

Technisches Datenblatt

Kanaloberteil Kunststoff, kanneliert

Artikelnummer: 6278781

OBO
BETTERMANN



Kanaloberteil kanneliert, zum Verschließen von Geräteeinbaukanälen mit 80er-Systemöffnung.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten	
Artikelnummer	6278781
Typ	GK-OTKCW
Bezeichnung 1	Oberteil
Bezeichnung 2	kanneliert
Hersteller	OBO
Dimension	80x2000mm
Farbe	cremeweiß; RAL 9001
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	27 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

Technisches Datenblatt

Kanaloberteil Kunststoff, kanneliert

Artikelnummer: 6278781

OBO
BETTERMANN

Abmessungen

	<table><tr><td>Länge</td><td>2.000 mm</td></tr><tr><td>Breite</td><td>76,5 mm</td></tr><tr><td>Höhe</td><td>12 mm</td></tr></table>	Länge	2.000 mm	Breite	76,5 mm	Höhe	12 mm
Länge	2.000 mm						
Breite	76,5 mm						
Höhe	12 mm						

Technische Daten

Ausführung	profiliert
Halogenfrei	nein
Montageart der Oberteile	innenliegend
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK08
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-15 °C