

Technisches Datenblatt

Schwarz pulverbeschichteter Stahlbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046824



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



St Stahl

PE50 PES50 - Polyester/Epoxid

Stammdaten

Art.-Nr.	2046824
Typ	SBN16 SW
Bezeichnung 1	Stapa Steckbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø16mm
Farbe	tiefschwarz
RAL-Nummer	9005
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	PES50 - Polyester/Epoxid
Oberfläche nach DIN	DIN EN 12329
Oberfläche Kürzel	PE50
Kleinste VK-Einheit (VG)	15,00 Stück
Gewicht	7,20 kg/100 St.

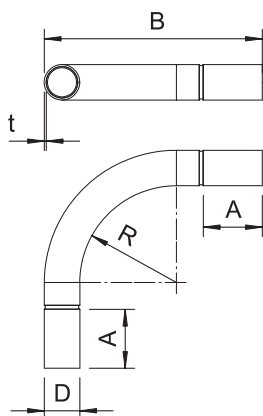
Technisches Datenblatt

Schwarz pulverbeschichteter Stahlbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046824



Technische Daten



Maß A	43,70 mm
Maß B	103,00 mm
Maß D	16,60 mm
Maß M	M16
Maß R	50,00 mm
Maß t	1,00 mm
Maß l	25,00 mm
Ausführung	Steck
Größe	16
für Rohrdurchmesser nominal	16,00 mm
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Mit Inspektionsöffnung und Deckel	<input type="checkbox"/>
Mit Muffe	<input checked="" type="checkbox"/>
Oberfläche poliert	<input type="checkbox"/>
Oberfläche gebürstet	<input type="checkbox"/>
Winkel des Bogens	90,00 °
Zweiteilig	<input type="checkbox"/>