

BS-ROLLEN

Bockrolle

Traglast 75 kg, Durchmesser x Breite 260 x 85 mm, Bereifung Polyurethan in blau, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 175 x 175 mm

Artikelnummer: 139566



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Transportgeräterolle

Bockrolle

Bockrolle




- Traglast 75 kg
- Durchmesser x Breite 260 x 85 mm
- Bereifung Polyurethan in blau
- geräuschreduziert
- Nabe mit Rollenlager
- Schraubloch Abstand 140x140 mm, Schraubloch-Ø 15 mm
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl verzinkt, chromatisiert
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 175 x 175 mm

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Gesamthöhe	235 mm
Rollentyp	Transportgeräterollen	Radbreite	85 mm
Bauform	Bockrolle	Ausladung	70 mm
Traglast	75 kg	Lauffläche Eigenschaft	geräuschreduziert
Bereifung	Polyurethan	Profiltyp	Stollenprofil
Durchmesser Rad	260 mm	Länge Platte	175 mm
Material Felge	Kunststoff	Breite Platte	175 mm

Radlager	Rollenlager	Schraubloch Abstand	140x140 mm
Befestigungselement	Platte	Durchmesser Schraubloch	15 mm
elektrisch leitend	nein	Oberfläche Gehäuse	verzinkt, chromatisiert
Material Gehäuse	Stahl	Farbe Reifen	blau
Feststeller	ohne	Gewicht	4,1 kg
Fadenschutz	nein		

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