



mit Anschraubplatte

sondermann@sonderroll.de www.sonderroll.de



- 50 100kg
- Durchmesser 50 150mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode: 21L JPO 075 P03 Rad ø in mm:

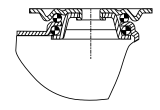
Tragkraft in kg: 75 Radbreite in mm: 25

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

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:4250217310027Störkreisradius in mm:62,00

Gehäusebeschreibung

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



75

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

