/VTR			
	Modello VT/VTR	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	VT 6 x 1	SM001750	0781 8900 001	100
	VT 6 x 1	SM001751	0781 8900 002	100
	VTR 8 x 1 - 6 x 1 - 8 x 1	SM001753	0781 8900 022	100



NORMA QUICK® - S



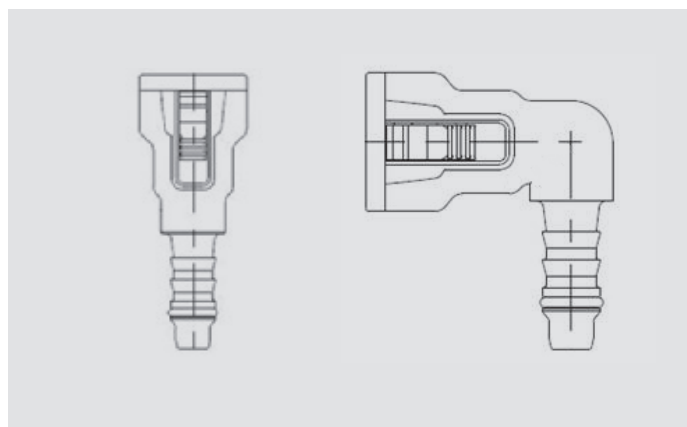
Collegamento efficiente di tubi per il trasporto carburante su **NORMA** veicoli adibiti a uso commerciale e trasporto passeggeri.

✓ Collegamento senza perdite grazie alla tenuta, realizzata con due O-ring interni.

✓ Non apribile sotto pressione, grazie al doppio sistema di bloccaggio (retainer).

✓ Fornisce indicatore sonoro che garantisce il bloccaggio.

Informazioni Tecniche



Applicazioni

I connettori NORMA QUICK® S sono innesti rapidi ideali per collegare tubazioni di fluidi (carburanti / lubrificanti). Sono stati progettati per collegare raccordi standard a livello mondiale in conformità alle linee guida SAEJ2044.

Materiale

- Corpo: PA12-GF50
- Sistema di aggancio (retainer): PA12-GF30
- O-Ring: Posizionati all'interno del corpo: FPM & FVMQ; Se previsto sul codolo: FPM

NORMA QUICK® - S

Immagine Prodotto	NORMA QUICK® - S			
	Cod. Articolo	Descrizione	ØNW*	Quantità dell' imballo (pezzi)
	0715 6002 006	SNW1/4"-1/4"-0°	1/4"	100
	0715 6001 006	SNW1/4"-1/4"-90°	1/4"	100
	0715 6103 008	SNW5/16"-5/16"-0°	5/16"	100
	0715 6555 008	SNW5/16"-5/16"-90°	5/16"	100
	0715 6509 008	SNW5/16"-6 mm-0°	5/16"	100
	0715 6511 008	SNW5/16"-6 mm-90°	5/16"	100
	0715 6501 008	SNW8mm-6 mm-0°	8mm	100
	0715 6502 008	SNW8mm-6 mm-90°	8mm	100
	0715 6550 010	SNW3/8"-6 mm-0°	3/8"	100
	0715 6510 010	SNW3/8"-6 mm-90°	3/8"	100
	0715 6509 010	SNW3/8"-5/16"-0°	3/8"	100
	0715 6519 010	SNW3/8"-5/16"-90°	3/8"	100
	0715 6701 010	SNW9,89 mm-8 mm-0°	9,89 mm	100
	0715 6702 010	SNW9,89 mm-8 mm-90°	9,89 mm	100
	0715 6595 012	SNW1/2"-10 mm-0°	1/2"	100
	0715 6596 012	SNW1/2"-10 mm-90°	1/2"	100
	0715 6506 012	SNW1/2"-12 mm-0°	1/2"	100
	0715 6507 012	SNW1/2"-12 mm-90°	1/2"	100
	0715 6501 016	SNW5/8"-5/8"-0°	5/8"	100
	0715 6502 016	SNW5/8"-5/8"-90°	5/8"	100

NW (larghezza nominale): diametro esterno del raccordo di collegamento

NORMA QUICK® - PS3



Collegamento sicuro per tubi flessibili di riscaldamento e acqua di raffreddamento.

NORMA

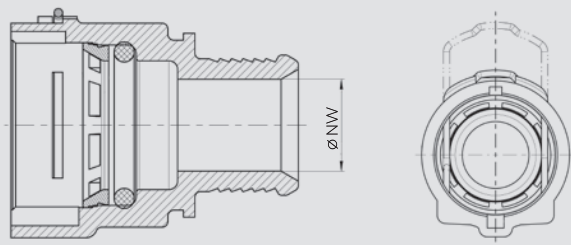
✓ Riduzione di tempi e costi grazie al montaggio ad innesto rapido senza attrezzi.

✓ Tenuta ottimale attraverso la guarnizione integrata.

✓ Applicazioni in spazi estremamente ristretti grazie alle dimensioni compatte.

Informazioni Tecniche

NORMAQUICK PS3



Applicazioni

I connettori PS3 sono utilizzati per il collegamento senza perdite di tubi dell'acqua di raffreddamento o tubi di riscaldamento su veicoli adibiti a uso commerciale o trasporto passeggeri.

Materiale

- Corpo: PA66-GF30
- O-ring: EPDM (vulcanizzato perossido)
- Anello di fissaggio: PA66-GF30
- Fermo (molla): Acciaio inox. 1,4310 (DIN EN 10270-3)
- Realizzato con materiali riciclabili

NORMA QUICK® - PS3

Immagine Prodotto	NORMA QUICK® - PS3			
	Codice Articolo	Descrizione	Ø NW (mm)	Quantità dell'imballo (pezzi)
	0702 8003 006	PS3 NW06 - 0°	6	50
	0702 8008 006	PS3 NW06 - 90°	6	100
	0702 7002 008	PS3 NW08 - 0°	8	100
	0702 7703 008	PS3 NW08 - 90°	8	100
	0702 6009 012	PS3 NW12 - 0°	12	100
	0702 6008 012	PS3 NW12 - 90°	12	100
	0702 7019 016	PS3 NW16 - 0°	16	100
	0702 6020 016	PS3 NW16 - 90°	16	100
	0702 7003 020	PS3 NW20 - 0°	20	100
	0702 7004 020	PS3 NW20 - 90°	20	100
	0702 6007 026	PS3 NW26 - 0°	26	100
	0702 7011 026	PS3 NW26 - 90°	26	100
	0702 7018 032	PS3 NW32 - 0°	32	50
	0702 7042 032	PS3 NW32 - 90°	32	50

NORMA® - Kit riparazione carburante



Un'unica soluzione per riparare tubazioni carburante difettose.



- ✓ Applicazioni in spazi estremamente ristretti grazie alle dimensioni compatte.
- ✓ Sistemi di carburante e olio.
- ✓ Tenuta ottimale attraverso la guarnizione integrata.
- ✓ La fascetta Mini offre un'ottima forza di tenuta rispetto alle fascette senza viti.
- ✓ Elevata resistenza alle forze di strappo, dell'innesto rapido, grazie ai quattro bracci di bloccaggio.

03.

NORMA® - Kit riparazione carburante

Immagine Prodotto	NORMA® - Kit riparazione carburante		
	Codice Articolo	Descrizione	Quantità dell'imballo (pezzi)
	Kit di riparazione tubo carburante NORMA		
	0715 2000 001	Kit di riparazione tubo carburante	1
	Il kit contiene:		
	0715 8039 010	NORMA QUICK® S NW 3/8" - 5/16" - 0° Spigot interfaccia	2
	0715 8154 008	NORMA QUICK® S NW 5/16" - 6 mm - 0° Spigot interfaccia	2
	0715 6509 008	NORMA QUICK® SNW5/16"-6mm-0°	2
	0715 6511 008	NORMA QUICK® SNW5/16"-6 mm-90°	2
	0715 6701 010	NORMA QUICK® SNW9,89 mm-8 mm-0°	1
	0715 6702 010	NORMA QUICK® SNW9,89 mm-8 mm-90°	1
	0715 6509 010	NORMA QUICK® S NW 3/8" - 5/16" - 0°	2
	0715 6519 010	NORMA QUICK® S NW 3/8" - 5/16" - 90°	2
	1054 8000 001	Boccola-Ø 4 mm	4
	1054 8000 510	Boccola-Ø 6 mm	4
	1054 8000 008	Boccola-Ø 8 mm	4
	1054 8000 105	Boccola - Ø 10 mm	4
	1069 8908 030	Tubo flessibile in gomma - ID 8 mm	2
	1069 8910 029	Tubo flessibile in gomma - ID 10 mm	2
	0810 3002 014	ABA Mini 14/9 W4	8
0810 3002 016	ABA Mini 16/9 W4	8	

04

Sistema per la connessione di tubi metallici

Realizzati in ferro galvanizzato per garantire resistenza, qualità e conformità di produzione.

I raccordi NORMAFIX® possono essere montati facilmente su tubazioni per la realizzazione di sistemi di sicurezza.



Categorie e prodotti



NORMA FIX® RACCORDI MODULARI

- I raccordi modulari NORMA, possono essere montati facilmente su tubazioni per la realizzazione di sistemi di sicurezza.

Pagine 144 a 153

RACCORDI MODULARI



I raccordi modulari NORMA[®], possono essere montati facilmente su tubazioni per la realizzazione di sistemi di sicurezza.

NORMA

04.

- ✓ Viti in acciaio inossidabile.
- ✓ I tubi non devono essere lavorati, con i raccordi modulari Norma si risparmia tempo.
- ✓ Garanzia per carichi sino a 1500 N/m.
- ✓ Montaggio con una semplice chiave esagonale.
- ✓ Nessuna saldatura necessaria, installazione facile veloce.
- ✓ Un sistema versatile che consente modifiche facili e veloci in opera.

Informazioni Tecniche

Applicazioni

- Corrimani
- Guide di sicurezza / barriere protettive
- Protezioni anticaduta
- Altre applicaioni per lavori di protezione
- Ringhiere fisse
- Protezioni macchinari
- Parco giochi

Materiale

- Ferro galvanizzato malleabile


NORMA® - Giunto a manicotto

Immagine Prodotto	NORMA® - Giunto a manicotto				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Giunto a manicotto 26,9	0819 6301 027	0819 6301 027	25
	33,7	Giunto a manicotto 33,7	0819 6301 034	0819 6301 034	20
	42,4	Giunto a manicotto 42,4	0819 6301 042	0819 6301 042	18
	48,3	Giunto a manicotto 48,3	0819 6301 048	0819 6301 048	15
	60,3	Giunto a manicotto 60,3	0819 6301 060	0819 6301 060	10

NORMA® - Connettore ad espansione

Immagine Prodotto	NORMA® - Connettore ad espansione				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Connettore ad espansione 33,7	0819 6302 034	0819 6302 034	110
	42,4	Connettore ad espansione 42,4	0819 6302 042	0819 6302 042	100
	48,3	Connettore ad espansione 48,3	0819 6302 048	0819 6302 048	80

NORMA® - Gomito 90°

Immagine Prodotto	NORMA® - Gomito 90°				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Gomito a 90° 26,9	0819 6303 027	0819 6303 027	40
	33,7	Gomito a 90° 33,7	0819 6303 034	0819 6303 034	23
	42,4	Gomito a 90° 42,4	0819 6303 042	0819 6303 042	15
	48,3	Gomito a 90° 48,3	0819 6303 048	0819 6303 048	13
	60,3	Gomito a 90° 60,3	0819 6303 060	0819 6303 060	5

NORMA® - T Corta

Immagine Prodotto	NORMA® - T Corta				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	T corta 26,9	0819 6304 027	0819 6304 027	45
	33,7	T corta 33,7	0819 6304 034	0819 6304 034	30
	42,4	T corta 42,4	0819 6304 042	0819 6304 042	20
	48,3	T corta 48,3	0819 6304 048	0819 6304 048	15
	60,3	T corta 60,3	0819 6304 060	0819 6304 060	10

NORMA® - T Lunga

Immagine Prodotto	NORMA® - T Lunga				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	T lunga 26,9	0819 6305 027	0819 6305 027	30
	33,7	T lunga 33,7	0819 6305 034	0819 6305 034	18
	42,4	T lunga 42,4	0819 6305 042	0819 6305 042	10
	48,3	T lunga 48,3	0819 6305 048	0819 6305 048	8
	60,3	T lunga 60,3	0819 6305 060	0819 6305 060	3

NORMA® - Flangia Da Parete

Immagine Prodotto	NORMA® - Flangia da Parete				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Flangia da parete 26,9	0819 6306 027	0819 6306 027	35
	33,7	Flangia da parete 33,7	0819 6306 034	0819 6306 034	25
	42,4	Flangia da parete 42,4	0819 6306 042	0819 6306 042	15
	48,3	Flangia da parete 48,3	0819 6306 048	0819 6306 048	13
	60,3	Flangia da parete 60,3	0819 6306 060	0819 6306 060	8

NORMA® - Flangia base ringhiera

Immagine Prodotto	NORMA® - Flangia base ringhiera				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Flangia base ringhiera 26,9	0819 6307 027	0819 6307 027	18
	33,7	Flangia base ringhiera 33,7	0819 6307 034	0819 6307 034	15
	42,4	Flangia base ringhiera 42,4	0819 6307 042	0819 6307 042	10
	48,3	Flangia base ringhiera 48,3	0819 6307 048	0819 6307 048	8
	60,3	Flangia base ringhiera 60,3	0819 6307 060	0819 6307 060	5

NORMA® - Supporto Corrimano

Immagine Prodotto	NORMA® - Supporto Corrimano				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Supporto corrimano 26,9	0819 6308 027	0819 6308 027	30
	33,7	Supporto corrimano 33,7	0819 6308 034	0819 6308 034	25
	42,4	Supporto corrimano 42,4	0819 6308 042	0819 6308 042	20
	48,3	Supporto corrimano 48,3	0819 6308 048	0819 6308 048	15

NORMA® - Gomito 90° a 3 vie

Immagine Prodotto	NORMA® - Gomito 90° a 3 vie				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Gomito 90° a 3 vie 26,9	0819 6309 027	0819 6309 027	18
	33,7	Gomito 90° a 3 vie 33,7	0819 6309 034	0819 6309 034	15
	42,4	Gomito 90° a 3 vie 42,4	0819 6309 042	0819 6309 042	10
	48,3	Gomito 90° a 3 vie 48,3	0819 6309 048	0819 6309 048	8
	60,3	Gomito 90° a 3 vie 60,3	0819 6309 060	0819 6309 060	5

NORMA® - Angolo Completo di tubo passante

Immagine Prodotto	NORMA® - Angolo completo di tubo passante				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Angolo completo di tubo passante 26,9	0819 6310 027	0819 6310 027	35
	33,7	Angolo completo di tubo passante 33,7	0819 6310 034	0819 6310 034	18
	42,4	Angolo completo di tubo passante 42,4	0819 6310 042	0819 6310 042	15
	48,3	Angolo completo di tubo passante 48,3	0819 6310 048	0819 6310 048	10
	60,3	Angolo completo di tubo passante 60,3	0819 6310 060	0819 6310 060	5


NORMA® - Incrocio a presa doppia

Immagine Prodotto	NORMA® - Incrocio a presa doppia				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Incrocio a presa doppia 26,9	0819 6311 027	0819 6311 027	35
	33,7	Incrocio a presa doppia 33,7	0819 6311 034	0819 6311 034	25
	42,4	Incrocio a presa doppia 42,4	081 96311 042	081 96311 042	25
	48,3	Incrocio a presa doppia 48,3	0819 6311 048	0819 6311 048	20
	60,3	Incrocio a presa doppia 60,3	0819 6311 060	0819 6311 060	8


NORMA® - T con uscita laterale

Immagine Prodotto	NORMA® - T con uscita laterale				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	T con uscita laterale 26,9	0819 6312 027	0819 6312 027	25
	33,7	T con uscita laterale 33,7	0819 6312 034	0819 6312 034	18
	42,4	T con uscita laterale 42,4	0819 6312 042	0819 631 2042	10
	48,3	T con uscita laterale 48,3	0819 6312 048	0819 6312 048	8
	60,3	T con uscita laterale 60,3	0819 6312 060	0819 6312 060	5


NORMA® - Incrocio a 4 vie e centrale

Immagine Prodotto	NORMA® - Incrocio a 4 vie e centrale				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Incrocio a 4 vie e centrale 26,9	0819 6313 027	0819 6313 027	25
	33,7	Incrocio a 4 vie e centrale 33,7	0819 6313 034	0819 6313 034	20
	42,4	Incrocio a 4 vie e centrale 42,4	0819 6313 042	0819 6313 042	15
	48,3	Incrocio a 4 vie e centrale 48,3	0819 6313 048	0819 6313 048	10


NORMA® - Anello per cerniera

Immagine Prodotto	NORMA® - Anello per cerniera				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Anello per cerniera 33,7	0819 6318 034	0819 6318 034	45
	42,4	Anello per cerniera 42,4	0819 6318 042	0819 6318 042	40
	48,3	Anello per cerniera 48,3	0819 6318 048	0819 6318 048	35

NORMA® - Base cerniera

Immagine Prodotto	NORMA® - Base cerniera				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Base cerniera 33,7	0819 6319 034	0819 6319 034	30
	42,4	Base cerniera 42,4	0819 6319 042	0819 6319 042	20
	48,3	Base cerniera 48,3	0819 6319 048	0819 6319 048	20

NORMA® - Ancoraggio doppio a parete

Immagine Prodotto	NORMA® - Ancoraggio doppio a parete				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Ancoraggio doppio a parete 26,9	0819 6315 034	0819 6315 034	30
	33,7	Ancoraggio doppio a parete 33,7	0819 6315 034	0819 6315 034	20
	42,4	Ancoraggio doppio a parete 42,4	0819 6315 042	0819 6315 042	20

NORMA® - Giunto snodato maschio

Immagine Prodotto	NORMA® - Giunto snodato maschio				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Giunto snodato maschio 33,7	0819 6316 034	0819 6316 034	50
	42,4	Giunto snodato maschio 42,4	0819 6316 042	0819 6316 042	40
	48,3	Giunto snodato maschio 48,3	0819 6316 048	0819 6316 048	40
	60,3	Giunto snodato maschio 60,3	0819 6316 060	0819 6316 060	20

NORMA® - Giunto snodato femmina

Immagine Prodotto	NORMA® - Giunto snodato femmina				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Giunto snodato femmina 33,7	0819 6317 034	0819 6317 034	25
	42,4	Giunto snodato femmina 42,4	0819 6317 042	0819 6317 042	20
	48,3	Giunto snodato femmina 48,3	0819 6317 048	0819 6317 048	20
	60,3	Giunto snodato femmina 60,3	0819 6317 060	0819 6317 060	10

NORMA® - Giunto snodato maschio doppio

Immagine Prodotto	NORMA® - Giunto snodato maschio doppio				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Giunto snodato maschio doppio 33,7	0819 6320 034	0819 6320 034	38
	42,4	Giunto snodato maschio doppio 42,4	0819 6320 042	0819 6320 042	30
	48,3	Giunto snodato maschio doppio 48,3	0819 6320 048	0819 6320 048	30
	60,3	Giunto snodato maschio doppio 60,3	0819 6320 060	0819 6320 060	15

NORMA® - Giunto snodato maschio con angolo 90°

Immagine Prodotto	NORMA® - Giunto snodato maschio con angolo 90°				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Giunto snodato maschio con angolo 90° 33,7	0819 6321 034	0819 6321 034	35
	42,4	Giunto snodato maschio con angolo 90° 42,4	0819 6321 034	0819 6321 034	30
	48,3	Giunto snodato maschio con angolo 90° 48,4	0819 6321 042	0819 6321 042	25
	60,3	lgiunto snodato maschio con angolo 90° 60,3	0819 6321 048	0819 6321 048	15

NORMA® - Giunto a incrocio 90°

Immagine Prodotto	NORMA® - Giunto a incrocio 90°				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Giunto a incrocio 90° 26,9	0819 6322 027	0819 6322 034	40
	33,7	Giunto a incrocio 90° 33,7	0819 6322 042	0819 6322 042	30
	42,4	Giunto a incrocio 90° 42,4	0819 6322 048	0819 6322 048	20
	48,3	Giunto a incrocio 90° 48,3	0819 6322 042	0819 6322 042	15
	60,3	Giunto a incrocio 90° 60,3	0819 6322 048	0819 6322 048	9

NORMA® - Combinazione singola giunto snodato

Immagine Prodotto	NORMA® - Combinazione singola giunto snodato				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Combinazione singola giunto snodato 26,9	0819 6323 027	0819 6323 027	20
	33,7	Combinazione singola giunto snodato 33,7	0819 6323 034	0819 6323 034	20
	42,4	Combinazione singola giunto snodato 42,4	0819 6323 042	0819 6323 042	18
	48,3	Combinazione singola giunto snodato 48,3	0819 6323 048	0819 6323 048	13
	60,3	Combinazione singola giunto snodato 60,3	0819 6323 060	0819 6323 060	4


NORMA® - Combinazione singola giunto snodato Base

Immagine Prodotto	NORMA® - Combinazione singola giunto snodato Base				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Combinazione giunto snodato base 33,7	0819 6324 034	0819 6324 034	15
	42,4	Combinazione giunto snodato base 42,4	0819 6324 042	0819 6324 042	12
	48,3	Combinazione giunto snodato base 48,3	0819 6324 048	0819 6324 048	10
	60,3	Combinazione giunto snodato base 60,3	0819 6324 060	0819 6324 060	5

NORMA® - Combinazione singola giunto snodato doppio

Immagine Prodotto	NORMA® - Combinazione singola giunto snodato doppio				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Combinazione giunto snodato doppio 33,7	0819 6325 034	0819 6325 034	50
	42,4	Combinazione giunto snodato doppio 42,4	0819 6325 042	0819 6325 042	40
	48,3	Combinazione giunto snodato doppio 48,3	0819 6325 048	0819 6325 048	40


NORMA® - Combinazione singola giunto snodato angolo a 90°

Immagine Prodotto	NORMA® - Combinazione singola giunto snodato angolo a 90°				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Combinazione giunto snodato angolo a 90° 33,7	0819 6326 034	0819 6326 034	10
	42,4	Combinazione giunto snodato angolo a 90° 42,4	0819 6326 042	0819 6326 042	8
	48,3	Combinazione giunto snodato angolo a 90° 48,3	0819 6326 048	0819 6326 048	5

NORMA® - Giunto oscillante a T corta

Immagine Prodotto	NORMA® - Giunto oscillante a T corta				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Giunto oscillante a t corta 26,9	0819 6327 027	0819 6327 027	1
	33,7	Giunto oscillante a t corta 33,7	0819 6327 034	0819 6327 034	10
	42,4	Giunto oscillante a t corta 42,4	0819 6327 042	0819 6327 042	8
	48,3	Giunto oscillante a t corta 48,3	0819 6327 048	0819 6327 048	5

NORMA® - Graffa su T

Immagine Prodotto	NORMA® - Graffa su T				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	33,7	Graffa su t 33,7	0819 6328 034	0819 6328 034	30
	42,4	Graffa su t 42,4	0819 6328 042	0819 6328 042	20
	48,3	Graffa su t 48,3	0819 6328 048	0819 6328 048	15

NORMA® - Graffa costruzione recinzioni

Immagine Prodotto	NORMA® - Graffa costruzione recinzioni				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	48	Graffa costruzioni recinzioni 48	0819 6333 048	8196 333 048	30

04.

NORMA® - Tappo in alluminio

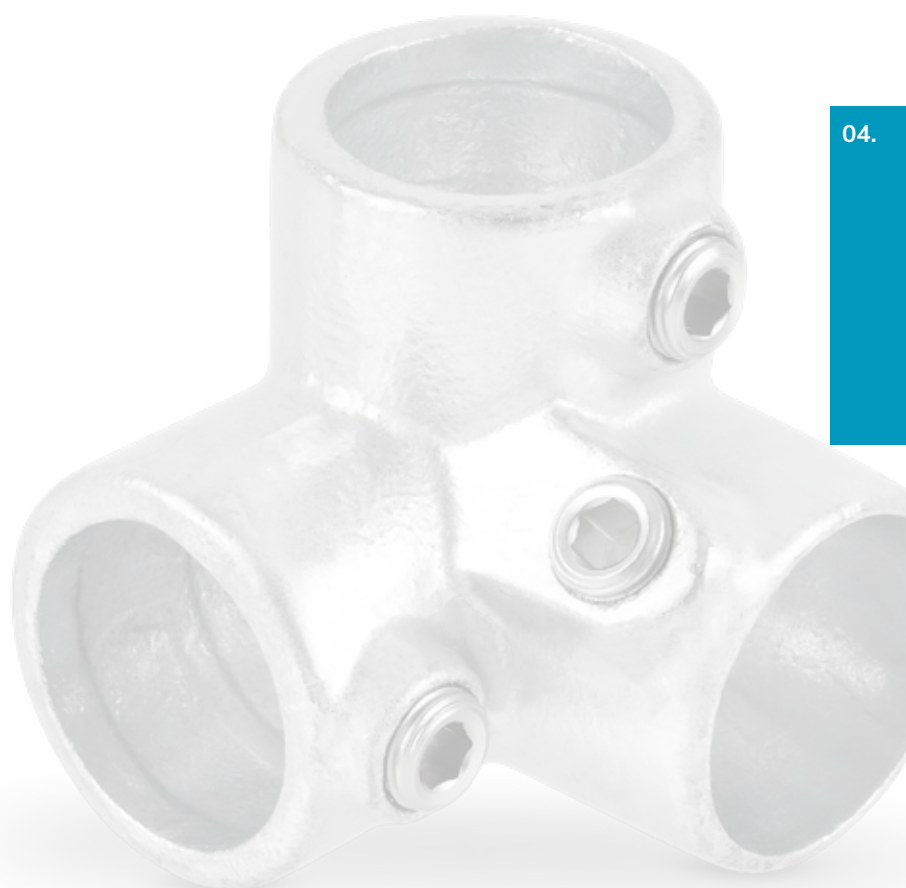
NORMA® - Tappo in alluminio					
Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)	
33,7	TAPPO IN ALLUMINIO 33,7	0819 6329 034	0819 6329 034	50	
42,4	TAPPO IN ALLUMINIO 42,4	0819 6329 042	0819 6329 042	50	
48,3	TAPPO IN ALLUMINIO 48,3	0819 6329 048	0819 6329 048	40	

NORMA® - Tappo di plastica

Immagine Prodotto	NORMA® - Tappo di Plastica				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	26,9	Tappo di plastica 26,9	0819 6330 027	0819 6330 027	50
	33,7	Tappo di plastica 33,7	0819 6330 034	0819 6330 034	150
	42,4	Tappo di plastica 42,4	0819 6330 042	0819 6330 042	120
	48,3	Tappo di plastica 48,3	0819 6330 048	0819 6330 048	100
	60,3	Tappo di plastica 60,3	0819 6330 060	0819 6330 060	75

NORMA® - Accessori

Immagine Prodotto	NORMA® - Vite di bloccaggio e chiavi a brugola				
	Diametro	Descrizione	Cod. Articolo	Part. Number	Imballo (pz)
	27/34	Vite per Diametri 27 / 34	0819 6331 001	0819 6331 001	50
	42/48/60	Vite per diametri 42 / 48 / 60	0819 6331 002	0819 6331 002	50
	27/34	Chiave a brugola per diametri 27 / 34	0819 6332 001	0819 6332 001	50
	42/48/60	Chiave a brugola per diametri 42 / 48 / 60	0819 6332 002	0819 6332 002	50



05

Soluzioni di giunzione per l'irrigazione

NORMA Group, il principale produttore mondiale di soluzioni di collegamento, offre ora soluzioni di giunzione di alta qualità per soddisfare le esigenze di irrigazione. Sono adatti sia per l'irrigazione paesaggistica che agricola. L'offerta di prodotti comprende raccordi a compressione, valvole a sfera, raccordi filettati e prese a staffa.



Categorie e prodotti



Raccordi a compressione ad elevate prestazioni

- PN16
- Adatto per applicazioni molto impegnative
- Elevata resistenza ai raggi UV e alla temperatura
- Connessione facile e veloce

[Pagine 156 a 167](#)



Valvole a sfera

Valvole a sfera in Nylon ad elevata prestazioni

- Valvole a sfera in nylon di alta qualità.
- Elevata resistenza ai raggi UV.
- Elevata resistenza agli urti meccanici.
- Disponibile nelle varianti maniglia blu e viola.

[Pagine 168 a 169](#)



Raccordi filettati

Una gamma completa per tutte le esigenze

- Prodotti classificati PN16.
- Raccordi di alta qualità a base di nylon durevole.
- Forte effetto sigillante.
- Adatto a condizioni climatiche avverse.

[Pagine 170 a 176](#)



Prese staffa

Soluzione ideale per ramificazioni da condutture esistenti

- Pressione di esercizio di 12,5 bar.
- Prodotto di alta qualità con anello rinforzato in acciaio inossidabile.
- Utilizzato per esigenze di irrigazione del paesaggio.
- Ogni unità viene fornita con bulloni e dadi zincati integrati.

[Pagine 177 a 179](#)

NORMA® Connettori a Pressione PN 16

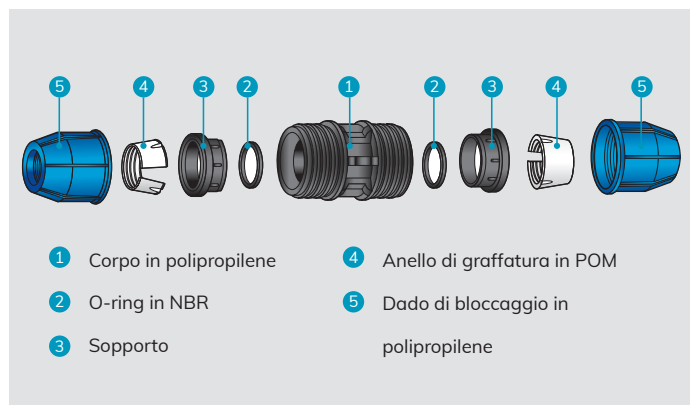


NORMA® Raccordi a compressione ad alte prestazioni.



- ✓ Per l'unione di tubi in polietilene ad alta e bassa densità nei diametri da 16 a 110 mm.
- ✓ Connessioni facili e veloci.
- ✓ Qualità certificata.
- ✓ Boccole metalliche di rinforzi sugli attacchi filettati femmina.
- ✓ Ghiera di bloccaggio adatta anche per tubi ad alta densità.
- ✓ Sicuro e durevole.

Informazioni tecniche



Applicazioni


Ideale per impianti di irrigazione in agricoltura come parchi pubblici, campi sportivi, campi da golf. È adatto anche per applicazioni industriali.

Materiale


Pressione di esercizio: 16 bar (PN16) fino a 63mm e 12,5 bar per maggiori di 63mm

- Corpo: polipropilene
- O-ring: NBR
- Supporto: Polipropilene
- Anello di clincatura: POM (Acetal)
- Dado di bloccaggio: polipropilene

Adattatore filettato Maschio - MA

Immagine Prodotto	Adattatore filettato Maschio - MA				
	Part. Number	Descrizione	Colore	Size (mm x inch)	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2601 111	Giunto Filettato Maschio (MA) - 16 x 1/2"	Blu	16 x 1/2	10 / 800
	0796 2601 112	Giunto Filettato Maschio (MA) - 16 x 3/4"	Blu	16 x 3/4	10 / 800
	0796 2651 118	Giunto Filettato Maschio (MA) - 20 x 1/2"	Blu	20 x 1/2	10 / 400
	0796 2651 120	Giunto Filettato Maschio (MA) - 20 x 3/4"	Blu	20 x 3/4	10 / 400
	0796 2651 117	Giunto Filettato Maschio (MA) - 20 x 1"	Blu	20 x 1	10 / 400
	0796 2651 121	Giunto Filettato Maschio (MA) - 25 x 1/2"	Blu	25 x 1/2	10 / 250
	0796 2651 122	Giunto Filettato Maschio (MA) - 25 x 3/4"	Blu	25 x 3/4	10 / 250
	0796 2651 124	Giunto Filettato Maschio (MA) - 25 x 1"	Blu	25 x 1	10 / 250
	0796 2651 126	Giunto Filettato Maschio (MA) - 32 x 1/2"	Blu	32 x 1/2	10 / 160
	0796 2651 127	Giunto Filettato Maschio (MA) - 32 x 3/4"	Blu	32 x 3/4	10 / 160
	0796 2651 128	Giunto Filettato Maschio (MA) - 32 x 1"	Blu	32 x 1	10 / 160
	0796 2651 130	Giunto Filettato Maschio (MA) - 32 x 1 1/4"	Blu	32 x 1 1/4	10 / 160
	0796 2651 131	Giunto Filettato Maschio (MA) - 40 x 3/4"	Blu	40 x 3/4	20 / 100
	0796 2651 132	Giunto Filettato Maschio (MA) - 40 x 1"	Blu	40 x 1	20 / 100
	0796 2651 133	Giunto Filettato Maschio (MA) - 40 x 1 1/4"	Blu	40 x 1 1/4	20 / 100
	0796 2651 134	Giunto Filettato Maschio (MA) - 40 x 1 1/2"	Blu	40 x 1 1/2	20 / 100
	0796 2651 135	Giunto Filettato Maschio (MA) - 50 x 1 1/4"	Blu	50 x 1 1/4	10 / 50
	0796 2651 136	Giunto Filettato Maschio (MA) - 50 x 1 1/2"	Blu	50 x 1 1/2	10 / 50
	0796 2651 137	Giunto Filettato Maschio (MA) - 50 x 2"	Blu	50 x 2	10 / 50
	0796 2651 138	Giunto Filettato Maschio (MA) - 63 x 1 1/2"	Blu	63 x 1 1/2	8 / 32
0796 2651 139	Giunto Filettato Maschio (MA) - 63 x 2"	Blu	63 x 2	8 / 32	
0796 2640 310	Giunto Filettato Maschio (MA) - 75 x 2"	Blu	75 x 2	1 / 25	
0796 2640 311	Giunto Filettato Maschio (MA) - 75 x 2 1/2"	Blu	75 x 2 1/2	1 / 25	
0796 2640 312	Giunto Filettato Maschio (MA) - 90 x 3"	Blu	90 x 3	1 / 16	
0796 2640 313	Giunto Filettato Maschio (MA) - 110 x 4"	Blu	110 x 4	1 / 8	

Adattatore filettato femmina - FA

Immagine Prodotto	Adattatore filettato femmina - FA				
	Part. Number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2602 111	Giunto Filettato Femmina (FA) - 16 x 1/2"	Blu	16 x 1/2	10 / 800
	0796 2602 112	Giunto Filettato Femmina (FA) - 16 x 3/4"	Blu	16 x 3/4	10 / 800
	0796 2651 018	Giunto Filettato Femmina (FA) - 20 x 1/2"	Blu	20 x 1/2	10 / 400
	0796 2651 020	Giunto Filettato Femmina (FA) - 20 x 3/4"	Blu	20 x 3/4	10 / 400
	0796 2651 022	Giunto Filettato Femmina (FA) - 25 x 1/2"	Blu	25 x 1/2	10 / 250
	0796 2651 025	Giunto Filettato Femmina (FA) - 25 x 3/4"	Blu	25 x 3/4	10 / 250
	0796 2651 028	Giunto Filettato Femmina (FA) - 25 x 1"	Blu	25 x 1	10 / 250
	0796 2651 030	Giunto Filettato Femmina (FA) - 32 x 3/4"	Blu	32 x 3/4	10 / 160
	0796 2651 033	Giunto Filettato Femmina (FA) - 32 x 1"	Blu	32 x 1	10 / 160
	0796 2651 035	Giunto Filettato Femmina (FA) - 32 x 1 1/4"	Blu	32 x 1 1/4	10 / 160
	0796 2651 037	Giunto Filettato Femmina (FA) - 40 x 1"	Blu	40 x 1	20 / 100
	0796 2651 039	Giunto Filettato Femmina (FA) - 40 x 1 1/4"	Blu	40 x 1 1/4	20 / 100
	0796 2651 041	Giunto Filettato Femmina (FA) - 40 x 1 1/2"	Blu	40 x 1 1/2	20 / 100
	0796 2651 043	Giunto Filettato Femmina (FA) - 50 x 1 1/2"	Blu	50 x 1 1/2	10 / 50
	0796 2651 045	Giunto Filettato Femmina (FA) - 50 x 2"	Blu	50 x 2	10 / 50
	0796 2651 047	Giunto Filettato Femmina (FA) - 63 x 1 1/2"	Blu	63 x 1 1/2	8 / 32
	0796 2651 049	Giunto Filettato Femmina (FA) - 63 x 2"	Blu	63 x 2	8 / 32
	0796 2640 291	Giunto Filettato Femmina (FA) - 75 x 2"	Blu	75 x 2	1 / 25
	0796 2640 293	Giunto Filettato Femmina (FA) - 75 x 2 1/2"	Blu	75 x 2 1/2	1 / 25
0796 2640 295	Giunto Filettato Femmina (FA) - 90 x 3"	Blu	90 x 3	1 / 16	
0796 2640 297	Giunto Filettato Femmina (FA) - 110 x 4"	Blu	110 x 4	1 / 8	


T Maschio Filettato

Immagine Prodotto	T Maschio Filettato				
	Cod. Articolo	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2603 111	T maschio Filettato - 16 x 1/2"	Blu	16 x 1/2	10 / 400
	0796 2603 112	T maschio Filettato - 16 x 3/4"	Blu	16 x 3/4	10 / 400
	0796 2651 154	T maschio Filettato - 20 x 1/2"	Blu	20 x 1/2	10 / 160
	0796 2651 155	T maschio Filettato - 20 x 3/4"	Blu	20 x 3/4	10 / 160
	0796 2651 156	T maschio Filettato - 25 x 1/2"	Blu	25 x 1/2	10 / 100
	0796 2651 157	T maschio Filettato - 25 x 3/4"	Blu	25 x 3/4	10 / 100
	0796 2651 158	T maschio Filettato - 25 x 1"	Blu	25 x 1	10 / 100
	0796 2651 159	T maschio Filettato - 32 x 3/4"	Blu	32 x 3/4	10 / 70
	0796 2651 160	T maschio Filettato - 32 x 1"	Blu	32 x 1	10 / 70


T Maschio Filettato

Immagine Prodotto	T maschio Filettato				
	Part. Number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2651 161	T Maschio Filettato - 40 x 1"	Blu	40 x 1	8 / 32
	0796 2651 162	T Maschio Filettato - 40 x 1 1/4"	Blu	40 x 1 1/4	8 / 32
	0796 2651 163	T Maschio Filettato - 50 x 1 1/4"	Blu	50 x 1 1/4	6 / 24
	0796 2651 164	T Maschio Filettato - 50 x 1 1/2"	Blu	50 x 1 1/2	6 / 24
	0796 2651 165	T Maschio Filettato - 63 x 2"	Blu	63 x 2	1 / 15
	0796 2640 318	T Maschio Filettato - 75 x 2"	Blu	75 x 2	1 / 10
	0796 2640 319	T Maschio Filettato - 75 x 2 1/2"	Blu	75 x 2 1/2	1 / 10
	0796 2640 320	T Maschio Filettato - 90 x 3"	Blu	90 x 3	1 / 6
	0796 2640 321	T Maschio Filettato - 110 x 4"	Blu	110 x 4	1 / 3


T Femmina Filettato

Immagine Prodotto	T Femmina Filettato				
	Part. Number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2604 111	T Femmina Filettato - 16 x 1/2"	Blu	16 x 1/2	10 / 350
	0796 2604 112	T Femmina Filettato - 16 x 3/4"	Blu	16 x 3/4	10 / 350
	0796 2651 088	T Femmina Filettato - 20 x 1/2"	Blu	20 x 1/2	10 / 160
	0796 2651 090	T Femmina Filettato - 20 x 3/4"	Blu	20 x 3/4	10 / 160
	0796 2651 092	T Femmina Filettato - 25 x 1/2"	Blu	25 x 1/2	10 / 100
	0796 2651 094	T Femmina Filettato - 25 x 3/4"	Blu	25 x 3/4	10 / 100
	0796 2651 096	T Femmina Filettato - 25 x 1"	Blu	25 x 1	10 / 100
	0796 2651 098	T Femmina Filettato - 32 x 3/4"	Blu	32 x 3/4	10 / 70
	0796 2651 100	T Femmina Filettato - 32 x 1"	Blu	32 x 1	10 / 70
	0796 2651 102	T Femmina Filettato - 32 x 1 1/4"	Blu	32 x 1 1/4	10 / 70
	0796 2651 104	T Femmina Filettato - 40 x 1"	Blu	40 x 1	8 / 32
	0796 2651 106	T Femmina Filettato - 40 x 1 1/4"	Blu	40 x 1 1/4	8 / 32
	0796 2651 108	T Femmina Filettato - 40 x 1 1/2"	Blu	40 x 1 1/2	8 / 32
	0796 2651 110	T Femmina Filettato - 50 x 1 1/2"	Blu	50 x 1 1/2	6 / 24
	0796 2651 112	T Femmina Filettato - 50 x 2"	Blu	50 x 2	6 / 24
	0796 2651 114	T Femmina Filettato - 63 x 1 1/2"	Blu	63 x 1 1/2	1 / 15
	0796 2651 116	T Femmina Filettato - 63 x 2"	Blu	63 x 2	1 / 15
	0796 2640 305	T Femmina Filettato - 75 x 2 1/2"	Blu	75 x 2 1/2	1 / 10
	0796 2640 307	T Femmina Filettato - 90 x 3"	Blu	90 x 3	1 / 6
	0796 2640 309	T Femmina Filettato - 110 x 4"	Blu	110 x 4	1 / 3

90° Gomito Filettato Maschio

Immagine Prodotto	90° Gomito Filettato Maschio				
	Part. Number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2605 111	90° Gomito Filettato Maschio - 16 x 1/2"	Blu	16 x 1/2	10 / 600
	0796 2605 112	90° Gomito Filettato Maschio - 16 x 3/4"	Blu	16 x 3/4	10 / 600
	0796 2651 140	90° Gomito Filettato Maschio - 20 x 1/2"	Blu	20 x 1/2	10 / 300
	0796 2651 141	90° Gomito Filettato Maschio - 20 x 3/4"	Blu	20 x 3/4	10 / 300
	0796 2651 142	90° Gomito Filettato Maschio - 25 x 1/2"	Blu	25 x 1/2	10 / 200
	0796 2651 143	90° Gomito Filettato Maschio - 25 x 3/4"	Blu	25 x 3/4	10 / 200
	0796 2651 144	90° Gomito Filettato Maschio - 25 x 1"	Blu	25 x 1	10 / 200
	0796 2651 145	90° Gomito Filettato Maschio - 32 x 3/4"	Blu	32 x 3/4	10 / 120
	0796 2651 146	90° Gomito Filettato Maschio - 32 x 1"	Blu	32 x 1	10 / 120
	0796 2651 147	90° Gomito Filettato Maschio - 40 x 1"	Blu	40 x 1	16 / 64
	0796 2651 148	90° Gomito Filettato Maschio - 40 x 1 1/4"	Blu	40 x 1 1/4	16 / 64
	0796 2651 149	90° Gomito Filettato Maschio - 40 x 1 1/2"	Blu	40 x 1 1/2	16 / 64
	0796 2651 150	90° Gomito Filettato Maschio - 50 x 1 1/4"	Blu	50 x 1 1/4	10 / 40
	0796 2651 151	90° Gomito Filettato Maschio - 50 x 1 1/2"	Blu	50 x 1 1/2	10 / 40
	0796 2651 152	90° Gomito Filettato Maschio - 50 x 2"	Blu	50 x 2	10 / 40
	0796 2651 153	90° Gomito Filettato Maschio - 63 x 2"	Blu	63 x 2	6 / 24
	0796 2640 314	90° Gomito Filettato Maschio - 75 x 2"	Blu	75 x 2	1 / 16
	0796 2640 315	90° Gomito Filettato Maschio - 75 x 2 1/2"	Blu	75 x 2 1/2	1 / 16
0796 2640 316	90° Gomito Filettato Maschio - 90 x 3"	Blu	90 x 3	1 / 10	
0796 2640 317	90° Gomito Filettato Maschio - 110 x 4"	Blu	110 x 4	1 / 6	


90° Gomito Filettato Femmina

Immagine Prodotto	90° Gomito Filettato Femmina				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2606 111	90° Gomito Filettato Femmina - 16 x 1/2"	Blu	16 x 1/2	10 / 600
	0796 2606 112	90° Gomito Filettato Femmina - 16 x 3/4"	Blu	16 x 3/4	10 / 600
	0796 2651 051	90° Gomito Filettato Femmina - 20 x 1/2"	Blu	20 x 1/2	10 / 300
	0796 2651 054	90° Gomito Filettato Femmina - 20 x 3/4"	Blu	20 x 3/4	10 / 300
	0796 2651 056	90° Gomito Filettato Femmina - 25 x 1/2"	Blu	25 x 1/2	10 / 200
	0796 2651 059	90° Gomito Filettato Femmina - 25 x 3/4"	Blu	25 x 3/4	10 / 200
	0796 2651 061	90° Gomito Filettato Femmina - 25 x 1"	Blu	25 x 1	10 / 200
	0796 2651 063	90° Gomito Filettato Femmina - 32 x 1/2"	Blu	32 x 1/2	10 / 120
	0796 2651 065	90° Gomito Filettato Femmina - 32 x 3/4"	Blu	32 x 3/4	10 / 120
	0796 2651 068	90° Gomito Filettato Femmina - 32 x 1"	Blu	32 x 1	10 / 120

90° Gomito Filettato Femmina

Immagine Prodotto	90° Gomito Filettato Femmina				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2651 070	90° Gomito Filettato Femmina - 32 x 1 1/4"	Blu	32 x 1 1/4	10 / 120
	0796 2651 072	90° Gomito Filettato Femmina - 40 x 1"	Blu	40 x 1	16 / 64
	0796 2651 074	90° Gomito Filettato Femmina - 40 x 1 1/4"	Blu	40 x 1 1/4	16 / 64
	0796 2651 076	90° Gomito Filettato Femmina - 40 x 1 1/2"	Blu	40 x 1 1/2	16 / 64
	0796 2651 078	90° Gomito Filettato Femmina - 50 x 1 1/4"	Blu	50 x 1 1/4	10 / 40
	0796 2651 080	90° Gomito Filettato Femmina - 50 x 1 1/2"	Blu	50 x 1 1/2	10 / 40
	0796 2651 082	90° Gomito Filettato Femmina - 50 x 2"	Blu	50 x 2	10 / 40
	0796 2651 084	90° Gomito Filettato Femmina - 63 x 1 1/2"	Blu	63 x 1 1/2	6 / 24
	0796 2651 086	90° Gomito Filettato Femmina - 63 x 2"	Blu	63 x 2	6 / 24
	0796 2640 299	90° Gomito Filettato Femmina - 75 x 2 1/2"	Blu	75 x 2 1/2	1 / 16
	0796 2640 301	90° Gomito Filettato Femmina - 90 x 3"	Blu	90 x 3	1 / 10
	0796 2640 303	90° Gomito Filettato Femmina - 110 x 4"	Blu	110 x 4	1 / 6

Giunto Diritto

Immagine Prodotto	Giunto Diritto				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2607 111	Giunto Diritto - 16	Blu	16	10 / 500
	0796 2651 191	Giunto Diritto - 20	Blu	20	10 / 250
	0796 2651 192	Giunto Diritto - 25	Blu	25	10 / 150
	0796 2651 193	Giunto Diritto - 32	Blu	32	10 / 100
	0796 2651 194	Giunto Diritto - 40	Blu	40	10 / 50
	0796 2651 195	Giunto Diritto - 50	Blu	50	8 / 32
	0796 2651 196	Giunto Diritto - 63	Blu	63	1 / 20
	0796 2640 334	Giunto Diritto - 75	Blu	75	1 / 14
	0796 2640 335	Giunto Diritto - 90	Blu	90	1 / 12
	0796 2640 336	Giunto Diritto - 110	Blu	110	1 / 5


90° Gomito Femmina - Femmina Uguali

Immagine Prodotto	90° Gomito Femmina - Femmina Uguali				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2608 111	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 16	Blu	16	10 / 500
	0796 2650 998	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 20	Blu	20	10 / 250
	0796 2650 999	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 25	Blu	25	10 / 150
	0796 2651 000	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 32	Blu	32	10 / 80
	0796 2651 001	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 40	Blu	40	10 / 50
	0796 2651 002	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 50	Blu	50	8 / 32
	0796 2651 003	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 63	Blu	63	5 / 15
	0796 2640 281	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 75	Blu	75	1 / 12
	0796 2640 282	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 90	Blu	90	1 / 8
	0796 2640 283	Gomito Femmina - Femmina Uguali - 110	Blu	110	1 / 4


T Femmina - Femmina Uguali

Immagine Prodotto	T Femmina - Femmina Uguali				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2609 111	T Femmina - Femmina Uguali - 16	Blu	16	10 / 300
	0796 2651 010	T Femmina - Femmina Uguali - 20	Blu	20	10 / 150
	0796 2651 011	T Femmina - Femmina Uguali - 25	Blu	25	10 / 100
	0796 2651 012	T Femmina - Femmina Uguali - 32	Blu	32	10 / 50
	0796 2651 013	T Femmina - Femmina Uguali - 40	Blu	40	8 / 32
	0796 2651 014	T Femmina - Femmina Uguali - 50	Blu	50	5 / 20
	0796 2651 015	T Femmina - Femmina Uguali - 63	Blu	63	1 / 12
	0796 2640 287	T Femmina - Femmina Uguali - 75	Blu	75	1 / 8
	0796 2640 288	T Femmina - Femmina Uguali - 90	Blu	90	1 / 5
	0796 2640 289	T Femmina - Femmina Uguali - 110	Blu	110	1 / 3


Tappo Finale

Immagine Prodotto	Tappo Finale				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2610 111	Tappo Finale - 16	Blu	16	10 / 1000
	0796 2651 004	Tappo Finale - 20	Blu	20	10 / 400
	0796 2651 005	Tappo Finale - 25	Blu	25	10 / 250
	0796 2651 006	Tappo Finale - 32	Blu	32	10 / 160
	0796 2651 007	Tappo Finale - 40	Blu	40	20 / 100
	0796 2651 008	Tappo Finale - 50	Blu	50	10 / 50
	0796 2651 009	Tappo Finale - 63	Blu	63	8 / 32
	0796 2640 284	Tappo Finale- 75	Blu	75	1 / 25
	0796 2640 285	Tappo Finale - 90	Blu	90	1 / 16
	0796 2640 286	Tappo Finale - 110	Blu	110	1 / 8

Giunto Ridotto

Immagine Prodotto	Giunto Ridotto				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2611 111	Giunto Ridotto - 20 x 16	Blu	20 x 16	10 / 400
	0796 2651 166	Giunto Ridotto - 25 x 20	Blu	25 x 20	10 / 200
	0796 2651 167	Giunto Ridotto - 32 x 20	Blu	32 x 20	10 / 120
	0796 2651 168	Giunto Ridotto - 32 x 25	Blu	32 x 25	10 / 120
	0796 2651 169	Giunto Ridotto - 40 x 20	Blu	40 x 20	15 / 60
	0796 2651 170	Giunto Ridotto - 40 x 25	Blu	40 x 25	15 / 60
	0796 2651 171	Giunto Ridotto - 40 x 32	Blu	40 x 32	15 / 60
	0796 2651 172	Giunto Ridotto - 50 x 20	Blu	50 x 20	10 / 50
	0796 2651 173	Giunto Ridotto - 50 x 25	Blu	50 x 25	10 / 50
	0796 2651 174	Giunto Ridotto - 50 x 32	Blu	50 x 32	10 / 50
	0796 2651 175	Giunto Ridotto - 50 x 40	Blu	50 x 40	8 / 32
	0796 2651 176	Giunto Ridotto - 63 x 25	Blu	63 x 25	6 / 30
	0796 2651 177	Giunto Ridotto - 63 x 32	Blu	63 x 32	6 / 30
	0796 2651 178	Giunto Ridotto - 63 x 40	Blu	63 x 40	6 / 24
	0796 2651 179	Giunto Ridotto - 63 x 50	Blu	63 x 50	6 / 24
	0796 2640 322	Giunto Ridotto - 75 x 40	Blu	75 x 40	1 / 16
	0796 2640 323	Giunto Ridotto - 75 x 50	Blu	75 x 50	1 / 16
	0796 2640 324	Giunto Ridotto - 75 x 63	Blu	75 x 63	1 / 16
	0796 2640 325	Giunto Ridotto - 90 x 63	Blu	90 x 63	1 / 12
	0796 2640 326	Giunto Ridotto - 90 x 75	Blu	90 x 75	1 / 12
0796 2640 327	Giunto Ridotto - 110 x 90	Blu	110 x 90	1 / 6	

T con Riduzione

Immagine Prodotto	T con Riduzione				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2651 180	T con Riduzione - 25 x 20	Blu	25 x 20	10 / 100
	0796 2651 181	T con Riduzione - 32 x 20	Blu	32 x 20	10 / 70
	0796 2651 182	T con Riduzione - 32 x 25	Blu	32 x 25	10 / 70
	0796 2651 183	T con Riduzione - 40 x 25	Blu	40 x 25	8 / 32
	0796 2651 184	T con Riduzione - 40 x 32	Blu	40 x 32	8 / 32
	0796 2651 185	T con Riduzione - 50 x 25	Blu	50 x 25	6 / 24
	0796 2651 186	T con Riduzione - 50 x 32	Blu	50 x 32	6 / 24
	0796 2651 187	T con Riduzione - 50 x 40	Blu	50 x 40	5 / 20
	0796 2651 188	T con Riduzione - 63 x 32	Blu	63 x 32	1 / 15
	0796 2651 189	T con Riduzione - 63 x 40	Blu	63 x 40	1 / 15
	0796 2651 190	T con Riduzione - 63 x 50	Blu	63 x 50	1 / 12
	0796 2640 328	T con Riduzione - 75 x 40	Blu	75 x 40	1 / 8
	0796 2640 329	T con Riduzione - 75 x 50	Blu	75 x 50	1 / 8
	0796 2640 330	T con Riduzione - 75 x 63	Blu	75 x 63	1 / 8
	0796 2640 331	T con Riduzione - 90 x 63	Blu	90 x 63	1 / 6
	0796 2640 332	T con Riduzione - 90 x 75	Blu	90 x 75	1 / 6
	0796 2640 333	T con Riduzione - 110 x 90	Blu	110 x 90	1 / 3

Raccordo con Flangia


Immagine Prodotto	Raccordo con Flangia				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2600 016	Raccordo con Flangia - 63 x 50DN	Blu	63 x 50DN	1 / 20
	0796 2600 017	Raccordo con Flangia - 90 x 80DN	Blu	90 x 80DN	1 / 9
	0796 2600 018	Raccordo con Flangia - 110 x 100DN	Blu	110 x 100DN	1 / 6

NOTE: DN refers to nominal diameter of the flange

Gomito 90° con Filetto Laterale

Immagine Prodotto	Gomito a 90° con Filetto Laterale				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2030 181	Gomito 90° con Filetto Laterale - 20 x 1/2"	Blu	20 x 1/2	10 / 200
	0796 2030 182	Gomito 90° con Filetto Laterale - 25 x 1/2"	Blu	25 x 1/2	10 / 120
	0796 2030 183	Gomito 90° con Filetto Laterale - 32 x 3/4"	Blu	32 x 3/4	10 / 80

Gomito 90° con Placca Murale e Rinforzo Metallico

Immagine Prodotto	Gomito 90° con Placca Murale e Rinforzo Metallico				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2030 360	Gomito 90° con Placca Murale e Rinforzo Metallico	Blu	25 x 3/4	10 / 150


Giunto Filettato Maschio con Rinforzo Metallico

Immagine Prodotto	Giunto Filettato Maschio con Rinforzo Metallico				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2651 119	Giunto Filettato Maschio con Rinforzo Metallico - 20 x 1/2"	Blu	20 x 1/2	10 / 400
	0796 2651 123	Giunto Filettato Maschio con Rinforzo Metallico - 25 x 3/4"	Blu	25 x 3/4	10 / 200
	0796 2651 125	Giunto Filettato Maschio con Rinforzo Metallico - 25 x 1"	Blu	25 x 1	10 / 200
	0796 2651 129	Giunto Filettato Maschio con Rinforzo Metallico - 32 x 1"	Blu	32 x 1	10 / 120

Giunto Filettato Femmina con Rinforzo Metallico

Immagine Prodotto	Giunto Filettato Femmina con Rinforzo Metallico				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2651 017	Giunto Filettato Femmina con Rinforzo Metallico - 20 x 1/2"	Blue	20 x 1/2	10 / 400
	0796 2651 024	Giunto Filettato Femmina con Rinforzo Metallico - 25 x 3/4"	Blue	25 x 3/4	10 / 200
	0796 2651 027	Giunto Filettato Femmina con Rinforzo Metallico - 25 x 1"	Blue	25 x 1	10 / 200
	0796 2651 032	Giunto Filettato Femmina con Rinforzo Metallico - 32 x 1"	Blue	32 x 1	10 / 120

Gomito a 90° Femmina con Rinforzo Metallico

Immagine Prodotto	Gomito a 90° Femmina con Rinforzo Metallico				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2651 053	Codo 90° Gomito a 90° con Rinforzo Metallico - 20 x 3/4"	Blu	20 x 3/4	10 / 300
	0796 2651 058	Codo 90° Gomito a 90° con Rinforzo Metallico - 25 x 3/4"	Blu	25 x 3/4	10 / 200
	0796 2651 067	Codo 90° Filo Femmina con Rinforzo Metallico - 32 x 1"	Blu	32 x 1	10 / 120

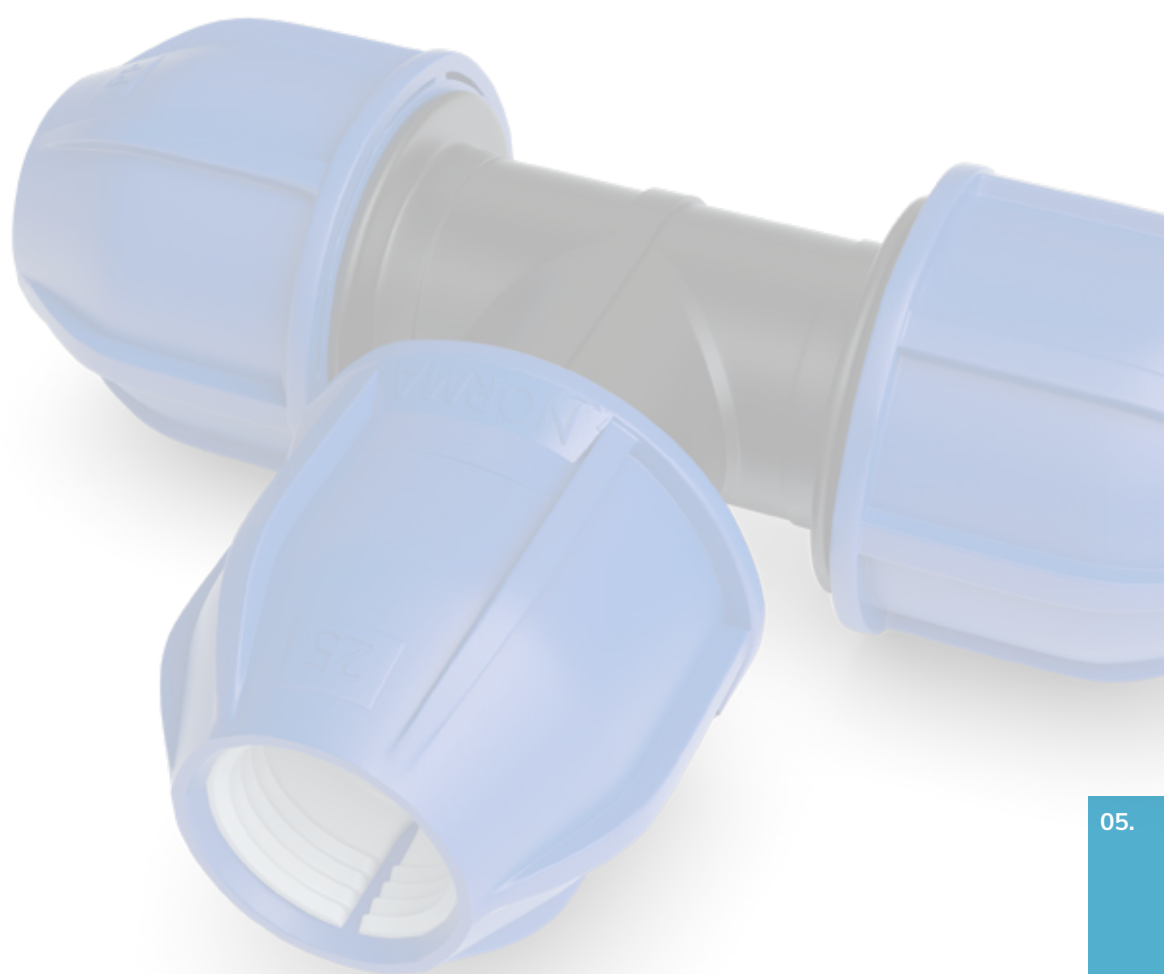
Derivazione filettata femmina con Rubinetto

Derivazione filettata Femmina con Rubinetto

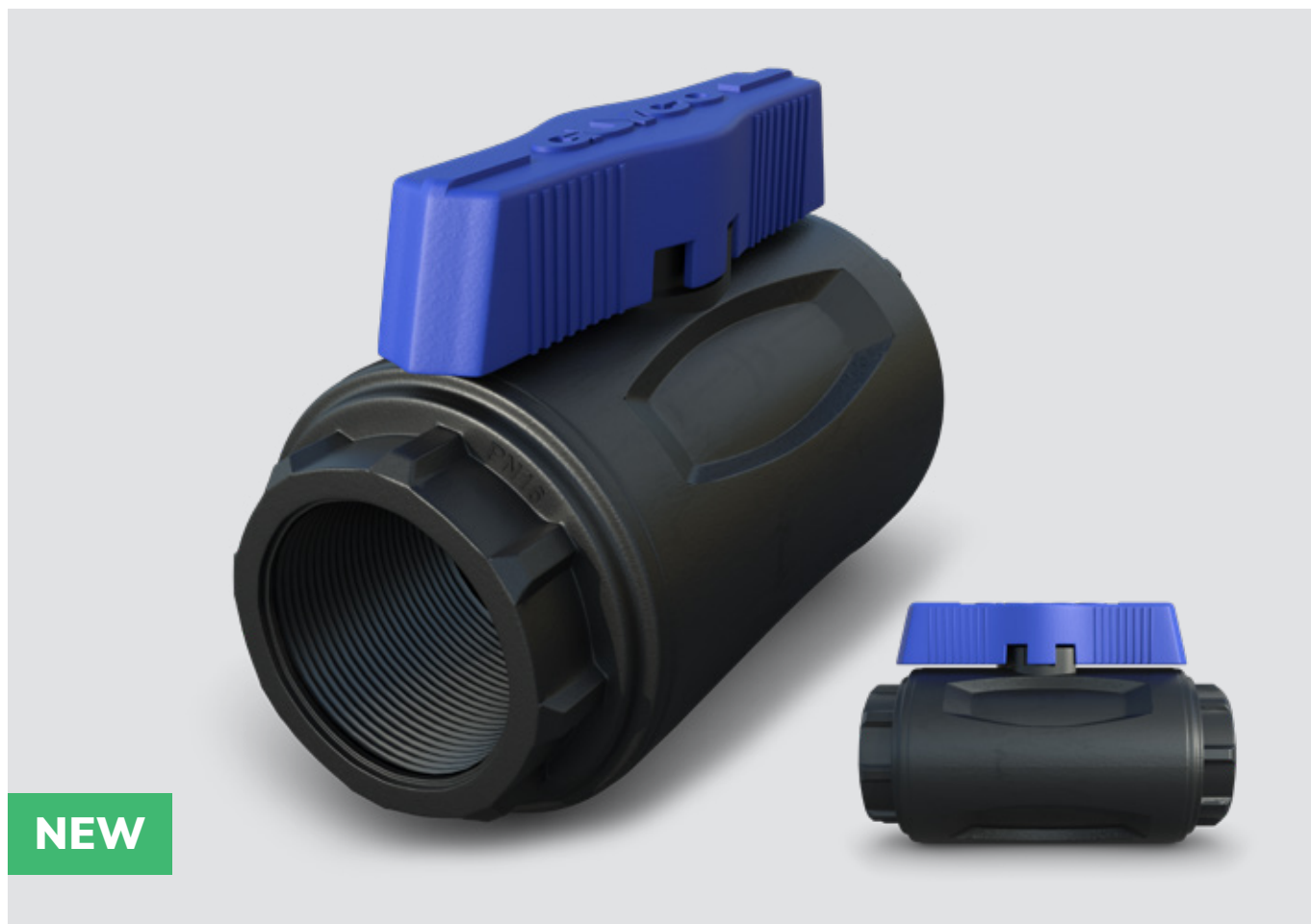
Immagine Prodotto	Derivazione filettata Femmina con Rubinetto				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2698 019	Derivazione filettata Femmina con Rubinetto - 1" x 20	Nero	1 x 20	10 / 80
	0796 2698 020	Derivazione filettata Femmina con Rubinetto - 1" x 25	Nero	1 x 25	10 / 80
	0796 2698 021	Derivazione filettata Femmina con Rubinetto - 1" x 32	Nero	1 x 32	10 / 80
	0796 2698 022	Derivazione filettata Femmina con Rubinetto - 1 1/4" x 20	Nero	1 1/4 x 20	10 / 80
	0796 2698 023	Derivazione filettata Femmina con Rubinetto - 1 1/4" x 25	Nero	1 1/4 x 25	10 / 80
	0796 2698 024	Derivazione filettata Femmina con Rubinetto- 1 1/4" x 32	Nero	1 1/4 x 32	10 / 80

Derivazione con Rubinetto

Immagine Prodotto	Derivazione con Rubinetto				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Confezione (pz)
					Imballo (pz)
	0796 2698 025	Derivazione con rubinetto - 1" x 3/4"	Nero	1 x 3/4	10 / 80
	0796 2698 026	Derivazione con rubinetto - 1" x 1"	Nero	1 x 1	10 / 80
	0796 2698 027	Derivazione con rubinetto - 1 1/4" x 3/4"	Nero	1 1/4 x 3/4	10 / 80
	0796 2698 028	Derivazione con rubinetto - 1 1/4" x 1"	Nero	1 1/4 x 1	10 / 80



Valvola SFERA NORMA®

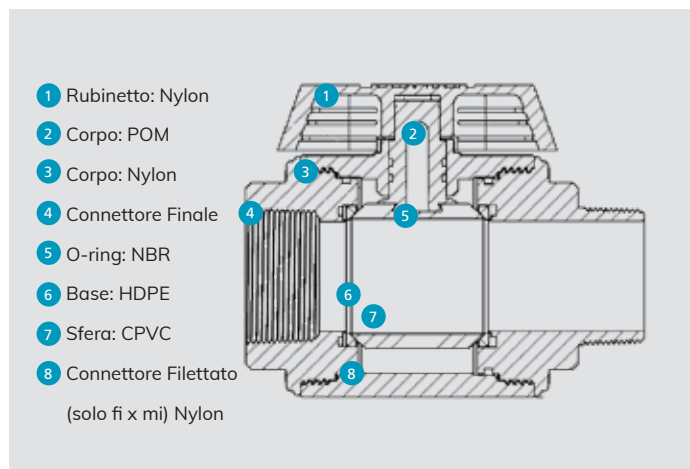


Prestazioni superiori, anche in condizioni difficili

NORMA

- ✓ Il design innovativo della valvola a sfera consente il passaggio acqua ottimizzato grazie al design compatto.
- ✓ La maniglia rimovibile impedisce l'uso non autorizzato.
- ✓ Resistenza meccanica superiore grazie al materiale in nylon.
- ✓ Maniglie intercambiabili di colore diverso per identificare velocemente la linea.
- ✓ Temperatura massima di funzionamento: 60°C.

Informazioni Tecniche



Applicazioni

Perfetto per tutte le applicazioni di irrigazione, in particolare per installazioni più impegnative come campi sportivi, grandi parchi pubblici, campi da golf, grandi siti agricoli, ecc. Può essere utilizzato anche in applicazioni industriali.

Materiale

- Pressione di esercizio: 16 bar (PN16)
- Maniglia: Nylon
 - Stelo: POM (Acetal)
 - Corpo: Nylon
 - Connettore Finaler: Nylon
 - O-rings: NBR
 - Base: HDPE
 - Sfera: CPVC
 - Connettore Filettato: Nylon

Il materiale stabilizzato ai raggi UV a base di nylon lo rende adatto a condizioni difficili.

Linee guida per la rimozione della maniglia



Passo 1
Ruotare leggermente la maniglia in senso orario.



Passo 2
Mettere le dita sotto la maniglia e contemporaneamente sollevarla, con il pollice che spinge verso il basso sul corpo della valvola.

Valvola Sfera Norma Femmina

Immagine Prodotto	Valvola Sfera Norma Femmina				
	Part number	Descrizione	Colori	Misure	Confezione (pz)
	0837 2513 400	Valvola Sfera Norma Femmina 15	Blu	15 / 1/2	1
	0837 2513 401	Valvola Sfera Norma Femmina 20	Blu	20 / 3/4	1
	0837 2513 402	Valvola Sfera Norma Femmina 25	Blu	25 / 1	1
	0837 2513 403	Valvola Sfera Norma Femmina 32	Blu	32 / 1 1/4	1
	0837 2513 404	Valvola Sfera Norma Femmina 40	Blu	40 / 1 1/2	1
	0837 2513 405	Valvola Sfera Norma Femmina 50	Blu	50 / 2	1

Valvola Sfera Norma Maschio/ femmina

Immagine Prodotto	Valvola Sfera Norma - Maschio / Femmina				
	Part number	Descrizione	Colori	Misure	Confezione (pz)
	0837 2513 406	M / F Valvola Sfera Norma - 20	Blu	20 / 3/4	1
	0837 2513 407	M / F Valvola Sfera Norma - 25	Blu	25 / 1	1
	0837 2513 408	M / F Valvola Sfera Norma - 32	Blu	32 / 1 1/4	1
	0837 2513 409	M / F Valvola Sfera Norma - 40	Blu	40 / 1 1/2	1
	0837 2513 410	M / F Valvola Sfera Norma - 50	Blu	50 / 2	1

Raccordi filettati NORMA®




Raccordi filettati durevoli e di alta qualità.

NORMA

- ✓ Le filettature coniche per impieghi gravosi di precisione producono un forte effetto di tenuta, riducendo così potenziali perdite.
- ✓ Sono fabbricati con materiale di nylon rinforzato con fibra di vetro di alta qualità, che lo rende adatto per l'uso in condizioni meteorologiche avverse.
- ✓ I raccordi filettati sono adatti per varie applicazioni di irrigazione.
- ✓ Pressione di esercizio: 16 bar (15-50 mm); 12 bar (65 mm); 10 bar (80-100 mm).


Tappo filettato femmina

Immagine Prodotto	Tappo filettato femmina				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo
					(pz)
	0837 4600 010	Cap - 15 mm	Nero	15	1000
	0837 4600 015	Cap - 20 mm	Nero	20	750
	0837 4600 020	Cap - 25 mm	Nero	25	450
	0837 4600 025	Cap - 32 mm	Nero	32	230
	0837 4600 030	Cap - 40 mm	Nero	40	170
	0837 4600 035	Cap - 50 mm	Nero	50	100
	0837 4600 040	Cap - 65 mm	Nero	65	60
	0837 4600 045	Cap - 80 mm	Nero	80	70
	0837 4600 005	Cap - 100 mm	Nero	100	23

Nipple M x M

Immagine Prodotto	Nipple M x M				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo
					(pz)
	0837 4600 080	Nipple - M X M - 15 mm	Nero	15	800
	0837 4600 085	Nipple - M X M - 20 mm	Nero	20	500
	0837 4600 090	Nipple - M X M - 25 mm	Nero	25	600
	0837 4600 095	Nipple - M X M - 32 mm	Nero	32	340
	0837 4600 100	Nipple - M X M - 40 mm	Nero	40	260
	0837 4600 105	Nipple - M X M - 50 mm	Nero	50	140
	0837 4600 110	Nipple - M X M - 65 mm	Nero	65	85
	0837 4600 115	Nipple - M X M - 80 mm	Nero	80	64

Nipple Ridotto - M x M

Immagine Prodotto	Nipple Ridotto - M x M				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0837 4600 295	Nipple ridotto - M X M - 15 x 10 mm	Nero	15 x 10	550
	0837 4600 300	Nipple ridotto - M X M - 20 x 15 mm	Nero	20 x 15	600
	0837 4600 305	Nipple ridotto - M X M - 25 x 15 mm	Nero	25 x 15	170
	0837 4600 310	Nipple ridotto - M X M - 25 x 20 mm	Nero	25 x 20	600
	0837 4600 315	Nipple ridotto - M X M - 32 x 20 mm	Nero	32 x 20	100
	0837 4600 320	Nipple ridotto - M X M - 32 x 25 mm	Nero	32 x 25	400
	0837 4600 325	Nipple ridotto - M X M - 40 x 20 mm	Nero	40 x 20	150
	0837 4600 330	Nipple ridotto - M X M - 40 x 25 mm	Nero	40 x 25	310
	0837 4600 335	Nipple ridotto - M X M - 40 x 32 mm	Nero	40 x 32	290
	0837 4600 340	Nipple ridotto - M X M - 50 x 20 mm	Nero	50 x 20	180
	0837 4600 345	Nipple ridotto - M X M - 50 x 25 mm	Nero	50 x 25	180
	0837 4600 350	Nipple ridotto - M X M - 50 x 32 mm	Nero	50 x 32	160
	0837 4600 355	Nipple ridotto - M X M - 50 x 40 mm	Nero	50 x 40	160
	0837 4600 360	Nipple ridotto - M X M - 65 x 32 mm	Nero	65 x 32	50
	0837 4600 365	Nipple ridotto - M X M - 65 x 40 mm	Nero	65 x 40	50
	0837 4600 370	Nipple ridotto - M X M - 65 x 50 mm	Nero	65 x 50	40
	0837 4600 375	Nipple ridotto - M X M - 80 x 40 mm	Nero	80 x 40	100
0837 4600 380	Nipple ridotto - M X M - 80 x 50 mm	Nero	80 x 50	48	
0837 4600 385	Nipple ridotto - M X M - 80 x 65 mm	Nero	80 x 65	64	

Tappo Maschio - M

Immagine Prodotto	Tappo Maschio - M				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0837 4600 150	Tappo maschio - M - 15 mm	Nero	15	650
	0837 4600 155	Tappo maschio - M - 20 mm	Nero	20	800
	0837 4600 160	Tappo maschio - M - 25 mm	Nero	25	450
	0837 4600 165	Tappo maschio - M - 32 mm	Nero	32	260
	0837 4600 170	Tappo maschio - M - 40 mm	Nero	40	370
	0837 4600 175	Tappo maschio - M - 50 mm	Nero	50	240
	0837 4600 180	Tappo maschio - M - 65 mm	Nero	65	60
	0837 4600 185	Tappo maschio - M - 80 mm	Nero	80	90

Raccordo ridotto - M x F

Immagine Prodotto	Ridurre Bush - M x F				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo
					(pz)
	0837 4600 190	Raccordo ridotto - 15 x 6 mm	Nero	15 x 6	550
	0837 4600 195	Raccordo ridotto - 15 x 8 mm	Nero	15 x 8	700
	0837 4600 200	Raccordo ridotto - 15 x 10 mm	Nero	15 x 10	700
	0837 4600 205	Raccordo ridotto - 20 x 8 mm	Nero	20 x 8	400
	0837 4600 210	Raccordo ridotto - 20 x 10 mm	Nero	20 x 10	400
	0837 4600 215	Raccordo ridotto - 20 x 15 mm	Nero	20 x 15	800
	0837 4600 220	Raccordo ridotto - 25 x 8 mm	Nero	25 x 8	260
	0837 4600 225	Raccordo ridotto - 25 x 15 mm	Nero	25 x 15	540
	0837 4600 230	Raccordo ridotto - 25 x 20 mm	Nero	25 x 20	600
	0837 4600 240	Raccordo ridotto - 32 x 20 mm	Nero	32 x 20	300
	0837 4600 245	Raccordo ridotto - 32 x 25 mm	Nero	32 x 25	600
	0837 4600 255	Raccordo ridotto - 40 x 20 mm	Nero	40 x 20	240
	0837 4600 260	Raccordo ridotto - 40 x 25 mm	Nero	40 x 25	220
	0837 4600 265	Raccordo ridotto - 40 x 32 mm	Nero	40 x 32	500
	0837 4600 275	Raccordo ridotto - 50 x 20 mm	Nero	50 x 20	280
	0837 4600 280	Raccordo ridotto - 50 x 25 mm	Nero	50 x 25	280
	0837 4600 285	Raccordo ridotto - 50 x 32 mm	Nero	50 x 32	280
0837 4600 290	Raccordo ridotto - 50 x 40 mm	Nero	50 x 40	260	

Manicotto filettato - F x F

Immagine Prodotto	Manicotto filettato - F x F				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo
					(pz)
	0837 4600 450	Manicotto filettato - fxf - 15 mm	Nero	15	500
	0837 4600 455	Manicotto filettato - fxf - 20 mm	Nero	20	660
	0837 4600 460	Manicotto filettato - fxf - 25 mm	Nero	25	480
	0837 4600 465	Manicotto filettato - fxf - 32 mm	Nero	32	260
	0837 4600 470	Manicotto filettato - fxf - 40 mm	Nero	40	200
	0837 4600 475	Manicotto filettato - fxf - 50 mm	Nero	50	120

Manicotto filettato ridotto F-F

Immagine Prodotto	Manicotto filettato ridotto F-F				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0837 4600 390	Manicotto filettato ridotto F-F - 20 x 15 mm	Nero	20 x 15	380
	0837 4600 395	Manicotto filettato ridotto F-F - 25 x 15 mm	Nero	25 x 15	270
	0837 4600 400	Manicotto filettato ridotto F-F - 25 x 20 mm	Nero	25 x 20	250
	0837 4600 405	Manicotto filettato ridotto F-F - 32 x 20 mm	Nero	32 x 20	160
	0837 4600 410	Manicotto filettato ridotto F-F - 32 x 25 mm	Nero	32 x 25	150
	0837 4600 415	Manicotto filettato ridotto F-F - 40 x 20 mm	Nero	40 x 20	140
	0837 4600 420	Manicotto filettato ridotto F-F - 40 x 25 mm	Nero	40 x 25	120
	0837 4600 425	Manicotto filettato ridotto F-F - 40 x 32 mm	Nero	40 x 32	110
	0837 4600 430	Manicotto filettato ridotto F-F - 50 x 20 mm	Nero	50 x 20	90
	0837 4600 435	Manicotto filettato ridotto F-F - 50 x 25 mm	Nero	50 x 25	80
	0837 4600 440	Manicotto filettato ridotto F-F - 50 x 32 mm	Nero	50 x 32	70
	0837 4600 445	Manicotto filettato ridotto F-F - 50 x 40 mm	Nero	50 x 40	140


90° Gomito - F - F

Immagine Prodotto	90° Gomito - F - F				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0837 4600 050	90° Gomito Femmina - 15 x 15 mm	Nero	15 x 15	400
	0837 4600 055	90° Gomito Femmina - 20 x 20 mm	Nero	20 x 20	270
	0837 4600 060	90° Gomito Femmina - 25 x 25 mm	Nero	25 x 25	320
	0837 4600 065	90° Gomito Femmina - 32 x 32 mm	Nero	32 x 32	190
	0837 4600 070	90° Gomito Femmina - 40 x 40 mm	Nero	40 x 40	130
	0837 4600 075	90° Gomito Femmina - 50 x 50 mm	Nero	50 x 50	70

90° Gomito - M - F

Immagine Prodotto	90° Gomito - M - F				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0837 4600 120	90° Gomito Maschio - 15 x 15 mm	Nero	15 x 15	450
	0837 4600 125	90° Gomito Maschio - 20 x 20 mm	Nero	20 x 20	540
	0837 4600 130	90° Gomito Maschio - 25 x 25 mm	Nero	25 x 25	320
	0837 4600 135	90° Gomito Maschio - 32 x 32 mm	Nero	32 x 32	200
	0837 4600 140	90° Gomito Maschio - 40 x 40 mm	Nero	40 x 40	130
	0837 4600 145	90° Gomito Maschio - 50 x 50 mm	Nero	50 x 50	80

Tee - femmina

Immagine Prodotto	Tee - femmina				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0837 4600 480	Tee - 15 x 15 x 15 mm	Nero	15 x 15 x 15	250
	0837 4600 485	Tee - 20 x 20 x 20 mm	Nero	20 x 20 x 20	330
	0837 4600 490	Tee - 25 x 25 x 25 mm	Nero	25 x 25 x 25	200
	0837 4600 495	Tee - 32 x 32 x 32 mm	Nero	32 x 32 x 32	110
	0837 4600 500	Tee - 40 x 40 x 40 mm	Nero	40 x 40 x 40	80
	0837 4600 505	Tee - 50 x 50 x 50 mm	Nero	50 x 50 x 50	45


Portagomma Filettato

Immagine Prodotto	Portagomma Filettato				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0837 4700 005	Portagomma Filettato - 15 mm x 1/2"	Nero	15 x 1/2	800
	0837 4700 010	Portagomma Filettato - 20 mm x 3/4"	Nero	20 x 3/4	450
	0837 4700 015	Portagomma Filettato - 25 mm x 1"	Nero	25 x 1	550
	0837 4700 020	Portagomma Filettato - 32 mm x 1 1/4"	Nero	32 x 1 1/4	310
	0837 4700 025	Portagomma Filettato - 40 mm x 1 1/2"	Nero	40 x 1 1/2	220
	0837 4700 030	Portagomma Filettato - 50 mm x 2"	Nero	50 x 2	120
	0837 4700 035	Portagomma Filettato - 80 mm x 3"	Nero	80 x 3	40


Nipple ridotto M/M

Immagine Prodotto	Nipple ridotto M/M				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0796 2698 001	Nipple ridotto - 1/2" x 1/2"	Nero	1/2 x 1/2	100 / 1600
	0796 2698 002	Nipple ridotto - 3/4" x 3/4"	Nero	3/4 x 3/4	100 / 1000
	0796 2698 003	Nipple ridotto - 1" x 1"	Nero	1 x 1	100 / 600
	0796 2698 004	Nipple ridotto - 1 1/4" x 1 1/4"	Nero	1 1/4 x 1 1/4	100 / 400
	0796 2698 005	Nipple ridotto - 1 1/2" x 1 1/2"	Nero	1 1/2 x 1 1/2	100 / 300
	0796 2698 006	Nipple ridotto - 2" x 2"	Nero	2 x 2	50 / 150
	0796 2698 007	Nipple ridotto - 3" x 3"	Nero	3 x 3	20 / 60
	0796 2698 008	Nipple ridotto - 4" x 4"	Nero	4 x 4	10 / 40

Nipple ridotto M/F

Immagine Prodotto	Nipple ridotto M/F				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0796 2698 009	Nipple ridotto M/F - 3/4" x 1/2"	Nero	3/4 x 1/2	100 / 1000
	0796 2698 010	Nipple ridotto M/F - 1" x 3/4"	Nero	1 x 3/4	100 / 600
	0796 2698 011	Nipple ridotto M/F - 1 1/2" x 1"	Nero	1 1/2 x 1	100 / 400
	0796 2698 012	Nipple ridotto M/F - 2" x 1"	Nero	2 x 1	50 / 200
	0796 2698 013	Nipple ridotto M/F - 2" x 1 1/2"	Nero	2 x 1 1/2	50 / 200
	0796 2698 014	Nipple ridotto M/F - 3" x 2"	Nero	3 x 2	20 / 60
	0796 2698 015	Nipple ridotto M/F - 4" x 3"	Nero	4 x 3	10 / 40


Riduzione M-F

Immagine Prodotto	Riduzione M - F				
	Part number	Descrizione	Colori	Misura	Imballo (pz)
	0796 2698 016	Riduzione M- F - 3/4" x 1/2"	Nero	3/4 x 1/2	100 / 2400
	0796 2698 017	Riduzione M - F - 1" x 1/2"	Nero	1 x 1/2	100 / 1000
	0796 2698 018	Riduzione M - F - 1" x 3/4"	Nero	1 x 3/4	100 / 1000

* I raccordi filettati sopra elencati sono realizzati in materiale polipropilene.

Pres a Staffa NORMA®

Le prese a staffa NORMA® sono la soluzione ideale per diramazioni da tubazioni esistenti. Sono utilizzati per soddisfare le esigenze di irrigazione e distribuzione dell'acqua. Le prese a staffa hanno un corpo in polipropilene con un anello rinforzato in acciaio inossidabile. Sono dotati di bulloni e dadi in acciaio dolce zincato. La pressione di esercizio è di 12,5 bar.

Immagine Prodotto	Pres a staffa Norma				
	Part number	Descrizione	N° di bulloni	Misura	Imballo (pz)
	0796 1570 661	Pres a staffa Norma 32 x 1/2"	2	32 x 1/2	40 / 160
	0796 1570 662	Pres a staffa Norma 32 x 3/4"	2	32 x 3/4	40 / 160
	0796 1570 663	Pres a staffa Norma 32 x 1"	2	32 x 1	40 / 160
	0796 1570 664	Pres a staffa Norma 40 x 1/2"	2	40 x 1/2	30 / 150
	0796 1570 665	Pres a staffa Norma 40 x 3/4"	2	40 x 3/4	30 / 150
	0796 1570 666	Pres a staffa Norma 40 x 1"	2	40 x 1	30 / 150
	0796 1570 667	Pres a staffa Norma 50 x 1/2"	2	50 x 1/2	30 / 150
	0796 1570 668	Pres a staffa Norma 50 x 3/4"	2	50 x 3/4	30 / 150
	0796 1570 669	Pres a staffa Norma 50 x 1"	2	50 x 1	30 / 150
	0796 1570 670	Pres a staffa Norma 63 x 1/2"	4	63 x 1/2	20 / 80
	0796 1570 671	Pres a staffa Norma 63 x 3/4"	4	63 x 3/4	20 / 80
	0796 1570 672	Pres a staffa Norma 63 x 1"	4	63 x 1	20 / 80
	0796 1570 673	Pres a staffa Norma 63 x 1 1/4"	4	63 x 1 1/4	20 / 80
	0796 1570 674	Pres a staffa Norma 75 x 1/2"	4	75 x 1/2	10 / 50
	0796 1570 675	Pres a staffa Norma 75 x 3/4"	4	75 x 3/4	10 / 50
	0796 1570 676	Pres a staffa Norma 75 x 1"	4	75 x 1	10 / 50
	0796 1570 677	Pres a staffa Norma 75 x 1 1/4"	4	75 x 1 1/4	10 / 50
	0796 1570 678	Pres a staffa Norma 75 x 1 1/2"	4	75 x 1 1/2	10 / 50
	0796 1570 679	Pres a staffa Norma 75 x 2"	4	75 x 2	10 / 50
	0796 1570 680	Pres a staffa Norma 90 x 1/2"	4	90 x 1/2	10 / 30
	0796 1570 681	Pres a staffa Norma 90 x 3/4"	4	90 x 3/4	10 / 30
	0796 1570 682	Pres a staffa Norma 90 x 1"	4	90 x 1	10 / 30
	0796 1570 683	Pres a staffa Norma 90 x 1 1/4"	4	90 x 1 1/4	10 / 30
	0796 1570 684	Pres a staffa Norma 90 x 1 1/2"	4	90 x 1 1/2	10 / 30
	0796 1570 685	Pres a staffa Norma 90 x 2"	4	90 x 2	10 / 30
	0796 1570 686	Pres a staffa Norma 110 x 1/2"	4	110 x 1/2	10 / 30
	0796 1570 687	Pres a staffa Norma 110 x 3/4"	4	110 x 3/4	10 / 30
	0796 1570 688	Pres a staffa Norma 110 x 1"	4	110 x 1	10 / 30
	0796 1570 689	Pres a staffa Norma 110 x 1 1/4"	4	110 x 1 1/4	10 / 30
	0796 1570 690	Pres a staffa Norma 110 x 1 1/2"	4	110 x 1 1/2	10 / 30
	0796 1570 691	Pres a staffa Norma 110 x 2"	4	110 x 2	10 / 30
	0796 1570 692	Pres a staffa Norma 125 x 3/4"	4	125 x 3/4	6 / 24

Presa a staffa Norma

Immagine Prodotto	Preso a staffa Norma				
	Part number	Descrizione	N°. di bulloni	Misure	Imballo
					(pz)
	0796 1570 693	Preso a staffa Norma 125 x 1"	4	125 x 1	6 / 24
	0796 1570 694	Preso a staffa Norma 125 x 1 1/4"	4	125 x 1 1/4	6 / 24
	0796 1570 695	Preso a staffa Norma 125 x 2"	4	125 x 2	6 / 24
	0796 1570 696	Preso a staffa Norma 160 x 1/2"	6	160 x 1/2	1 / 15
	0796 1570 697	Preso a staffa Norma 160 x 3/4"	6	160 x 3/4	1 / 15
	0796 1570 698	Preso a staffa Norma 160 x 1"	6	160 x 1	1 / 15
	0796 1570 699	Preso a staffa Norma 160 x 1 1/4"	6	160 x 1 1/4	1 / 15
	0796 1570 700	Preso a staffa Norma 160 x 1 1/2"	6	160 x 1 1/2	1 / 15
	0796 1570 701	Preso a staffa Norma 160 x 2"	6	160 x 2	1 / 15
	0796 1570 702	Preso a staffa Norma 180 x 3/4"	6	180 x 3/4	1 / 10
	0796 1570 703	Preso a staffa Norma 180 x 1"	6	180 x 1	1 / 10
	0796 1570 704	Preso a staffa Norma 180 x 1 1/4"	6	180 x 1 1/4	1 / 10
	0796 1570 705	Preso a staffa Norma 180 x 1 1/2"	6	180 x 1 1/2	1 / 10
	0796 1570 706	Preso a staffa Norma 180 x 2"	6	180 x 2	1 / 10
	0796 1571 323	Preso a staffa Norma 200 x 3/4"	6	200 x 3/4	1 / 8
	0796 1570 707	Preso a staffa Norma 200 x 1"	6	200 x 1	1 / 8
	0796 1570 708	Preso a staffa Norma 200 x 1 1/4"	6	200 x 1 1/4	1 / 8
	0796 1570 709	Preso a staffa Norma 200 x 1 1/2"	6	200 x 1 1/2	1 / 8
	0796 1570 710	Preso a staffa Norma 200 x 2"	6	200 x 2	1 / 8
	0796 1570 711	Preso a staffa Norma 225 x 3/4"	6	225 x 3/4	1 / 6
0796 1570 712	Preso a staffa Norma 225 x 1"	6	225 x 1	1 / 6	
0796 1570 713	Preso a staffa Norma 225 x 1 1/4"	6	225 x 1 1/4	1 / 6	
0796 1570 714	Preso a staffa Norma 225 x 2"	6	225 x 2	1 / 6	



05.

Irrigazione a goccia professionale



Gamma professionale di NORMA® e NDS® una serie di prodotti per l'irrigazione a goccia completa che comprende al gocciolante, raccordi, gocciolatori e accessori dedicati al giardinaggio.



Categorie e prodotti



Ala gocciolante

Soluzione altamente efficiente per l'irrigazione paesaggistica

- Emittitore autocompensante autopulente
- Il meccanismo anti-sifone impedisce l'aspirazione del terreno nell'emittitore
- Protezione dalle intrusioni di radici, priva di sostanze chimiche
- Durevole in condizioni difficili

[Pagina 182](#)



Raccordi multidiametro

Connessioni sicure e senza perdite

- Resistenza ai raggi UV
- Installazione facile e veloce
- Raccordi per tubi da 16 mm e 17 mm
- Ampia varietà di raccordi per l'irrigazione a goccia

[Pagina 186](#)

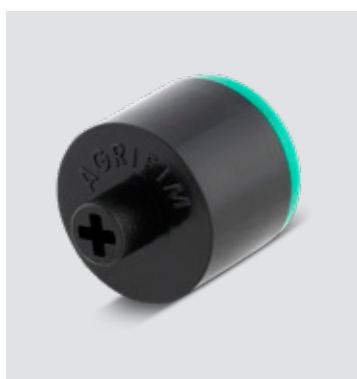


Gocciolatore

Accesso a un'ampia gamma di emittitori ad alte prestazioni

- Uniformità di flusso superiore
- Gli emittitori autopulenti riducono al minimo l'intasamento
- Installazione senza attrezzi
- Opzioni di compensazione della pressione e non di compensazione della pressione

[Pagina 188](#)



Accessori

Accessori diversificati che completano le soluzioni a di irrigazione

- Facile da gestire
- Prestazioni superiori
- Compatibile con tutti i sistemi di gocciolamento
- Accessori complementari per il collegamento degli sprinkler

[Pagina 190](#)


Alette Gocciolanti NORMA® PC e CV



Resistente, affidabile anche in condizioni di impiego gravose.


- ✓ Distribuzione uniforme dell'acqua indipendentemente dalle variazioni di pressione.
- ✓ Il meccanismo anti-sifone impedisce l'aspirazione di sabbia e terra nell'emettitore.
- ✓ Materiale sostenibile - 100% riciclabile tubo in polietilene.
- ✓ Garantisce la compatibilità con i sistemi di tutti i produttori.
- ✓ Campo di lavoro 0,5 - 4,0 bar.
- ✓ Intasamento minimo grazie all'emettitore autopulente.

Ala Gocciolante NORMA® PC 16 & 17 mm

Immagine Prodotto	Ala Gocciolante NORMA® PC 16 & 17 mm				
	Part number	Descrizione	Colori	Ø DN (mm)	Imballo
					D. bobina (m) /Tipo
	0894 2410 001	Ala gocciolante NORMA PC, flusso 2,1 lph, distanza tra gli emettitori di 30cm, Spessore 1,15mm	Marrone	16	50 / Bobina avvolta
	0894 2410 002	Ala gocciolante NORMA PC 2.1 lph flusso 2,1 lph, distanza tra gli emettitori di 30cm, Spessore 1,15mm	Marrone	16	100 / Bobina avvolta
	0894 2410 091	Ala gocciolante NORMA PC, flusso 2,1 lph, distanza tra gli emettitori di 30cm, Spessore 1,25mm	Marrone	17	50 / Bobina avvolta
	0894 2410 092	Ala gocciolante NORMA PC, flusso 2,1lph, distanza tra gli emettitori di 30 cm, Spessore 1,25mm	Marrone	17	100 / Bobina avvolta

NOTA: PC si riferisce alla compensazione della pressione

Ala Gocciolante NORMA® CV 16 & 17 mm

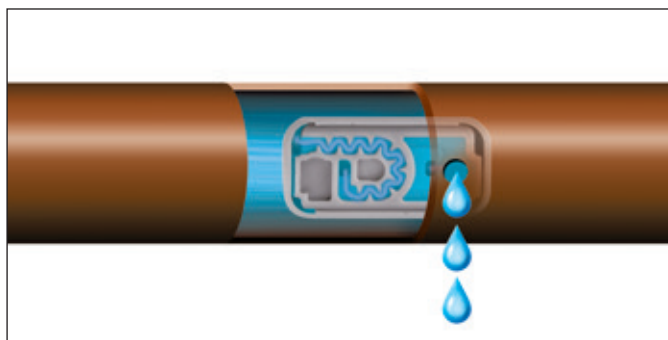
Immagine Prodotto	Ala Gocciolante NORMA® CV 16 & 17 mm				
	Part number	Descrizione	Colori	Ø DN (mm)	Imballo
					D. bobina (m) / Tipo
	0894 2410 011	Ala gocciolante NORMA CV, flusso 2,1 lph, distanza tra i gocciolatori di 30cm, Spessore 1,15mm	Marrone	16	50 / Bobina avvolta
	0894 2410 012	Ala gocciolante NORMA CV, flusso 2,1 lphn, distanza tra i gocciolatori di 30 cm, Spessore 1,15mm	Marrone	16	100 / Bobina avvolta
	0894 2410 081	Ala gocciolante NORMA CV, flusso 2,1 lph, distanza tra i gocciolatori 30cm, Spessore 1,25mm	Marrone	17	50 / Bobina avvolta
	0894 2410 082	Ala gocciolante NORMA CV, flusso 2,1 lph, distanza tra i gocciolatori di 30cm, Spessore 1,25mm	Marrone	17	100 / Bobina avvolta

Alette gocciolanti NORMA

NORMA® offre due varianti di ala gocciolante per soddisfare tutte le vostre esigenze di irrigazione. L'ala gocciolante NORMA® PC è dotata di funzione di compensazione della pressione, che garantisce una distribuzione uniforme dell'acqua indipendentemente dalle variazioni di pressione. L'ala gocciolante NORMA®

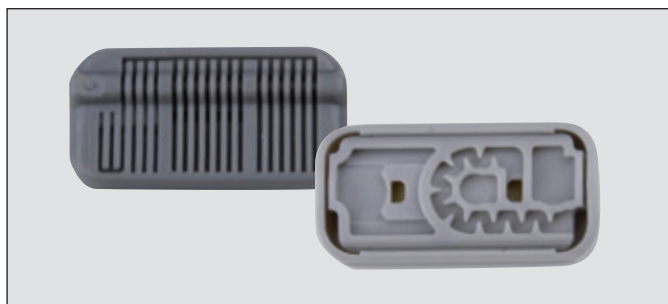
CV combina il meglio dell'ala gocciolante PC con una valvola di ritegno. Questa combinazione si traduce nella conservazione dell'acqua nel tuo impianto di irrigazione. Di seguito sono riportate le caratteristiche principali e i vantaggi delle ali gocciolanti NORMA®.

Caratteristiche



01. Compensazione della pressione

- Conserva fino al 70% dell'acqua utilizzata da un sistema di irrigazione a sprinkler convenzionale.
- Distribuisce l'acqua in modo uniforme indipendentemente dalle fluttuazioni di pressione.
- L'emettitore autopulente elimina i detriti dall'ostruzione il sistema durante il funzionamento.



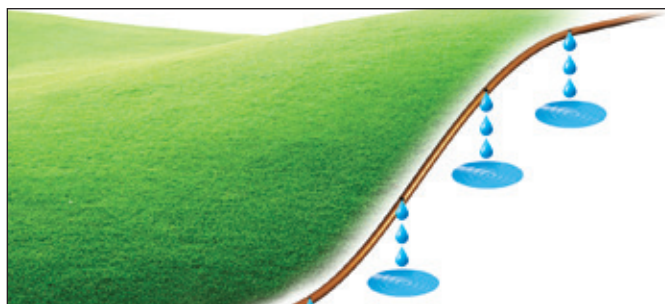
03. Specifiche dell'emettitore

- Intervallo operativo: 0.8–4.0 bar (ala gocciolante PC); 0.5–4.0 bar (ala gocciolante CV).
- Portate: 2.1 lph
- Distanza tra i gocciolatori: 30 cm.
- L'emettitore è dotato di esclusive fessure di filtraggio integrate con design autopulente con conseguente intasamento minimo.
- L'emettitore mantiene portate uniformi a un'ampia gamma di pressioni di lavoro e varie topografie.



02. Anti-Sifone

- Ogni gocciolatore è progettato con una funzione anti-sifone che impedisce l'aspirazione di detriti nell'emettitore.
- La funzione anti-sifone incorporata elimina la necessità di una valvola di sfiato aria/vuoto.



04. Valvola di ritegno*

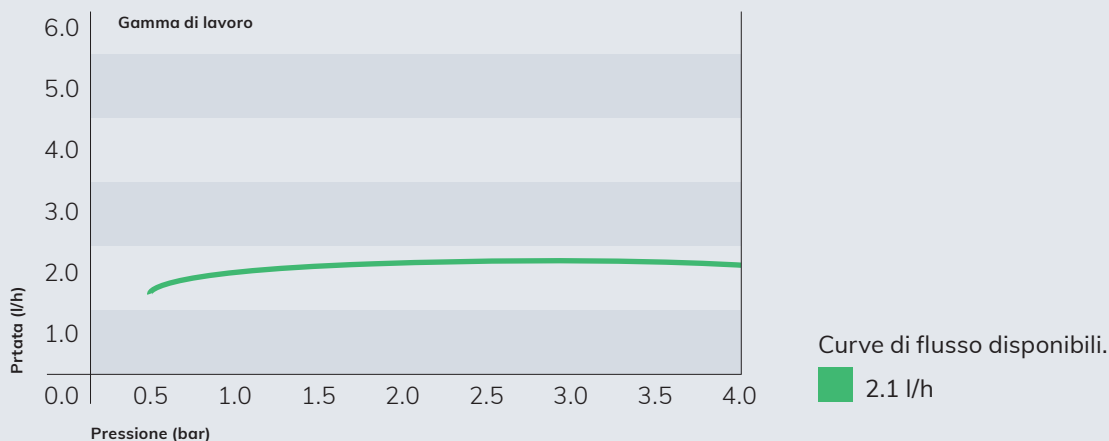
- Ogni emettitore si apre a 0,5 bar: lunghezze di funzionamento più lunghe comportano una riduzione dei costi di materiale e manodopera.
- Ogni emettitore di ala gocciolante NORMA® CV ha una valvola di ritegno che compensa fino a 1,4 m di dislivello, previene il drenaggio a bassa prevalenza e mantiene la linea piena d'acqua tra gli intervalli di irrigazione per fornire attiva nuova ripposta istantanea quando il sistema si per ogni ciclo.
- Riduce lo spreco d'acqua - consente di risparmiare fino a 5 litri di acqua per 30 m di tubo.

* La funzione della valvola di ritegno è applicabile solo all'ala gocciolante NORMA CV.

Informazioni tecniche

Ala gocciolante NORMA (PC e CV)

Grafico commerciale di curve approssimative



Massima lunghezza consigliata (metri)

Ala gocciolante NORMA PC

Ø 16 mm

2.1 l/h lavoro minimo pressione 0.8 bar	Diametro interno (mm)	Pressione iniziale (bar)	Nominale Portata (l/h)	Lunghezza Max. della corsa (m)
	13.8	1.0	2.11	62
		2.0	2.05	117
		3.0	2.03	145
		4.0	2.06	166

Ø 17 mm

2.1 l/h lavoro minimo pressione 0.8 bar	Diametro interno (mm)	Pressione iniziale (bar)	Nominale Portata (l/h)	Lunghezza Max. della corsa (m)
	14.2	1.0	2.10	66
		2.0	2.00	125
		3.0	1.99	156
		4.0	1.99	178

Ala gocciolante NORMA CV

Ø 16 mm

2.1 l/h lavoro minimo pressione 0.5 bar	Diametro interno (mm)	Pressione iniziale (bar)	Nominale Portata (l/h)	Lunghezza Max. della corsa (m)
	13.8	1.0	2.1	60
		2.0	2.1	113
		3.0	2.1	141
		4.0	2.1	160

Ø 17 mm

2.1 l/h lavoro minimo pressione 0.5 bar	Diametro interno (mm)	Pressione iniziale (bar)	Nominale Portata (l/h)	Lunghezza Max. della corsa (m)
	14.2	1.0	2.1	73
		2.0	2.1	138
		3.0	2.1	171
		4.0	2.1	195

Pressione indicata per l'ingresso del ramo. Lunghezza massima del ramo espressa in metri.

Queste lunghezze massime delle tabelle di diramazione sono uno strumento per aiutare il calcolo idraulico delle strutture; costituiscono un caso particolare per i dati che sono stati definiti e non sostituiscono il calcolo dell'installazione professionale.

Conettori a compressione multidiametro











Design multi-diametro.



- ✓ Funziona con tubi da 16 mm, 17 mm e 18 mm.
- ✓ Sono progettati per essere riutilizzati-le tubazioni possono essere inserite e rimosse senza danneggiare il connettore.

Conettori a compressione multidiametro

Immagine Prodotto	Conettori a compressione multidiametro				
	Cod. Articolo	Part number	Descrizione	Confezione (pz)	Imballo (pz)
	0800 6410 127	0800 6410 127	Connettore filettato maschio per tubo da 19 mm	25	250
	0800 6410 286	0800 6410 286	Connettore diritto	25	250
	0800 6410 100	0800 6410 100	Connettore terminale	25	250
	0800 6410 093	0800 6410 093	Gomito	25	250
	0800 6410 111	0800 6410 111	Connettore filettato maschio per tubo flessibile	25	250
	6410 1200 130	6410 1200 130	Adattatore per tubo flessibile con filettatura femmina girevole	25	250
	0800 6410 120	0800 6410 120	Connettore filettato maschio da 12,7 e 19 mm	25	250
	0800 6410 159	0800 6410 159	Tee	25	250

PC AccuFlow™



Gocciolatore con compensatore di pressione



- ✓ Uniformità di flusso superiore
- ✓ Durevole emettitore autolavaggio
- ✓ Ottima compensazione della pressione
Pressione: da 1,0 a 3,4 bar
- ✓ Resistente ai raggi UV
- ✓ Facile da nascondere nel paesaggio
- ✓ Chiaramente contrassegnato e codificato
a colori per facile identificazione

Gocciolatore con compensatore di pressione

Immagine Prodotto	Gocciolatore con compensatore di pressione				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA			Qtà Conf (pz)
	0800 2410 065	AFPC 5	Gocciolatore con compensatore di pressione 2 lph	Blu	100
	0800 2410 061	AFPC 10	Gocciolatore con compensatore di pressione 4 lph	Nero	100
	0800 6410 063	AFPC 20	Gocciolatore con compensatore di pressione 8 lph	Rosso	100
	0800 6410 420	AFPC 50	Gocciolatore con compensatore di pressione 19 lph	Sand	100

Emitter


Immagine Prodotto	Emitter				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA			Qtà Conf (pz)
Dial-a-Flo™					
	0800 6410 173	DAFS 360	Emettitore Dial-a-Flo™ regolabile con picchetto da 152,4 mm; 360°; 8 flusso; 0-38 lph	Nero	100 / 1,000
	0800 6410 172	DAFS 180	Emettitore Dial-a-Flo™ regolabile con picchetto da 152,4 mm; 180°; 5 flusso; 0-38 lph	Nero	100 / 1,000
	0800 6410 175	DAFS FAN	Emettitore Dial-a-Flo™ regolabile con picchetto da 152,4 mm; 360°; spray a ventaglio; 0-76 lph	Nero	100 / 1,000

Spray


Immagine Prodotto	Spray				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA			Qtà Conf (pz)
Hydro-Flo™					
	0800 6410 316	TFC 360	Spray a 12 dita Hydro-Flo™ Jet; cap-360°	Nero	100 / 2,500
	0800 6410 314	TFC 180	Spray a ventaglio Hydro-Flo™ Jet; cap-180°	Nero	100 / 2,500
	0800 6410 317	TFC 90	Spray a ventaglio Hydro-Flo™ Jet; cap-90°	Nero	100 / 2,500
	0800 6410 309	TFB 30	Base-0,8 mm ugello Hydro-Flo™ Jet	Nero	100 / 2,500
	0800 6410 310	TFB 40	Base-1.0 mm Ugello Hydro-Flo™ Jet	Blu	100 / 2,500

Accessori

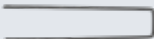
Filtro per la regolazione della pressione

Immagine Prodotto	Filtro per la regolazione della pressione				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA			Qtà Conf (pz)
	0800 6410 225	PRYF 30	Filtro di regolazione della pressione; 2,1 bar, filettatura da 3/4"	Nero	1 / 5
	0800 6410 226	PRYF 40	Filtro di regolazione della pressione; 2,8 bar, filettatura 1"	Nero	1 / 5


Regolatori di pressione

Immagine Prodotto	Regolatori di pressione				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA			Qtà Conf (pz)
	0800 6410 222	PR 20	Regolatore di pressione FIPT da 3/4 „(portata 0,4 - 30 lpm); 1,4	Nero	10 / 50
	0800 6410 223	PR 30	Regolatore di pressione FIPT 3/4 „(portata 0,4 - 30 lpm); 2,1 bar	Nero	10 / 50
	0800 6410 224	PRM 30	Regolatore di pressione FIPT da 3/4 „(portata da 15 a 76 lpm);	Nero	10 / 50


Sod Staples

Immagine Prodotto	Sod Staples				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA			Qtà Conf (pz)
	0800 6410 370	FW6 / 100	Parte superiore piatta con punti metallici da 150 mm	N/A	100
	0800 6410 373	SW6 / 100	Parte superiore rotonda con punti metallici da 150 mm	N/A	100

Stakes

Immagine Prodotto	Stakes				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA			Qtà Conf (pz)
	0800 6410 271	S 6	Picchetto in plastica da 150 mm	Nero	100 / 3,000
	0800 6410 272	S 7	Palo in plastica da 150 mm per trattenere tubi con diametro	Nero	50 / 700

Tubi di distribuzione e alimentazione

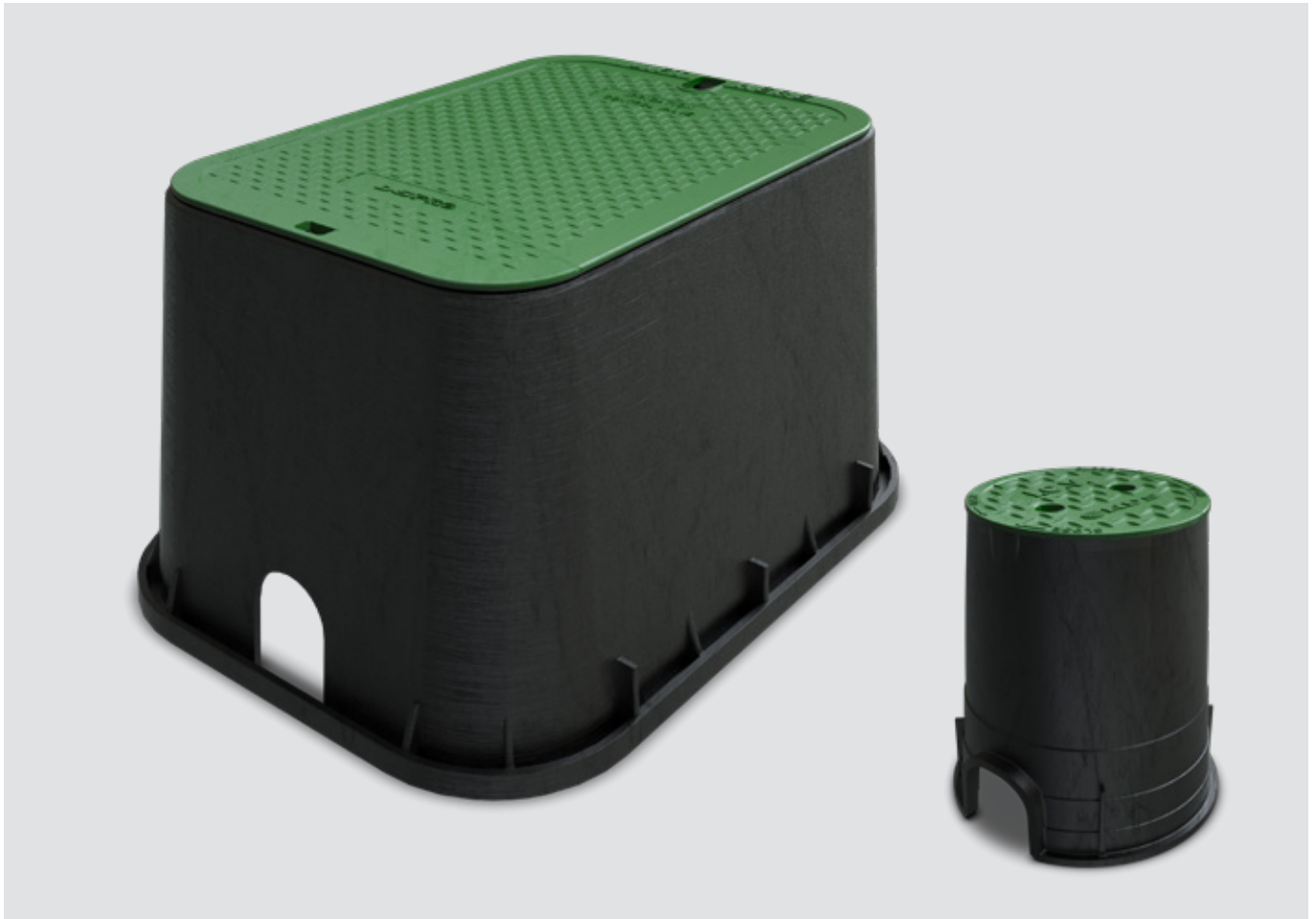
Immagine Prodotto	Tubing				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferiment EMEA	Riferimento USA			Dimensioni bobina (m)
	0800 6410 332	A 250 / 1000B	Tubo in polietilene da 6 mm (1/4 „) in secchio, bobina da 300 m	Nero	300

Accessori aggiuntivi per l'irrigazione

Prodotti per irrigatori paesaggistici

Immagine Prodotto	Prodotti per irrigatori paesaggistici				
	Part number		Descrizione	Colori	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA			Qtà borsa (pz)
Swing Pipe Fittings					
	0800 2460 005	FPA-0500	Adattatore per tubo oscillante maschio x 1/2"	N/A	50
	0800 2460 006	FPA-0750	Adattatore per tubo girevole da 3/4" maschio x con ardiglione	N/A	250
	0800 2460 007	FPC-0490	Connettore per tubo oscillante spinato x spinato	N/A	250
	0800 2460 008	FPE-0500	Gomito del tubo oscillante maschio x 1/2"	N/A	400
	0800 2460 009	FPE-0750	Gomito del tubo oscillante da 3/4" maschio x con spinato	N/A	250
	0800 2460 010	FPT-0500	Tee da 1/2 „maschio x Barbed X Barbed Swing Pipe	N/A	500

Serie NDS® Standard






Pozzetti per valvole di alta qualità progettati per durare.






- ✓ Coperture rinforzate per carichi pesanti.
- ✓ Dado integrato per possibilità di imbullonare.
- ✓ Le coperture sovrapposte impediscono allo sporco e all'erba di depositarsi tra il corpo e la copertura.
- ✓ Resistenza ai raggi UV.
- ✓ Disponibile in un'ampia varietà di dimensioni e colori.
- ✓ La copertura a baionetta a vite garantisce una facile rimozione su coperture rotonde da 6".




Pozzetto rotondo da 6" serie standard NDS®

Immagine Prodotto	Pozzetto rotondo da 6" serie standard NDS®						
	Part number		Descrizione	Colori		Dimensione (Ø cm)	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA		Scatola	Copertina		
	Scatola e coperchio						
	0800 2740 004	107BC	Pozzetto da 6"; copertura rotonda sovrapposta- ICV			15	1/250




Pozzetto rotondo da 10" serie standard NDS®

Immagine Prodotto	Pozzetto rotondo da 10 "serie standard NDS®						
	Part number		Descrizione	Colori		Dimensione (Ø cm)	Imballo
	Riferimento EMEA	Riferimento USA		scatola	Copertina		
	Scatola e Copertina						
	0800 2740 021	111BCB	Pozzetto da 10"; copertura rotonda sovrapposta con bullone - ICV			25	1/180

Pozzetti rettangolari per valvole serie NDS® 14" x 19"

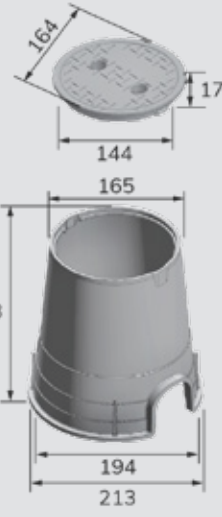
Immagine Prodotto	Pozzetti rettangolari per valvole serie NDS® 14 "x 19"						
	Part number		Descrizione	Colori		Dimensione (W x L x H cm)	Imballato
	Riferimento EMEA	Riferimento USA		Scatola	Copertina		
	Scatola e Copertina						
	0800 2740 034	113BCB	Scatola da 14 "x 19" x 12 "; coperchio sovrapposto con bullone - ICV			36 x 48 x 30	1/78

Pozzetti rettangolari per valvole serie NDS® 13"x 20"

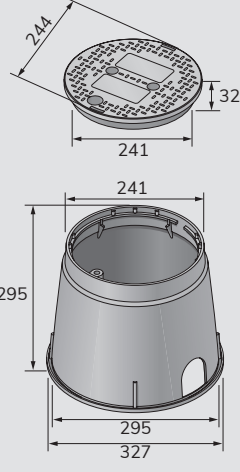
Immagine Prodotto	Pozzetti rettangolari per valvole serie NDS® 13"x 20"						
	Part number		Descrizione	Colori		Dimensione (W x L x H cm)	Imballato Quantità pallet (pz)
	Riferimento EMEA	Riferimento USA		Scatola	Copertino		
	Scatola e Copertina						
	0800 2740 047	117BC	Scatola jumbo 13 "x 20" x 12 " ; copertina sovrapposta - ICV			33 x 51 x 30	1/56

Serie NDS® Standard

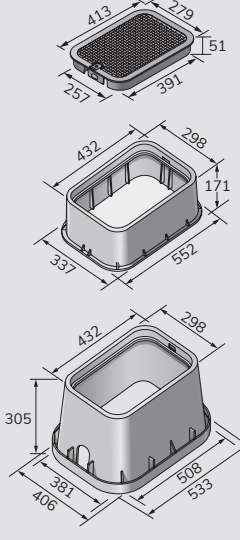
Pozzetto
Rotondo da 6"



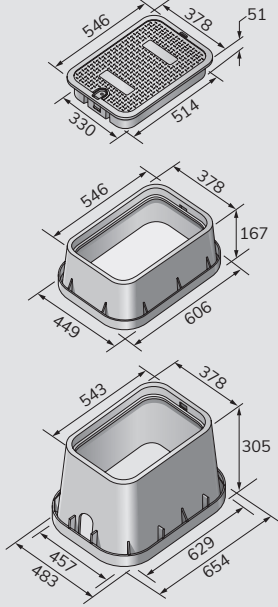
Pozzetto
Rotondo da 10"



Pozzetto
 Rettangolare
 14 "x 19"



Pozzetto
rettangolare
 13 "x 20"



Nota: tutte le dimensioni sono in mm



