

Technisches Datenblatt

Inneneck, für Kanal Typ WDK 100130

Artikelnummer: 6192417

OBO
BETTERMANN

Inneneck zur Richtungsänderung der WDK-Kanäle.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten	
Artikelnummer	6192417
Typ	WDK I100130CW
Bezeichnung 1	Inneneck
Hersteller	OBO
Dimension	250x130x100
Farbe	cremeweiß; RAL 9001
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	79,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	2,7282 kg CO2e / 1 Stück

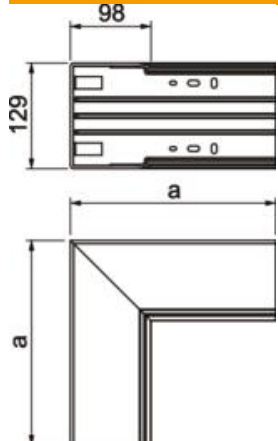
Technisches Datenblatt

Inneneck, für Kanal Typ WDK 100130

Artikelnummer: 6192417

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	250 mm
Breite	129 mm
Höhe	100 mm
Maß a	250 mm

Technische Daten

Ausführung	Unterteil
Befestigungsart	Bodenlochung
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	nein
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK04
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm