

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 telhas de fibrocimento onduladas

Características

- > A2 aço inoxidável
- > Com vedação para fibrocimento

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
- > Avaliação pré-estrutural relacionada ao projeto

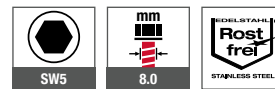
Nota

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

Aplicações



Especificações técnicas



Diâmetro do furo
Substrato 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
Conjunto M10 x 70 mm					
JA3-SB-8.0 x80/70 FZD DIN 934	150	M10X70	80	25	3150898907
JA3-SB-8.0x100/70 FZD DIN 934	170	M10X70	100	25	3151098907
JA3-SB-8.0x130/70 FZD DIN 934	200	M10X70	130	25	3151398907
JA3-SB-8.0x150/70 FZD DIN 934	220	M10X70	150	25	3151598907
JA3-SB-8.0x180/70 FZD DIN 934	250	M10X70	180	25	3151898907
JA3-SB-8.0x200/70 FZD DIN 934	270	M10X70	200	25	3152098907

Informações para pedido: Também disponível com porcas roscadas com serrilhas de travamento DIN 6923.