

# Ficha Técnica

## Perfil para montaje de módulos FV

Referencia: 5900410

**OBO**  
BETTERMANN



Perfil 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.

CE

**Alu** Aluminio  
**BK** pulido

### Datos maestros

Referencia	5900410
Tipo	TP 45 4700 ALU
Denominación 1	Perfil de armazón
Denominación 2	para cubierta plana/inclinada
Fabricante	OBO
Dimensión	40x45x4700
Color	aluminio
Material	Aluminio
Superficie	Pulido
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	4
Cantidad	Pieza
Peso	485,04 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.

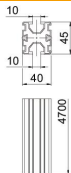
# Ficha Técnica

## Perfil para montaje de módulos FV

Referencia: 5900410



### Dimensiones



Longitud	4.700 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 <sup>3</sup>
Momento de resistencia Wy	3760 mm <sup>3</sup>