



Kunststoff-Lenkrolle

mit Bundstift-Anschraubplatte und Radfeststeller

- 70kg
- Durchmesser 75mm
- Gehäuse aus Polyamid
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

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

Technische Daten

 Bestellcode:
 14R JPP 075 B02-60x60
 Rad ø in mm:
 75

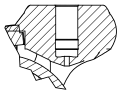
 Tragkraft in kg:
 70
 Radbreite in mm:
 25

Plattengröße in mm: 60 x 60 Schraubloch Abstand in mm: 48 / 38 x 48 / 38

Schraubloch ø in mm:6,00Ausladung Rolle in mm:32,00Bauhöhe in mm:110Temperaturbereich C° min / max:-20:+60Norm:EN 12530Laufflächenhärte:Shore A 87EAN-Code:4250217313592Störkreisradius in mm:92,00

Gehäusebeschreibung

- Polyamid
- Sackloch
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

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

