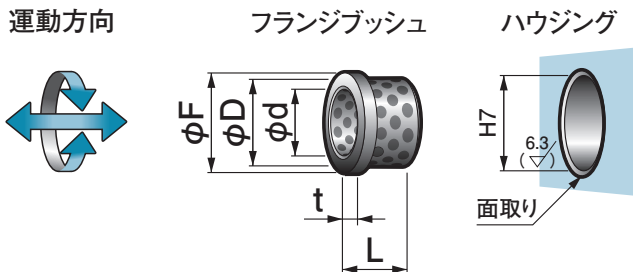


適用する内径、外径、長さから Parts No. を選んでください。

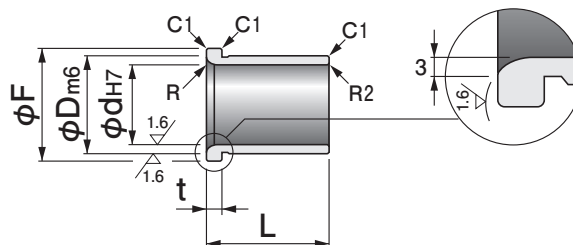
(例)内径65mm、外径80mm、長さ80mmの場合

SGF - 658080

Parts No. でご指示ください。



- 回転・揺動運動と往復運動に使用できます。
- ご使用の際は、六角穴付き止めねじ等で抜け止めを行うことを推奨します。



Parts No.	内径		外径		フランジ		長さ		R
	φd	公差	φD	公差	φF	t	L	公差	
SGF-253540	25	$^{+0.021}_0$	35	$^{+0.025}_{+0.009}$	45	7	40	$^0_{-0.3}$	10
SGF-304050	30	$^{+0.021}_0$	40	$^{+0.025}_{+0.009}$	50	10	50	$^0_{-0.3}$	20
SGF-405570	40	$^{+0.025}_0$	55	$^{+0.030}_{+0.011}$	65	10	70	$^0_{-0.3}$	20
SGF-506580	50	$^{+0.025}_0$	65	$^{+0.030}_{+0.011}$	75	10	80	$^0_{-0.3}$	20
SGF-607580	60	$^{+0.030}_0$	75	$^{+0.030}_{+0.011}$	85	10	80	$^0_{-0.3}$	20
SGF-658080	65	$^{+0.030}_0$	80	$^{+0.030}_{+0.011}$	90	10	80	$^0_{-0.3}$	20
SGF-6580120	65	$^{+0.030}_0$	80	$^{+0.030}_{+0.011}$	90	10	120	$^0_{-0.3}$	20
SGF-80100100	80	$^{+0.030}_0$	100	$^{+0.035}_{+0.013}$	110	10	100	$^0_{-0.3}$	20
SGF-80100140	80	$^{+0.030}_0$	100	$^{+0.035}_{+0.013}$	110	10	140	$^0_{-0.3}$	20
SGF-100120100	100	$^{+0.035}_0$	120	$^{+0.035}_{+0.013}$	130	10	100	$^0_{-0.3}$	20
SGF-100120140	100	$^{+0.035}_0$	120	$^{+0.035}_{+0.013}$	130	10	140	$^0_{-0.3}$	20