

SPFG オイレス #500SP1 SL1 スラストブッシュ

選定の目安

製品紹介

樹脂系ベアリング

複層系ベアリング

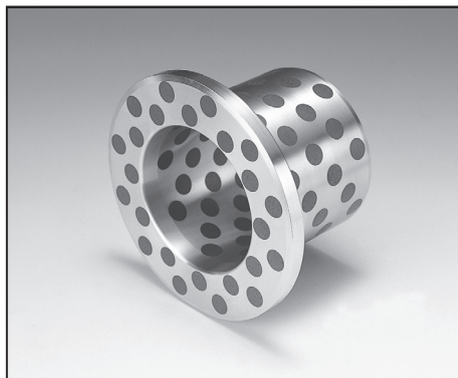
金属系ベアリング

エアベアリング

スライッドシフター

技術資料

会社案内

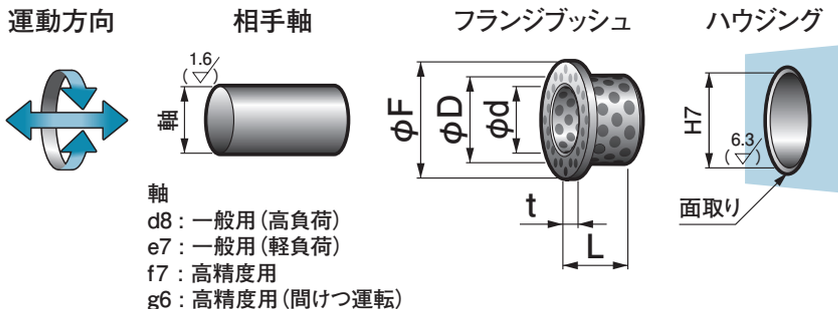


適用する内径、長さから Parts No. を選んでください。

(例)内径35mm、長さ25mmの場合

SPFG - 3525

Parts No. でご指示ください。



内径		外径		フランジ				長さ L					
φd	公差	φD	公差	φF	公差	t	公差	11	13	18	20	23	25
6	+0.032 +0.020	10	+0.028 +0.019	20	0 -0.3	3	0 -0.03	0611					
8	+0.040 +0.025	12	+0.034 +0.023	25	0 -0.3	3	0 -0.03		0813				
10	+0.040 +0.025	14	+0.034 +0.023	25	0 -0.3	3	0 -0.03		1013	1018			
12	+0.050 +0.032	18	+0.034 +0.023	30	0 -0.3	3	0 -0.03	1211		1218		1223	
13	+0.050 +0.032	19	+0.041 +0.028	30	0 -0.3	3	0 -0.03		1313	1318		1323	
15	+0.050 +0.032	21	+0.041 +0.028	35	0 -0.3	3	0 -0.03		1513	1518		1523	
16	+0.050 +0.032	22	+0.041 +0.028	35	0 -0.3	3	0 -0.03		1613	1618		1623	
18	+0.050 +0.032	24	+0.041 +0.028	40	0 -0.3	3	0 -0.03			1818		1823	
20	+0.061 +0.040	28	+0.041 +0.028	45	0 -0.3	5	0 -0.03				2020		2025
25	+0.061 +0.040	33	+0.050 +0.034	50	0 -0.3	5	0 -0.03				2520		2525
30	+0.061 +0.040	38	+0.050 +0.034	55	0 -0.3	5	0 -0.03				3020		3025
35	+0.075 +0.050	44	+0.050 +0.034	65	0 -0.3	5	0 -0.03				3520		3525
40	+0.075 +0.050	50	+0.050 +0.034	70	0 -0.3	7	0 -0.03						
50	+0.075 +0.050	62	+0.060 +0.041	90	0 -0.3	8	0 -0.04						
60	+0.090 +0.060	74	+0.062 +0.043	110	0 -0.3	8	0 -0.04						
70	+0.090 +0.060	85	+0.073 +0.051	120	0 -0.3	10	0 -0.04						
80	+0.090 +0.060	96	+0.073 +0.051	140	0 -0.3	10	0 -0.04						

※圧入後内径公差は参考値です。