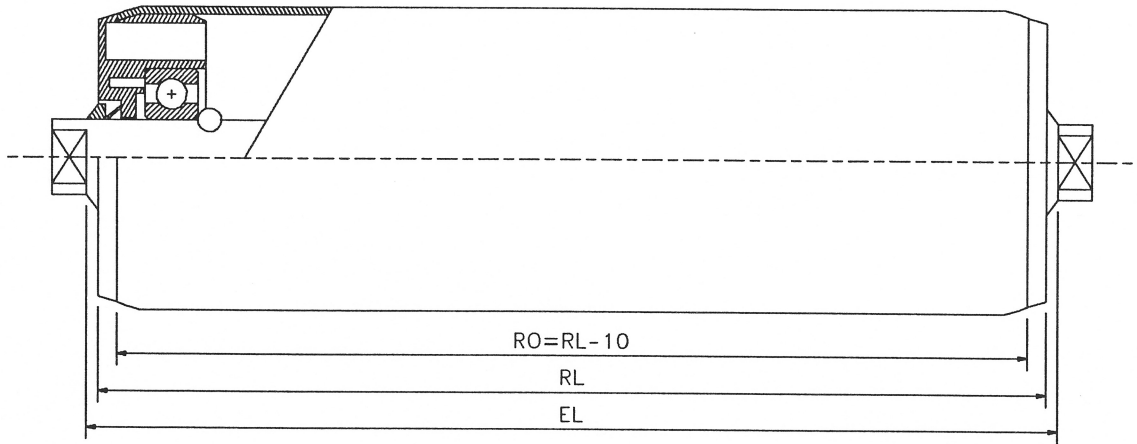


Painovoimainen kuljetinrulla muovia tai terästä urakuulalaakerilla vetäviin tai painovoimaisiin ratoihin. Kuljetinrullassa on V-tiiviste ja rasvakammio.

KÄYTTÖALUEET: Puu - ja teräslavojen hiilen , hiekan, kiven ja sementin kuljetukset missä tarvitaan suurta kantovoimaa ja erittäin hyvää tiivistystä.

RULLAN HALKAISIJA: 50 - 60 - 63,5 - 80 - 88,9 - 90 - 108 - 133 mm.



LAAKERI: Laakeripesä on iskunkestävää muovia jossa urakuulalaakeri tyyppiä 6004, 6005, 6204 tai 6205. Tiivistys on kulutusta kestävä kuminen V-tiiviste ja rasvakammio.

VAIPPA: Terästä: Ø 50x2 - 60x2 - 63,5x2,9 - 80x2 - 80x3 - 88,9x2,9 - 108x3,25 - 133x3,6 mm. Muovia: Ø 90x7 mm. - Muut: kts. sivu 1.4.

AKSELI: Rullan Ø 50 mm.: Ø 20 mm. akseli
Muut rullan: Ø 20, 25 mm. akseli - muut: kts. sivu 1.5

KANTAVUUS:360 kp/rulla.

HUOM: Ohjausrullana hihnoille rulla on saatavissa toinen pää suojattuna.

AKSELITYYPIT		A.. M..	A.. AGM..	A.. IGM..	A.. GLAT	A.. NV..	A.. FA
Akselin Ø							
20	EL = RL +	24	8	8		8	
25	EL = RL +		8	8		8	

MALLI LAAKERIRAKENNE

400 Urakuulalaakeri 6004, 6005, 6204 tai 6205

400 RS Urakuulalaakeri 6004-2RS, 6005-2RS, 6204-2RS tai 6205-2RS