

Ficha Técnica

Abrazadera final con muelle para el montaje de módulos fotovoltaicos

Referencia: 5901095



Abrazadera final con muelle para la fijación de módulos fotovoltaicos en perfiles de soporte. Apto para ancho de ranura de 10 mm. Fijación atornillable del módulo fotovoltaico con llave Allen tamaño 6.



A2 Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros

Referencia	5901095
Tipo	KLE F 40 A2
Denominación 1	Abrazadera final con muelle
Denominación 2	para sistemas de montaje FV
Fabricante	OBO
Dimensión	56x46x63
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	50
Cantidad	Pieza
Peso	9,62 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,6696 kg CO2e / 1 Unidad

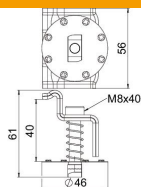
Ficha Técnica

Abrazadera final con muelle para el montaje de módulos fotovoltaicos

Referencia: 5901095



Dimensiones



Ancho	46 mm
Altura	61 mm

Datos técnicos

Con material de fijación	no
Profundidad	56 mm
Ajustable	no
Versión elemento de fijación y conexión fotovoltaico	Borne final
Para altura de marco mín.	40 mm
With module earthing	no