

Fixador solar JA3-SB-8.0xL



Referências cruzadas

Porta bits
Parafusadeira à bateria
Suporte para haste solar
Arruela de vedação goiva

Faixa de aplicação

- > Para a fixação de painéis solares e fotovoltaicos elevados em substratos de madeira
- > Adequado para perfis trapezoidais e ondulados e painéis sanduíche

Características

- > A2 aço inoxidável
- > Com arruela de vedação E16 + arruela de vedação ORKAN

Benefícios

- > Adaptação rápida em telhados existentes
- > Sem furos adicionais na membrana de cobertura
- > Uso de sistemas de vedação comprovados
- > Não são necessárias ferramentas especiais de montagem
- > Fixação extremamente segura com embutimento direto na subestrutura
- > Sistema de fixação aprovado
- > Avaliação pré-estrutural relacionada ao projeto

Nota

Os componentes do fixador solar são adaptados ao seu projeto. Outras versões sob consulta!

Aplicações



Especificações técnicas



Certificados



Diâmetro do furo
Subestrutura de madeira

Espessura da subestrutura [mm] ≥ 32

Diâmetro do furo [mm] 5.5

Descrição do item	Comprimento A [mm]	Comprimento B [mm]	Comprimento C [mm]	QTD [peças]	Código
Parafuso de ajuste M10 x 70 mm					
JA3-SB-8.0x80/70 E16 DIN 934	150	M10X70	80	25	3150891907
JA3-SB-8.0x100/70 E16 DIN 934	170	M10X70	100	25	3151091907
JA3-SB-8.0x130/70 E16 DIN 934	200	M10X70	130	25	3151391907
JA3-SB-8.0x150/70 E16 DIN 934	220	M10X70	150	25	3151591907
JA3-SB-8.0x180/70 E16 DIN 934	250	M10X70	180	25	3151891907
JA3-SB-8.0x200 /70 E16 DIN 934	270	M10X70	200	25	3152091907

Arruelas de vedação ORKAN devem ser encomendadas separadamente. Também disponível com porcas de parafuso com serrilhas de travamento DIN 6923.