

Technisches Datenblatt

Tauchfeuerverzinkter Stahlbogen, ohne Gewinde

Artikelnummer: 2046818



90°-Bogen mit angeformten Muffen, für Elektroinstallationsrohre nach EN 61386-1. Mit grätfreier Innenwand.



Stahl

tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	2046818
Typ	SBN25 FT
Bezeichnung 1	Stapa Steckbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Hersteller	OBO
Dimension	Ø25mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	24,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,8199 kg CO2e / 1 Stück

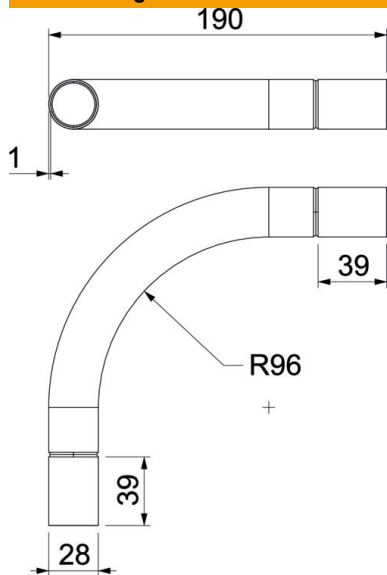
Technisches Datenblatt

Tauchfeuerverzinkter Stahlbogen, ohne Gewinde

Artikelnummer: 2046818

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß A	66,5 mm
Maß B	191 mm
Maß D	28 mm
Maß d	25,5 mm
Maß I	40 mm
Maß M	M25
Maß R	110 mm
Maß t	1,2 mm

Technische Daten

Ausführung	Steck
Flexibel	nein
für Rohrdurchmesser nominal	25 mm
Halogenfrei	nein
Mit Inspektionsöffnung und Deckel	nein
Mit Muffe	ja
Oberfläche gebürstet	nein
Oberfläche poliert	nein
Temperaturbereich max.	400 °C
Temperaturbereich min.	-45 °C
Winkel des Bogens	90 °
Zweiteilig	nein