

## BS-ROLLEN

### Lenkrolle

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

Artikelnummer: 346479



BS ROLLEN

## BS-ROLLEN Transportgeräterolle

### Lenkrolle

Lenkrolle

- Traglast 100 kg
- Mit Kunststoff-Bereifung
- bruchsicher
- Durchmesser x Breite 80 x 30 mm
- Naben Länge x Ø 38 x 12 mm
- Schraubloch Abstand 76x56/84x64 mm, Schraubloch-Ø 9 mm
- Nabe mit Rollenlager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 104 x 80 mm
- Schwenklager mit Kugellager, Ausladung 34 mm

## Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Fadenschutz	nein
Rollentyp	Transportgeräterollen	Gesamthöhe	105 mm
Bauform	Lenkrolle	Nabenlänge	38 mm
Traglast	100 kg	Nabenbohrung	12 mm

Bereifung	Kunststoff	Radbreite	30 mm
Rad-Ø	80 mm	Ausladung	34 mm
Material Felge	Kunststoff	Lauffläche Eigenschaft	bruchsicher
Radlager	Rollenlager	Länge Platte	104 mm
Befestigungselement	Platte	Breite Platte	80 mm
elektrisch leitend	nein	Schraubloch Abstand	76x56/84x64 mm
Material Gehäuse	Stahl	Schraubloch Ø	9 mm
Schwenklager	Kugellager	Oberfläche Gehäuse	verzinkt
Feststeller	ohne	Gewicht	0,52 kg

## Zubehör

347722		Rad, Traglast 100 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 80 x 30 mm, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Kunststoff
--------	---	---

## 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