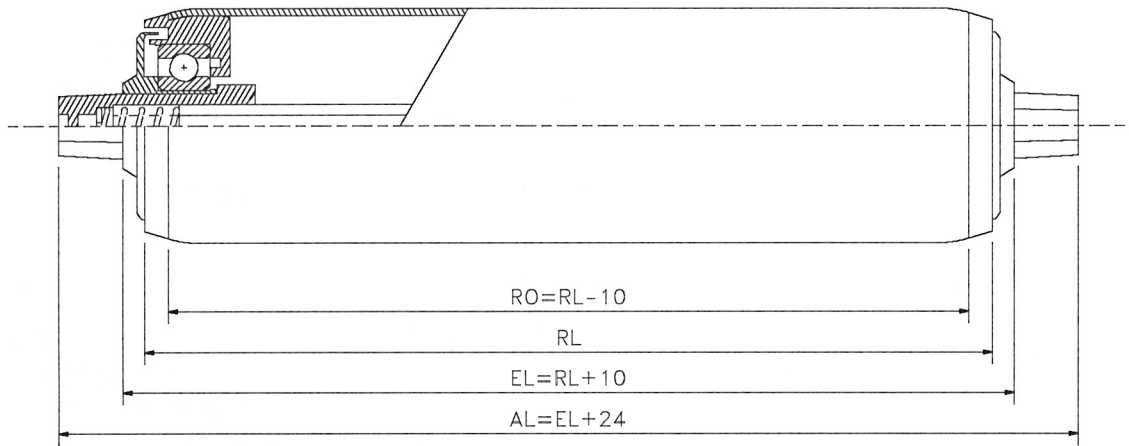


Udreven transportrulle i stål med præcisionskugleleje ideel til anvendelse i drevne baner.

ANVENDELSESOMRÅDER: Transport af kasser, beholdere, kartoner i drevne baner f.eks. indenfor industri, posthuse og lufthavne. Rullen er meget støjsvag med præcisionskugleleje 6202 og med den fjedrende koniske shuttle aksel sidder akslen "fast" i vangeprofilen uden støjende spil mellem aksel og vangeprofil.

RULLE DIA.: 40 - 50 - 60 mm.



LEJE: Lejehus, labyrinttætning og konisk shuttle i antistatisk kunststof med præcisionskugleleje type 6202

RØR: Stål: Ø 40x1,5 - 50x1,5 - 60x2 mm. - Se side 1.4.

AKSEL: Gennemgående aksel 8 mm. sekskant. – $AL=EL-24$
 Konisk shuttle A 11 SK for sekskantet vange hul 11,3 – 11,8.
 Nem montering da akslen er fjedrende i begge ender og shuttleerne er justeret ens overfor hinanden.

BÆREEVNE: 40 kp/rulle.

SPECIELT: Rullen er meget støjsvag med præcisionskugleleje 6202 og med den fjedrende koniske shuttle aksel sidder akslen "fast" i vangeprofilen uden støjende spil mellem aksel og vangeprofil.
 Type 302 S leveres altid antistatisk
 Type 302 S kan leveres med spor for rundrem. Se type 306

<u>TYPE</u>	<u>LEJETYPE</u>
302 S	Præcisionskugleleje 6202 (Ø40 6002)
302 S ZZ	Præcisionskugleleje 6202-2Z (Ø40 6002 2Z)
302 S RS	Præcisionskugleleje 6202-2RS (Ø40 6002 2RS)
302 S NRS	Rustfrit kugleleje 6202 2RS (Ø40 6002 2RS)