

Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



- 80 - 100kg
- Durchmesser 100 - 125mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polypropylenrad, Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode:	21L OPO 125 P04	Rad \varnothing in mm:	125
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	32
Plattengröße in mm:	77 x 67	Schraubloch Abstand in mm:	61,5 / 56 x 51,5 / 46,5
Schraubloch \varnothing in mm:	8,5	Ausladung Rolle in mm:	40,00
Bauhöhe in mm:	160	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12530	Laufflächenhärte:	Shore D 65
EAN-Code:	4250217313820	Störkreisradius in mm:	103,00

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Rad aus Polypropylen
- Gleitlager

