

Ficha Técnica

Manguito de acero con revestimiento de cinc y níquel, roscado

Referencia: 2046557



Accesorio: manguito de unión para tubos roscados según DIN EN 60423 para la unión entre tubos para instalaciones eléctricas y curvas de 90°. Con pared interior o sin rebabas.



St Acero

DN cinc/recubierto de níquel

Datos maestros

Referencia	2046557
Tipo	SVM32W DN
Denominación 1	Manguito roscada de acero
Denominación 2	con rosca
Fabricante	OBO
Dimensión	M32x1,5
Material	Acero
Superficie	Cinc/recubierto de níquel
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	8,8 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,2198 kg CO2e / 1 Unidad

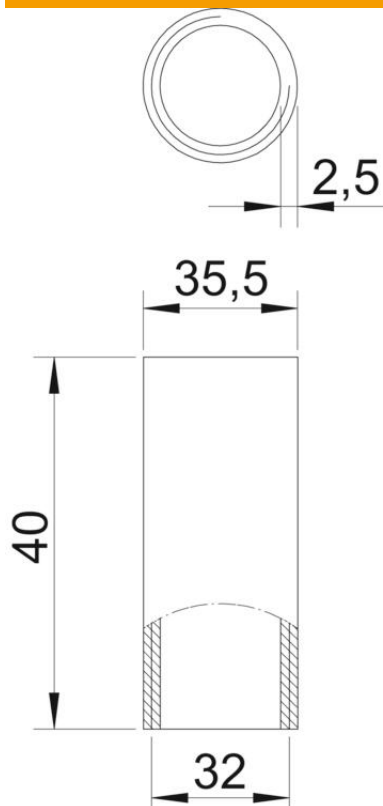
Ficha Técnica

Manguito de acero con revestimiento de cinc y níquel, rosado

Referencia: 2046557

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	40 mm
Medida D	35,5 mm
Medida d	32 mm
Medida L	40 mm
Medida m (mm)	M32
Medida t	2,5 mm

Datos técnicos

Versión	Rosca
Para diámetro de tubo	32 mm
Rosca	M32x1,5
Tamaño	32
Libre de halógenos	no
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