

## Serie N rvs-rollager, Bokwielen X20 met plaatbevestiging - 21160

### Technische specificatie gaffel

Geperst roestvaststaal electrolytisch gepolijst, serie **X20**. Minder geschikt voor piekbelasting.

### Technische specificatie wiel

- Loopvlak: gespoten polyurethaan (58 Shore D)
- Kern: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -30°C tot +80°C
- Rvs rollager

### Eigenschappen

Het relatief harde gespoten polyurethaan loopvlak zorgt voor uitstekende roleigenschappen op gladde vloeren terwijl toch het geluid enigszins gedempt wordt. Slijtvast, streepvrij en een mechanische hechting op de kern.

### Toepassing

Bij licht tot middelzwaar transport op gladde vloeren alternatief voor nylon wiel zonder loopvlak (Serie P).

Diameter 200mm ook leverbaar met rvs kogellagers of kogellagers met spuitwaterdichte afdichting.

Meer informatie over deze wieloplossing of maatwerk aanvragen?










Bezoek de webpagina van dit product door de QR-code met uw telefoon te scannen.



### Classificaties

Categorie	Zwenkwielen en bokwielen
Artikelgroep	RVS Transportwielen

### Specificaties

Eigenschap	Symbool in tekening	Waarde
Artikelnummer		21 160
 Afmeting bevestigingsplaat		102x83
 Asgatdiameter		20
Bevestiging		Plaatbevestiging
 Bouwhoogte bokwiel		181
 Diameter bevestigingsgaten		8
 Draagvermogen tot 4 km/h		250
 Hartafstand bevestigingsgaten		80x60
 Inwendige vorkbreedte		50
Kenmerken		Streepvrij, Roestvast
Lagering		RVS-Rollager
Loopoppervlak		Polyurethaan
Loopvlak hardheid		60° ±5° Sh.D (HARD)
 Loopvlakbreedte		40
Materiaal Vork		Roestvaststaal
Temperatuurbereik		-20°C / +60°C, -20°C / +70°C, -30°C / +80°C
Type zwenk- bokwiel		Bokwiel
Velgmateriaal		Kunststof
 Wieldiameter		150