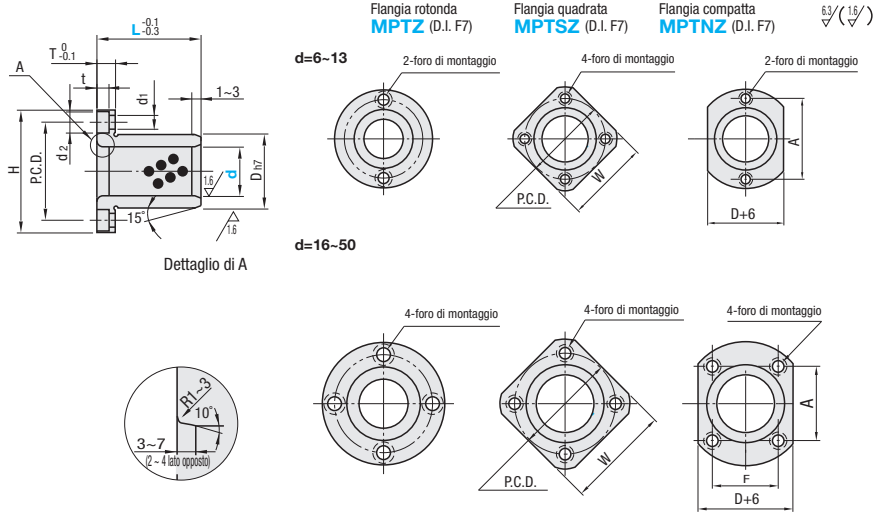


Boccole senza olio con flangia integrata

In lega di rame, standard con flangia, D.I. F7

Caratteristiche: le boccole senza olio con flangia integrata possono ridurre i tempi di montaggio.

Con flangia standard, D.I. F7



Albero di accoppiamento consigliato per D.I. tipo F7
 d8: Uso generico (carico elevato)
 e7: Uso generico (carico leggero)
 f8: Uso ad alta precisione
 g6: Uso ad alta precisione (uso discontinuo)

M Materiale: Lega di ottone ad alta resistenza impregnata di lubrificante solido
 A Accessori: Vite a esagono incassato testa bassa 2 - 4 pz.

Codice componente		L		Dh7	H	T	t	d1	d2	P.C.D.	W	F	A	Accessorio: Vite a esagono incassato
Tipo	df7													
D.I. F7 MPTZ MPTSZ MPTNZ	6	15	20	10	25					17	20		17	M3-10x2
	8	20	25	12	27	4	2.2	3.5	6	19	22		19	M3-10x2
	10	20	25	14	29					21	23		21	M4-12x2
	12	20	25	18	36					26	28		26	M4-12x2
	13	20	25	19	37	5	3	4.5	7.5	27	29		27	M4-12x4
	16	20	25	22	40					30	31	18	24	M4-12x4
	20	25	30	28	49	6	3.7	5.5	9	38	38	22	31	M5-16x4
	25	30	35	33	54					43	42	25	35	M5-16x4
	30	35	40	38	63	8	4.2	6.6	11	50	50	30	40	M6-20x4
	35	50	60	44	69					56	54	36	43	M6-20x4
40	60	70	50	82	10	5.2	9	14	66	64	38	54	M8-25x4	
50	70	80	62	94					78	73	50	60	M8-25x4	

* I valori tra () indicano il numero di viti incluse in MPTSZ.

Codice componente	Prezzo unitario			Prezzo unitario			Prezzo unitario			Prezzo unitario							
	Tipo	d-L	MPTZ	MPTSZ	MPTNZ	d-L	MPTZ	MPTSZ	MPTNZ	d-L	MPTZ	MPTSZ	MPTNZ	d-L	MPTZ	MPTSZ	MPTNZ
MPTZ MPTSZ MPTNZ	6-15				13-25					20-40				30-70			
	20				30					50				35-50			
	8-20				35					25-30				60			
	25				16-20					35				70			
	10-20				25					40				40-60			
	25				30					50				70			
	30				35					60				80			
	12-20				40					30-35				50-70			
	25				20-25					40				80			
	30				30					50				100			
13-20				35					60								

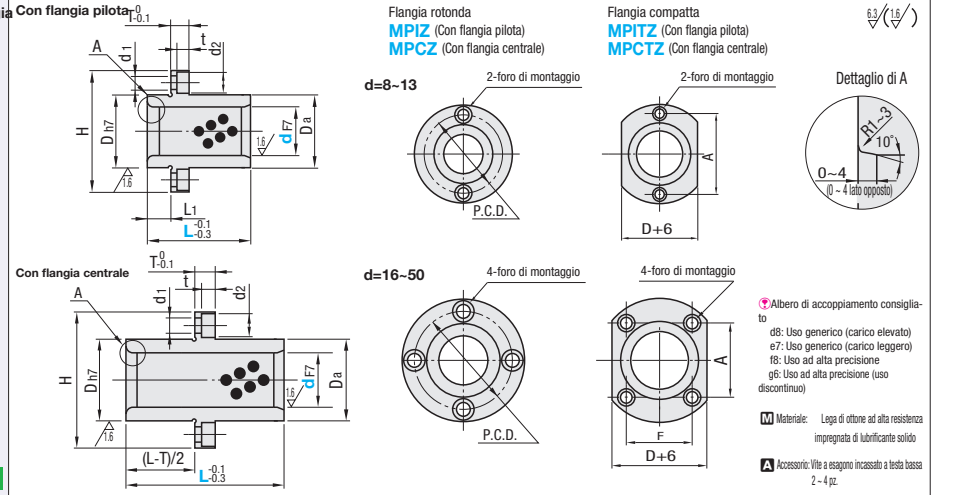
Ordering Example
 Codice componente - L
 MPTZ12 - 30

Boccole senza olio con flangia integrata/Rondelle in lega di rame senza olio

In lega di rame con flangia pilota/flangia centrale Con vite a testa piatta/esag. incass. bassa

Caratteristiche: le boccole senza olio con flangia integrata possono ridurre i tempi di montaggio. Con flangia pilota: le boccole senza olio non sporgono dalla posizione di montaggio. Salvaspazio sul lato opposto. Con flangia centrale: il pezzo posizionato in prossimità del centro della boccia fornisce carico e gioco bilanciati sui due lati della flangia.

Con flangia pilota/Con flangia centrale



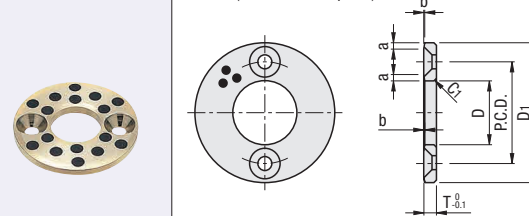
Codice componente		L		Dh7	Da	L1	H	T	t	d1	d2	P.C.D.	F	A	Accessorio: Vite a esagono incassato
Tipo	df7														
Con flangia pilota MPIZ MPITZ	8	20	(25)	12	11.5	5	27	4	2.2	3.5	6	19		19	M3-10x2
	10	25	30	14	13.5		29					21		21	M3-10x2
	12	25	30	18	17.5	6	36					26		26	M4-12x2
Con flangia centrale MPCZ MPCTZ	13	(25)	(30) 35	19	18.5		37	5	3	4.5	7.5	27		27	M4-12x2
	16	25	30 35 40	22	21.5		40					30	18	24	M4-12x4
	20	30	35 40 50	28	27.5	8	49	6	3.7	5.5	9	38	22	31	M5-16x4
	25	(30)	(35) (40) (50) 60	33	32.5		54					43	25	35	M5-16x4
	30	(35)	(40) (50) (60) 70	38	37.5	10	63	8	4.2	6.6	11	50	30	40	M6-20x4

d-L	Prezzo unitario				d-L	Prezzo unitario				d-L	Prezzo unitario					
	MPIZ	MPITZ	MPCZ	MPCTZ		MPIZ	MPITZ	MPCZ	MPCTZ		MPIZ12	MPCTZ16				
8-20					16-40					30-50						
25					20-30					60						
10-25					35					70						
30					40											
12-25					50											
30					25-30											
13-25					35											
30					40											
35					50											
16-25					60											
30					30-35											
35					40											

Caratteristiche: sopporta carichi di spinta.

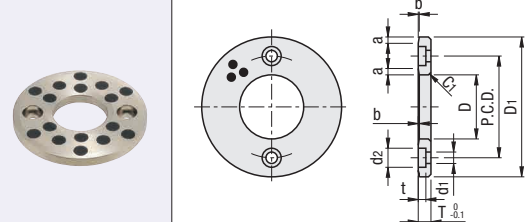
Con vite a testa piatta

MPWZ (Con vite a testa piatta)



Con vite a esagono incassato bassa

MPWTZ (Con vite a esagono incassato testa bassa)



Codice componente	Tipo	N.	T	Tolleranza	D	Tolleranza	D1	Foro di montaggio				Smussatura	Prezzo unitario		
								P.C.D.	da	MPWZ	MPWTZ		a	b	MPWZ
MPWZ MPWTZ	6				6.2		25	15							
	8				8.2		28	18							
	10				10.2		30	20							
	12				12.2		40	28							
	13				13.2										
	15				15.2										
	16				16.2										
	18				18.2										
	20				20.2										
	25				25.2		55	40							
30				30.2		60	45								
35				35.2		70	50								
40				40.2		80	60								
50				50.3		100	75	4							

* Per MPWZ, le dimensioni T di M.6 - 18 sono i valori tra (). * Per le viti a esagono incassate basse, vedere P. 219. * Le dimensioni indicate delle viti a testa bassa sono le dimensioni consigliate.

Codice componente
 MPWZ18
 MPWTZ15