

Technisches Datenblatt

Inneneck, für Leitungsführungskanal Typ LKM 60100



Artikelnummer: 6249639

Inneneck zur Richtungsänderung der LKM-Kanäle.
Potentialausgleich ohne weitere Hilfsmittel, zwischen Unter- und Oberteil



St Stahl

FSK bandverzinkt / kunststoffbeschichtet

Stammdaten

Artikelnummer	6249639
Typ	LKM I60100RW
Bezeichnung 1	Inneneck
Hersteller	OBO
Dimension	60x100mm
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt / kunststoffbeschichtet
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	39,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,6263 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

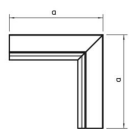
Inneneck, für Leitungsführungskanal Typ LKM 60100



Artikelnummer: 6249639

Abmessungen

Länge	160 mm
Breite	100 mm
Höhe	64 mm
Maß a	160 mm



Technische Daten

Ausführung	Unterteil
Befestigungsart	Bodenlochung
Funktionserhalt	ja
Halogenfrei	ja
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK10
Temperatureinsatzbereich max.	90 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm