

# Technisches Datenblatt

## Schwarz pulverbeschichteter Stahlbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046827



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



**St** Stahl

**PE50** PES50 - Polyester/Epoxid

### Stammdaten

Art.-Nr.	2046827
Typ	SBN32 SW
Bezeichnung 1	Stapa Steckbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø32mm
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)	20,00 Stück
Gewicht	41,00 kg/100 St.

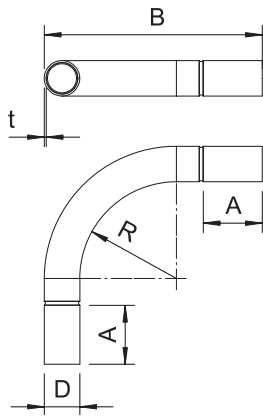
# Technisches Datenblatt

Schwarz pulverbeschichteter Stahlbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046827



## Technische Daten



Maß A	86,50 mm
Maß B	254,00 mm
Maß D	32,70 mm
Maß M	M32
Maß R	150,00 mm
Maß t	1,20 mm
Maß l	40,00 mm
Ausführung	Steck
Größe	32
für Rohrdurchmesser nominal	32,00 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"/>