

Kunststoff-Lenkrolle

mit Rückenloch

info@heros24.de www.heros-rollen.de



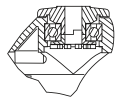
- 100kg
- Durchmesser 75 125mm
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

Technische Daten

05L JPP 125 P01 125 Bestellcode: Rad ø in mm: 100 Radbreite in mm: Tragkraft in kg: 32 Ausladung Rolle in mm: 46,00 Bauhöhe in mm: 161 Rückenloch in mm: 10 Temperaturbereich C° min / max: -20: +60 EN 12530 Shore A 87 Laufflächenhärte: Norm: **EAN-Code:** 4250217310638 Störkreisradius in mm: 109,00

Gehäusebeschreibung

- Glasfaserverstärktes Polyamid
- Präzisionskugellager als Schwenklager



Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

