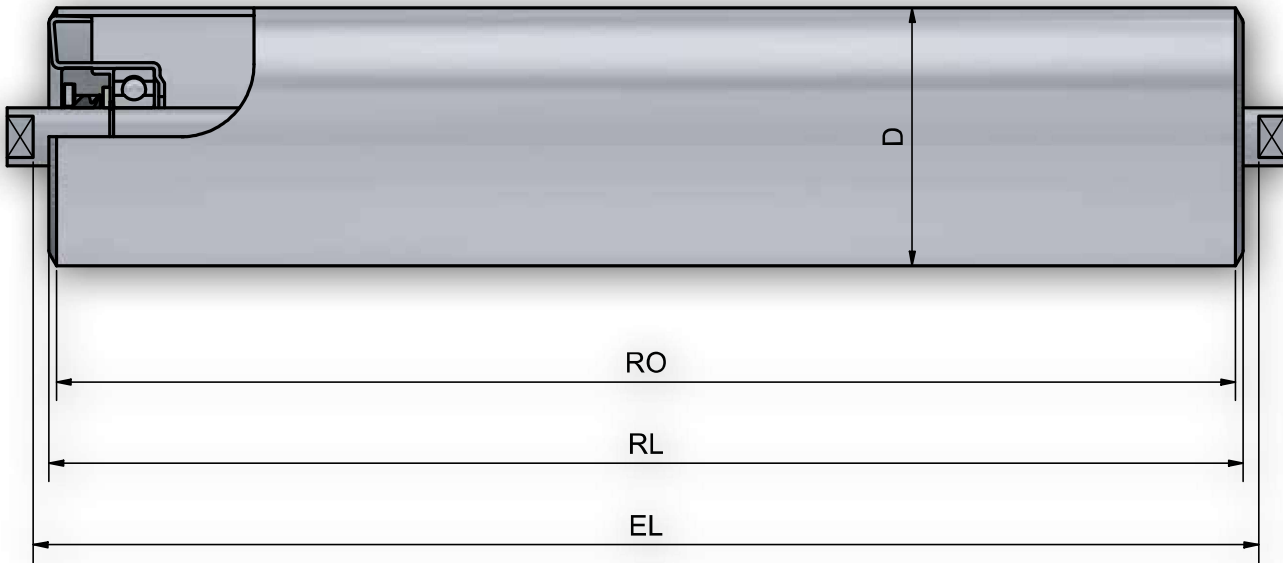




Tragrolle 402 WO



Achsausführungen

Bestell-Bezeichnung		A...IGM...	A...SW...
Achs-Ø	EL=		
20	RL+	6	6
25	RL+	6	6

Rohr- und Achskombinationen

Rohrabm.	A20	A25
63 x 2,9	x	x
80 x 2	x	x
80 x 3	x	x
88,9 x 2,9	x	x
108 x 3,25	x	x
133 x 3,6	x	x

Tragrolle 402 WO

Lagertyp

Lagerung
 Tragfähigkeit/Tragrolle
 max. Geschwindigkeit
 Temperaturbereich
 Optional
 Hinweis

Stahl - Lagerboden

Präzisionskugellager (Serie 6204,6205) nach DIN 625 lieferbar in 2RS, ZZ
 3.600N (abhängig von der Belastungsgrenze von Rohr und Achse)
 Umschlagseite beachten
 1,2 m/s
 -5 bis +80 C
 Mit Labyrinthabdichtung lieferbar
 Mit spezieller Fettung auch im Tiefkühlbereich (-28°C) einsetzbar
 Rollenboden im Rohr verschweißt

Bestellbeispiel

Typ	402 WO RS - 108x3,25 ST A20 SW 15x10 EL=950mm
Typ Lager
Kugellagerabdichtung
Rohr-Ø und Wandstärke
Rohrgüte
Achs-Ø
Achsende
Einbaulänge