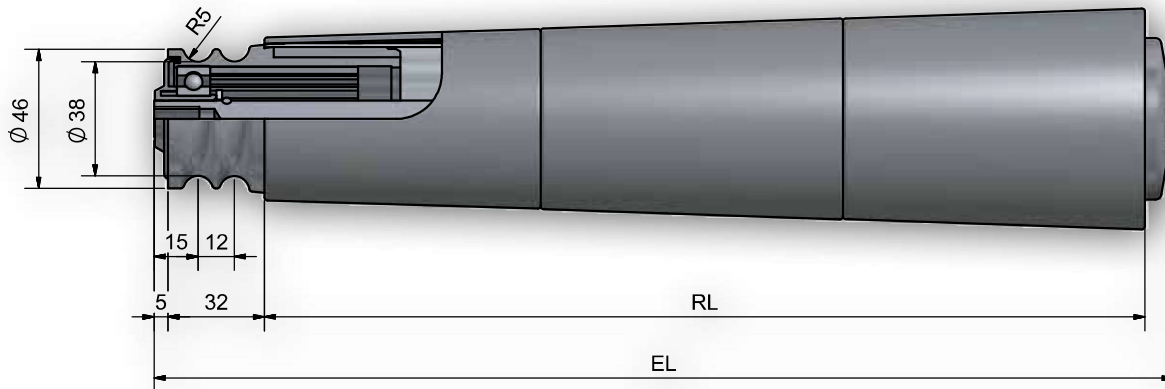


Tragrolle 570



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung		A...M...	A...AGM...	A...IGM...	A...glatt	A...FA...
Achs-Ø	EL=					
10	RL+		47	47		47
S 11	RL+				47	47
12	RL+	61	47	47		47
14	RL+	63	47	47		47

Auswahl Gegenlagertyp für Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A10	ASK11	A12	A14
50	302	302	302	302

Tragrolle 570

Antriebsselement

Lagerung	Präzisionskugellager (Serie 6202) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ Standard Serie 6202 ZZ
Tragfähigkeit	300N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)
max. Geschwindigkeit	0,5 m/s
Temperaturbereich	-5 bis +40 C
Antriebsart	Festantrieb wobei das Antriebsselement kraftschlüssig mit dem Rohr verbunden ist.
Hinweis	Tragrollen werden mit einem Rundriemen Ø 5mm angetrieben. Konen auch in antistatischer Ausführung lieferbar.

Bestellbeispiel

Typ	570 ZZ / 302 ZZ - 50x1,5 STI A14 IGM 10x15 EL=540mm
Typ Antrieb	570 ZZ / 302 ZZ
Kugellagerabdichtung	ZZ
Typ Gegenlager	50x1,5
Kugellagerabdichtung	STI
Rohr-Ø und Wandstärke	A14
Rohrgüte	IGM
Achs-Ø	10x15
Achsende	EL=540mm
Einbaulänge	