

Räder · Rollen · Anwendungstechnik

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



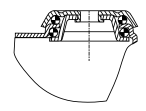
- Durchmesser 100 150mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Thermoplastisches Gummirad
- Präzisionskugellager rostfrei

Technische Daten

28L JPC 100 P01 100 Bestellcode: Rad ø in mm: Tragkraft in kg: 100 Radbreite in mm: 32 Ausladung Rolle in mm: 37,00 Bauhöhe in mm: 135 Rückenloch in mm: Temperaturbereich C° min / max: -20: +60 11 Shore A 87 EN 12530 Laufflächenhärte: Norm: **EAN-Code:** 4250217340215 Störkreisradius in mm: 87,00

Gehäusebeschreibung

- Rostfreier Edelstahl
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

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

