

Cascoo

Rückenloch-Lenkrolle



Bereifung Polypropylen, Durchmesser 160 mm, Nabe mit Schwenklager mit zweifachem Kugel-Drehkranz, Naben Länge 59 mm, Felge aus Polypropylen, Felge mit Fadenschutz, Befestigung mit Rückenloch, Ø 13 mm



Artikelnummer: 243273

Rückenloch-Lenkrolle

- Bereifung Polypropylen
- Durchmesser 160 mm
- Nabe mit Schwenklager mit zweifachem Kugel-Drehkranz
- Naben Länge 59 mm
- Felge aus Polypropylen
- Felge mit Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Befestigung mit Rückenloch, Ø 13 mm

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	elektrisch leitend	nein
Rollentyp	Transportgeräterollen	Rückenloch	13 mm
Bauform	Lenkrolle	Material Gehäuse	Stahl
Bereifung	Polypropylen	Feststeller	ohne
Rad-Ø	160 mm	Fadenschutz	ja
Material Felge	Polypropylen	Nabenslänge	59 mm
Radlager	Schwenklager	Oberfläche Gehäuse	galvanisch verzinkt
Befestigungselement	Rückenloch	Gewicht	1,42 kg

