

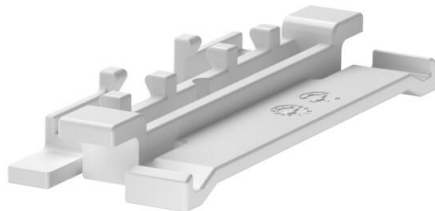
Technisches Datenblatt

Oberteilklammer für WDKH-Kanäle, Kanalbreite 90 mm

Artikelnummer: 6176125



Oberteilklammer zur besseren und einfachen Verlegung der Leitungen im WDKH-Kanal.



PC/
ABS

Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

Artikelnummer	6176125
Typ	OTK H90
Bezeichnung 1	Oberteilklammer
Bezeichnung 2	halogenfrei
Hersteller	OBO
Dimension	75,5x29
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,9 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0689 kg CO2e / 1 Stück

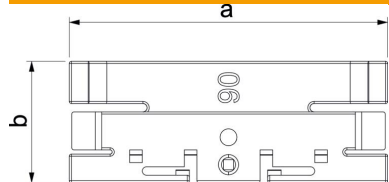
Technisches Datenblatt

Oberteilklammer für WDKH-Kanäle, Kanalbreite 90 mm

Artikelnummer: 6176125

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	28,8 mm
Breite	75,7 mm
Höhe	10,5 mm
Maß a	75,7 mm
Maß b	28,8 mm

Technische Daten

Befestigungsart	einrastbar
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	ja
Mit Potentialausgleich	nein
Oberteilbreite	90 mm
Schutzart	IP30
Schutzgrad IK-Code	IK07
Selbstverlöschend	nein
Temperatureinsatzbereich max.	90 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C