

Bockrolle mit Rückenloch, elektrisch leitfähig

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



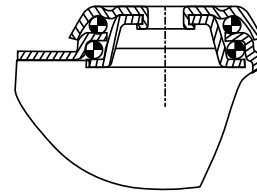
- 55kg
- Durchmesser 75mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode:	21B GYO 075 P01	Rad \varnothing in mm:	75
Tragkraft in kg:	55	Radbreite in mm:	25
Bauhöhe in mm:	100	Rückenloch in mm:	11
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12530
Laufflächenhärte:	Shore A 87	EAN-Code:	4250217310836

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, elektrisch leitfähig
- Farbe grau, spurlos
- Gleitlager

