

info@hofmann-rollen.de www.hofmann-rollen.de



Lenkrolle

mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

- 50 100kg
- Durchmesser 50 150mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode: 28N JPO 075 P03 Rad ø in

Tragkraft in kg: 75

Plattengröße in mm: 60 x 60 Schraubloch ø in mm: 6,30 Bauhöhe in mm: 100

 Bauhöhe in mm:
 100

 Norm:
 EN 12530

 EAN-Code:
 4250217340543

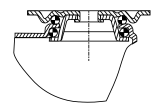
Rad ø in mm: 75 Radbreite in mm: 25

Schraubloch Abstand in mm: $48.0 / 38.0 \times 48.0 / 38.0$

Ausladung Rolle in mm: 24,00
Temperaturbereich C° min / max: -20 : +60
Laufflächenhärte: Shore A 87
Störkreisradius in mm: 82,00

Gehäusebeschreibung

- Rostfreier Edelstahl
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

