

Seria PP...-EL

Roți din polipropilenă conductive electric

160–450 kg

Duritatea bandajului de rulare și a anvelopei
 60 Shore D

Rulare lină și protecția pardoselii
 satisfăcător

Rezistența la rulare
 foarte bun

Rezistență la uzură
 satisfăcător

Roată:

- polipropilenă de calitate superioară, rezistentă la impact, duritate 60 Shore D
- rezistență redusă la rulare și la pivotare
- culoare neagră

Alte caracteristici:

- versiune KA: cu protecție a roții cu capac suplimentar din material sintetic, mică
- rezistență chimică mare la multe medii agresive
- temperatură de funcționare: între -20 °C și +60 °C, capacitate portantă redusă peste +30 °C
- conductivitate electrică (rezistență ohmică) $\leq 10^4 \Omega$

Detalii suplimentare:

- seria roată: pagina 69
- bandaj de rulare: pagina 57
- tipuri de rulment: pagina 84–85
- rezistență chimică: pagina 51



Roți	Ø roată (D) [mm]	Lățime roată (T2) [mm]	Capacitate portantă [kg]	Tip rulment	Ø orificiu ax (d) [mm]	Lungime butuc (T1) [mm]
PP 100/8KA-EL	100	37	160	cu bile (C)	8	46
PP 125/8KA-EL	125	40	200	cu bile (C)	8	46
PP 150/20K-EL	150	50	300	cu bile	20	60
PP 200/20K-EL	200	50	450	cu bile	20	60

Serii de role



	LE-PP	LER-PP	L-PP
Pagina	337	338	339
Capacitate de încărcare			
Se poate livra pentru	toate	toate	toate

versiune cu rulment cu bile central (C) KA

rulmenți cu bile

