

Ficha Técnica

Manguito de acero con revestimiento de cinc y níquel, roscado

Referencia: 2046560



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	2046560
Tipo	SVM63W DN
Denominación 1	Manguito roscada de acero
Denominación 2	con rosca
Fabricante	OBO
Dimensión	M63x1,5
Material	Acero
Superficie	Cinc/recubierto de níquel
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	30,7 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,8907 kg CO2e / 1 Unidad

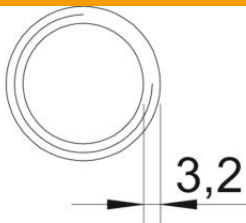
Ficha Técnica

Manguito de acero con revestimiento de cinc y níquel, rosado

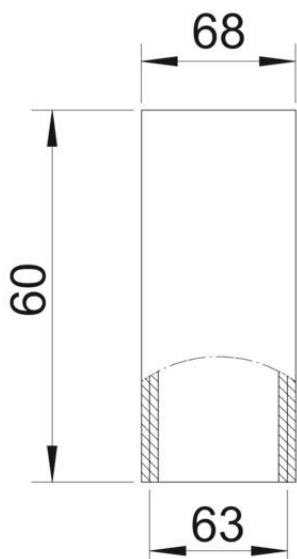
Referencia: 2046560

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	60 mm
Medida D	68 mm
Medida d	63 mm
Medida L	60 mm
Medida m (mm)	M63
Medida t	3,2 mm



Datos técnicos

Versión	Rosca
Para diámetro de tubo	63 mm
Rosca	M63x1,5
Tamaño	63
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