



# Lenkrolle

# mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

- 50 75kg
- Durchmesser 50 75mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

kontakt@storjohann-kiel.de www.rollenplaner.de

#### **Technische Daten**

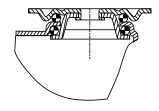
Bestellcode: 28N JPP 075 P03 Rad ø in mm:
Tragkraft in kg: 75 Radbreite in mm:

Plattengröße in mm:  $60 \times 60$  Schraubloch Abstand in mm:  $48,0 / 38,0 \times 48,0 / 38,0$ 

Schraubloch ø in mm:6,30Ausladung Rolle in mm:24,00Bauhöhe in mm:100Temperaturbereich C° min / max:-20:+60Norm:EN 12530Laufflächenhärte:Shore A 87EAN-Code:4250217340642Störkreisradius in mm:82,00

### Gehäusebeschreibung

- Rostfreier Edelstahl
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Radachse verschraubt



75

25

## Radbeschreibung

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

