

Technisches Datenblatt

Quick-Pipe®-Bogen 90°, reinweiß

Artikelnummer: 2154066

OBO
BETTERMANN



Formteil für Elektroinstallationsrohre aus Kunststoff zum Erstellen von 90°-Bögen. Geeignet für Rohr Quick-Pipe® oder Wellrohre. Werkzeugloses Verschließen und Öffnen. Einsetzbar im Temperaturbereich von - 25° bis + 60° C.



PP Polypropylen

Stammdaten	
Artikelnummer	2154066
Typ	3000 BMS M25 RW
Bezeichnung 1	Quick-Pipe-Bogen 90°
Hersteller	OBO
Dimension	M25
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,514 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0995 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Quick-Pipe®-Bogen 90°, reinweiß

Artikelnummer: 2154066

OBO
BETTERMANN

Abmessungen	
	Maß B 31,2 mm
	Maß d 25 mm
	Maß L 91 mm
	Maß L1 38 mm
	Maß R 22 mm
	28

Technische Daten	
Ausführung	Steck
Flexibel	nein
Halogenfrei	ja
Mit Inspektionsöffnung und Deckel	nein
Mit Muffe	nein
Oberfläche gebürstet	nein
Oberfläche poliert	nein
Temperaturbereich max.	60 °C
Temperaturbereich min.	0 °C
Winkel des Bogens	90 °
Zweiteilig	ja