



Inch

DryLin® R

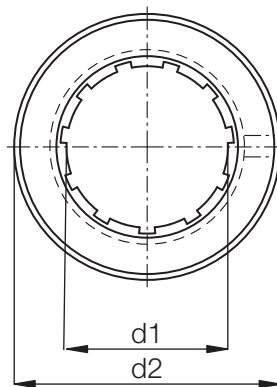
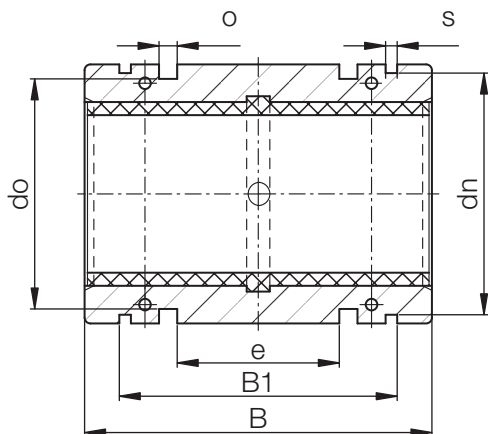


Besondere Eigenschaften

- geschlossener anodisierter Aluminiumadapter
- Abmessungen entsprechend dem Standard für Kugelumlaufbuchsen
- bestückt mit JUI-01-Gleitfolien aus iglidur® J
- empfohlene Aufnahmebohrung H7
- empfohlene Toleranz für die Welle h6-h10
- Befestigung mit Sicherungsringen (nicht im Lieferumfang enthalten)

Telefon (0 22 03) 96 49-145
Telefax (0 22 03) 96 49-334

igus® GmbH
51147 Köln



Abmessungen [Inch]

Bestellnr.	Ø Welle [Inch]	Toleranz** [Inch]	d2 [Inch] h7	B [Inch] h10	B1 [Inch] H10	s [Inch] H10	dn [Inch] h10	e [Inch]	o [Inch] -0,004	do [Inch]
RJZI-01-04*	1/4	0,0016-0,0032	,5000	,7500	,5190	,0410	,4670	,125	,0800	,3990
RJUI-01-06	3/8	0,0016-0,0032	,6250	,8750	,6440	,0410	,5870	,243	,0800	,5240
RJUI-01-08	1/2	0,0016-0,0032	,8750	1,2500	,9790	,0520	,8200	,281	,1250	,7120
RJUI-01-10	5/8	0,0016-0,0032	1,1250	1,5000	1,1240	,0620	1,0600	,312	,1250	,9620
RJUI-01-12	3/4	0,0016-0,0032	1,2500	1,6250	1,1860	,0620	1,1770	,312	,1250	1,0870
RJUI-01-16	1	0,0016-0,0032	1,5625	2,2500	1,7730	,0740	1,4710	,500	,1250	1,3990
RJUI-01-20	1-1/4	0,0020-0,0041	2,0000	2,6250	2,0230	,0740	1,8890	,625	,1250	1,8370
RJUI-01-24	1-1/2	0,0020-0,0041	2,3750	3,0000	2,4400	,0950	2,2410	,650	,1620	2,1520
RJUI-01-32	2	0,0024-0,0051	3,0000	4,0000	3,2220	,1110	2,8390	1,000	,1890	2,7750

* Nennweiten unter 3/8 Zoll werden mit eingepressten zylindrischen Gleitlagern geliefert.

** gemäß igus®-Prüfmethode ▶ Seite 64.37

Internet: www.igus.de
E-Mail: info@igus.de