

Schwerlast-Doppelbockrolle, Kunststoff weiß, Durchm. 150 mm, Traglast 1800 kg, Kugellager, Anschraubplatte



Artikel-Nr. E1617939

Zolltarifnummer 87169090

Gewicht in kg 4,6





Produktdetails

- Gabel in Stahlschweißkonstruktion
- Kugellager im Gabelkopf
- Lauffläche aus Kunststoff
- Hohe Traglast
- Weitgehend wartungsfrei
- Radkörper aus Kunststoff
- Kugellager

Bauhöhe	212 mm
Befestigungsart	Schraubplatte
Farbe Lauffläche	weiß

Schwerlast-Doppelbockrolle, Kunststoff weiß, Durchm. 150 mm, Traglast 1800 kg, Kugellager, Anschraubplatte

Seite 1 / 2



Material Felge	Kunststoff
Material Gehäuse	Stahlblech
Material Lauffläche	Kunststoff
Plattengröße	175x140 mm
Rad-Ø	150 mm
Radbreite	2 x 48 mm
Raddurchmesser	150 mm
Radlager	Kugellager
Rollentyp	Bockrolle
Schraubloch-Ø	14 mm
Schraublochentfernung	140x105 mm
Traglast	1800 kg