



Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse verzinkt schwarz, 50x38 mm, Kugellager, Rückenloch 13 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt schwarz

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech, schwarz mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Kunststoff schwarz, Doppelkugellager

Zusatzinformationen

| | |
|--|---|
| Art.-Nr. | 735057 |
| Kurzbeschreibung | Schwerlast-Lenkrolle mit geringer Bauhöhe und Kunststoffrad, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt schwarz |
|  Tragkraft kg | 300 kg |
|  Ø Rad mm | 50 mm |
|  Radbreite mm | 38 mm |
|  Bauhöhe | 76 mm |
|  Ø Rückenloch mm | 13 mm |
|  Ø Drehkranz | 61 mm |
|  Ausladung | 14 mm |
| Radlagertyp | Kugellager |
| Material Gehäuse | Stahl verzinkt |
| Material Felge | Kunststoff |
| Material Lauffläche | Kunststoff |
| Befestigungsart | Rückenloch |