

Ficha Técnica

Soporte de conductores en tejados para tejados de teja, Rd 8

Referencia: 5215579



- Soporte para conductor de acero inoxidable (V2A)
- Incluye perforación en la base para un montaje rápido



A2 Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros

Referencia	5215579
Tipo	157 F-VA 280
Denominación 1	Soporte para conduc. en tejado
Fabricante	OBO
Dimensión	8mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	10,17 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,4377 kg CO2e / 1 Unidad

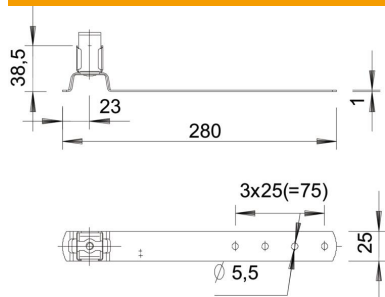
Ficha Técnica

Soporte de conductores en tejados para tejados de teja, Rd
8

Referencia: 5215579

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud Medida L	280 mm 280 mm
----------------------	------------------

Datos técnicos

Aplicación	Superficie del tejado
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	38,5 mm
Ancho	Rd 8 mm
Material del soporte	Acero inoxidable (V2A)
Material del soporte	Acero inoxidable (V2A)