

Ficha Técnica

Manguito de acero galvanizado en caliente, enchufable

Referencia: 2046621



Accesorio: manguito sin rosca para la unión entre tubos para instalaciones eléctricas. Con pared interior sin rebabas.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	2046621
Tipo	SV20W FT
Denominación 1	Manguito enchufable acero
Denominación 2	sin rosca
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø20mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	3,2 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,095 kg CO2e / 1 Unidad

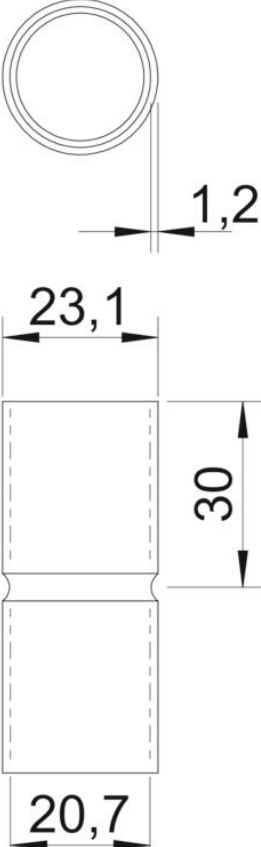
Ficha Técnica

Manguito de acero galvanizado en caliente, enchufable

Referencia: 2046621

OBO
BETTERMANN

Dimensiones

	<table><tr><td>Longitud</td><td>60 mm</td></tr><tr><td>Medida D</td><td>23,1 mm</td></tr><tr><td>Medida d</td><td>20,7 mm</td></tr><tr><td>Medida L</td><td>60 mm</td></tr><tr><td>Medida I</td><td>30 mm</td></tr><tr><td>Medida m (mm)</td><td>M20</td></tr><tr><td>Medida t</td><td>1,2 mm</td></tr></table>	Longitud	60 mm	Medida D	23,1 mm	Medida d	20,7 mm	Medida L	60 mm	Medida I	30 mm	Medida m (mm)	M20	Medida t	1,2 mm
Longitud	60 mm														
Medida D	23,1 mm														
Medida d	20,7 mm														
Medida L	60 mm														
Medida I	30 mm														
Medida m (mm)	M20														
Medida t	1,2 mm														

Datos técnicos

Versión	Clavija de enchufe
Para diámetro de tubo	20 mm
Tamaño	20
Libre de halógenos	sí
Con abertura de inspección y tapa	no
Superficie pulida	no
Superficie pulida	no
Rango de temperatura máx.	400 °C
Rango de temperatura	-45 °C
De dos partes	no