

Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

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



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

Technische Daten

Bestellcode:	21N AUP 125 P05	Rad \varnothing in mm:	125
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	32
Plattengröße in mm:	95 x 70	Schraubloch Abstand in mm:	75 x 50
Schraubloch \varnothing in mm:	11,00	Ausladung Rolle in mm:	42,00
Bauhöhe in mm:	160	Temperaturbereich C° min / max:	-40 : +80
Norm:	EN 12530	Laufflächenhärte:	Shore A 95
EAN-Code:	4250217312304	Störkreisradius in mm:	132,00

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

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

