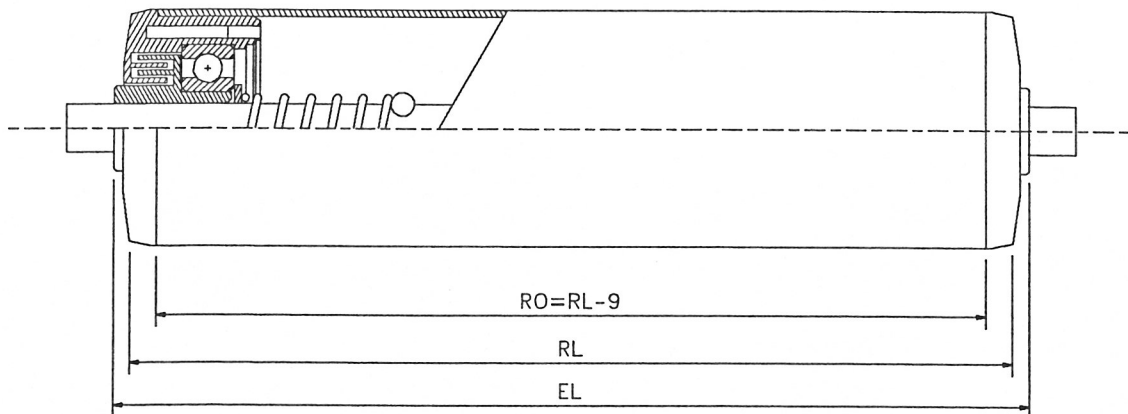


Udreven transportrulle i plast eller stål med præcisionskugleleje til anvendelse i drevne og udrevne baner.
ANVENDELSESOMRÅDER: Transport af kasser, beholdere og paller f.eks. indenfor fødevarerindustrien, landbrug, posthuse, lufthavne samt i forbindelse med enhver transport, hvor en optimal tætning kræves.

RULLE DIA.: 48 - 50 - 60 - 60,3 - 63 - 63,5 - 70 - 80 - 88,9 - 90 - 108 mm.



LEJE: Lejehus i slagfast kunststof og fedtfyldt dobbelt labyrinttætning i kunststof med præcisionskugleleje type 6202 eller delrinkugleleje type 6202 D.

RØR: Plast: Ø 50x2,8 - 63x3 - 90x7mm.
 Stål: Ø 48x1,5 - 50x1,5 - 50x2 - 50x3 - 60x1,5 - 60x2 - 60,3x1,65 - 63,5x2,9 - 70x2 - 80x2 - 88,9x2,9 - 108x3,25mm. Se iøvrigt side 1.4.

AKSEL: Ø8, 10, 12, 14mm. og 11mm. sekskant. Se iøvrigt side 1.5

BÆREEVNE: Type 300: 240 kp/rulle. - Type 300 D: 60 kp/rulle.

SPECIELT: Leveres også som konisk transportrulle - se type 600.
 Type 300 kan leveres i antistatisk udførelse.

AKSELTYPER		A.. M..	A.. AGM..	A.. IGM..	A.. GLAT	A.. NV..	A.. FA
Aksel dia.							
8	EL = RL +	20		10	10		10
10	EL = RL +	22	10	10	10	10	10
S 11	EL = RL +				10		10
12	EL = RL +	24	10	10	10	10	10
14	EL = RL +	26	10	10	10	10	10

TYPE LEJETYPE

- 300 Præcisionskugleleje 6202
- 300 RS Præcisionskugleleje 6202 2RS
- 300 ZZ Præcisionskugleleje 6202 ZZ
- 300 D Delrinkugleleje 6202 med inner- og yderring i delrin med rustfri kugler

Bestillingseksempel: Type 300 - 50x1,5 ST - A12 NV10 - EL=210