


Sorozat: PO, kerék-Ø 60 - 125 mm

Poliamid kerekek, közepes kategóriájú kivitel

 150 - 300 kg



Kiváló minőségű poliamidból, 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-, tűgörgős- ill. golyócsapággal.
Részletes leírás: 47. oldal

Kerekek

Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Kerék- szélesség (T2) [mm]	Téher- bírási [kg]	Csapágyazás	Tengely- furat-Ø (d) [mm]	Agyfurat- hossz (T1) [mm]
PO 60/12G	60	29	150	Siklócsapágy	12	35
PO 75/12G	75	32	200	Siklócsapágy	12	35
PO 75/12R	75	32	200	Tűgörgős	12	35
PO 80/12G	80	33	220	Siklócsapágy	12	35
PO 80/12R	80	33	220	Tűgörgős	12	35
PO 100/12G	100	37	280	Siklócsapágy	12	45
PO 100/15G	100	37	280	Siklócsapágy	15	45
PO 100/12R	100	37	250	Tűgörgős	12	45
PO 100/15R	100	37	250	Tűgörgős	15	45
PO 100/8K	100	37	280	Golyócsapágy	8	46
PO 100/10K	100	37	280	Golyócsapágy	10	46
PO 125/12G	125	40	300	Siklócsapágy	12	45
PO 125/15G	125	40	300	Siklócsapágy	15	45
PO 125/20G	125	40	300	Siklócsapágy	20	45
PO 125/12R	125	40	250	Tűgörgős	12	45
PO 125/15R	125	40	250	Tűgörgős	15	45
PO 125/8K	125	40	300	Golyócsapágy	8	46
PO 125/10K	125	40	300	Golyócsapágy	10	46

További kerék-Ø lásd a következő oldalon

Opciók / Tartozékok



	elektromosan vezető kivitelben, nyommentes szűrke	rozsdamentes tűgörgős csapággal	golyócsapágy-tömítéssel
Technikai leírások oldala	47	57	58
Kiegészítő rendelési kód	-ELS	-XR	-KD
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	érdeklődés alapján	összes méret	100/8K + 125/8K

