

Tragrolle 523



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung		A...IGM...
Achs-Ø	EL=	
20	RL+	36

Auswahl Gegenlagertyp für Rohr- und Achskombinationen

Rohrøbm.	A20
80 x 2	402
88,9 x 2,9	402

Tragrolle 523

Antriebsselement

Lagerung	Präzisionskugellager (Serie 6004) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ
Tragfähigkeit	800N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)
max. Geschwindigkeit	0,3 m/s
Temperaturbereich	-5 bis +40 C
Antriebsart	Das Antriebsselement ist formschlüssig mit dem Rohr verbunden.
Hinweis	Antriebsselement in Normalverzahnung

Bestellbeispiel

Typ	523 RS / 402 RS - 88,9x2,9 STI A20 IGM 12x20 EL=1100mm
Typ Antrieb	523 RS / 402 RS
Kugellagerabdichtung	88,9x2,9
Typ Gegenlager	STI
Kugellagerabdichtung	A20
Rohr-Ø und Wandstärke	IGM 12x20
Rohrgüte	EL=1100mm
Achs-Ø	
Achsende	
Einbaulänge	