

Technisches Datenblatt

Schwarz pulverbeschichtete Stahlmuffe, mit Gewinde

Artikelnummer: 2046527



Zubehörteil: Rohrverbindungs muf fe mit Gewinde nach DIN EN 60423, für die Verbindungen zwischen Elektroinstallationsrohren und 90°-Bögen.



Stahl

PES50 - Polyester/Epoxid

Stammdaten

Artikelnummer	2046527
Typ	SVM50W SW
Bezeichnung 1	Stapa Gewindemuffe
Bezeichnung 2	mit Gewinde
Hersteller	OBO
Dimension	M50x1,5
Farbe	tiefschwarz; RAL 9005
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	PES50 - Polyester/Epoxid
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	10
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	17 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,5859 kg CO2e / 1 Stück

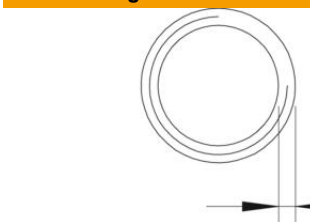
Technisches Datenblatt

Schwarz pulverbeschichtete Stahlmuffe, mit Gewinde

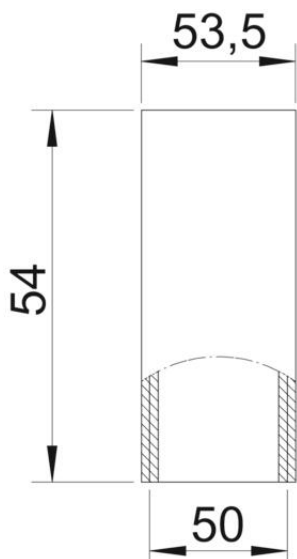
Artikelnummer: 2046527

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	54 mm
Maß D	53,5 mm
Maß d	50 mm
Maß L	54 mm
Maß M	M50
Maß t	2,5 mm



Technische Daten

Ausführung für Rohrdurchmesser	Gewinde
50 mm	
Gewinde	M50x1,5
Größe	50
Halogenfrei	nein
Mit Inspektionsöffnung und Deckel	nein
Oberfläche gebürstet	nein
Oberfläche poliert	nein
Temperaturereinsatzbereich max.	250 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-45 °C
Zweiteilig	nein