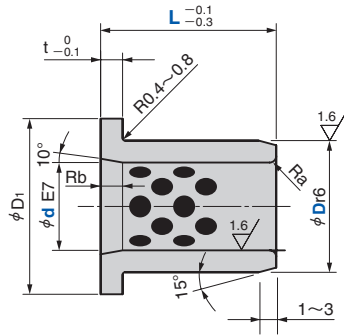


# 汎用ガイドブッシュ フランジタイプ

BUSH

SOBF

CAD  
FILE



●スライド方向



●相手軸公差

d8：一般用(高負荷)

e7：一般用(軽負荷)

f7：高精度用

●推奨穴加工公差 H7

(材質) SO#50SP2



Order

Catalog No. **SOBF** d **35** - D **45** - L **25**

Catalog No.	d	D	L	d E7	D r6	D <sub>1</sub>	t	Ra	Rb
SOBF	8	12	10	8	12	20	2	2	
			12						
			15						
	10	14	10	10	14	22	0.5		
			12						
			15						
	12	18	10	12	18	25	1		
			12						
			15						
	13	19	10	13	19	26	3	0.5	3
			12						
			15						
14	20	10	14	20	27	1	0.5		
		12							
		15							
15	21	10	15	21	28	0.5			
		12							
		15							

Catalog No.	d	D	L	d E7	D r6	D <sub>1</sub>	t	Ra	Rb
SOBF	15	21	25	15	21	28	1		
			30						
			12						
	16	22	15	16	22	29	3	1	3
			18						
			20						
	18	24	20	18	24	32	0.5		
			25						
			30						
	20	30	15	20	30	40	1		
			20						
			25						
25	35	15	25	35	45	1			
		20							
		25							
30	40	10	30	40	50	5	0.5	5	
		15							
		20							
31.5	45	20	31.5	45	60	0.5			
		25							
		30							

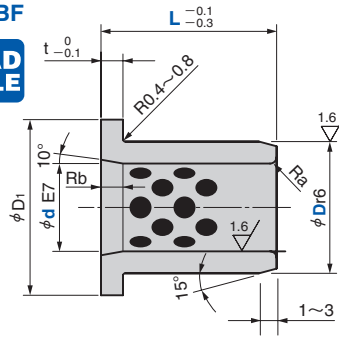
ダイガイド部品

# 汎用ガイドブッシュ フランジタイプ

BUSH

SOBF

CAD FILE



Catalog No. **SOBF** **35** - **45** - **50**

Catalog No.	d	D	L	d E7	D r6	D1	t	Ra	Rb
SOBF	35	45	30	35	45	60	1	1	1
			35						
			40						
			50						
			60						
	40	50	20	40	50	65	0.5	0.5	0.5
			25						
			30						
			35						
			40						
	45	55	30	45	55	70	1	5	5
			35						
			40						
			50						
			60						
	50	60	30	50	60	75	1	1	1
			35						
			40						
			50						
			60						
55	65	40	55	65	80	2	2	2	
		40							
		40							
		50							
		60							
60	75	50	60	75	90	1	1	1	
		80							
		80							
65	80	60	65	80	95	7.5	7.5	7.5	
		60							
70	85	50	70	85	105	3	3	3	
		80							
75	90	60	75	90	110				

Catalog No.	d	D	L	d E7	D r6	D1	t	Ra	Rb
	80	100	60	80	100	120			
			80						
			100						
	90	110	60	90	110	130			
			80						
			80						
	100	120	80	100	120	150			
			100						
			100						
SOBF	120	140	80	120	140	170	10	3	10
			100						
			100						
	130	150	80	130	150	180			
			100						
			100						
	140	160	80	140	160	190			
			100						
			100						
	150	170	100	150	170	200			
			120						
			120						
	160	180	100	160	180	210			
			120						
			120						

ダイガイド部品