

Ficha Técnica

Curva de acero con revestimiento de color negro, enchufable

Referencia: 2046829



Curva de 90° con manguitos moldeados para tubos de instalación eléctrica según EN 61386-1. Con pared interior sin rebabas.



- St Acero
- PES50 PES50 - poliéster/epoxi

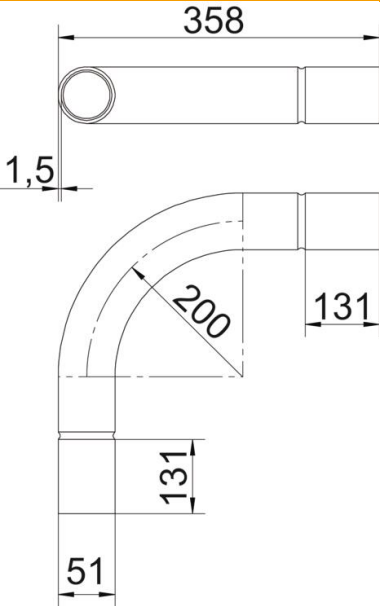
Datos maestros	
Referencia	2046829
Tipo	SBN50 SW
Denominación 1	Curva enchufable de acero
Denominación 2	sin rosca
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø50mm
Color	negro intenso; RAL 9005
Material	Acero
Superficie	PES50 - poliéster/epoxi
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	111,8kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,7627 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Curva de acero con revestimiento de color negro, enchufable

Referencia: 2046829



Dimensiones																	
	<table><tr><td>Medida A</td><td>131 mm</td></tr><tr><td>Medida B</td><td>358 mm</td></tr><tr><td>Medida D</td><td>54 mm</td></tr><tr><td>Medida d</td><td>51 mm</td></tr><tr><td>Medida l</td><td>60 mm</td></tr><tr><td>Medida m (mm)</td><td>M50</td></tr><tr><td>Medida R</td><td>200 mm</td></tr><tr><td>Medida t</td><td>1,5 mm</td></tr></table>	Medida A	131 mm	Medida B	358 mm	Medida D	54 mm	Medida d	51 mm	Medida l	60 mm	Medida m (mm)	M50	Medida R	200 mm	Medida t	1,5 mm
Medida A	131 mm																
Medida B	358 mm																
Medida D	54 mm																
Medida d	51 mm																
Medida l	60 mm																
Medida m (mm)	M50																
Medida R	200 mm																
Medida t	1,5 mm																

Datos técnicos	
Versión	Clavija de enchufe
Flexible	no
Para diámetro de tubo nominal	50 mm
Libre de halógenos	no
Con abertura de inspección y tapa	no
Con manguito	sí
Superficie pulida	no
Superficie pulida	no
Ángulo del codo	90 °
De dos partes	no