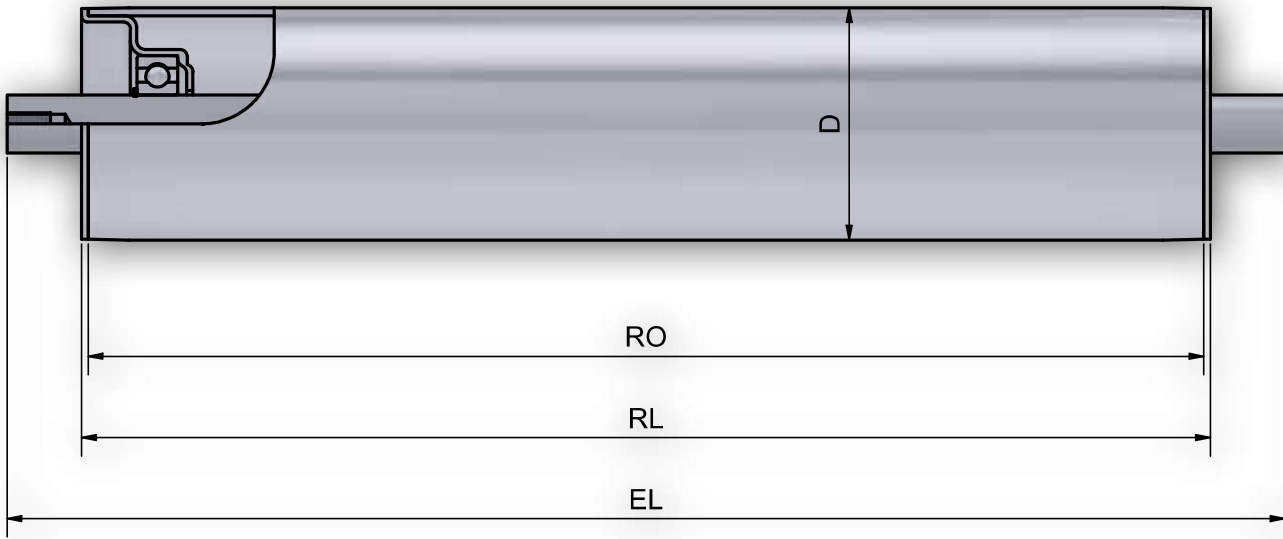


Tragrolle 402 WT



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung	A...AGM...	A...IGM...	A...SW...	
Achs-Ø	EL=			
15	RL+	10	10	10
17	RL+	10	10	10
20	RL+	10	10	10

Rohr- und Achskombinationen

Rohr-Ø	A15	A17	A20
50 x 1,5	x		
50 x 2	x		
60 x 2	x	x	
60 x 3	x	x	
63,5 x 2,9		x	x
80 x 2			x
80 x 3			x
88,9 x 2,9			x

Tragrolle 402 WT

Lagertyp

Lagerung
Tragfähigkeit/Tragrolle

max. Geschwindigkeit
Temperaturbereich

Optional

Hinweis

Stahl - Lagerboden

Präzisionskugellager (Serie 6202,6204) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ
2.400N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)
Umschlagseite beachten

1,2 m/s
-5 bis +80 C

Mit spezieller Fettung auch im Tiefkühlbereich (-28°C) einsetzbar

Bestellbeispiel

Typ	402 WT RS - 80x2 STI A20 IGM 12x20 EL=950mm
Typ Lager	402 WT RS
Kugellagerabdichtung	80x2
Rohr-Ø und Wandstärke	STI
Rohrgüte	A20
Achs-Ø	IGM 12x20
Achsende	EL=950mm
Einbaulänge	