Collari Serie PESANTE DOPPIA

DIN 3015, Parte 2

Codici di ordinazione	o 54
• Dimensionip	54
• Esempi di ordinazionep	56 0



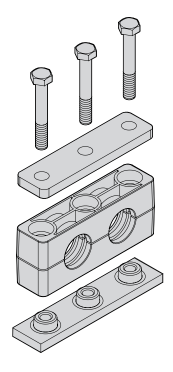
COLLARI SERIE PESANTE DOPPIA Codici Ordinazione e Dimensioni

MATERIALI CORPO COLLARE			Corpo collare (coppia semicollari)						Piastra a saldare PD CP						Piastra superiore PSD CP					Vite a testa esagonale TE CP				
Codice PP : Materiale Polipropilene Colore Blu . NB: a richiesta sono disponibili altri colori.																			EN ISO 4014 / 4017					
Codice PA: Materiale Poliammide Colore Nero. Superficie interna collari																								
con scana NB: a rich diametri d Per carati	con scanalature MB: a richiesta sono disponibili diametri differenti per corpo collare. Per caratteristiche materiali e montaggio, vedi pagine 78 e 80.			TIPO 2-3						TIPO 2-3						TIPO 2-3								
	Descrizione particolari			## - ##, ## - ##					PD CP # D # XPD CP # D #						PSD CP # D XPSD CP # D					TE CP # XTE CP #				
Codice PI.EFFE.CI. corpo collare	E E	tro ester in pollici gas	in inch	Codice	Tipo		tubo in mm		del corpo collare	Piastra a saldare sinnola Fe430	e AISI 316L Tino	2		Filettatura			Piastra superiore Fe430 e AISI 316L Tipo				Vite a testa esagonale Acciaio 8.8 e Acciaio A4	Filettatura		
CP2 D	19 20 21,3 22 25,4 26,9	1/2"	7/8" 1"	СР	2 D	21	19 20 1,3 22 5,4 5,9	# # # #	# # # # #	PD CI XPD C	P2D P2D			M 1	10		PSD CP2D XPSD CP2D			TE CP2 XTE CP2	M10x60			
CP3 D	32 33,7 38 40 42,4	1.1/4"	1.1/4"	СР	3 D	33	32 3,7 38 40 2,4	#	# # # #	PD CI XPD C				M1	10		PSD CP3D XPSD CP3D			TE CP3 XTE CP3	M10x70			
in Acciaid superficia FeZnc8II. essere for in Acciaid (X2 CrNiN	Tutti i componenti sono disponibili: in Acciaio Fe430 con trattamento superficiale in zincatura bianca FeZnc8II. A richiesta possono essere forniti grezzi. in Acciaio Inox 316L (X2 CrNiMo17-12-2) 1.4404 contraddistinti dal codice X.																							
Tutti i cor con filetta sono disp con filetta Filettatura Filettatura	atura me ponibili a atura UN a metrica	trica, a ri nche C. a: codice	chiesta M	S					T)	L1 L2))			B	ØD —	L.	<u>2</u>			В	D	
Descrizione materiali		TIPO 2-3 Codice CP D Materiale PP-PA-GM						TIPO 2-3 Codice PD CPD Acciaio Fe430 Codice XPD CPD Acciaio AISI 316L					TIPO 2-3 Codice PSD CPD Acciaio Fe430 Cod. XPSD CPD Acciaio AISI					Cod. TE CP Acciaio 8.8 XTE CP Acciaio A4						
Codice PI.EFFE.CI. corpo collare		tro ester ØD1-ØD2 ijje se se se	2	L1	L2	L3	Н	S	Larghezza	Codice PI.EFFE.CI.		L2	В	S	Н	ØD	Codice PI.EFFE.CI.	L1	16L L2	В	s	ØD	Codice PI.EFFE.CI.	DxL
CP2 D	19 20 21,3 22 25,4 26,9	1/2"	7/8"	115	90	45	48	1	30	PD CP2D XPD CP2D	130	90	30	8	8	18	PSD CP2D XPSD CP2D	115	90	30	8	11	TE CP2 XTE CP2	M10x60
CP3 D	32 33,7 38 40 42,4	1"	1.1/4"	145	120	60	60	1,2	30	PD CP3D XPD CP3D	160	120	30	8	8	18	PSD CP3D XPSD CP3D	145	120	30	8	11	TE CP3 XTE CP3	M10x70

COLLARI SERIE PESANTE DOPPIA Codici Ordinazione e Dimensioni

Piastrina di bloccaggio PB CPD	Dado per il fissaggio dei collari al binario DF P	Binario BB P	Vite a testa esagonale alta VA CP							
Per collari sovraposti			Per collari sovraposti							
TIPO 2-3	AG P									
PB CP # D XPB CP # D	DFP # XDFP #	BB P XBB P	VA CP # XVA CP #							
Piastrina di Bloccaggio Acciaio Fe430 e AISI 316L Tipo	Dado per il fissaggio del collari al binario Acciaio Fe360 e Aisi 316L	Binario Fe360 e Aisi 316L	Vite a testa esagonale alta Acciaio Fe360 e AISI 316L Tipo							
PB CP2D CP2D XPB	DF P M10	BB P XBB P Jungborro 2m	VA CP2 XVA CP2 M10							
PB CP3D CP3D XPB		lunghezza 2m	VA CP3 XVA CP3 M10							
L1 L2 L3 L2 RB RB	AG P OD1 THE TENT OF THE TEN	B1 B2								
TIPO 2-3 Codice PB CPD Acciaio Fe430	Codice DF P Acciaio Fe360	Codice BB P Acciaio Fe360	Codice VA CP Acciaio Fe360							
Codice XPB CPD Acciaio AISI 316L	Codice XDF P Acciaio AISI 316L	Codice XBB P Acciaio AISI 316L	Codice XVA CP Acciaio AISI 316L							
5년 8년 8년 8년 8년 8년 8년 8년 8년 8년 8년 8년 8년 8년	Codice P1. EFFE. CI.	15 B1 B2 H S	O L1 L2 L3 CH							
PB CP2D	DF P XDF P 17,7 22 21 7 7 M10	BB P 40 13 22 5	VA CP2 XVA CP2 M10 65 40 18 15							
PB CP3D 143 40 18,5 30 16 8	AG	ADS P	VA CP3 XVA CP3 M10 77 51 18 15							

Esempio d'ordinazione collare completo CP3 D in Polipropilene per tubo con diametro esterno 40mm con piastra a saldare e piastra superiore.



N.3 TE CP3 M10x70

Vite a testa esagonale Acciaio 8.8 Filettatura metrica

N.1 PSD CP3 D

Piastra superiore singola in Fe430 Trattamento superficiale Zincatura bianca

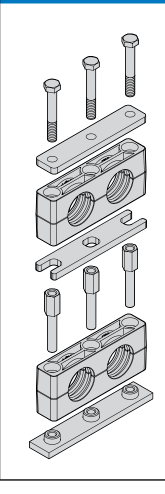
N.1 CP3D 40 #

Corpo collare (Coppia semicollari) in Polipropilene

N.1 PD CP3D

Piastra a saldare in Fe430 Filettatura metrica Trattamento superficiale Zincatura bianca

Esempio di ordinazione collare completo CP3 D sovrapposto in Polipropilene per tubo con diametro esterno 40mm con piastra a saldare singola e piastra superiore.



N.3 TE CP3 M10x70

Vite a testa esagonale in Acciaio 8.8 Filettatura metrica

N.1 PSD CP3D

Piastra superiore singola in Fe430 Trattamento superficiale Zincatura bianca

N.1 CP3D 40 #

Corpo collare (Coppia semicollari) in Polipropilene

N.3 VA CP3D

Vite a testa esagonale alta in Acciaio Fe360 Filettatura metrica

N.1 PB CP3D

Piastrina di bloccaggio in Acciaio Fe430

N.1 CP3D 40 #

Corpo collare (Coppia semicollari) in Polipropilene

N.1 PD CP3D

Piastra a saldare in Fe430 Filettatura metrica Trattamento superficiale 7incatura bianca

NOTE

##: tipo di materiale del corpo collare

PP: Polipropilene

PA: Poliammide