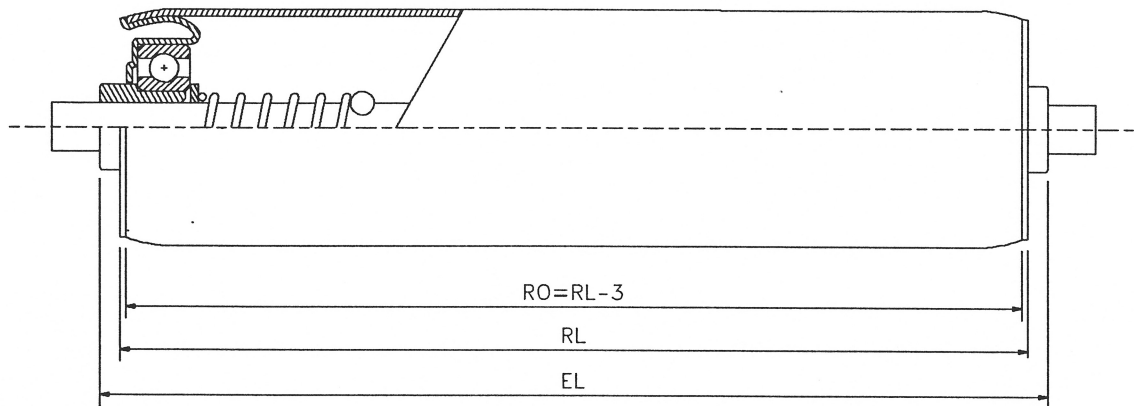


Painovoimainen teräskuljetinrulla urakuulalaakerilla vetäviä ja painovoimaisia ratoja varten.
KÄYTTÖALUEET: Vetävissä ja painovoimaisissa radoissa esim. puuteollisuudessa lavojen kuljettamiseen sekä taittorullina hinnakuljettimissa.

RULLAN HALKAISIJA: 40 - 50 - 60 - 63,5 - 80 mm.



- LAAKERI:** Teräslaakeripesä urakuulalaakerilla tyyppiä 6202, 6003 tai 6302.
 Muovinen välipusla usealle eri akselihalkaisijalle (Ø 15 ja 17 mm. akseli ilman puslaa).
- VAIPPA:** Terästä: Ø 40x1,5 - 50x1,5 - 50x2 - 60x2 - 63,5x2,9 - 80x2 mm.
 Kts. sivu 1.4.
- AKSELI:** Rullan Ø 63,5 mm.: Ø 10, 12, 14, 15 mm ja 11 mm 6-kulmainen.
 Muut rulla Ø: 10, 12, 14, 15, 17 mm.
 Kts. sivu 1.5.

KANTAVUUS:240 kp/rulla

AKSELITYYPIT		A.. M..	A.. AGM..	A.. IGM..	A.. GLAT	A.. NV..	A.. FA
Akselin Ø							
10	EL = RL +	22	10	10	10	10	10
S 11	EL = RL +				10		10
12	EL = RL +	24	10	10	10	10	10
14	EL = RL +	26	10	10	10	10	10
15	EL = RL +			10		10	
17	EL = RL +			10		10	

MALLI	LAAKERIRAKENNE
250	Urakuulalaakeri 6202, 6003 tai 6302
250 Z	Urakuulalaakeri 6202-2Z, 6003-2Z tai 6302-2Z
250 RS	Urakuulalaakeri 6202-2RS, 6003-2RS tai 6302 2RS