

Räder · Rollen · Anwendungstechnik

info@hufenstuhl-rollen.de www.hufenstuhl-rollen.de

Kunststoff-Lenkrolle

mit Rückenloch und Totalfeststeller

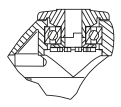
- 100kg
- Durchmesser 75 125mm
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Thermoplastisches Gummirad
- Präzisionskugellager rostfrei

Technische Daten

08N JPC 125 P01 125 Bestellcode: Rad ø in mm: Tragkraft in kg: 100 Radbreite in mm: 32 Ausladung Rolle in mm: 46,00 Bauhöhe in mm: 161 Rückenloch in mm: Temperaturbereich C° min / max: -20: +60 10 EN 12530 Laufflächenhärte: Shore A 87 Norm: **EAN-Code:** 4250217341625 Störkreisradius in mm: 122,00

Gehäusebeschreibung

- Glasfaserverstärktes Polyamid
- Edelstahlkugellager als Kopflager
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

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

