

# Ficha Técnica

Ángulo interior, para sistema de canalización tipo LKM  
60150

Referencia: 6248152



Ángulo interior para modificar la dirección de los canales LKM.  
Conexión equipotencial entre la tapa y la parte inferior del canal sin necesidad  
de ningún elemento adicional



St Acero

FS galvanizado en banda

## Datos maestros

Referencia	6248152
Tipo	LKM I60150FS
Denominación 1	Ángulo interior
Fabricante	OBO
Dimensión	60x150mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	48,4 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	2,2826 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

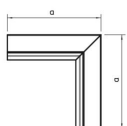
Ángulo interior, para sistema de canalización tipo LKM  
60150

Referencia: 6248152



## Dimensiones

Longitud	160 mm
Ancho	150 mm
Altura	64 mm
Medida a	160 mm



## Datos técnicos

Versión	Zócalo
Tipo de fijación	Orificios de la base
Mantenimiento de función	no
Libre de halógenos	sí
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK10
Rango de temperatura máx.	90 °C
Rango de temperatura	-5 °C
Ángulo máx.	90 mm
Ángulo mín.	90 mm