

PSE-C



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

• Perfil de alumínio para fixação montada.

CARACTERÍSTICAS

- Perfil para instalação de painéis solares sobre coberturas.
- Perfil extrudido em liga de alumínio 6063 T6.
- Para utilização exterior.
- Desenhado para sistemas de montagem coplanar.
- Fixação montada, desmontável e reutilizável.
- Altura de perfil de 40 mm com uma alta resistência à flexão.
- Espessura geral de 1,5 mm.
- Canal central compatível com acessórios INDEXTRUT.

APLICAÇÕES/ COMPLEMENTOS DE MONTAGEM



KFRSC3050 / KFRSCN3050







PGSA26 / PGSN26

TURXA208

6921108070

Usa-se em sistemas de montagem coplanares de alumínio montados, como elemento estrutural sobre onde se apoiam e fixam os painéis solares, no formato de perfil contínuo.

Para a fixação dos painéis sobre o próprio perfil, deve-se usar como complementos de montagem uma das seguintes opções:

- O kit KFRSC3050 / KFRSCN3050, "grampo de fixação rápida".
- O conjunto de referências:
 - 1 unidade de PGSA26 / PGSN26, "perfil do grampo".
 - 1 unidade de TURXA208, "porca rápida INDEXTRUT".
 - 1 unidade de **6921108070**, parafuso DIN-6921 M8x70 de rosca completa.





PSECUN200

ABEI5519

Quando se realizam os empalmes longitudinais entre perfis, usa-se o complemento de montagem PSECUN60200 "união para perfis de alumínio de fixação montada", realizando a fixação mediante ABEI5519 "parafusos auto perfurantes DIN-7504-K" em aço inoxidável A2-70. Os parafusos posicionam-se graças às ranhuras que os perfis têm nas suas faces laterais.

FT_GS_P_PSE-C _pt 19/01/24 1 de 4 Ref. Rev: 1



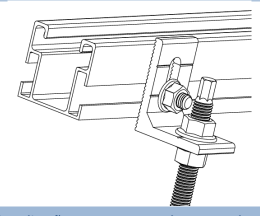


MATERIAL BASE / FIXAÇÃO

Consultas fichas técnicas:

- Sistema de montagem coplanar com perfil de alumínio PSE-C. Fixação montada (SC-PSC).
- Sistema de montagem triangular com perfil de alumínio PSE-C. Fixação montada (ST-PSC).
- Sistema de montagem triangular com triângulo de alumínio aberto (ST-PTA)
- Sistema de montagem triangular com triângulo de alumínio fechado (ST-PTC)

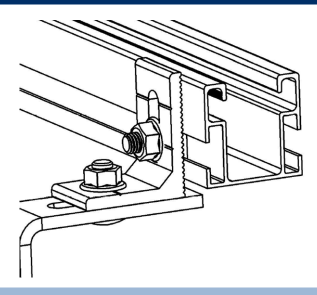
EXEMPLOS DE APLICAÇÃO



Exemplo de aplicação 1: montagem sobre perno de rosca dupla

Ref. **FT_GS_P_PSE-C_pt** Rev: 1 **19/01/24** 2 de 4





Exemplo de aplicação 2: montagem sobre suporte regulável para tetos de perfil trapezoidal.

1.GAMA									
ITEM	CÓDIGO	FОТО	DESCRIÇÃO	LONGITUDE	MATERIAL				
	PSEC410125		Perfil de alumínio para fixação	125 mm					
	PSEC410200			200 mm					
	PSEC411250			1250 mm	C3				
1	PSEC411875			1875 mm	$\Delta \Gamma$				
1	PSEC412500		montada.	2500 mm	1 (1 5000 75				
	PSEC413625			3625 mm	Alumínio 6063-T6				
	PSEC414400			4400 mm					
	PSEC414800			4800 mm					

Propriedades mecânicas do material								
	Limite elástico	Carga de rotura	Módulo elást	ico Modulo e	elástico transversal	Coef. de dilatação linear	Peso específico	
	Fy0,2	Fu	E		G	αι	ρ	
	(N/mm²)	(N/mm²)	(N/mm²)		(N/mm²)	(μ m / C°)	(Kg/m³)	
Alumínio EN AW-6063-T6	170	215	69.500		26.100	23,5	2.700	
Propriedades mecânicas do perfil.								
	Área	Mom. de in	ércia Mo	m. de inércia	Mom. resistente	Mom. resistente	Peso linear	
	S	lx		Ιγ	Wx	Wy	W	
	(cm²) (cm ₄)			(cm ₄)	(cm³)	(cm³)	(kg/m)	
	2,92	6,14		7,02	2,99	3,43	0,79	
PSE-C								

Ref. FT_GS_P_PSE-C_pt Rev: 1 19/01/24 3 de 4



2. DADOS DE INSTALAÇÃO

2.1 **PSE-C**

Perfil de alumínio para fixação montada.





Alumínio 6063-T6

PGSA26 / PGSN26

TPA-A

Triângulo de alumínio

TURXA208

6921108070

Complementos

de montagem

Sistemas de fixação



TPA-C

Triângulo de alumínio fechado pré-montado

Conector cruzado para fixação lateral

CS-B Cinta de estanqueidade de butileno



Parafuso com costura Atlantis/Bimetal

Triângulo regulável de alumínio pré-montado



STR

Conector cruzado para fixação

Material base/fixação

Consultar fichas técnicas:

- **SC-PSC**: Sistema de montagem coplanar com perfil PSE-C. Fixação montada.
- ST-PSC: Sistema de montagem triangular com perfil PSE-C. Fixação montada.
- ST-PTA: •Sistema de montagem triangular com triângulo de alumínio aberto ST-PTC: •Sistema de montagem triangular com triângulo de alumínio

Painel em L para parafuso de rosca dupla

PMO-L

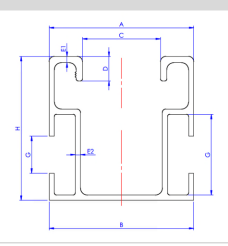


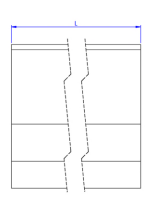
Suporte regulável para perfil trapezoidal

Tabela de medidas D F2 G

C		_							_
Código	(mm)								
PSEC410125	41	41	22	7	1,8	1,5	23	41	125
PSEC410200	41	41	22	7	1,8	1,5	23	41	200
PSEC411250	41	41	22	7	1,8	1,5	23	41	1250
PSEC411875	41	41	22	7	1,8	1,5	23	41	1875
PSEC412500	41	41	22	7	1,8	1,5	23	41	2500
PSEC413625	41	41	22	7	1,8	1,5	23	41	3625
PSEC414400	41	41	22	7	1,8	1,5	23	41	4400
PSEC414800	41	41	22	7	1,8	1,5	23	41	4800

Plano





FT_GS_P_PSE-C _pt 19/01/24 4 de 4 Ref. Rev: 1