

info@rossbach-rollen.de



mit Rückenloch und Totalfeststeller

enloch und www.rossbach-rollen.de



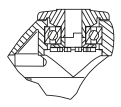
- Durchmesser 75 125mm
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

## **Technische Daten**

08N JPO 100 P01 Bestellcode: 100 Rad ø in mm: Tragkraft in kg: 100 Radbreite in mm: 32 Ausladung Rolle in mm: 43,00 Bauhöhe in mm: 135 Rückenloch in mm: 10 Temperaturbereich C° min / max: -20: +60 EN 12530 Shore A 87 Norm: Laufflächenhärte: **EAN-Code:** 4250217341694 Störkreisradius in mm: 122,00

## Gehäusebeschreibung

- · Glasfaserverstärktes Polyamid
- Edelstahlkugellager als Kopflager
- Radachse verschraubt



## Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

