

# Ficha Técnica

## Manguito de acero electrogalvanizado, enchufable

Referencia: 2046856



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



St Acero

G electrozincado

### Datos maestros

Referencia	2046856
Tipo	SV25W G
Denominación 1	Manguito enchufable acero
Denominación 2	sin rosca
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø25mm
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	4,8 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1172 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

## Manguito de acero electrogalvanizado, enchufable

Referencia: 2046856

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones

	<table><tr><td>Longitud</td><td>60 mm</td></tr><tr><td>Medida D</td><td>28,1 mm</td></tr><tr><td>Medida d</td><td>25,7 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>M25</td></tr><tr><td>Medida t</td><td>1,2 mm</td></tr></table>	Longitud	60 mm	Medida D	28,1 mm	Medida d	25,7 mm	Medida L	60 mm	Medida I	30 mm	Medida m (mm)	M25	Medida t	1,2 mm
Longitud	60 mm														
Medida D	28,1 mm														
Medida d	25,7 mm														
Medida L	60 mm														
Medida I	30 mm														
Medida m (mm)	M25														
Medida t	1,2 mm														

### Datos técnicos

Versión	Clavija de enchufe
Para diámetro de tubo	25 mm
Tamaño	25
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