

Lenkrolle mit Rückenloch



- 50 - 100kg
- Durchmesser 50 - 150mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	21L AUP 075 P01	Rad \varnothing in mm:	75
Tragkraft in kg:	75	Radbreite in mm:	25
Ausladung Rolle in mm:	24,00	Bauhöhe in mm:	100
Rückenloch in mm:	11	Temperaturbereich C° min / max:	-40 : +80
Norm:	EN 12530	Laufflächenhärte:	Shore A 95
EAN-Code:	4250217311161	Störkreisradius in mm:	62,00

Gehäusebeschreibung

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

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- spurlos
- Präzisionskugellager

