### **BS-ROLLEN**

**Bockrolle** 

Traglast 70 kg, Mit Vollgummi-Bereifung, Durchmesser x Breite 100 x 30 mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 104 x 80 mm

Artikelnummer: 341985





## **BS-ROLLEN Transportgeräterolle**

#### **Bockrolle**

#### Bockrolle

- Traglast 70 kg
- Mit Vollgummi-Bereifung
- spurlos
- Geeignet f
  ür glatt/eben, rau/eben
- Durchmesser x Breite 100 x 30 mm
- Naben Länge x Ø 39 x 12 mm
- Schraubloch Abstand 76x56/84x64 mm, Schraubloch-Ø 9 mm
- Nabe mit Gleitlager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 104 x 80 mm

Technische Details				
Fördertechnik	Rollen	Höhe	128 mm	
Rollentyp	Transportgeräterollen	Länge Nabe	39 mm	
Bauform	Bockrolle	Nabenbohrung	12 mm	
Traglast	70 kg	Breite Rad	30 mm	

Bereifung	Vollgummi	Lauffläche Eigenschaft	spurlos
Durchmesser Rad	100 mm	Länge Platte	104 mm
Material Felge	Kunststoff	Breite Platte	80 mm
Radlager	Gleitlager	Schraubloch Abstand	76x56/84x64 mm
für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben	Durchmesser Schraubloch	9 mm
Befestigungselement	Platte	Oberfläche Gehäuse	verzinkt
elektrisch leitend	nein	Farbe Felge	schwarz
Material Gehäuse	Stahl	Gewicht	0,52 kg
Fadenschutz	nein		

# Zubehör

714787



Rad, Traglast 70 kg, Mit Vollgummi-Bereifung, Durchmesser x Breite  $100 \times 30$  mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff

Dazu passt auch				
400701		Rechteckbehälter, Höhe x Länge x Breite 670 x 660 x 432 mm, Inhalt 135 I, Aus Polyethylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen, Unterbau Rollen		
438985	1	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		