

BS-ROLLEN

Rad

Traglast 135 kg, Mit Vollgummi-Bereifung, Durchmesser x Breite 160 x 40 mm, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Stahlblech, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 343798



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Transportgeräterolle

Rad

Rad




- Traglast 135 kg
- Mit Vollgummi-Bereifung
- spurlos
- Geeignet für glatt/eben, rau/eben
- Durchmesser x Breite 160 x 40 mm
- Naben Länge x Ø 60 x 20 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 | Länge Nabe | 60 mm |
| Traglast | 135 kg | Nabenbohrung | 20 mm |
| Bereifung | Vollgummi | Breite Rad | 40 mm |
| Durchmesser Rad | 160 mm | Lauffläche Eigenschaft | spurlos |
| Material Felge | Stahlblech | Oberfläche Felge | verzinkt |
| Radlager | Rollenlager | Gewicht | 1,06 kg |

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 |