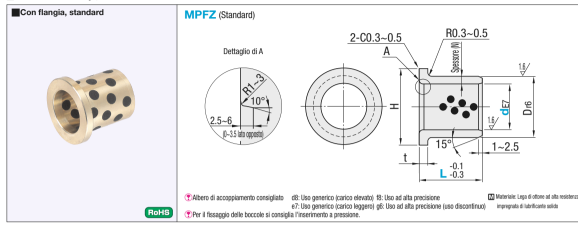
Boccole senza olio

In lega di rame, con flangia, standard

Confronto con prodotti simili

Se usate per posiz. ad alta precisione, peso carico elevato e movimento ad alta frequenza, scegliere tra la serie di prodotti esistente.

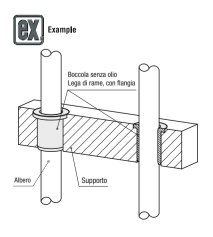
Caratteristiche: con flangia, minore rischio di distacco.



Cod. comp.																_	Diam.	allogg. (Dim. consigl.)	
Tipo		dF7					l	L						Dm6	Spessore (N)	Н	0 t-0.1	Dim. rif.	Tolleranza (H7)
	5	+0.032 +0.020	10	12									9	+0.028 +0.019 +0.034 +0.023		14		9	+0.015
	6		10	12	15								10			16	2	10	0
	8	+0.040	10	12	15	20							12		2	20		12	+0.018
	10		10	12	15	20	25	30					14			22		14	
	12	+0.050 +0.032	10	12	15	20	25	30					18	+0.041 +0.028		25		18	ŭ
	13		10	12	15	20	25	30					19		1	26	1	19	+0.021
	15		10	12	15	20	25	30					21		3	28	3	21	
MPFZ	16			12	15	20	25	30	35	40			22			29		22	
	18				15	20	25	30	35	40			24			32		24	
	20				15	20	25	30	35	40			30	+0.050 +0.034 +0.060 +0.041		40		30	
	25	+0.061 +0.040			15	20	25	30	35	40	50		35			45		35	+0.025
	30	. 5.0 10				20	25	30	35	40	50		40		5	50	-	40	
	35					20	25	30	35	40	50		45) 0	60	5	45	0
	40	+0.075 +0.050				20	25	30	35	40	50		50			65		50	
	50							30	35	40	50	60	60			75		60	+0.030



Cod. com				F	rezzo	unitari	0				
Tipo	d	L10	L12	L15	L20	L25	L30	L35	L40	L50	L60
	5			-	-	-	-	-	-	-	-
	6				-	-	-	-	-	-	-
	8					-	-	-	-	-	-
	10							-	-	-	-
	12							-	-	-	-
	13							-	-	1	-
	15							-	-	-	-
MPFZ	16	-								-	-
	18	-	-							-	-
	20	-	-							-	-
	25	-	-								-
	30	-	-	-							-
	35	-	-	-							-
	40	-	-	-							-
	50	-	-	-	-	-					



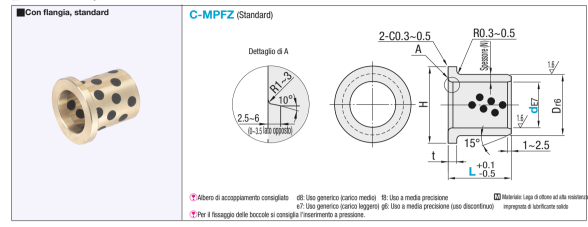
Boccole senza olio

Prodotti C-VALUE - In lega di rame, con flangia, standard



Per il posizionamento ad alta precisione, peso carico medio-basso e movimento a media-bassa frequenza, considerare la serie di prodotti C-VALUE.

Caratteristiche: con flangia, minore rischio di distacco.



Cod. comp.												4.04	Diam. allogg. (Dim. consigl.)				
Tipo		dF7					L					Dm6	Spessore (N)	Н	t+0.1 t-0.2	Dim. rif.	Tolleranza (H7)
	10	+0.045 +0.020	15	20							14	+0.040	2	22	2	14	+0.018
	12	+0.055 +0.027	15	20							18	+0.019 +0.047 +0.024		25 26		18	0
	13		15	20							19		3		3	19	+0.021
	15		15	20	25	30					21		3	28] 3	21	
	16		15	20	25	30					22			29		22	0
C-MPFZ	20	+0.065 +0.035		20	25	30	35				30	+0.056 +0.030 5		40		30	
	25			20	25	30	35	40			35			45		35	
	30			20	25	30		40	50		40		5	50 60	- 5	40	+0.025
	35	+0.080 +0.047				30		40	50		45]	45	0
	40					30		40	50		50			65		50	
	50							40		60	60	+0.060 +0.041		75		60	+0.030



Cod. com	p.		Prezzo unitario											
Tipo	d	L15	L20	L25	L30	L35	L40	L50	L60					
	10			-	-	-	-	-	-					
	12			-	-	-	-	-	-					
	13			-	-	-	-	-	-					
	15					-	-	-	-					
	16					-	-	-	-					
C-MPFZ	20	-					-	-	-					
	25	-						-	-					
	30	-				-			-					
	35	-	-	-		-			-					
	40	-	-	-		-			-					
	50	-	-	-	-	-		-						

