

Ficha técnica

Ganchos de telhado para montagem do módulo fotovoltaico, perfil de aparafusar, telhado de telhas

Ref.: 5901404

OBO
BETTERMANN



Ganchos de telhado para montagem de módulos fotovoltaicos em telhados inclinados em combinação com perfil de suporte TP 45. Adequado para telhados de telhas. Fixação por parafusos ao perfil de suporte. Montagem em caibros com parafusos de cabeça rebaixada TKS. O gancho de telhado é continuamente ajustável na horizontal e na vertical através de uniões rosadas, chave Torx 40 adequada. Regulação em altura na zona das ripas de telhado de 40-54 mm, regulação lateral até 76 mm, regulação em altura do perfil de suporte até 18 mm.

CE

A2	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
2B	brilhante, pós-tratamento

Dados originais

Ref.:	5901404
Tipo	DHU T A2
Designação 1	Gancho telhado, perfil aparaf.
Designação 2	para sistema telhado inclinado
Fabricante	OBO
Dimensão	120x186x150
Cor	aço inoxidável
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	100,7 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	6,4247 kg CO2e / 1 Peça

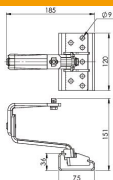
Ficha técnica

Ganchos de telhado para montagem do módulo fotovoltaico, perfil de aparafusar, telhado de telhas

Ref.: 5901404



Dimensões



Largura | 120 mm

Dados técnicos

Espessura do material	8 mm
Com material de fixação	não
Com placa de montagem	sim
Ângulo de inclinação máx.	0 °
Ângulo de inclinação mín.	90 °
Regulável	sim
Adequado para fixação de telhados/fachadas fotovoltaicas	Fixação de telhado inclinado
Adequado para material de telhado	Telha
Largura da placa de fixação	75 mm
Comprimento da placa de fixação	120 mm
Altura da placa de fixação	36 mm
Necessidade de penetração no telhado	sim
Direção	horizontal
Ancoragem	aparafusar