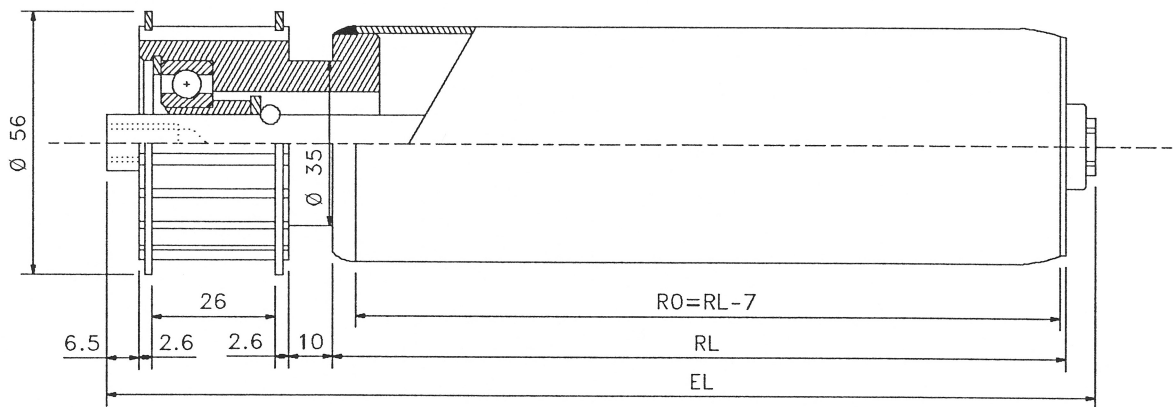


Hammashihnavetoinen rulla, terästä, teräksisellä hammashihnapyörällä 8 M - Z = 20. Hammashihnalankki 8 M x 12 mm. Toimitetaan kiinteävetoisena. Hitsatulla hammashihnapyörällä. Perusrullana malli 250 tai 300.
KÄYTTÖALUEET: Kappaletavaran sisäisiin siirtoihin erityisesti paikkoihin missä vaaditaan äänettömyyttä suurien kuljetinnopeuksien ja toistuvia pysähdyksiä/lähtöjä.

RULLAN HALKAISIJA: 50 - 60 - 63,5 - 70 - 80 mm.



- LAAKERI:** Vetävä puoli, vaippaan hitsattu hammashihnapyörä urakuulalaakeri 6202 tai 6003. Painovoimainen puoli kts. mallit 250 tai 300.
- VAIPPA:** Terästä: Ø 50x1,5 - 50x2 - 50x3 - 60x1,5 - 60x2 - 63,5x2,9 - 70x2 - 80x2 - 88,9x2,9 mm. Kts. sivu 1.4
- AKSELI:** Ø 12, 14, 15, 17mm. Kts. sivu 1.5
- KANTAVUUS:**150 kp/rulla.
- HUOM:** Rullajako: kts. sivu 7.6.3 ja mallit 447 M
 Muunmittaisia hammashihnapyöriä pyydetessä

AKSELITYYPIT		A.. M..	A.. AGM..	A.. IGM..	A.. GLAT	A.. NV..	A.. FA
Akselin Ø							
12	EL = RL +			53			
14	EL = RL +			53			
15	EL = RL +			53			
17	EL = RL +			53			

- MALLI** **LAAKERIRAKENNE**
- 447/250 Kiinteä veto urakuulalaakeri 6202 tai 6003.
- 447 RS/250 RS Kiinteä veto urakuulalaakeri 6202-2RS tai 6003-2RS.