


Sorozat: P, kerék-Ø 180 - 300 mm

Levegős kerekek, acélfelni

 75 - 250 kg



Kerék: Levegős kerekek gyűrűs- vagy keresztprofilal, 2 ill. 4 Ply-Rating, belsővel.
Felnik: Acéllemezből préselt, csavarozott vagy hegesztett, behegesztett acélpersellyel, sikló-, tűgörgős ill. golyócsapággal, cinkkel kezelt - krómozott.

Golyócsapágyas kivételénél csökkentett teherbírás esetén max. 16 km/óra engedélyezett, lásd táblázat.

Részletes leírás: 40. oldal

Gyűrűs profil Keresztprofil

Rendelési kód	Rendelési kód	Kerék-Ø (D) [mm]	Abronsz-szélesség (T2) [mm]	Abronsz-méret	Ply-Rating	Teherbírás 4 km/óra [kg]	Teherbírás 16 km/óra [kg]	Keréknyomás [bar/psi]	Csapágyazás	Tengelyfurat-Ø (d) [mm]	Agyfurathossz (T1) [mm]
P 180/20-48R-SG*		180	50	7 x 1¼	2	75	-	2,5/36	Tűgörgős	20	48
P 200/20-48R		200	50	200x50	2	75	-	2,5/36	Tűgörgős	20	48
P 200/20-60R		200	50	200x50	2	75	-	2,5/36	Tűgörgős	20	60
P 220/20-75R	P 222/20-75R	220	65	2.50-4	2	100	-	2,0/30	Tűgörgős	20	75
P 261/20-50G	P 263/20-50G	260	85	3.00-4	2	150	-	2,0/30	Siklócsapágy	20	50
P 261/20-50R	P 263/20-50R	260	85	3.00-4	2	150	-	2,0/30	Tűgörgős	20	50
P 261/20-75R	P 263/20-75R	260	85	3.00-4	2	150	-	2,0/30	Tűgörgős	20	75
P 261/25-75R	P 263/25-75R	260	85	3.00-4	2	150	-	2,0/30	Tűgörgős	25	75
P 260/20-50K	P 262/20-50K	260	85	3.00-4	2	150	100	2,0/30	Golyócsapágy	20	50
P 265/20-75R	P 267/20-75R	260	85	3.00-4	4	250	-	3,5/50	Tűgörgős	20	75
P 265/25-75R	P 267/25-75R	260	85	3.00-4	4	250	-	3,5/50	Tűgörgős	25	75
P 265/25-75K	P 267/25-75K	260	85	3.00-4	4	250	130	3,5/50	Golyócsapágy	25	75
P 300/20-75R	P 302/20-75R	300	100	4.00-4	2	180	-	2,0/30	Tűgörgős	20	75
P 300/25-75K	P 302/25-75K	300	100	4.00-4	2	180	120	2,0/30	Golyócsapágy	25	75

* nyommentes, szürke kerékekkel

További kerék-Ø lásd a következő oldalon

Opciók / Tartozékok



	nyommentes, szürke kerékekkel	defektmentes habbal töltött kerekek	defektbiztos lágygumi futófelületű kerekek
Technikai leírások oldala	40	40	35
Kiegészítő rendelési kód	-SG	-AG	
Szállítható a köv. kerék-Ø [mm]	200 - 260	érdeklődés alapján	lásd 146. oldal

