

BS-ROLLEN

Lenkrolle

Traglast 100 kg, Mit Gummi-Bereifung, Durchmesser x Breite 125 x 32 mm, Nabe mit Kugellager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Rückenloch, Ø 12,5 mm

Artikelnummer: 139508



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Apparaterolle

Lenkrolle

Lenkrolle




- Traglast 100 kg
- Mit Gummi-Bereifung
- Spurlos
- Durchmesser x Breite 125 x 32 mm
- Nabe mit Kugellager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Kunststoff
- Befestigung mit Rückenloch, Ø 12,5 mm
- Schwenklager mit Kugellager

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Durchmesser Rückenloch	12,5 mm
Rollentyp	Apparaterolle	Material Gehäuse	Kunststoff
Bauform	Lenkrolle	Schwenklager	Kugellager
Traglast	100 kg	Fadenschutz	nein
Bereifung	Gummi	Gesamthöhe	161 mm
Durchmesser Rad	125 mm	Radbreite	32 mm
Material Felge	Kunststoff	Ausladung	43 mm

Radlager	Kugellager	Lauffläche Eigenschaft	Spurlos
Befestigungselement	Rückenloch	Gewicht	0,45 kg
elektrisch leitend	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