

Ficha Técnica

Abrazadera de retención RKV3V

Referencia: 6288700



Abrazadera de retención para unión mecánica y eléctrica de tapas de canal y bases de canal. Adecuado para las tapas de los sistemas Rapid 45, Rapid 80 e ISS.

Cuando se corten las tapas, se tienen que tener en cuenta las siguientes distancias mínimas.

L<1000 mm: 4 unidades

L=1000 - 2000 mm: 6 unidades

L>2000 mm: 8 unidades



St	Acero
G	electrozincado

Datos maestros

Referencia	6288700
Tipo	RKV3V
Denominación 1	Grapa de apriete
Denominación 2	para GEK-S/A
Fabricante	OBO
Dimensión	11x20x6
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	0,085 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0075 kg CO2e / 1 Unidad

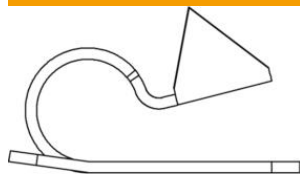
Ficha Técnica

Abrazadera de retención RKV3V

Referencia: 6288700



Dimensiones



Longitud	11 mm
Ancho	20 mm
Altura	6 mm

