

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 50 - 75kg
- Durchmesser 50 - 75mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	28B JPP 075 P14	Rad ø in mm:	75
Tragkraft in kg:	75	Radbreite in mm:	25
Plattengröße in mm:	67 x 60	Schraubloch Abstand in mm:	48,0 / 40,0 x 48,0 / 40,0
Schraubloch ø in mm:	6,30	Bauhöhe in mm:	100
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12530
Laufflächenhärte:	Shore A 87	EAN-Code:	4250217340208

Gehäusebeschreibung

- Rostfreier Edelstahl
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

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

