

# Lenkrolle

# mit Anschraubplatte

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



- 280kg
- Durchmesser 100mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- · Polyurethanrad ballig
- Präzisionskugellager

#### **Technische Daten**

Bestellcode:31L TIP 100 P07 balligRad ø in mm:100Tragkraft in kg:280Radbreite in mm:40

 Plattengröße in mm:
 135 x 110
 Schraubloch Abstand in mm:
 105 x 75 / 80

 Schraubloch ø in mm:
 11,00
 Ausladung Rolle in mm:
 45,00

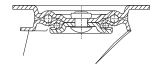
 Bauhöhe in mm:
 128
 Temperaturbereich C° min / max:
 -20 : +60

 Norm:
 EN 12532
 EAN-Code:
 4250217322808

Norm: EN 12532 E/Störkreisradius in mm: 95,00

### Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



## Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

