
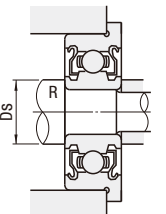
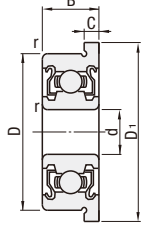


高回転数、高回転精度が必要な場合でもご使用いただけます。同商品のC-VALUE部品はP.1028へ



RoHS

SFL600ZZ  
SMFL100ZZ



材質 SUS440C相当  
軸受精度 JIS B 1514 0級

技術データのラジアル軸受(等級0級)の許容差及び許容値を参照願います。P.2301

型式	d	D	B	D1	C	r (min)	基本定格荷重		許容回転数 rpm (参考)	取付関係寸法		質量 (g) (参考)	¥基準単価
							Cr(動)N	Cor(静)N		Ds (min)	R (max)		
<a href="#">SFL682ZZ</a>	2	5	2.3	6.1	0.6	0.08	143	40	85000	2.7	0.08	0.22	350
<a href="#">SFL692ZZ</a>		6	3.0	7.5	0.8	0.15	281	79	75000	3.0	0.15	0.48	440
<a href="#">SFL602ZZ</a>		7	3.5	8.5	0.9		328	102	60000	3.2		0.71	
<a href="#">SFL682AZZ</a>	2.5	6	2.6	7.1	0.8	0.08	178	59	71000	3.7	0.08	0.36	500
<a href="#">SFL692AZZ</a>		7	3.5	8.5	0.9	0.15	328	102	63000	3.85	0.15	0.68	
<a href="#">SFL673ZZ</a>		3	6	2.5	7.2	0.6	0.1	177	59	71000	3.6	0.08	0.33
<a href="#">SFL683ZZ</a>	7		3	8.1	0.8	331		104	63000	3.9	0.1	0.53	
<a href="#">SFL693ZZ</a>	8		4	9.5	0.9	0.15	474	144	60000	4.2	0.15	0.97	410
<a href="#">SFL603ZZ</a>	9		5	10.5	1		485	151	56000			1.63	
<a href="#">SFL623ZZ</a>	10		4	11.5		0.15	536	175	50000	1.86			
<a href="#">SFL674ZZ</a>	4		7	2.5	8.2	0.6	0.1	217	86	60000	4.6	0.08	0.35
<a href="#">SFL684ZZ</a>		9		10.3	1	544		179	53000	5.0	0.1	1.14	360
<a href="#">SFL694ZZ</a>		11	4	12.5		0.15	545	182		5.2	0.15	1.96	350
<a href="#">SFL604ZZ</a>		12		13.5	1	0.2	813	276	48000	5.6	0.2	2.53	440
<a href="#">SFL624ZZ</a>		13	5	15			1105	388	40000			3.53	
<a href="#">SFL675ZZ</a>	5	8	2.5	9.2	0.6	0.08	185	72	53000	6.2	0.08	0.41	540
<a href="#">SFL685ZZ</a>		11	5	12.5		0.15	607	225	45000		0.15	2.18	360
<a href="#">SFL695ZZ</a>		13	4	15	1	0.2	915	344	43000	6.6	0.2	2.84	410
<a href="#">SFL605ZZ</a>		14		16			1105	404	40000			3.85	
<a href="#">SFL625ZZ</a>		16	5	18		0.3	1469	536	36000	7.7	0.3	5.3	
<a href="#">SFL676ZZ</a>		10	3	11.2		0.6	0.1	421	174	45000	6.6	0.1	0.77
<a href="#">SFL686ZZ</a>	6	13		15	1.1	0.15	918	352	40000	7.0	0.15	3.04	350
<a href="#">SFL696ZZ</a>		15	5	17		0.2	1139	418		7.6	0.2	4.26	360
<a href="#">SFL606ZZ</a>		17	6	19	1.2	0.3	1921	668	38000	8	0.3	6.61	410
<a href="#">SFL626ZZ</a>		19		22			1.5	1985	708			32000	9.09
<a href="#">SFL678ZZ</a>		8	12	3.5	13.6	0.8	0.1	462	219	40000	8.8	0.1	1.15
<a href="#">SFL688ZZ</a>	16		5	18	1.1	0.2	1368	568		9.6	0.2	4.47	410
<a href="#">SFL698ZZ</a>	19		6	22	1.5	0.3	1901	728	36000	10	0.3	8.3	
<a href="#">SFL608ZZ</a>	22		7	25				2799	1103			34000	
<a href="#">SFL6700ZZ</a>	10		15	4	16.5	0.8	0.15	684	348	15000	10.3	0.15	
<a href="#">SFL6800ZZ</a>		19	5	21	1	0.3	1459	672	37000	12	0.3	6.1	1,040
<a href="#">SFL6900ZZ</a>		22	6	25	1.5		2156	1018	34000	13.2		11.1	660
<a href="#">SFL6701ZZ</a>		12	18	4	19.5	0.8	0.2	787	424	13000	12.4	0.2	3.4
<a href="#">SFL6901ZZ</a>	24		6	26.5	1.5	0.3	2453	1173	31000	14	0.3	13.2	1,580
<a href="#">SFL6702ZZ</a>	21		4	22.5	0.8	0.2	796	466	11000	15.4	0.2	3.9	2,040
<a href="#">SFL6802ZZ</a>	15	24	5	26	1.1	0.3	1762	1002	28000	17	0.3	8.3	2,010
<a href="#">SFL6902ZZ</a>		28	7	30.5	1.5		3672	1807	26000			19.9	1,960

標準サイズ

型式	d	D	B	D <sub>1</sub>	C	r (min)	基本定格荷重		許容回転数 rpm (参考)	取付関係寸法		質量 (g) (参考)	¥基準単価
							Cr(動)N	Cor(静)N		Ds (min)	R (max)		
SMFL104ZZ	4	10	4	11.6	0.8	0.15	604	216	50000	5.9	0.2	1.5	440
SMFL105ZZ	5			366			135	6		1.38	420		
SMFL126ZZ	6	12		608			234	43000	7.2	0.15	1.86	440	
SMFL148ZZ	8	14		694			308	38000	9.26		2.42		

Order注文例

型式  
SFL606ZZ  
SFL6702ZZ

Price価格

数量スライド価格 (1円未満切り捨て) P.127

Delivery出荷日

在庫品 翌日出荷 P.127

数量区分

標準対応  
小口  
大口

個別対応  
大口

数量

1~30 31~100 101~500 501~1000 1001~

値引率

基準単価 15% 20% 30%


出荷日

通常 お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

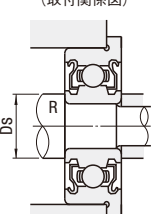
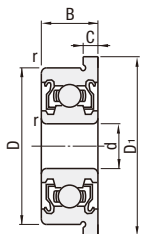
標準サイズMFL000ZZは、101個からお見積り。

類似品比較ポイント | 軽荷重用途、中・低回転数用途、中精度回転用途の商品です。C-VALUE部品の説明はP.1015へ



RoHS

C-SFL600ZZ



材質 SUS440C相当  
軸受精度 JIS B 1514 0級

技術データのラジアル軸受(等級0級)の許容差及び許容値を参照願います。P.2301

型式	d	D	B	D1	C	r (min)	❶C-VALUE部品確認ポイント❶ 基本定格荷重		許容回転数 rpm (参考)	取付関係寸法		質量 (g) (参考)	¥基準単価
							Cr(動)N	Cor(静)N		Ds (min)	R (max)		
C-SFL682ZZ	2	5	2.3	6.1	0.6	0.08	100	28	85000	2.7	0.08	0.22	230
C-SFL692ZZ		6	3	7.5	0.8	0.15	197	55	75000	3	0.15	0.48	270
C-SFL602ZZ		7	3.5	8.5	0.9		230	71	60000	3.2		0.71	280
C-SFL682AZZ	2.5	6	2.6	7.1	0.8	0.08	125	41	71000	3.7	0.08	0.36	270
C-SFL692AZZ		7	3.5	8.5	0.9	0.15	230	71	63000	3.85	0.15	0.68	
C-SFL673ZZ		6	2.5	7.2	0.6	0.1	124	41	71000	3.6	0.08	0.33	320
C-SFL683ZZ	7	3	8.1	0.8	232		73	63000	3.9	0.1	0.53	240	
C-SFL693ZZ	3	8	4	9.5	0.9	0.15	332	101	60000	4.2	0.15	0.97	270
C-SFL603ZZ		9	5	10.5	1		340	106	56000			1.63	280
C-SFL623ZZ		10	4	11.5	1	375	123	50000	1.86				
C-SFL674ZZ	4	7	2.5	8.2	0.6	0.1	152	60	60000	4.6	0.08	0.35	320
C-SFL684ZZ		9		10.3	1		381	125	53000	5	0.1	1.14	240
C-SFL694ZZ		11	4	12.5	1	0.15	382	127	48000	5.2	0.15	1.96	
C-SFL604ZZ		12		13.5	1	0.2	569	193	48000	5.6	0.2	2.53	280
C-SFL624ZZ		13	5	15	774		272	40000	3.53				
C-SFL675ZZ	5	8	2.5	9.2	0.6	0.08	130	50	53000	6.2	0.15	0.41	320
C-SFL685ZZ		11	5	12.5	0.15	425	158	45000	2.18			240	
C-SFL695ZZ		13	4	15	1	0.2	641	241	43000	6.6	0.2	2.84	270
C-SFL605ZZ		14	5	16			774	283	40000			3.85	280
C-SFL625ZZ		16		18	0.3	1,028	375	36000	7.7	0.3	5.3		
C-SFL676ZZ	6	10	3	11.2	0.6	0.1	295	122	45000	6.6	0.1	0.77	320
C-SFL686ZZ		13	5	15	1.1	0.15	643	246	40000	7	0.15	3.04	230
C-SFL696ZZ		15		17	1.2	0.2	797	293	40000	7.6	0.2	4.26	240
C-SFL606ZZ		17	19	0.3		1,345	468	38000	8	0.3	6.61	280	
C-SFL626ZZ		19	6		22	1.5	1,390	496			32000	9.09	260
C-SFL678ZZ	8	12	3.5	13.6	0.8	0.1	323	153	40000	8.8	0.1	1.15	380
C-SFL688ZZ		16	5	18	1.1	0.2	958	398	36000	9.6	0.2	4.47	270
C-SFL698ZZ		19	6	22	1.5	0.3	1,331	510	36000	10	0.3	8.3	
C-SFL608ZZ		22	7	25			1,959	772	34000			13	300
C-SFL6700ZZ		10	15	4	16.5	0.8	0.15	479	244	15000	10.3	0.15	2.1
C-SFL6800ZZ	19		5	21	1	0.3	1,021	470	37000	12	0.3	6.1	570
C-SFL6900ZZ	22		6	25	1.5		1,509	713	34000	13.2		11.1	340
C-SFL6701ZZ	12		18	4	19.5	0.8	0.2	551	297	13000	12.4	0.2	3.4
C-SFL6901ZZ		24	6	26.5	1.5	0.3	1,717	821	31000	14	0.3	13.2	810
C-SFL6702ZZ		21	4	22.5	0.8	0.2	557	326	11000	15.4	0.2	3.9	990
C-SFL6802ZZ	15	24	5	26	1.1	0.3	1,233	701	28000	17	0.3	8.3	
C-SFL6902ZZ		28	7	30.5	1.5		2,570	1,265	26000			19.9	