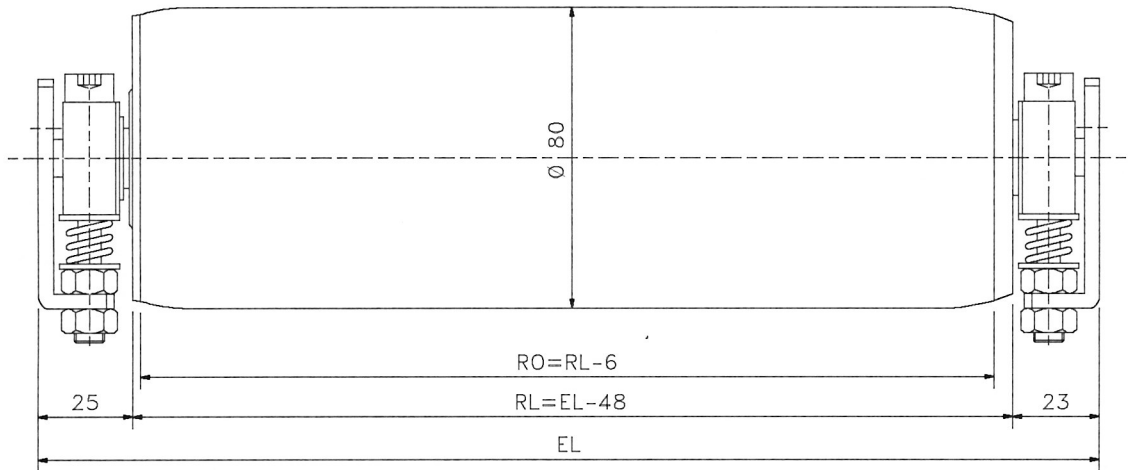


Gennemgående bremserulle med indbygget centrifugalbremse og planetgear.

ANVENDELSESOMRÅDER: Anvendes i faldbaner f.eks. i gennemløbsreoler hvor en hastighedsregulering er nødvendig.

RULLE DIA.: 80 mm.



LEJE: Lejehus med præcisionskugleleje og bremseelement i en side. Stål lejehus med præcisionskugleleje i anden side

RØR: Stål: Ø 80 mm.

BREMSE: Maximale bremseeffekt ved 3,75 % banehældning: 1000 kg. pr. palle.

BRUG: Den gennemgående bremserulle indsættes i faldbaner eller gennemløbsreoler med det formål at nedbremse pallen til en konstant lav hastighed.

BEMÆRK: Bremseeffekten varierer afhængig af banens hældning, pallens vægt, pallens beskaffenhed og materiale samt af transportrullerne og omgivelserne hvori bremserullen er monteret.
 Det anbefales at indsætte en bremserulle pr. palleplads efter formlen (Pallelængde-200 mm).
 Hvis normal EUR palle anvendes med længde 1200mm., anbefales det at bremserullerne indsættes med centerafstand 1000 mm.
 Pallen må aldrig ramme en bremserulle med en hastighed der overskrider 0,3 m/sek. Med rigtig opbygning af banen vil pallens hastighed være 0,1 - 0,2 m/sek.

MONTERING: Bremserullen leveres med 2 fjedrende bremserullebeslag, og disse skal monteres således, at bremserullen uden belastning ligger 2 - 3 mm. over de øvrige transportruller i banen.
 Beslaget skal under normale omstændigheder ikke justeres af kunden.
 NB: Bremserullen skal monteres med pilen i omløbsretningen.

MONTERINGSBESLAG:

