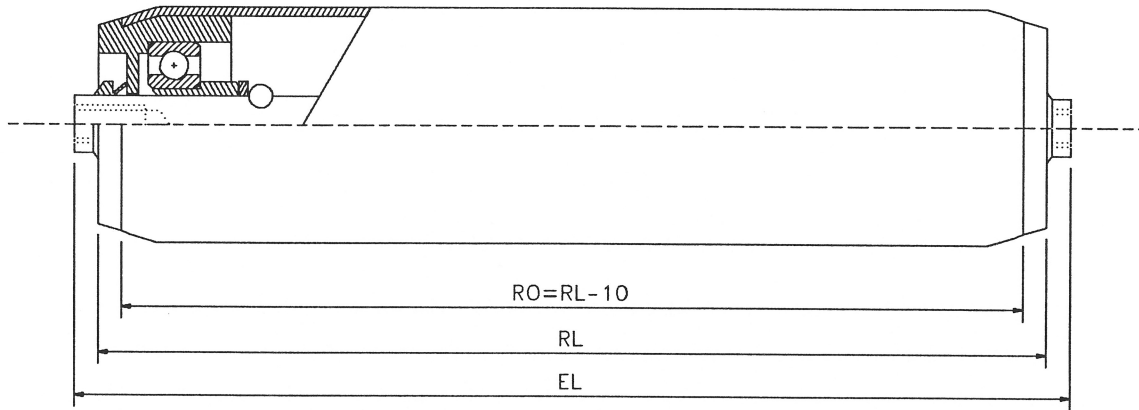


Painovoimainen teräskuljetinrulla urakuulalaakerilla vetäviin ja painovoimaisiin ratoihin. Kuljetinrullassa on V-tiiviste ja rasvakammio.

KÄYTTÖALUEET: Puu - ja teräslavojen siirtoon missä vaaditaan suurta kantovoimaa mutta pientä rullahalkaisijaa. Lisäksi kanto-, taitto-, ja paluurullana hihnakuljettimissa. Muuten kts. malli 400.

RULLAN HALKAISIJA: 40 - 50 mm.



LAAKERI: Laakeripesä on iskunkestävää muovia urakuulalaakeri tyyppiä 6202 tai 6003. Tiiviste on kulutusta kestävä kuminen V-rengas ja rasvakammio.

VAIPPA: Terästä: Ø 40x1,5 - 50x2 mm.
Muut: kts. sivu 1.5

AKSELI: Ø 10, 12, 14, 17mm.
Muut: kts. sivu 1.5

KANTAVUUS:240 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							
10	EL = RL +	22	10	10		10	
12	EL = RL +	24	10	10		10	
14	EL = RL +	26	10	10		10	
17	EL = RL +	26		10		10	

MALLI LAAKERIRAKENNE

401 Urakuulalaakeri 6202 tai 6003

401 Z Urakuulalaakeri 6202-2Z tai 6003-2Z

401 RS Urakuulalaakeri 6202-2RS tai 6003-2RS