

Ficha Técnica

Unión LKM SV80

Referencia: 6247472



Unión para las bases de canal.

Con ella se garantiza la conexión equipotencial entre las bases de canal.



A2	Acero inoxidable 1.4310
2B	Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

Referencia	6247472
Tipo	LKM SV80
Denominación 1	Conector de unión
Fabricante	OBO
Dimensión	80mm
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4310
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	1,3 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0726 kg CO2e / 1 Unidad

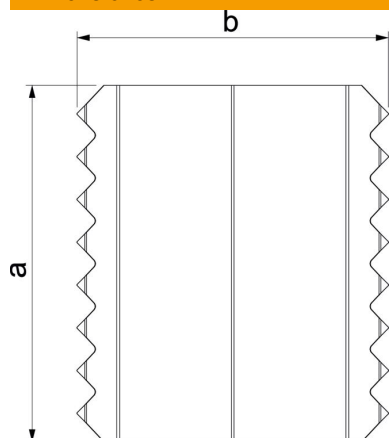
Ficha Técnica

Unión LKM SV80

Referencia: 6247472



Dimensiones



Ancho	66 mm
Altura	66 mm
Medida a	75 mm
Medida b	66 mm

Datos técnicos

Versión	de caras interiores
Mantenimiento de función	no
para dimensiones de canal	80 x 80
Libre de halógenos	sí
Con conexión equipotencial	no
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK10
Rango de temperatura máx.	90 °C
Rango de temperatura	-5 °C