



Kunststoff-Lenkrolle

mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

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

info@rossbach-rollen.de www.rossbach-rollen.de

Technische Daten

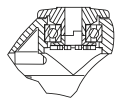
Bestellcode: 05N JPO 125 P04 Rad ø in mm:
Tragkraft in kg: 100 Radbreite in mm:

Plattengröße in mm: 77 x 67 **Schraubloch Abstand in mm:** 61,5 / 56,0 x 51,5 / 46,5

Schraubloch ø in mm:8,50Ausladung Rolle in mm:46,00Bauhöhe in mm:169Temperaturbereich C° min / max:-20:+60Norm:EN 12530Laufflächenhärte:Shore A 87EAN-Code:4250217310683Störkreisradius in mm:122,00

Gehäusebeschreibung

- Glasfaserverstärktes Polyamid
- Präzisionskugellager als Schwenklager



125

32

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

