

## Serie standard



Oleodinamica

### Caratteristiche generali

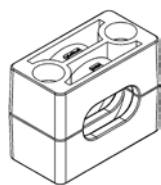
<b>Norma di riferimento</b>	DIN 3015 parte 1
<b>Materiale collari</b>	PP = Polipropilene blu
	PA = Poliammide nero
	AL = Alluminio naturale
	GM = Gomma TC8 GPZ nera (fornibili A RICHIESTA)
<b>Materiale accessori</b>	Piastre = Acciaio Zincato - Acciaio Inox 316L
	Viteria = Acciaio Brunito - Acciaio Zincato - Acciaio Inox 316L
	Bussole in gomma = EPDM nero

### Serie C standard



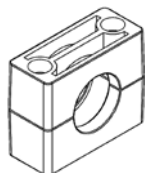
Taglia	Codice AL	Codice PP	Codice PA	ø est. tubo mm	PIPE	Tubing
					ø est. tubo Pollici GAS	ø est. tubo Pollici Inglesi
C2	AC2 6	C2 6 PP	C2 6 PA	6		
	AC2 6,4	C2 6,4 PP	C2 6,4 PA	6,4		1/4"
	AC2 8	C2 8 PP	C2 8 PA	8		5/16"
	AC2 9,5	C2 9,5 PP	C2 9,5 PA	9,5		3/8"
	AC2 10	C2 10 PP	C2 10 PA	10	1/8"	
	AC2 12	C2 12 PP	C2 12 PA	12		
	AC2 12,7	C2 12,7 PP	C2 12,7 PA	12,7		1/2"
C3	AC3 12,7	C3 12,7 PP	C3 12,7 PA	12,7		1/2"
	AC3 13,5	C3 13,5 PP	C3 13,5 PA	13,5	1/4"	
	AC3 14	C3 14 PP	C3 14 PA	14		
	AC3 15	C3 15 PP	C3 15 PA	15		
	AC3 16	C3 16 PP	C3 16 PA	16		5/8"
	AC3 17,2	C3 17,2 PP	C3 17,2 PA	17,2	3/8"	
	AC3 18	C3 18 PP	C3 18 PA	18		
C4	AC4 19	C4 19 PP	C4 19 PA	19		3/4"
	AC4 20	C4 20 PP	C4 20 PA	20		
	AC4 21,3	C4 21,3 PP	C4 21,3 PA	21,3	1/2"	
	AC4 22	C4 22 PP	C4 22 PA	22		7/8"
	AC4 23	C4 23 PP	C4 23 PA	23		
	AC4 25	C4 25 PP	C4 25 PA	25		
	AC4 25,4	C4 25,4 PP	C4 25,4 PA	25,4		1"
C5	AC5 26,7	C5 26,7 PP	C5 26,7 PA	26,7	3/4"	
	AC5 28	C5 28 PP	C5 28 PA	28		
	AC5 29	C5 29 PP	C5 29 PA	29		
	AC5 30	C5 30 PP	C5 30 PA	30		
	AC5 32	C5 32 PP	C5 32 PA	32		1" 1/4
C6	AC6 32	C6 32 PP	C6 32 PA	32		1" 1/4
	AC6 33,7	C6 33,7 PP	C6 33,7 PA	33,7	1"	
	AC6 35	C6 35 PP	C6 35 PA	35		
	AC6 38	C6 38 PP	C6 38 PA	38		1" 1/2
	AC6 40	C6 40 PP	C6 40 PA	40		
	AC6 42	C6 42 PP	C6 42 PA	42	1" 1/4	
C7	AC6 45	C6 45 PP	C6 45 PA	45		
	AC7 44,5	C7 44,5 PP	C7 44,5 PA	44,5		1" 3/4
	AC7 45	C7 45 PP	C7 45 PA	45		
	AC7 48,3	C7 48,3 PP	C7 48,3 PA	48,3	1" 1/2	
	AC7 50	C7 50 PP	C7 50 PA	50		
	AC7 50,8	C7 50,8 PP	C7 50,8 PA	50,8		2"
C8	AC7 53	C7 53 PP	C7 53 PA	53		
	AC7 54	C7 54 PP	C7 54 PA	54	1" 3/4	
		C8 57,2 PP	C8 57,2 PA	57,2		2" 1/4
		C8 60,3 PP	C8 60,3 PA	60,3	2"	
		C8 63,5 PP	C8 63,5 PA	63,5		2" 1/2
		C8 66 PP	C8 66 PA	66		
		C8 70 PP	C8 70 PA	70		2" 3/4
C9		C8 73 PP	C8 73 PA	73		
		C8 76,1 PP	C8 76,1 PA	76,1	2" 1/2	3"
		C9 88,9 PP	C9 88,9 PA	88,9	3"	3" 1/2
		C9 102 PP	C9 102 PA	102	3" 1/2	4"

**COLLARI**  
SERIE STANDARD



**Serie C-TG per tubi gemellati**

Taglia	Codice PP	Codice PA	ø est. tubo mm
C4	C4-TG 10-10 PP	C4-TG 10-10 PA	10
C4	C4-TG 12-12 PP	C4-TG 12-12 PA	12
C5	C5-TG 14-14 PP	C5-TG 14-14 PA	14
C5	C5-TG 16-16 PP	C5-TG 16-16 PA	16
C6	C6-TG 20-20 PP	C6-TG 20-20 PA	20



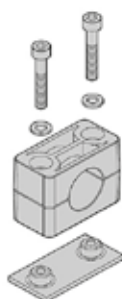
**Serie CB per montaggio con bussola in gomma**

Taglia	Codice PP	Codice PA	ø est. tubo mm
C5	CB5 PP NEW	CB5 PA NEW	6 ÷ 19
C7	CB7 PP NEW	CB7 PA NEW	20 ÷ 32

**Esempio di montaggio collari serie STANDARD**

**ATTENZIONE** i collari e gli accessori sono forniti sfusi

**Esempio di montaggio standard**



- n° 1 Coppia semicollari C1+C9
- n° 1 Piastra inferiore P o PL
- n° 2 Viti TCEI \*
- n° 2 Rondelle piane RP

\* Taglia C1 = 1 vite singola

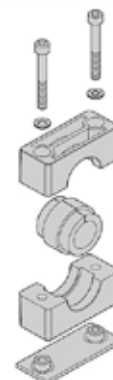
**Esempio di montaggio con piastra superiore**



- n° 1 Coppia semicollari C1+C9
- n° 1 Piastra inferiore P o PL
- n° 1 Piastra superiore PS
- n° 2 Viti TE \*

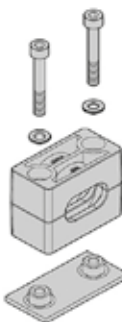
\* Taglia C1 = 1 vite singola

**Esempio di montaggio standard Serie CB con bussola in gomma**



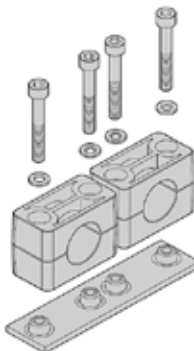
- n° 1 Coppia semicollari CB5-CB7
- n° 1 Bussola in gomma BG
- n° 1 Piastra inferiore P o PL
- n° 2 Viti TCEI
- n° 2 Rondelle piane RP

**Esempio di montaggio standard Serie TG per tubi gemellati**



- n° 1 Coppia semicollari C...-TG
- n° 1 Piastra inferiore P o PL
- n° 2 Viti TCEI
- n° 2 Rondelle piane RP

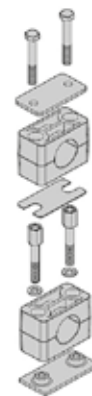
**Esempio di montaggio con piastra inferiore doppia**



- n° 2 Coppia semicollari C1+C9
- n° 1 Piastra inferiore PD
- n° 4 Viti TCEI \*
- n° 4 Rondelle piane RP

\* Taglia C1 = 1 vite singola

**Esempio di montaggio Collari sovrapposti**



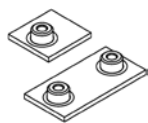
- n° 2 Coppia semicollari C1+C9
- n° 1 Piastra inferiore P o PL
- n° 2 Viti a testa alta VA \*
- n° 1 Piastrina di bloccaggio PB
- n° 1 Piastra superiore PS
- n° 2 Viti TE \*

\* Taglia C1 = 1 vite singola

**FISSAGGI**

**ACCESSORI**

**RICAMBI**



**Piastra inferiore singola**

A saldare

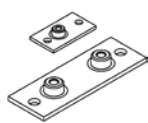
Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
C1	P1	XP1
C2	P2	XP2
C3	P3	XP3
C4	P4	XP4
C5	P5	XP5
C6	P6	XP6
C7	P7	XP7
C8	P8	XP8
C9	P9	XP9



**Viti a testa cilindrica con esagono incassato TCEI**

Per montaggio senza piastra superiore (utilizzare le rondelle RP)

Taglia collare	Misura	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
C1 - C2	M6x20	TCEI1/2	ZTCEI1/2	XTCEI1/2
C3	M6x25	TCEI3	ZTCEI3	XTCEI3
C4	M6x30	TCEI4	ZTCEI4	XTCEI4
C5	M6x35	TCEI5	ZTCEI5	XTCEI5
C6	M6x50	TCEI6	ZTCEI6	XTCEI6
C7	M6x60	TCEI7	ZTCEI7	XTCEI7
C8	M6x90	TCEI8	ZTCEI8	XTCEI8
C9	M6x110	TCEI9	ZTCEI9	XTCEI9



**Piastra inferiore allungata**

Fissaggio con viti

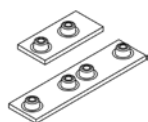
Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
C1	PL1	XPL1
C2	PL2	XPL2
C3	PL3	XPL3
C4	PL4	XPL4
C5	PL5	XPL5
C6	PL6	XPL6
C7	PL7	XPL7
C8	PL8	XPL8
C9	PL9	XPL9



**Viti a testa esagonale VE**

Per montaggio con piastra superiore

Taglia collare	Misura	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
C1 - C2	M6x30	VE1/2	ZVE1/2	XVE1/2
C3	M6x35	TE-CF1	ZTE-CF1	XTE-CF1
C4	M6x40	VE4	ZVE4	XVE4
C5	M6x45	VE5	ZVE5	XVE5
C6	M6x60	VE6	ZVE6	XVE6
C7	M6x70	VE7	ZVE7	XVE7
C8	M6x100	VE8	ZVE8	XVE8
C9	M6x125	VE9	ZVE9	XVE9



**Piastra inferiore doppia**

A saldare

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
C1	PD1	XPD1
C2	PD2	XPD2
C3	PD3	XPD3
C4	PD4	XPD4
C5	PD5	XPD5
C6	PD6	XPD6
C7	PD7	XPD7

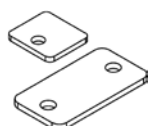


**Viti a testa esagonale alta VA**

Per montaggio collari sovrapposti

Taglia collare	Misura *	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
C1 -C2	M6x34	VA1/2	ZVA1-2	XVA1-2
C3	M6x39	VA3	ZVA3	XVA3
C4	M6x43	VA4	ZVA4	XVA4
C5	M6x49	VA5	ZVA5	XVA5
C6	M6x64	VA6	ZVA6	XVA6
C7	M6x73	VA7	ZVA7	XVA7
C8	M6x99	VA8	ZVA8	XVA8
C9	M6x124	VA9	ZVA9	XVA9

\* La quota di altezza, comprende la testa delle viti



**Piastra superiore**

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
C1	PS1	XPS1
C2	PS2	XPS2
C3	PS3	XPS3
C4	PS4	XPS4
C5	PS5	XPS5
C6	PS6	XPS6
C7	PS7	XPS7
C8	PS8	XPS8
C9	PS9	XPS9



**Rondella piana RP e rondella di sicurezza RS**

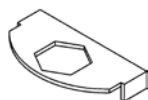
Taglia collare	Utilizzo con viti	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
C1 ÷ C9	TCEI/VA	RP-M6	ZRP-M6	XRP-M6
C1 ÷ C9	VE	RS-M6	ZRS-M6	XRS-M6



**Bussole in gomma BG**

Per collari serie standard CB

Codice	Taglia collare	mm	Pollici GAS	Pollici inglesi
BG 06-2530	CB5	6		
BG 08-2530	CB5	8		5/16"
BG 10-2530	CB5	10	1/8"	
BG 12-2530	CB5	12		
BG 12,7-2530	CB5	12,7		1/2"
BG 14-2530	CB5	14		
BG 15-2530	CB5	15		
BG 16-2530	CB5	16		5/8"
BG 17,2-2530	CB5	17,2	3/8"	
BG 18-2530	CB5	18		
BG 19-2530	CB5	19		3/4"
BG 20-3830	CB7	20		
BG 21,3-3830	CB7	21,3	1/2"	
BG 22-3830	CB7	22		7/8"
BG 25-3830	CB7	25		
BG 26,9-3830	CB7	26,9	3/4"	
BG 28-3830	CB7	28		
BG 30-3830	CB7	30		
BG 32-3830	CB7	32		1"1/4



**Piastrina di bloccaggio**

Per montaggio collari sovrapposti (con viti VA)

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
C1	PB1	XPB1
C2	PB2	XPB2
C3	PB3	XPB3
C4	PB4	XPB4
C5	PB5	XPB5
C6	PB6	XPB6
C7	PB7	XPB7
C8	PB8	XPB8
C9	PB9	XPB9

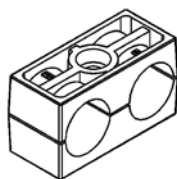
## Serie doppia



### Caratteristiche generali

<b>Norma di riferimento</b>	DIN 3015, Parte 3
<b>Materiale collari</b>	PP = Polipropilene blu PA = Poliammide nero GM = Gomma TC8 GPZ nera (fornibili A RICHIESTA)
<b>Materiale accessori</b>	Piastre = Acciaio Zincato - Acciaio Inox 316L Viteria = Acciaio Brunito - Acciaio Zincato - Acciaio Inox 316L

### Serie CF Doppia

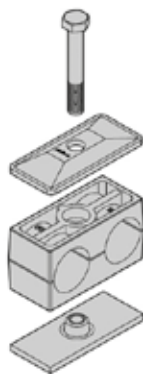


Taglia	Codice PP	Codice PA	ø est. tubo mm	ø est. tubo Pollici GAS	ø est. tubo Pollici Inglese
CF1	CF1 6 PP	CF1 6 PA	6		
	CF1 6,4 PP	CF1 6,4 PA	6,4		1/4"
	CF1 8 PP	CF1 8 PA	8		5/16"
	CF1 9,5 PP	CF1 9,5 PA	9,5		3/8"
	CF1 10 PP	CF1 10 PA	10	1/8"	
	CF1 12 PP	CF1 12 PA	12		
	CF1 12,7 PP	CF1 12,7 PA	12,7		1/2"
CF2	CF2 12,7 PP	CF2 12,7 PA	12,7		1/2"
	CF2 13,5 PP	CF2 13,5 PA	13,5	1/4"	
	CF2 14 PP	CF2 14 PA	14		
	CF2 15 PP	CF2 15 PA	15		
	CF2 16 PP	CF2 16 PA	16		5/8"
	CF2 17,2 PP	CF2 17,2 PA	17,2	3/8"	
CF3	CF3 18 PP	CF3 18 PA	18		
	CF3 19 PP	CF3 19 PA	19		3/4"
	CF3 20 PP	CF3 20 PA	20		
	CF3 21,3 PP	CF3 21,3 PA	21,3	1/2"	
	CF3 22 PP	CF3 22 PA	22		7/8"
	CF3 23 PP	CF3 23 PA	23		
	CF3 24 PP	CF3 24 PA	24		
CF4	CF3 25 PP	CF3 25 PA	25		
	CF3 25,4 PP	CF3 25,4 PA	25,4		1"
	CF4 26 PP	CF4 26 PA	26		
	CF4 26,9 PP	CF4 26,9 PA	26,9	3/4"	
	CF4 28 PP	CF4 28 PA	28		
CF5	CF4 30 PP	CF4 30 PA	30		
	CF5 32 PP	CF5 32 PA	32		1"1/4
	CF5 33,7 PP	CF5 33,7 PA	33,7	1"	
	CF5 35 PP	CF5 35 PA	35		
	CF5 38 PP	CF5 38 PA	38		1"1/2
	CF5 40 PP	CF5 40 PA	40		
	CF5 42 PP	CF5 42 PA	42	1"1/4	

### Esempio di montaggio collari serie DOPPIA

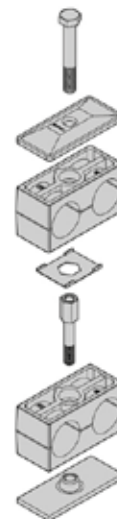
**ATTENZIONE** i collari e gli accessori sono forniti sfusi

#### Esempio di montaggio standard



- n° 1 Coppia semicollari CF1+CF5
- n° 1 Piastra inferiore P-CF
- n° 1 Piastra superiore PS-CF
- n° 1 Vite TE

#### Esempio di montaggio Collari sovrapposti

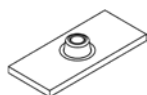


- n° 2 Coppia semicollari CF1+CF5
- n° 1 Piastra inferiore P-CF
- n° 1 Vite a testa alta VA-CF
- n° 1 Piastrina di bloccaggio PB-CF
- n° 1 Piastra superiore PS-CF
- n° 1 Vite TE

## FISSAGGI

## ACCESSORI

## RICAMBI



### Piastra inferiore singola

A saldare

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CF1	P-CF1	XP-CF1
CF2	P-CF2	XP-CF2
CF3	P-CF3	XP-CF3
CF4	P-CF4	XP-CF4
CF5	P-CF5	XP-CF5



### Viti a testa esagonale TE

Per montaggio standard con piastra superiore

Taglia collare	Misura	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
CF1	M6x35	TE-CF1	ZTE-CF1	XTE-CF1
CF2	M8x35	TE-CF2	ZTE-CF2	XTE-CF2
CF3	M8x45	TE-CF3	ZTE-CF3	XTE-CF3
CF4	M8x50	TE-CF4	ZTE-CF4	XTE-CF4
CF5	M8x60	TE-CF5	ZTE-CF5	XTE-CF5



### Piastra superiore

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CF1	PS-CF1	XPS-CF1
CF2	PS-CF2	XPS-CF2
CF3	PS-CF3	XPS-CF3
CF4	PS-CF4	XPS-CF4
CF5	PS-CF5	XPS-CF5



### Viti a testa esagonale alta VA

Per montaggio collari sovrapposti

Taglia collare	Misura *	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
CF1	M6x34	VA-CF1	ZVA-CF1	XVA-CF1
CF2	M8x33	VA-CF2	ZVA-CF2	XVA-CF2
CF3	M8x44	VA-CF3	ZVA-CF3	XVA-CF3
CF4	M8x49	VA-CF4	ZVA-CF4	XVA-CF4
CF5	M8x61	VA-CF5	ZVA-CF5	XVA-CF5

\* La quota di altezza, comprende la testa delle vite



### Piastrina di bloccaggio

Per montaggio collari sovrapposti (con viti VA)

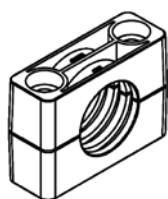
Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CF1	PB-CF1	XPB-CF1
CF2 ÷ CF5	PB-CF2-CF5	XPB-CF2-CF5

## Serie pesante



### Caratteristiche generali

<b>Norma di riferimento</b>	DIN 3015, Parte 1
<b>Materiale collari</b>	PP = Polipropilene blu PA = Poliammide nero AL = Alluminio naturale GM = Gomma TC8 GPZ nera (fornibili A RICHIESTA solo per taglie CP1÷CP5)
<b>Materiale accessori</b>	Piastre = Acciaio Zincato - Acciaio Inox 316L Viteria = Acciaio Brunito - Acciaio Zincato - Acciaio Inox 316L Bussole in gomma = EPDM nero



### Serie Pesante

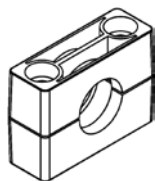
Taglia	Codice AL	Codice PP	Codice PA	ø est. tubo mm	ø est. tubo Pollici GAS	ø est. tubo Pollici Inglesi	
CP1	ACP1 6	CP1 6 PP	CP1 6 PA	6			
	ACP1 6,4	CP1 6,4 PP	CP1 6,4 PA	6,4		1/4"	
	ACP1 8	CP1 8 PP	CP1 8 PA	8			
	ACP1 9,5	CP1 9,5 PP	CP1 9,5 PA	9,5		3/8"	
	ACP1 10	CP1 10 PP	CP1 10 PA	10	1/8"		
	ACP1 12	CP1 12 PP	CP1 12 PA	12			
	ACP1 12,7	CP1 12,7 PP	CP1 12,7 PA	12,7		1/2"	
	ACP1 13,5	CP1 13,5 PP	CP1 13,5 PA	13,5	1/4"		
	ACP1 14	CP1 14 PP	CP1 14 PA	14			
	ACP1 15	CP1 15 PP	CP1 15 PA	15			
	ACP1 16	CP1 16 PP	CP1 16 PA	16		5/8"	
	ACP1 17,2	CP1 17,2 PP	CP1 17,2 PA	17,2	3/8"		
	ACP1 18	CP1 18 PP	CP1 18 PA	18			
	ACP1 19	CP1 19 PP	CP1 19 PA	19		3/4"	
	ACP1 20	CP1 20 PP	CP1 20 PA	20			
	CP2	ACP2 19	CP2 19 PP	CP2 19 PA	19		3/4"
		ACP2 20	CP2 20 PP	CP2 20 PA	20		
		ACP2 21,3	CP2 21,3 PP	CP2 21,3 PA	21,3	1/2"	
		ACP2 22	CP2 22 PP	CP2 22 PA	22		7/8"
		ACP2 25	CP2 25 PP	CP2 25 PA	25		
ACP2 25,4		CP2 25,4 PP	CP2 25,4 PA	25,4		1"	
ACP2 26,9		CP2 26,9 PP	CP2 26,9 PA	26,9	3/4"		
ACP2 28		CP2 28 PP	CP2 28 PA	28			
CP3	ACP3 30	CP3 30 PP	CP3 30 PA	30			
	ACP3 32	CP3 32 PP	CP3 32 PA	32		1" 1/4	
	ACP3 33,7	CP3 33,7 PP	CP3 33,7 PA	33,7	1"		
	ACP3 35	CP3 35 PP	CP3 35 PA	35			
	ACP3 36	CP3 36 PP	CP3 36 PA	36			
	ACP3 38	CP3 38 PP	CP3 38 PA	38		1" 1/2	
	ACP3 40	CP3 40 PP	CP3 40 PA	40			
	ACP3 42	CP3 42 PP	CP3 42 PA	42,4	1" 1/4		
	ACP3 43	CP3 43 PP	CP3 43 PA	43			
	ACP3 45	CP3 45 PP	CP3 45 PA	45			

**Serie Pesante**

					ø est. tubo Pollici GAS	ø est. tubo Pollici Inglese
CP4	ACP4 33,7	CP4 33,7 PP	CP4 33,7 PA	33,7	1"	
	ACP4 38	CP4 38 PP	CP4 38 PA	38		1"1/2
	ACP4 40	CP4 40 PP	CP4 40 PA	40		
	ACP4 42,4	CP4 42,4 PP	CP4 42,4 PA	42,4	1"1/4	
	ACP4 44,5	CP4 44,5 PP	CP4 44,5 PA	44,5		1"3/4
	ACP4 45	CP4 45 PP	CP4 45 PA	45		
	ACP4 48,3	CP4 48,3 PP	CP4 48,3 PA	48,3	1"1/2	
	ACP4 50	CP4 50 PP	CP4 50 PA	50		
	ACP4 50,8	CP4 50,8 PP	CP4 50,8 PA	50,8		2"
	ACP4 53	CP4 53 PP	CP4 53 PA	53		
	ACP4 54	CP4 54 PP	CP4 54 PA	54	1"3/4	
	ACP4 55	CP4 55 PP	CP4 55 PA	55		
	ACP4 56	CP4 56 PP	CP4 56 PA	56		
	ACP4 57,2	CP4 57,2 PP	CP4 57,2 PA	57,2		2"1/4
	ACP4 60,3	CP4 60,3 PP	CP4 60,3 PA	60,3	2"	
	ACP4 63,5	CP4 63,5 PP	CP4 63,5 PA	63,5		2"1/2
	ACP4 65	CP4 65 PP	CP4 65 PA	65		
ACP4 70	CP4 70 PP	CP4 70 PA	70		2"3/4	
CP5	ACP5 60,3	CP5 60,3 PP	CP5 60,3 PA	60,3	2"	
	ACP5 65	CP5 65 PP	CP5 65 PA	65		
	ACP5 66	CP5 66 PP	CP5 66 PA	66	2"1/4	
	ACP5 70	CP5 70 PP	CP5 70 PA	70		2"3/4
	ACP5 73	CP5 73 PP	CP5 73 PA	73		
	ACP5 76,1	CP5 76,1 PP	CP5 76,1 PA	76,1	2"1/2	3"
	ACP5 80	CP5 80 PP	CP5 80 PA	80		
	ACP5 85	CP5 85 PP	CP5 85 PA	85		
	ACP5 88,9	CP5 88,9 PP	CP5 88,9 PA	88,9	3"	3"1/2
ACP5 90	CP5 90 PP	CP5 90 PA	90			
CP6	ACP6 100	CP6 100 PP	CP6 100 PA	100		
	ACP6 101,6	CP6 101,6 PP	CP6 101,6 PA	101,6		4"
	ACP6 102	CP6 102 PP	CP6 102 PA	102	3"1/2	
	ACP6 108	CP6 108 PP	CP6 108 PA	108		4"1/4
	ACP6 114	CP6 114 PP	CP6 114 PA	114	4"	4"1/2
	ACP6 121	CP6 121 PP	CP6 121 PA	121		
	ACP6 126,5	CP6 126,5 PP	CP6 126,5 PA	126,5	4"1/2	
CP7	ACP7 127	CP7 127 PP	CP7 127 PA	127		5"
	ACP7 133	CP7 133 PP	CP7 133 PA	133		5"1/4
	ACP7 140	CP7 140 PP	CP7 140 PA	140	5"	
	ACP7 146	CP7 146 PP	CP7 146 PA	146		
	ACP7 150	CP7 150 PP	CP7 150 PA	150		
	ACP7 152	CP7 152 PP	CP7 152 PA	152		6"
	ACP7 159	CP7 159 PP	CP7 159 PA	159		6"1/4
	ACP7 168	CP7 168 PP	CP7 168 PA	168	6"	
CP8	ACP8 168	CP8 168 PP	CP8 168 PA	168	6"	
	ACP8 177,8	CP8 177,8 PP	CP8 177,8 PA	177,8		7"
	ACP8 193,7	CP8 193,7 PP	CP8 193,7 PA	193,7		7"5/8
	ACP8 203	CP8 203 PP	CP8 203 PA	203		8"
	ACP8 219	CP8 219 PP	CP8 219 PA	219		
CP9	ACP9 219	CP9 219 PP	CP9 219 PA	219	8"	
	ACP9 273	CP9 273 PP	CP9 273 PA	273	10"	
	ACP9 324	CP9 324 PP	CP9 324 PA	324	12"	
CP10	ACP10 356	CP10 356 PP	CP10 356 PA	356	14"	
	ACP10 406	CP10 406 PP	CP10 406 PA	406	16"	

SERIE PESANTE

Serie CP-B per montaggio con bussola in gomma

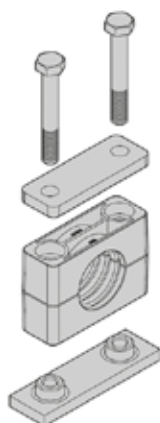


Taglia	Codice PP	Codice PA	ø est. tubo mm
CP2	CP2-B PP NEW	CP2-B PA NEW	6 ÷ 9
CP3	CP3-B PP NEW	CP3-B PA NEW	20 ÷ 32
CP4	CP4-B PP NEW	CP4-B PA NEW	28 ÷ 56,4
CP5	CP5-B PP NEW	CP5-B PA NEW	55 ÷ 76,1
CP6	CP6-B PP NEW	CP6-B PA NEW	75 ÷ 103

Esempio di montaggio collari serie PESANTE

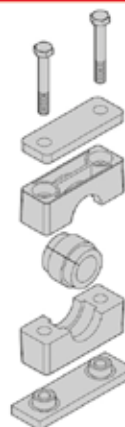
ATTENZIONE i collari e gli accessori sono forniti sfusi

Esempio di montaggio standard



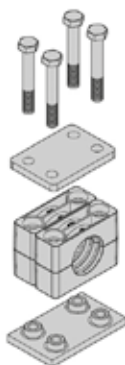
- n° 1 Coppia semicollari CP1+CP10
- n° 1 Piastra inferiore P-CP o PL-CP
- n° 1 Piastra superiore PS-CP
- n° 2 Viti TE

Esempio di montaggio standard Serie CP..B con bussola in gomma



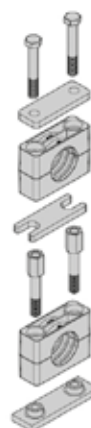
- n° 1 Coppia semicollari CP2B+CP6B
- n° 1 Bussola in gomma BG
- n° 1 Piastra inferiore P-CP o PL-CP
- n° 2 Viti TE

Esempio di montaggio con piastra inferiore doppia



- n° 2 Coppia semicollari CP1+CP10
- n° 1 Piastra inferiore doppia CDP-CP o CDPL-CP
- n° 1 Piastra superiore doppia CDP5-CP
- n° 4 Viti TE-CP

Esempio di montaggio Collari sovrapposti



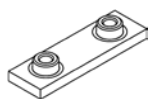
- n° 2 Coppia semicollari CP1+CP8
- n° 1 Piastra inferiore P-CP o PL-CP
- n° 2 Viti a testa alta VA-CP
- n° 1 Piastrina di bloccaggio PB-CP
- n° 1 Piastra superiore PS-CP
- n° 2 Viti TE-CP



**FISSAGGI**

**ACCESSORI**

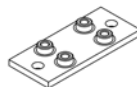
**RICAMBI**



**Piastra inferiore singola**

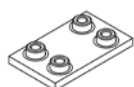
A saldare

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CP1	P-CP1	XP-CP1
CP2	P-CP2	XP-CP2
CP3	P-CP3	XP-CP3
CP4	P-CP4	XP-CP4
CP5	P-CP5	XP-CP5
CP6	P-CP6	XP-CP6
CP7	P-CP7	XP-CP7
CP8	P-CP8	XP-CP8
CP9	P-CP9	XP-CP9
CP10	P-CP10	XP-CP10



**Piastra superiore**

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CP1	PS-CP1	XPS-CP1
CP2	PS-CP2	XPS-CP2
CP3	PS-CP3	XPS-CP3
CP4	PS-CP4	XPS-CP4
CP5	PS-CP5	XPS-CP5
CP6	PS-CP6	XPS-CP6
CP7	PS-CP7	XPS-CP7
CP8	PS-CP8	XPS-CP8
CP9	PS-CP9	XPS-CP9
CP10	PS-CP10	XPS-CP10



**Piastra inferiore doppia**

A saldare

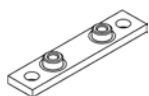
Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CP1	CDP-CP1	XCDP-CP1
CP2	CDP-CP2	XCDP-CP2
CP3	CDP-CP3	XCDP-CP3
CP4	CDP-CP4	XCDP-CP4
CP5	CDP-CP5	XCDP-CP5
CP6	CDP-CP6	XCDP-CP6
CP7	CDP-CP7	XCDP-CP7
CP8	CDP-CP8	XCDP-CP8
CP9	CDP-CP9	XCDP-CP9
CP10	CDP-CP10	XCDP-CP10



**Bussole in gomma BG**

Per collari serie pesante CP-B

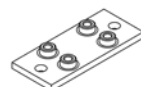
Codice	Taglia collare	mm	Pollici GAS	Pollici Inglesi
BG 06-2530	CP2-B	6		
BG 08-2530	CP2-B	8		5/16"
BG 10-2530	CP2-B	10	1/8"	
BG 12-2530	CP2-B	12		
BG 12,7-2530	CP2-B	12,7		1/2"
BG 14-2530	CP2-B	14		
BG 15-2530	CP2-B	15		
BG 16-2530	CP2-B	16		5/8"
BG 17,2-2530	CP2-B	17,2	3/8"	
BG 18-2530	CP2-B	18		
BG 19-2530	CP2-B	19		3/4"
BG 20-3830	CP3-B	20		
BG 21,3-3830	CP3-B	21,3	1/2"	
BG 22-3830	CP3-B	22		7/8"
BG 25-3830	CP3-B	25		
BG 26,9-3830	CP3-B	26,9	3/4"	
BG 28-3830	CP3-B	28		
BG 30-3830	CP3-B	30		
BG 32-3830	CP3-B	32		1"1/4
BG 28-6445	CP4-B	28		
BG 30-6445	CP4-B	30		
BG 32-6445	CP4-B	32		1"1/4
BG 33,7-6445	CP4-B	33,7	1"	
BG 35-6445	CP4-B	35		
BG 38,7-6445	CP4-B	38,7		1"1/2
BG 40-6445	CP4-B	40		
BG 42-6445	CP4-B	42	1"1/4	
BG 45,5-6445	CP4-B	45,5		
BG 48,3-6445	CP4-B	48,3	1"1/2	
BG 51-6445	CP4-B	51		2"
BG 53,4-6445	CP4-B	53,4		
BG 56,4-6445	CP4-B	56,4		
BG 55-8860	CP5-B	55		
BG 57,2-8860	CP5-B	57,2		2"1/4
BG 58-8860	CP5-B	58		
BG 60,3-8860	CP5-B	60,3	2"	
BG 63,5-8860	CP5-B	63,5		2"1/2
BG 65-8860	CP5-B	65		
BG 70-8860	CP5-B	70		2"3/4
BG 72-8860	CP5-B	72		
BG 73-8860	CP5-B	73		
BG 75-8860	CP5-B	75		
BG 76,1-8860	CP5-B	76,1	2"1/2	3"
BG 75-11480	CP6-B	75		
BG 80-11480	CP6-B	80		
BG 85-11480	CP6-B	85		
BG 90-11480	CP6-B	90	3"	
BG 100-11480	CP6-B	100		
BG 102-11480	CP6-B	102	3"1/2	
BG 103-11480	CP6-B	103		



**Piastra inferiore allungata singola**

Fissaggio con viti

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CP1	PL-CP1	XPL-CP1
CP2	PL-CP2	XPL-CP2
CP3	PL-CP3	XPL-CP3
CP4	PL-CP4	XPL-CP4
CP5	PL-CP5	XPL-CP5
CP6	PL-CP6	XPL-CP6
CP7	PL-CP7	XPL-CP7
CP8	PL-CP8	XPL-CP8
CP9	PL-CP9	XPL-CP9
CP10	PL-CP10	XPL-CP10



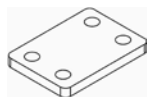
**Piastra inferiore allungata doppia**

Fissaggio con viti

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CP1	CDPL-CP1	XCDPL-CP1
CP2	CDPL-CP2	XCDPL-CP2
CP3	CDPL-CP3	XCDPL-CP3
CP4	CDPL-CP4	XCDPL-CP4
CP5	CDPL-CP5	XCDPL-CP5
CP6	CDPL-CP6	XCDPL-CP6
CP7	CDPL-CP7	XCDPL-CP7
CP8	CDPL-CP8	XCDPL-CP8
CP9	CDPL-CP9	XCDPL-CP9
CP10	CDPL-CP10	XCDPL-CP10

NB: taglia CP8 ÷ CP10 con 4 fori di fissaggio M30

**SERIE PESANTE**



**Piastra superiore doppia**

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CP1	CDPS-CP1	XCDPS-CP1
CP2	CDPS-CP2	XCDPS-CP2
CP3	CDPS-CP3	XCDPS-CP3
CP4	CDPS-CP4	XCDPS-CP4
CP5	CDPS-CP5	XCDPS-CP5
CP6	CDPS-CP6	XCDPS-CP6
CP7	CDPS-CP7	XCDPS-CP7
CP8	CDPS-CP8	XCDPS-CP8
CP9	CDPS-CP9	XCDPS-CP9
CP10	CDPS-CP10	XCDPS-CP10

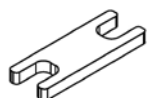


**Viti a testa esagonale alta VA**

Per montaggio collari sovrapposti

Taglia collare	Misura *	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
CP1	M10x49	VA-CP1	ZVA-CP1	XVA-CP1
CP2	M10x65	VA-CP2	ZVA-CP2	XVA-CP2
CP3	M10x77	VA-CP3	ZVA-CP3	XVA-CP3
CP4	M12x110	VA-CP4	ZVA-CP4	XVA-CP4
CP5	M16x144	VA-CP5	ZVA-CP5	XVA-CP5
CP6	M20x200	VA-CP6	ZVA-CP6	XVA-CP6
CP7	M24x240	VA-CP7	ZVA-CP7	XVA-CP7
CP8	M30x331	VA-CP8	ZVA-CP8	XVA-CP8

\* La quota di altezza, comprende la testa delle viti



**Piastrina di bloccaggio**

Per montaggio collari sovrapposti (con viti VA)

Taglia collare	Codice zincata	Codice Inox
CP1	PB-CP1	XPB-CP1
CP2	PB-CP2	XPB-CP2
CP3	PB-CP3	XPB-CP3
CP4	PB-CP4	XPB-CP4
CP5	PB-CP5	XPB-CP5
CP6	PB-CP6	XPB-CP6
CP7	PB-CP7	XPB-CP7
CP8	PB-CP8	XPB-CP8



**Rondella di sicurezza RS**

Taglia collare	Utilizzo con viti	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
CP1	TE/XTE	RS-CP1	ZRS-CP1	XRS-CP1
CP2	TE/XTE	RS-CP2	ZRS-CP2	XRS-CP2
CP3	TE/XTE	RS-CP3	ZRS-CP3	XRS-CP3
CP4	TE/XTE	RS-CP4	ZRS-CP4	XRS-CP4
CP5	TE/XTE	RS-CP5	ZRS-CP5	XRS-CP5
CP6	TE/XTE	RS-CP6	ZRS-CP6	XRS-CP6
CP7	TE/XTE	RS-CP7	ZRS-CP7	XRS-CP7
CP8	TE/XTE	RS-CP8	ZRS-CP8	XRS-CP8
CP9	TE/XTE	RS-CP9	ZRS-CP9	XRS-CP9
CP10	TE/XTE	RS-CP10	ZRS-CP10	XRS-CP10



**Viti a testa esagonale TE**

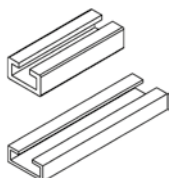
Taglia collare	Misura	Codice brunita	Codice zincata	Codice Inox
CP1	M10x45	TE-CP1	ZTE-CP1	XTE-CP1
CP2	M10x60	TE-CP2	ZTE-CP2	XTE-CP2
CP3	M10x70	TE-CP3	ZTE-CP3	XTE-CP3
CP4	M12x100	TE-CP4	ZTE-CP4	XTE-CP4
CP5	M16x130	TE-CP5	ZTE-CP5	XTE-CP5
CP6	M20x190	TE-CP6	ZTE-CP6	XTE-CP6
CP7	M24x220	TE-CP7	ZTE-CP7	XTE-CP7
CP8	M30x300	TE-CP8	ZTE-CP8	XTE-CP8
CP9	M30x450	TE-CP9	ZTE-CP9	XTE-CP9
CP10	M30x560	TE-CP10	ZTE-CP10	XTE-CP10

# Binari



## Caratteristiche generali

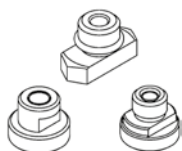
<b>Materiale Binari</b>	Acciaio Zincato - Acciaio inox 316L
<b>Materiale accessori</b>	Dadi in Acciaio zincato, anelli in gomma NBR
<b>Stato di fornitura</b>	Multipli di 2 metri (fornibili solo verghe intere)



### Binario BB (e relativo accoppiamento dadi DF)

Codice zincato	Codice Inox	Misura	Codice dado per C1 ÷ C9 / CF1	Codice dado per CF2 ÷ CF5	Codice dado per CP1 ÷ CP3	Codice dado per CP4
BB 2811	XBB 2811	28x11	DF M6+AG	DF M8	-	-
BB 2814	XBB 2814	28x14	DF M6+AG	DF M8	-	-
BB 2830	XBB 2830	28x30	DF M6+AG	DF M8	-	-
BB-P 4022	XBB-P 4022	40x22	DFPS M6	DFPS M8	DF-P M10	DF-P M12

NB: per i dadi in Inox aggiungere una X davanti a tutti i codici (vedi tabella sotto)



### Dadi per binario e anelli in gomma

Codice zincato	Codice Inox	Misura	Codice anello in gomma	Codice serie collari	Per montaggio su binario
DF M6+AG	XDF M6+AG	M6	AG *	C1 ÷ C9 / CF1	BB
DF M8	XDF M8	M8	AG	CF2 ÷ CF5	BB
DF-P M10	XDF-P M10	M10	AG-P	CP1 ÷ CP3	BB - P
DF-P M12	XDF-P M12	M12	AG-P	CP4	BB - P
DFPS M6	XDFPS M6	M6	AG	C1 ÷ C9 / CF1	BB - P
DFPS M8	XDFPS M8	M8	AG	CF2 ÷ CF5	BB - P

\* Fornito a corredo assieme al dado DF M6

## Esempio di montaggio collari serie PESANTE

ATTENZIONE i collari e gli accessori sono forniti sfusi

**Esempio di montaggio serie STANDARD su binario standard BB**

- n° 1 Coppia semicollari C1+C9
- m 2 Binario standard BB (verga 2 metri)
- n° 2 Dadi con anello in gomma DF+AG
- n° 2 Viti TCEI
- n° 2 Rondelle piane RP

**Esempio di montaggio serie PESANTE su binario pesante BB-P**

- n° 1 Coppia semicollari CP1+CP4
- m 2 Binario pesante BB-P (verga 2 metri)
- n° 2 Dadi per binario DF-P
- n° 2 Anelli in gomma AG-P
- n° 1 Piastra superiore PS-CP
- n° 2 Rondelle di sicurezza RS-CP (facoltative)
- n° 2 Viti TE-CP

**Esempio di montaggio serie STANDARD e/o DOPPIA su binario pesante BB-P**

- n° 1 Coppia semicollari C1+C9 o CF1+CF5
- m 2 Binario pesante BB-P (verga 2 metri)
- n° 1 o 2 Dadi per binario DFPS
- n° 1 Anello in gomma AG
- n° 2 Viti TCEI + Rondelle RP (Serie STANDARD)
- n° 1 Piastra superiore PS-CF (Serie DOPPIA)
- n° 1 Vite TE (Serie DOPPIA)