

# Technisches Datenblatt

## Galvanisch verzinkter Stahlbogen, ohne Gewinde

Art.-Nr. 2046813



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

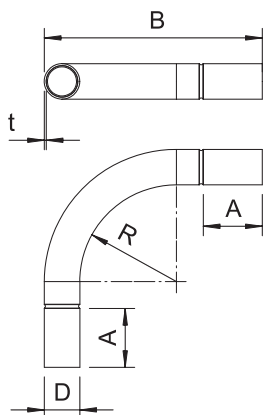


<b>St</b>	Stahl
<b>G</b>	galvanisch verzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	2046813
Typ	SBN50 G
Bezeichnung 1	Stapa Steckbogen
Bezeichnung 2	ohne Gewinde
Dimension	ø50mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste VK-Einheit (VG)	5 Stück
Gewicht	111,80 kg/100 St.

### Technische Daten



Maß A	131,00 mm
Maß B	358,00 mm
Maß D	54,00 mm
Maß M	M50
Maß R	200,00 mm
Maß d	51,00 mm
Maß t	1,50 mm
Maß l	60,00 mm
Ausführung	Steck
Größe	50
für Rohrdurchmesser nominal	50,00 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"/>