

Sorozat: SPO, kerék-Ø 75 - 175 mm

## Nagy teherbírású poliamid kerekek

 300 - 1000 kg



Kiváló minőségű poliamidból, nagyon masszív, natúr-fehér 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, sikló- ill. golyócsapággal.  
Részletes leírás: 47. oldal

### Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Tehér- bírás [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
<b>SPO 75/12G</b>	75	32	300	Siklócsapágy	12	35
<b>SPO 75/15G</b>	75	32	300	Siklócsapágy	15	35
<b>SPO 75/15K</b>	75	32	300	Golyócsapágy	15	35
<b>SPO 100/15G</b>	100	37	500	Siklócsapágy	15	45
<b>SPO 100/15K</b>	100	37	500	Golyócsapágy	15	45
<b>SPO 125/15G</b>	125	40	700	Siklócsapágy	15	45
<b>SPO 125/20G</b>	125	40	700	Siklócsapágy	20	45
<b>SPO 125/15K</b>	125	40	700	Golyócsapágy	15	45
<b>SPO 125/20K</b>	125	40	700	Golyócsapágy	20	45
<b>SPO 127/20G</b>	125	50	750	Siklócsapágy	20	60
<b>SPO 127/20K</b>	125	50	750	Golyócsapágy	20	60
<b>SPO 150/20G</b>	150	50	800	Siklócsapágy	20	60
<b>SPO 150/20K</b>	150	50	800	Golyócsapágy	20	60
<b>SPO 150/25K</b>	150	50	800	Golyócsapágy	25	60
<b>SPO 175/20G</b>	175	50	1000	Siklócsapágy	20	60
<b>SPO 175/20K</b>	175	50	1000	Golyócsapágy	20	60
<b>SPO 175/25K</b>	175	50	1000	Golyócsapágy	25	60

További kerék-Ø lásd a következő oldalon

### Opciók / Tartozékok



zsírzógombbal      rozsdamentes  
golyócsapággal\*

Technikai leírások oldala	47	47 + 57
Kiegészítő rendelési kód	-NI	-XK
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	érdeklődés alapján

\* Figyelem! Lecsökkent teherbírásokat lásd a 47. oldalon.

