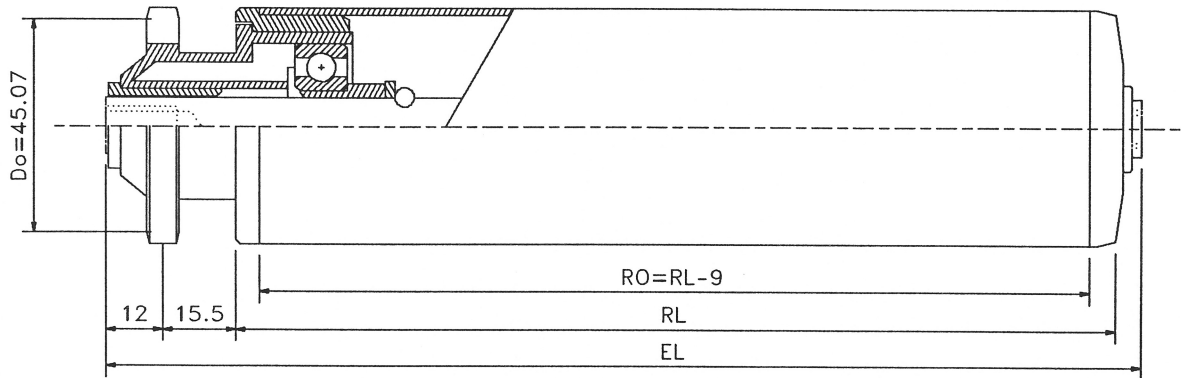


Vetävä kuljetinrulla muovia tai terästä yksirivisellä muoviketjupyörällä I 1/2" x 5/16" Z = 11, rakennettu vakiorullista : 250, 280 tai 300. Toimitetaan vakiona kitkalla tai kiinteällä vedolla.  
**KÄYTTÖALUEET:** Pakkaus - ja elintarviketeollisuus sekä panimot.

**RULLAN HALKAISIJA :** 50 - 60 - 60,3 - 63 - 63,5 - 70 - 80 - 90 mm.



**LAAKERI:** Vetopuoli toimitetaan iskunkestävällä muovisella laakeripesällä ja urakuulalaakerilla tyyppiä 6202. Painovoimainen puoli : kts. mallia 250, 280 tai 300.

**VAIPPA:** Terästä:  $\emptyset$  50x1,5 - 50x2 - 50x3 - 60x1,5 - 60x2 - 60,3x1,65 - 63,5x2,9 - 70x2 - 80x2 mm. Muovia:  $\emptyset$  50x2,8 - 63x3 - 90x7 mm. - kts. sivu 1.4.

**AKSELI:**  $\emptyset$  10, 12, 14 mm. - kts. sivu 1.5

**KANTAVUUS:**40 kp/rulla

**HUOM:** Akkumulointipaine ja vetovoima ovat 5-7% kuljetettavan tavarain painosta. Kiinteävetoisena tyyppiä 451 käytetään vain tasaisella vedolla. Tämä kuljetinrulla voidaan toimittaa haponkestävänä esim. paristojen kuljettamiseen. Ketjutarvikkeet: sivu 3.9.1.

AKSELITYYPIT		A.. M..	A.. AGM..	A.. IGM..	A.. GLAT	A.. NV..	A.. FA
Akselin $\emptyset$							
10	EL = RL +	45				33	
12	EL = RL +	47		33		33	
14	EL = RL +	49		33		33	

MALLI	LAAKERIRAKENNE
450/300	Kitkalla urakuulalaakeri 6202
450 RS/300	Kitkalla urakuulalaakeri 6202-2RS
450 D/300 D	Kitkalla delriinkuulalaakeri 6202 ja RST-kuulat.
451/300	Kiinteä veto urakuulalaakeri 6202
451 RS/300 RS	Kiinteä veto urakuulalaakeri 6202-2RS
451 D/300 D	Kiinteä veto delriinkuulalaakeri 6202 ja RST-kuulat.