

Ficha Técnica

Soporte para conductores en tejados de teja, de pizarra y de planchas onduladas, Rd 8, A2

Referencia: 5217075



- Base y abrazadera de acero inoxidable (V2A)
- Base con orificio alargado Ø 8,5 mm



A2 Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros

Referencia	5217075
Tipo	159 VA-V
Denominación 1	Soporte para conduc. en tejado
Fabricante	OBO
Dimensión	8mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	3 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1782 kg CO2e / 1 Unidad

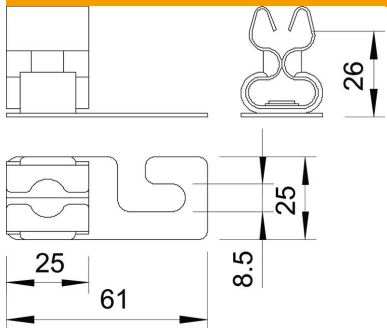
Ficha Técnica

Soporte para conductores en tejados de teja, de pizarra y de planchas onduladas, Rd 8, A2

Referencia: 5217075



Dimensiones



Datos técnicos

Aplicación	Cubierta de tejado ondulado
Tipo de fijación del conductor	Con abrazadera de clip
Diámetro del conductor máx.	8
Diámetro del conductor mín.	8
Modo de montaje	Atornillable
Altura de montaje	21 mm
Ancho	Rd 8 mm
Material del soporte	Acero inoxidable (V2A)
Material del soporte	Acero inoxidable (V2A)