

DIMENSIONI STANDARD

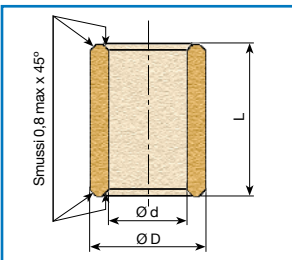
Boccole Autolubrificanti in Sinterizzato



SELFOL®

BOCCOLE SELFOL®:

DIMENSIONI STANDARD IN BRONZO



Tipo A Cilindriche

Diametro prima del montaggio (mm)		L = Lunghezza (mm) Tolleranza js13	Pezzi per sacchetto
d = Ø interno Tolleranza G7	D = Ø esterno Tolleranza s7		
2 + 12 + 2	5 + 31 + 19	2 - 3	25
3 + 12 + 2	6 + 31 + 19	4 - 5 - 6 - 10	25
4 + 16 + 4	6 + 31 + 19	5 - 8 - 10	25
4 + 16 + 4	7 + 38 + 23	4 - 8 - 12	25
4 + 16 + 4	8 + 38 + 23	4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12	25
5 + 16 + 4	8 + 38 + 23	5 - 8 - 10 - 12 - 15 - 16	25
5 + 16 + 4	9 + 38 + 23	4 - 5 - 8	25
5 + 16 + 4	10 + 38 + 23	5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 15	25
6 + 16 + 4	9 + 38 + 23	4 - 6 - 10 - 12 - 16	25
6 + 16 + 4	10 + 38 + 23	4 - 5 - 6 - 10 - 12 - 15 - 16	25
6 + 16 + 4	12 + 46 + 28	5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 15 - 16	25
7 + 20 + 5	10 + 38 + 23	5 - 8 - 10	25
8 + 20 + 5	10 + 38 + 23	6 - 10 - 15	25
8 + 20 + 5	11 + 28 + 46	6 - 8 - 12 - 16 - 20	25
8 + 20 + 5	12 + 28 + 46	6 - 8 - 10 - 12 - 15 - 16 - 20	25
8 + 20 + 5	14 + 28 + 46	8 - 10 - 12 - 15 - 16 - 20	25
9 + 20 + 5	12 + 28 + 46	6 - 10 - 14	25
9 + 20 + 5	14 + 28 + 46	10 - 12 - 15 - 20	25
10 + 20 + 5	13 + 46 + 28	10 - 12 - 15 - 16 - 20 - 25	25
10 + 20 + 5	14 + 46 + 28	8 - 10 - 16 - 20 - 25	25
10 + 20 + 5	15 + 46 + 28	10 - 12 - 15 - 16 - 20 - 25	10
10 + 20 + 5	16 + 46 + 28	8 - 10 - 12 - 15 - 16 - 20 - 25	10
10 + 20 + 5	18 + 46 + 28	10 - 12 - 15 - 20 - 25	10
12 + 24 + 6	14 + 46 + 28	10 - 12 - 15 - 20	10
12 + 24 + 6	15 + 46 + 28	10 - 12 - 15 - 16 - 20 - 25	10
12 + 24 + 6	16 + 46 + 28	8 - 10 - 12 - 15 - 16 - 20 - 25	10
12 + 24 + 6	17 + 46 + 28	12 - 15 - 16 - 20 - 25	10
12 + 24 + 6	18 + 46 + 28	8 - 10 - 12 - 15 - 16 - 20 - 25 - 30	10
12 + 24 + 6	20 + 56 + 35	12 - 15 - 20 - 25 - 30	10
14 + 24 + 6	18 + 46 + 28	10 - 14 - 15 - 18 - 20 - 22 - 25 - 28	10
14 + 24 + 6	20 + 56 + 35	10 - 12 - 14 - 15 - 18 - 20 - 22 - 25 - 28 - 30	10
14 + 24 + 6	22 + 56 + 35	15 - 20 - 25 - 30	10
15 + 24 + 6	18 + 46 + 28	15 - 20 - 25 - 30	10
15 + 24 + 6	19 + 56 + 35	10 - 15 - 16 - 20 - 25 - 32	10
15 + 24 + 6	20 + 56 + 35	10 - 12 - 15 - 20 - 25 - 30	10
15 + 24 + 6	21 + 56 + 35	10 - 15 - 16 - 20 - 25 - 32	10
15 + 24 + 6	22 + 56 + 35	15 - 16 - 20 - 25 - 30	10
16 + 24 + 6	20 + 56 + 35	12 - 15 - 16 - 20 - 25 - 30 - 32	10
16 + 24 + 6	22 + 56 + 35	12 - 15 - 16 - 20 - 25 - 30 - 32 - 35	10
17 + 24 + 6	22 + 56 + 35	15 - 20 - 25 - 30 - 35	10
18 + 24 + 6	22 + 56 + 35	12 - 15 - 18 - 20 - 22 - 25 - 28 - 30 - 36	10
18 + 24 + 6	24 + 56 + 35	12 - 18 - 22 - 28 - 30 - 36	10
18 + 24 + 6	25 + 56 + 35	16 - 18 - 20 - 22 - 25 - 28 - 30 - 35 - 36	10

Tolleranza in µm

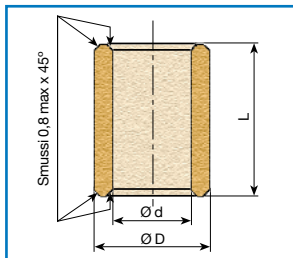
Eccentricità: IT-9 per D≤ 50 e IT-10 per D>50

Identificazione (codice da utilizzare per gli ordini)

Una boccola cilindrica in bronzo con Ø interno di 25 mm, Ø esterno di 30 mm e lunghezza di 35 mm viene denominata:

Boccola SELFOLI® A-25-30-35

(la lettera A indica una boccola cilindrica in bronzo)

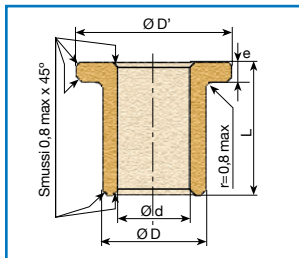


Tipo A Cilindriche

Diametro prima del montaggio (mm)	L = Lunghezza (mm)	Pezzi per sacchetto	
d = Ø interno Tolleranza G7	D = Ø esterno Tolleranza s7	Tolleranza js13	
20 + 28	24 + 56	16 - 20 - 25 - 32	10
+ 7	+ 35	15 - 16 - 20 - 25 - 30 - 32 - 35	10
20 + 28	25 + 56	15 - 16 - 20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40	10
+ 7	+ 35	16 - 20 - 25 - 32	10
20 + 28	26 + 56	16 - 20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40	10
+ 7	+ 35	20 - 25 - 30 - 35 - 40	10
20 + 28	27 + 56	15 - 18 - 20 - 22 - 25 - 28 - 30 - 35 - 36 - 40	10
+ 7	+ 35	18 - 20 - 22 - 25 - 28 - 30 - 35 - 36 - 40	10
20 + 28	28 + 56	18 - 22 - 28 - 36	10
+ 7	+ 35	20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40	10
22 + 28	27 + 56	20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40 - 45	10
+ 7	+ 35	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
22 + 28	28 + 56	20 - 22 - 25 - 28 - 32 - 36 - 40	5
+ 7	+ 35	20 - 22 - 25 - 28 - 32 - 36 - 40 - 45	5
22 + 28	29 + 56	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
+ 7	+ 35	22 - 28 - 36 - 45	5
25 + 28	30 + 56	30 + 68	5
+ 7	+ 35	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
25 + 28	32 + 68	20 - 24 - 25 - 30 - 35 - 38 - 40 - 45 - 50	5
+ 7	+ 43	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
25 + 28	35 + 68	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
+ 7	+ 43	20 - 25 - 32 - 40 - 50	5
28 + 28	32 + 68	20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40 - 45 - 50	5
+ 7	+ 43	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
28 + 28	33 + 68	22 - 28 - 35	5
+ 7	+ 43	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
28 + 28	35 + 68	22 - 28 - 36 - 45	5
+ 7	+ 43	30 + 68	5
28 + 28	36 + 68	32 + 68	5
+ 7	+ 43	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
30 + 28	35 + 68	20 - 24 - 25 - 30 - 35 - 38 - 40 - 45 - 50	5
+ 7	+ 43	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
30 + 28	38 + 68	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
+ 7	+ 43	30 + 68	5
30 + 28	40 + 68	32 + 68	5
+ 7	+ 43	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
32 + 34	38 + 68	20 - 25 - 32 - 40 - 50	5
+ 9	+ 43	20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40 - 45 - 50	5
32 + 34	40 + 68	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
+ 9	+ 43	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
35 + 34	40 + 68	20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
+ 9	+ 43	25 - 35 - 40	5
35 + 34	41 + 68	22 - 28 - 35	5
+ 9	+ 43	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
35 + 34	44 + 68	22 - 28 - 36 - 45	5
+ 9	+ 43	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
35 + 34	45 + 68	25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50	5
+ 9	+ 43	22 - 28 - 36 - 45	5
36 + 34	42 + 68	22 - 28 - 36 - 45	5
+ 9	+ 43	22 - 28 - 36 - 45	5
36 + 34	45 + 68	25 - 35 - 45	5
+ 9	+ 43	35 - 40 - 45 - 50	5
38 + 34	44 + 68	25 - 30 - 32 - 40 - 50	5
+ 9	+ 43	25 - 30 - 32 - 40 - 50	5
40 + 34	45 + 68	25 - 30 - 32 - 40 - 50	5
+ 9	+ 43	25 - 30 - 32 - 40 - 50	5
40 + 34	46 + 68	25 - 30 - 32 - 40 - 50	5
+ 9	+ 43	25 - 30 - 32 - 40 - 50	5
40 + 34	50 + 68	25 - 32 - 40 - 45 - 50 - 60	5
+ 9	+ 43	28 - 36 - 45 - 56	5
45 + 34	51 + 83	30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60	5
+ 9	+ 53	28 - 36 - 45 - 56	5
45 + 34	55 + 83	28 - 36 - 45 - 56	5
+ 9	+ 53	40 - 45 - 50 - 60	2
45 + 34	56 + 83	32 - 40 - 50 - 63	2
+ 9	+ 53	32 - 40 - 45 - 50 - 60 - 63 - 70 - 100	2
50 + 34	56 + 83	40 - 55 - 70	2
+ 9	+ 53	50 - 60 - 90 - 120	2
50 + 34	60 + 83	50 - 60 - 70	1
+ 9	+ 53	90 - 120	1
60 + 40	72 + 89	40 - 50 - 55 - 60	1
+ 10	+ 59	70 + 89	1
60 + 40	80 + 89	40 - 50 - 55 - 60	1
+ 10	+ 59	70 + 89	1
63 + 40	70 + 89	40 - 50	1
+ 10	+ 59	80 + 89	1
70 + 40	80 + 89	90 - 120	1
+ 10	+ 59	90 - 120	1
80 + 56 (G8)	95 + 125 (s8)	70 - 80 - 90	1
+ 10	+ 71	80 - 120	1
80 + 56 (G8)	100 + 125 (s8)	80 - 120	1
+ 10	+ 71	100 + 133 (s8)	1
100 + 66 (G8)	120 + 133 (s8)	80 - 120	1

SELFOLI® High Performance: vedere le caratteristiche a pagina 9

Tolleranza in µm / Eccentricità: IT-9 per D≤ 50 e IT-10 per D>50



Identificazione (codice da utilizzare per gli ordini)

Una boccola cilindrica flangiata in bronzo con Ø interno di 16 mm, Ø esterno di 20 mm e lunghezza di 25 mm viene denominata:

Boccola SELFOIL® B-16-20-25/24-2

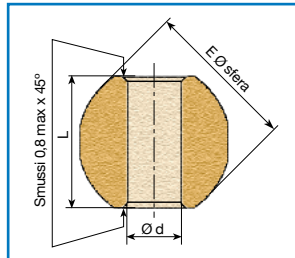
(la lettera B indica una boccola flangiata in bronzo, e i valori 24-2 corrispondono al diametro e allo spessore della flangia)

Tipo B Cilindriche Flangiate

Diametro prima del montaggio (mm)		L = Lunghezza (mm) Tolleranza js13	Flangia (mm)		Pezzi per sacchetto
d = Ø interno Tolleranza G8	D = Ø esterno Tolleranza s8		D' = Ø Flangia Tolleranza js13	e = Spessore Tolleranza js14	
3 + 2	6 + 19	4 - 5 - 6 - 10	9	1,5	25
4 + 4	8 + 45	4 - 5 - 8 - 10 - 12	12	2	25
6 + 4	10 + 45	6 - 10 - 15 - 16	14	2	25
8 + 5	12 + 55	8 - 10 - 12 - 15 - 16	16	2	25
9 + 5	14 + 55	6 - 10 - 14	19	2,5	10
10 + 5	13 + 55	10 - 16 - 20	16	1,5	10
10 + 5	14 + 55	10 - 15 - 20	18	2	10
10 + 5	15 + 55	10 - 15 - 16 - 20	20	3	10
10 + 5	16 + 55	8 - 10 - 16	22	3	10
12 + 6	15 + 55	12 - 16 - 20	18	1,5	10
12 + 6	17 + 55	10 - 12 - 15 - 16 - 20 - 25	22	3	10
12 + 6	18 + 55	8 - 12 - 20	24	3	10
14 + 6	18 + 55	14 - 18 - 22	22	2	10
14 + 6	20 + 68	14 - 15 - 18 - 20 - 22 - 25 - 28 - 30	25	3	10
15 + 6	19 + 68	16 - 20 - 25	23	2	10
15 + 6	20 + 68	15 - 20 - 25 - 30	25	3	10
15 + 6	21 + 68	16 - 20 - 25 - 32	27	3	10
16 + 6	20 + 68	16 - 20 - 25	24	2	10
16 + 6	22 + 68	15 - 16 - 20 - 25 - 30 - 32	28	3	10
18 + 6	22 + 68	18 - 22 - 28	26	2	10
18 + 6	24 + 68	18 - 22 - 28	30	3	10
18 + 6	25 + 68	20 - 25 - 30 - 35	32	4	10
20 + 7	24 + 68	10 - 16 - 20 - 25	28	2	10
20 + 7	26 + 68	15 - 16 - 20 - 25 - 30 - 32	32	3	10
20 + 7	28 + 68	20 - 25 - 30 - 35	35	4	10
22 + 7	27 + 68	18 - 22 - 28	32	2,5	10
22 + 7	28 + 68	15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40	33	4	10
22 + 7	29 + 68	18 - 22 - 28 - 36	36	3,5	10
25 + 7	30 + 68	20 - 25 - 32	35	2,5	10
25 + 7	32 + 82	20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40	40	4	10
25 + 7	35 + 82	16 - 25 - 30	45	5	10
28 + 7	33 + 82	22 - 28 - 36	38	2,5	10
28 + 7	36 + 82	22 - 25 - 28 - 30 - 35 - 36 - 40	44	4	10
30 + 7	38 + 82	20 - 25 - 30	46	4	10
30 + 7	40 + 82	25 - 30 - 35 - 40	48	4	10
32 + 9	38 + 82	20 - 25 - 32	44	3	10
32 + 9	40 + 82	20 - 25 - 30 - 32 - 35 - 40	48	4	10
35 + 9	45 + 82	20 - 25 - 30 - 35 - 40	55	5	10
36 + 9	42 + 82	22 - 28 - 36	48	3	10
36 + 9	45 + 82	22 - 28 - 36	54	4,5	10
40 + 9	46 + 82	25 - 32 - 40	52	3	5
40 + 9	50 + 82	25 - 30 - 32 - 35 - 40	60	5	5
45 + 9	51 + 99	28 - 36 - 45	57	3	5
45 + 9	56 + 99	28 - 36 - 45	67	5,5	5
50 + 9	56 + 99	32 - 40 - 50	62	3	5
50 + 9	60 + 99	32 - 40 - 50	70	5	5
60 + 10	70 + 105	50 - 60	80	5	5

SELFOIL® High Performance: vedere le caratteristiche a pagina 9

Tolleranza in µm / Eccentricità: IT-9 per D≤ 50 e IT-10 per D>50



Identificazione (codice da utilizzare per gli ordini)

Una boccola sferica in bronzo con Ø interno di 10 mm, Ø sfera di 22 mm e lunghezza di 16 mm viene denominata:

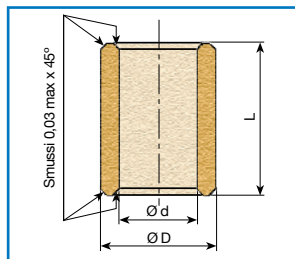
Boccola SELFOIL® C-10-22-16

(la lettera C indica una boccola sferica)

Tipo C Sferica

d = Ø interno (mm) Tolleranza H7	E = Ø sfera (mm) Tolleranza ±0,05	L = Lunghezza (mm) Tolleranza ±0,15	Pezzi per sacchetto
4	10	8	25
5	12	9	25
6	14	11	25
7	16	12	25
8	18	13	25
9	20	14,5	25
10	22	16	25
12	23	16	25

Eccentricità: IT-9



Identificazione (codice da utilizzare per gli ordini)

Una boccola cilindrica in bronzo con Ø interno di 1", Ø esterno di 1½" e lunghezza di 2" viene denominata:

Boccola SELFOIL® A-1-1½-2

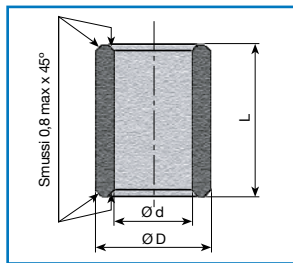
(la lettera A indica una boccola cilindrica in bronzo)

Tipo A Cilindriche (misure in pollici)

Diametro prima del montaggio (in)	L = Lunghezza (in) Tolleranza js13		Pezzi per sacchetto
d = Ø interno Tolleranza G7	D = Ø esterno Tolleranza s7		
1/4	1/2	1/4 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4	25
5/8	5/8	3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 1	25
1/2	11/16	1/2 - 5/8 - 3/4 - 1 - 1 1/4	10
1/2	3/4	1/2 - 5/8 - 3/4 - 1 - 1 1/4	10
5/8	3/4	1/2 - 5/8 - 3/4 - 1 - 1 1/4	10
5/8	7/8	1/2 - 5/8 - 3/4 - 1 - 1 1/4	10
3/4	7/8	5/8 - 3/4 - 7/8 - 1 - 1 1/4	10
3/4	1	5/8 - 3/4 - 7/8 - 1 - 1 1/4	10
3/4	1 1/4	5/8 - 3/4 - 7/8 - 1 - 1 1/4	10
1	1 1/8	3/4 - 1 - 1 1/4 - 1 1/2	10
1	1 1/2	3/4 - 1 - 1 1/4 - 1 1/2	5
1 1/2	2	1 1/2 - 2 - 2 1/4 - 2 1/2	5
2	2 1/2	1 1/2 - 2 - 2 1/4 - 2 1/2	2
2 1/2	3	1 1/2 - 2 - 2 1/4 - 2 1/2	1

Eccentricità: IT-9 per D≤ 2" e IT-10 per D≥ 2"

BOCCOLE SELFOIL®: DIMENSIONI STANDARD IN FERRO



Tipo AF Cilindriche

Diametro prima del montaggio (mm)		L = Lunghezza (mm)	Pezzi per sacchetto
d = Ø interno Tolleranza G7	D = Ø esterno Tolleranza s7	L = Lunghezza (mm) Tolleranza js13	
3 + 12	6 + 31	4 - 10	25
3 + 2	6 + 19		
4 + 16	8 + 38	8	25
4 + 4	8 + 23		
6 + 16	9 + 38	6 - 10 - 12 - 16	25
6 + 4	9 + 23		
6 + 16	10 + 38	6 - 10 - 16	25
6 + 4	10 + 23		
6 + 16	12 + 28	6	25
8 + 20	11 + 46		
8 + 5	11 + 28	8 - 12 - 16	25
8 + 20	12 + 46		
8 + 5	12 + 28	8 - 12 - 16 - 20	25
10 + 20	13 + 46	10 - 20 - 25	25
10 + 5	13 + 28		
10 + 20	14 + 46	10 - 16 - 20	25
10 + 5	14 + 28		
10 + 20	15 + 46	10	10
12 + 24	15 + 28		
12 + 6	15 + 46	12 - 16 - 20	10
12 + 6	16 + 28	12 - 16 - 20 - 25	10
12 + 6	17 + 46	12	10
14 + 24	18 + 46		
14 + 6	18 + 28	14 - 22	10
14 + 24	20 + 56	14 - 28	10
15 + 24	19 + 56		
15 + 6	19 + 35	16 - 20	10
16 + 24	20 + 56	16 - 20 - 25 - 32	10
16 + 6	20 + 35		
16 + 24	22 + 56	16 - 20 - 25	10
16 + 6	22 + 35		
18 + 24	22 + 56		
18 + 6	22 + 35	18 - 22	10
18 + 24	24 + 56	22	10
20 + 28	24 + 56		
20 + 7	24 + 35	16 - 20 - 25 - 32	10
20 + 28	26 + 56		
20 + 7	26 + 35	16 - 20 - 25 - 32	10
22 + 28	27 + 56		
22 + 7	27 + 35	18 - 22	10
25 + 28	30 + 56		
25 + 7	30 + 35	20 - 25 - 32	10
25 + 28	32 + 68		
25 + 7	32 + 43	20 - 25 - 32	10
30 + 28	38 + 68		
30 + 7	38 + 43	24 - 30 - 38	5
32 + 34	38 + 68		
32 + 9	38 + 43	32	5
35 + 34	44 + 68		
35 + 9	44 + 43	22 - 28 - 35	5
36 + 34	42 + 68		
36 + 9	42 + 43	22	5
40 + 34	46 + 68		
40 + 9	46 + 43	25 - 32 - 40	5
40 + 34	50 + 68		
40 + 9	50 + 43	25 - 32 - 40 - 50	5
45 + 34	51 + 83		
45 + 9	51 + 53	28 - 45	5
45 + 34	55 + 83		
45 + 9	55 + 53	35	5
45 + 34	56 + 83		
45 + 9	56 + 53	36	5
50 + 34	56 + 83		
50 + 9	56 + 53	32	2
50 + 34	60 + 83		
50 + 9	60 + 53	32 - 50	2
60 + 40	70 + 89		
60 + 10	70 + 59	60 - 90	2
70 + 40	80 + 89		
70 + 10	80 + 59	120	1
80 + 56 (G8)	100 + 125 (s8)	120	1
100 + 12 (G8)	120 + 133 (s8)	120	1

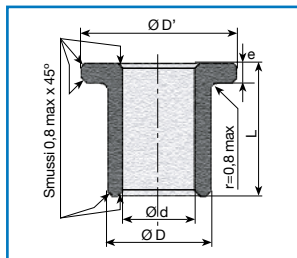
Tolleranza in μm / Eccentricità: IT-9 per $D \leq 50$ e IT-10 per $D > 50$
Caratteristiche di SELFOIL® High Performance: vedere a pagina 9

Identificazione (codice da utilizzare per gli ordini)

Una boccola cilindrica in ferro con Ø interno di 25 mm, Ø esterno di 30 mm e lunghezza di 32 mm viene denominata:

Boccola SELFOIL® AF-25-30-32

(le lettere AF indicano una boccola cilindrica in ferro)



Identificazione (codice da utilizzare per gli ordini)

Una boccola cilindrica flangiata in ferro con \varnothing interno di 16 mm, \varnothing esterno di 22 mm e lunghezza di 25 mm viene denominata:

Boccola SELFOIL® BF-16-22-25/28-3

(le lettere BF indicano una boccola flangiata in ferro, e i valori 28-3 corrispondono al diametro e allo spessore della flangia)

Tipo BF Cilindriche Flangiate

Diametro prima del montaggio (mm)		L = Lunghezza (mm) Tolleranza js13	Flangia (mm)		Pezzi per sacchetto
d = \varnothing interno Tolleranza G8	D = \varnothing esterno Tolleranza s8		D' = \varnothing Flangia Tolleranza js13	e = Spessore Tolleranza js14	
3 + 16	6 + 37	4	9	1,5	25
6 + 22	10 + 45	6 - 10 - 16	14	2	25
8 + 27	12 + 55	8 - 12 - 16	16	2	25
10 + 27	13 + 55	10 - 16	16	1,5	10
10 + 27	15 + 55	10 - 16 - 20	20	2,5	10
12 + 33	15 + 55	12 - 16 - 20	18	1,5	10
12 + 33	17 + 55	12 - 16	22	2,5	10
14 + 33	18 + 55	14 - 18 - 22	22	2	10
16 + 33	20 + 68	16 - 20	24	2	10
16 + 33	22 + 68	16 - 20 - 25	28	3	10
18 + 33	24 + 68	18 - 22	30	3	10
20 + 40	24 + 68	16 - 20 - 25	28	2	10
20 + 40	26 + 68	16 - 20 - 25	32	3	10
22 + 40	29 + 68	18 - 22 - 28 - 36	36	3,5	10
25 + 40	30 + 68	20 - 32	35	2,5	10
25 + 40	32 + 82	25 - 32	39	3,5	10
SELFOIL® HIGH PERFORMANCE	30 + 40	38 + 82	46	4	10
	32 + 48	40 + 82	48	4	10
	36 + 48	45 + 82	54	4,5	10
	40 + 48	50 + 82	60	5	5
	50 + 48	60 + 99	70	5	5
	60 + 56	70 + 105	80	5	5

Tolleranza in μm

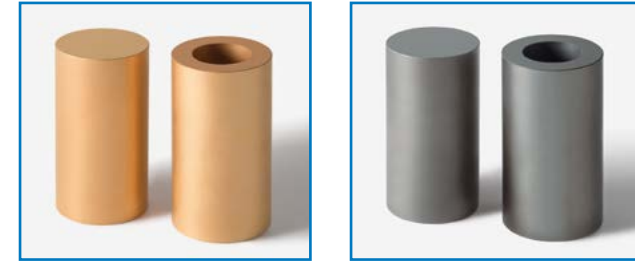
Eccentricità: IT-9 per $D \leq 50$ e IT-10 per $D > 50$

Caratteristiche di SELFOIL® High Performance: vedere a pagina 9



BARRE SELFOIL®

DA LAVORAZIONE MECCANICA: DIMENSIONI STANDARD



Tipo T Barre da lavorazione meccanica in bronzo

Piene		
D = Ø esterno (mm)	L = Lunghezza (mm)	Pezzi per sacchetto
15 ±0,8	30 min.	5
20 ±0,8	25 min.	5
20 ±0,8	50 min.	2
25 ±0,8	25 min.	2
25 ±0,8	50 min.	2
32 ±0,8	40 min.	2
32 ±0,8	80 min.	1
42 ±0,8	50 min.	1
42 ±0,8	100 min.	1
45 ± 1	90 min.	1
52 ± 1	60 min.	1
52 ± 1	120 min.	1
62 ±1,5	120 min.	1
70 ±1,5	120 min.	1
80 ±1,5	120 min.	1
105 ± 2	120 min.	1
125 min.	80 min.	1
125 min.	140 min.	1
149 min.	80 min.	1
149 min.	140 min.	1
178 min.	140 min.	1
202 min.	80 min.	1

Forate

d = Ø interno (mm)	D = Ø esterno (mm)	L = Lunghezza (mm)	Pezzi per sacchetto
38 ± 0,8	66 ±1,5	65 min.	1
38 ± 0,8	66 ±1,5	120 min.	1
45 ± 0,8	105 ±1,5	120 min.	1
53 ± 1	85 ±1,5	65 min.	1
53 ± 1	85 ±1,5	120 min.	1
68 ± 1,5	104 ±1,5	65 min.	1
68 ± 1,5	104 ±1,5	120 min.	1
83 ± 1,5	123 ±2	65 min.	1
83 ± 1,5	123 ±2	120 min.	1
98 ± 1,5	142 ±2	65 min.	1
98 ± 1,5	142 ±2	120 min.	1
59 max.	125 min.	80 min.	1
59 max.	125 min.	140 min.	1
79 max.	149 min.	80 min.	1
79 max.	149 min.	140 min.	1
110 max.	178 min.	80 min.	1
110 max.	178 min.	140 min.	1
150 max.	202 min.	140 min.	1

Tipo TF Barre da lavorazione meccanica in ferro

Piene		
D = Ø esterno (mm)	L = Lunghezza (mm)	Pezzi per sacchetto
15 ± 1	30 ± 2	5
20 ± 1	25 ± 2	5
20 ± 1	50 ± 2	2
25 ± 1	25 ± 2	2
25 ± 1	50 ± 2	2
32 ± 1	40 ± 2	2
32 ± 1	80 ± 2	1
42 ± 1	50 ± 2	1
42 ± 1	100 ± 2	1
45 ± 1	90 ± 2	1
52 ± 1	60 ± 2	1
52 ± 1	120 ± 2	1
62 ± 1	120 ± 2	1
70 ± 1	120 ± 2	1
80 ± 1	120 ± 2	1

Forate

d = Ø interno (mm)	D = Ø esterno (mm)	L = Lunghezza (mm)	Pezzi per sacchetto
38 ± 1	66 ±1,5	65 ±2	1
38 ± 1	66 ±1,5	120 ±2	1
53 ± 1	85 ±1,5	65 ±2	1
53 ± 1	85 ±1,5	120 ±2	1

Identificazione (codice da utilizzare per gli ordini)

Una barra piena in bronzo con Ø esterno di 25 mm e lunghezza di 50 mm viene denominata:

Barra SELFOIL® T-25-50

(la lettera T indica una barra da lavorazione meccanica in bronzo)

Identificazione (codice da utilizzare per gli ordini)

Una barra forata in ferro con Ø interno di 38 mm, Ø esterno di 66 mm e lunghezza di 120 mm viene denominata:

Barra SELFOIL® TF-38-66-120

(le lettere TF indicano una barra da lavorazione meccanica in ferro)

Tolleranza in mm.

Si consiglia di eseguire la lavorazione in base alle condizioni riportate a pagina 17 e, in seguito, di effettuare sempre un'impregnazione con olio Ames-01.