

## BS-ROLLEN

### Rad

Traglast 100 kg, Mit Vollgummi-Bereifung, Durchmesser x Breite 125 x 37 mm, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Stahlblech, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 343437



BS ROLLEN

## BS-ROLLEN Transportgeräterolle

### Rad

Rad




- Traglast 100 kg
- Mit Vollgummi-Bereifung
- spurlos
- Geeignet für glatt/eben, rau/eben
- Durchmesser x Breite 125 x 37 mm
- Naben Länge x Ø 50 x 15 mm
- Nabe mit Rollenlager
- Felge aus Stahlblech, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Felge ohne Fadenschutz

## Technische Details

Fördertechnik	Räder	elektrisch leitend	nein
Rollentyp	Transportgeräterolle	Fadenschutz	nein
Bauform	Rad	Nabenlänge	50 mm
Traglast	100 kg	Nabenbohrung	15 mm
Bereifung	Vollgummi	Radbreite	37 mm
Rad-Ø	125 mm	Lauffläche Eigenschaft	spurlos
Material Felge	Stahlblech	Oberfläche Felge	verzinkt
Radlager	Rollenlager	Gewicht	0,6 kg

Geeignet für Bodentyp glatt/eben, rau/eben

### Dazu passt auch ...

400701		Rechteckbehälter, Höhe x Breite x Tiefe 670 x 660 x 432 mm, Inhalt 135 l, Aus Polyethylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen, Unterbau Rollen
438985		Lenkrolle, Traglast 175 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 125 x 35 mm, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 105 x 80 mm
763068		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 170 x 600 x 400 mm, Inhalt 33 l, Aus Polypropylen in grau, Wände durchbrochen, Boden durchbrochen