

Räder · Rollen · Anwendungstechnik

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

# Kunststoff-Lenkrolle

# mit Rückenloch und Totalfeststeller



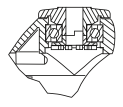
- Durchmesser 75 125mm
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

#### **Technische Daten**

05N JPO 125 P01 Bestellcode: 125 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 Shore A 87 Norm: Laufflächenhärte: **EAN-Code:** 4250217310676 Störkreisradius in mm: 122,00

## Gehäusebeschreibung

- Glasfaserverstärktes Polyamid
- Präzisionskugellager als Schwenklager



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

