

Technisches Datenblatt

T-Stück, für Leitungsführungskanal Typ LKM 60150

Artikelnummer: 6249728

OBO
BETTERMANN

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



St Stahl

FSK bandverzinkt / kunststoffbeschichtet

Stammdaten

Artikelnummer	6249728
Typ	LKM T60150RW
Bezeichnung 1	T-Stück
Bezeichnung 2	mit Oberteil
Hersteller	OBO
Dimension	60x150mm
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt / kunststoffbeschichtet
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	87,6 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,0294 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

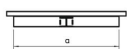
T-Stück, für Leitungsführungskanal Typ LKM 60150

Artikelnummer: 6249728



Abmessungen

Länge	300 mm
Breite	150 mm
Höhe	64 mm
Maß a	300 mm



Technische Daten

Abgehende Breite	150 mm
Abgehende Höhe	64 mm
Ausführung	Unterteil und Oberteil
Befestigungsart	Bodenlochung
Funktionserhalt	nein
für Kanal-Abmessung	60 x 150
Halogenfrei	ja
Kanalhöhe min.	64 mm
Kanaltiefe	64 mm
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK10
Temperaturbereich max.	90 °C
Temperaturbereich min.	-5 °C