

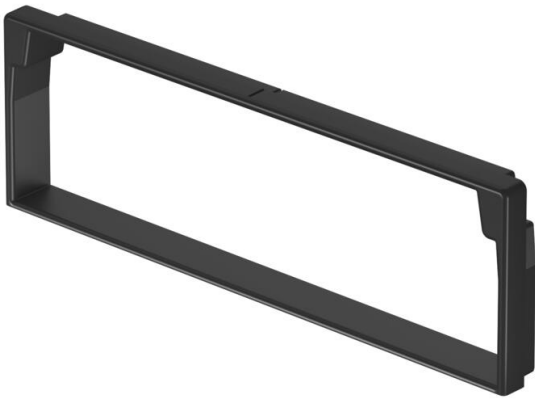
Technisches Datenblatt

Kantenschutzring KSR 60200, für LKM-Kanal Typ 60200

Artikelnummer: 6249758



Kantenschutzring für die offenen Enden von LKM Leitungsführungskanälen.

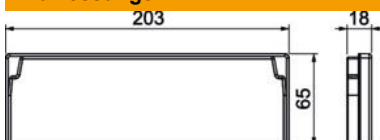


TPE Thermoplastisches Elastomer

Stammdaten

Artikelnummer	6249758
Typ	LKM KSR60200
Bezeichnung 1	Kantenschutzring
Hersteller	OBO
Dimension	60x200mm
Farbe	graphitschwarz; RAL 9011
Werkstoff	Thermoplastisches Elastomer
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,58 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0734 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen



Länge	18 mm
Breite	203 mm
Höhe	65 mm

Technisches Datenblatt

Kantenschutzring KSR 60200, für LKM-Kanal Typ 60200

Artikelnummer: 6249758



Technische Daten

Bauform	Spritzgussteil
für Blechstärke min.	0,75 mm
für Blechstärke min.	0,75 in
Geeignet für	Leitungsführungskanal
Halogenfrei	ja
Schutzart	IP30
Schutzgrad IK-Code	IK10