

Ficha Técnica

Perfil de soporte para montaje de módulos FV

Referencia: 5900405



Perfil de soporte para montar módulos fotovoltaicos en tejados planos e inclinados. Montaje en tejado plano en combinación con la base universal Uni Base y los soportes cortos y largos STK y STL. Fijación por encaje del perfil a la base con adaptador Unibase AMP. Montaje en tejado inclinado en combinación con el gancho de tejado universal DHU. Fijación por encaje del perfil a los ganchos de tejado. Unión atornillable de varios perfiles de soporte con conector longitudinal LV 45 y conector transversal KV 45. Con ranura de 10 mm en ambos lados para alojar tuercas deslizantes y terminales universales y de tierra.



Alu Aluminio
BK pulido

Datos maestros

Referencia	5900405
Tipo	TP 45 2350 ALU
Denominación 1	Perfil de armazón
Denominación 2	para cubierta plana/inclinada
Fabricante	OBO
Dimensión	40x45x2350
Color	aluminio
Material	Aluminio
Superficie	Pulido
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	4
Cantidad	Pieza
Peso	242,52 kg
Unidad de peso	kg/100 u

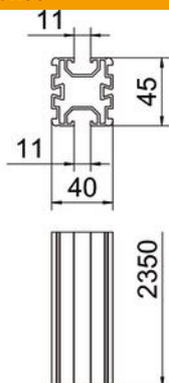
Ficha Técnica

Perfil de soporte para montaje de módulos FV

Referencia: 5900405



Dimensiones



Longitud	2.350 mm
Ancho	40 mm
Altura	45 mm

Datos técnicos

Canal de cable integrado	no
Canal de cable opcional	no
Momento de resistencia Wx	3680 mm ³
Momento de resistencia Wy	3760 mm ³