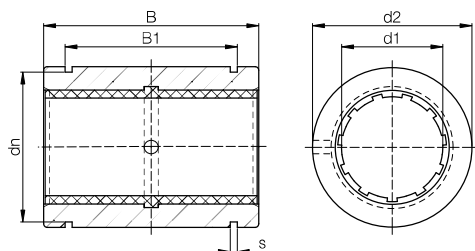


ドライリンR 丸軸リニアガイド | 製品概要

クローズド型、アルマイト処理アルミニウム製アダプター



製品番号

型 サイズ

R J U M - 01 - 10

クローズド型
イグリデュールJ
スライド部
メートル法
標準
内径φ(d1)

● サークリップによって固定



⁷⁸⁾イグスの試験方法による ▶ 260ページ

⁸¹⁾内径10mm未満: イグリデュールJSM

(スリーブ型ベアリング)圧入

⁸²⁾設計のヒント ▶ 186ページ

組立・取付説明 ▶ 187ページ

インチサイズはご相談下さい
▶ 749ページ

寸法 [mm]

d1	d2	B	B1	Øs	dn	製品番号
	h7	h10	H10	H10	h10	
5	12	22	14.2	1.10	11.5	RJZM-01-05 ⁸¹⁾
6	12	22	14.2	1.10	11.5	RJZM-01-06 ⁸¹⁾
8	16	25	16.2	1.10	15.2	RJZM-01-08 ⁸¹⁾
10	19	29	21.6	1.30	17.5	RJUM-01-10
12	22	32	22.6	1.30	20.5	RJUM-01-12
16	26	36	24.6	1.30	24.2	RJUM-01-16
20	32	45	31.2	1.60	29.6	RJUM-01-20
25	40	58	43.7	1.85	36.5	RJUM-01-25
30	47	68	51.7	1.85	43.5	RJUM-01-30
40	62	80	60.3	2.15	57.8	RJUM-01-40
50	75	100	77.3	2.65	70.5	RJUM-01-50
60	90	125	101.7	3.15	86.5	RJUM-01-60

テクニカルデータ

製品番号	d1公差 ⁷⁸⁾	許容静荷重 ⁸²⁾	許容静荷重 ⁸²⁾	重量
	[mm]	p = 5 MPa	p = 35 MPa	
		[N]	[N]	
RJZM-01-05 ⁸¹⁾	+0.025 +0.060	525	3,675	5
RJZM-01-06 ⁸¹⁾	+0.025 +0.060	525	3,675	5
RJZM-01-08 ⁸¹⁾	+0.032 +0.070	960	6,720	9
RJUM-01-10	+0.030 +0.088	725	5,075	14
RJUM-01-12	+0.030 +0.088	960	6,720	21
RJUM-01-16	+0.030 +0.088	1,440	10,080	28
RJUM-01-20	+0.030 +0.091	2,250	15,750	49
RJUM-01-25	+0.030 +0.091	3,625	25,375	108
RJUM-01-30	+0.040 +0.110	5,100	35,700	162
RJUM-01-40	+0.040 +0.115	8,000	56,000	334
RJUM-01-50	+0.050 +0.130	9,000	87,500	579
RJUM-01-60	+0.050 +0.140	12,000	120,000	1,070