

Sorozat: LRA-POA

Hátfuratos forgóvilla műszerkocsi kerekek

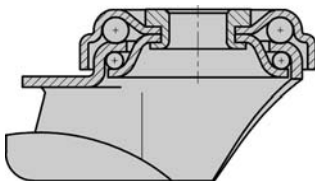
 75 kg



Villa: Sorozat LRA - Acéllemezről préselt, dupla golyócsapággal a forgófejben, csavarozott keréktengely, cinkkel kezelt - krómozott. Részletes leírás: 59. és 76. oldal

Kerekek: Sorozat POA - Kiváló minőségű poliamidból, fekete színű, magas kopásállóság, alacsony gördülési ellenállás, könnyű futás sima padlón, ütésálló, korrózióálló, magas kémiai ellenállóság alkoholokkal, sókkal, zsírokkal, valamint egyes hígított savakkal és lúgokkal szemben, siklócsapággal. Részletes leírás: 107. és 32. oldal

Forgóvilla kerekek	Forgóvilla kerekek "stop-fix"	Kerék-Ø [mm]	Kerék-szélesség [mm]	Teherbírási [kg]	Csapágyazás	Beépítési magasság [mm]	Talp-Ø [mm]	Hátfurat-Ø [mm]	Offset [mm]
LRA-POA 35G	LRA-POA 50G-FI	35	25	75	Siklócsapágy	50	43	11	15
LRA-POA 50G	LRA-POA 75G-FI	50	18	75	Siklócsapágy	69	43	11	25
LRA-POA 75G	LRA-POA 75G-FI	75	23	75	Siklócsapágy	98	43	11	28



Opciók / Tartozékok

	M10 x 30 menetes csappal	11 x 30,5 csappal	Műanyag görgőtartó hüvely, kör keresztmetszetű csöveknek	fém expanderes rögzítéssel
Technikai leírások oldala	74	75	75	75
Kiegészítő rendelési kód	-GS10	-ES	lásd lent	lásd lent
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	összes méret	összes méret	összes csapos forgóvilla	összes méret

Fém expanderes rögzítés

Műanyag görgőtartó hüvely

Cső belső mérete Kör [mm]	Cső belső mérete Négyzet [mm]	Kiegészítő rendelési kód	Rendelési kód	Cső belső mérete Kör [mm]	Kötegméret Ø x magasság [mm]	Görgőtartó hüvely teljes hossz [mm]
16,5 - 19,0	17,0 - 19,0	-E01	RHR 20-18/11A	Ø 18,0	Ø 20,0 x 5,0	42
19,0 - 25,0	18,0 - 21,0	-E02	RHR 22-19/11A	Ø 19,0	Ø 22,0 x 5,0	42
24,5 - 30,5	20,5 - 25,0	-E03	További méretek érdeklődés alapján			
29,5 - 35,5	24,5 - 29,0	-E04				
35,0 - 40,5	28,5 - 32,0	-E05				
39,0 - 45,0	34,0 - 38,5	-E07				