

Ficha Técnica

Curva de tubo de aluminio, con rosca

Referencia: 2046048

OBO
BETTERMANN

Codo de 90° para tubos de instalación eléctrica según EN 61386-1 con extremos roscados según DIN EN 60423. Con pared interior sin rebabas.



Cada curva incluye un manguito de unión ya roscado.



Alu Aluminio

Datos maestros

Referencia	2046048
Tipo	SBM63W ALU
Denominación 1	Curva de tubo de aluminio
Denominación 2	con rosca
Fabricante	OBO
Dimensión	M63x1,5
Material	Aluminio
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Pieza
Peso	78,4 kg
Unidad de peso	kg/100 u

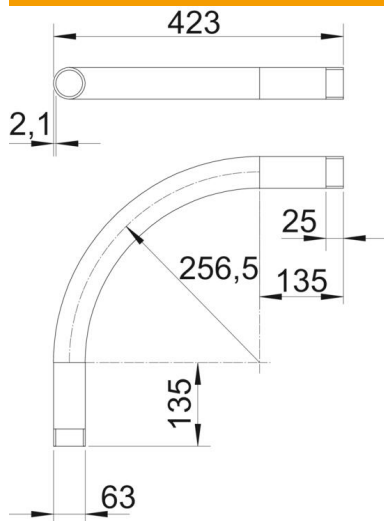
Ficha Técnica

Curva de tubo de aluminio, con rosca

Referencia: 2046048

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Medida A	135 mm
Medida B	423 mm
Medida D	63 mm
Medida I	25 mm
Medida m (mm)	M63
Medida R	256,5 mm
Medida t	2,1 mm

Datos técnicos

Versión	Rosca
Flexible	no
Para diámetro de tubo nominal	63 mm
Rosca	M63x1,5
Libre de halógenos	no
Con abertura de inspección y tapa	no
Con manguito	sí
Superficie pulida	no
Superficie pulida	no
Rango de temperatura máx.	250 °C
Rango de temperatura	-45 °C
Ángulo del codo	90 °
De dos partes	no