

Technisches Datenblatt

Zink-Nickel beschichtete Stahlmuffe, mit Gewinde

Artikelnummer: 2046559



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



St Stahl

DN zink / nickelbeschichtet

Stammdaten

Artikelnummer	2046559
Typ	SVM50W DN
Bezeichnung 1	Stapa Gewindemuffe
Bezeichnung 2	mit Gewinde
Hersteller	OBO
Dimension	M50x1,5
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	zink / nickelbeschichtet
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

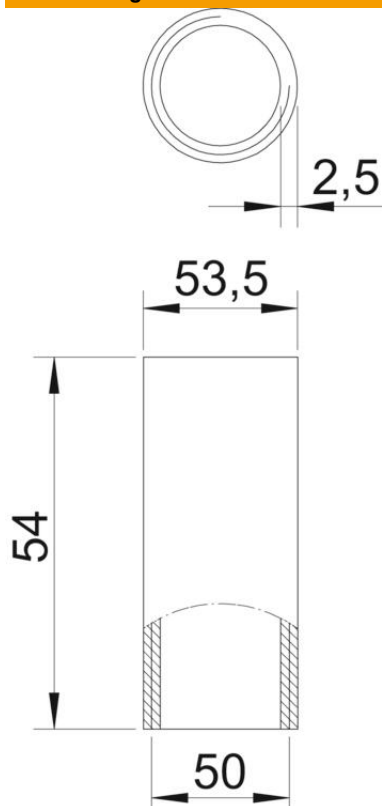
Technisches Datenblatt

Zink-Nickel beschichtete Stahlmuffe, mit Gewinde

Artikelnummer: 2046559

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
Temperatureinsatzbereich max.	400 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-45 °C
Zweiteilig	nein