FIXUITTIES ESTRUCTURES ESTRUCT

A Fixum Estruturas e String Box é uma empresa nova no mercado, mas nasce com base sólida em experiência prática e industrial. Não começamos do zero, começamos com vivência, estudo aplicado e uma rede de parceiros estratégicos que nos permite entregar mais do que produto: entregamos soluções pensadas para o campo.

Robustez, praticidade e segurança são princípios básicos que precedem o desenvolvimento de tudo que produzimos. Nosso foco é criar estruturas e string boxes que combinam engenharia, desempenho e facilidade na instalação.

Soluções inteligentes que transformam energia em valor



Suporte Cerâmico [Código: 135]

[Código: 135]
Tipo de Telhado: Cerâmico
Material predominante: Alumínio 6005 T5
Peso total (aproximado): 0,3695 kg



ITENS QUE COMPÕEM		
Base	1 Un.	
Suporte Z	1 Un.	
Prolongador	1 Un.	
Porca - Cunha	1 Un.	
Parafuso Allen	1 Un.	
Parafuso Francês	2 Un.	
Porca	2 Un.	
Arruela Lisa	2 Un.	
arafuso Autobrocante 6x60mm*	6 Un	

Haste para Metal [Código: 113]

ipo de Telhado: Fibrocimento Material predominante: Aço Inox Jeso total (aproximado): 0,190 kg

ITENS QUE COMPÕEM		
Haste para Metal	1 Un.	
Suporte L para Telhado*	1 Un.	



Haste para Madeira [Código: 112]

Material predominante: Aço Inox Peso total (aproximado): 0,195 kg Medida (C): 200mm

ITENS QUE COMPÕEM	
Haste para Madeira	1 Un.
Suporte L para Telhado*	1 Un.

Suporte Trapezoidal [Código: 136]

Tipo de Telhado: Aluzinco Material predominante: Aço Inox Peso total (aproximado): 0,115 kg

ITENS QUE COMPÕEM		
Suporte Trapezoidal (Peça A)	1 Un.	
Suporte Trapezoidal (Peça B)	1 Un.	
Parafuso Allen	1 Un.	
Porca - Cunha	1 Un.	
Arruela Lisa	1 Un.	
Parafuso Autobrocante 6x25mm*	4 Un.	

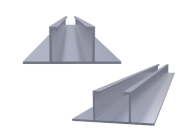


Mini Trilho

[BAIXO] [Código: 2756]

Tipo de Telhado: Telhado de Aluzinco Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,464 (kg/m) Medidas (LxAxC): 60mm x 23mm x 500mm

ITENS QUE COMPÕEM	
Mini Trilho - Baixo	1 Un.
Parafuso Autobrocante 6x25mm*	6 Un.



Versão 2.0 - 12/08/2025



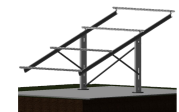
Mini Trilho

[ALTO] [Código: 947]

Tipo de Telhado: Telhado de Aluzinco Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,996 (kg/m) Medidas (LxAxC): 60mm x 85mm x 500mm

	ITENS QUE COMPÕEM	
	Mini Trilho - Alto	1 Un.
Pa	rafuso Autobrocante 6x25mm*	6 Un.

Estruturas de Solo



Estrutura Solo

[FIXAÇÃO POR CIMA]

[Código: Premium 1739 - 1931] [Código: Standard 344 - 1931]

a Fogo e Aluminio 6005 T5 Comprimento do poste: 2000mm

ITENS OUE COMPÕEM	
	ITENS QUE COMPOEM
	Poste 200mm (Premium) ou 170mm (Standard)
	Terça
	Mão Francesa
	Contraventamento
	Conjunto Parafusos M14
	Suporte L para Solo*
	Trilho para solo - Fixação por cima*
	Emenda para Solo*
	Grampo Intermediário - Fixação por cima*
_	Grampo Final - Fixação por cima*

Estrutura Solo

[FIXAÇÃO POR BAIXO]

[Código: Premium 1739 - 2575] [Código: Standard 344 - 2575]

Material predominante: Aço Galvanizado a Fogo e Aluminio 6005 T5 ento do poste: 2000mm

ITENS QUE COMPÕEM	
Poste 200mm (Premium) ou 170mm (Standard)	
Terça	
Mão Francesa	
Contraventamento	
Conjunto Parafusos M14	
Suporte L para Solo*	
Trilho para Solo - Fixação por baixo*	
Emenda para Solo*	
Grampo Intermediário - Fixação por baixo*	
Grampo Final - Fixação por baixo*	

Acessórios



Emenda [TRILHO TELHADO] [Código: 114]

Utilização: Estruturas de Telhado Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,0865 kg

ITENS QUE COMPÕEM		
Emenda para Telhado	1 Un.	
Parafuso Allen	2 Un.	

Emenda [TRILHO SOLO] [Código: 2598]

Utilização: Estruturas de Solo - Fixação por baixo Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,1198 kg

ITENS QUE COMPÕEM	
Emenda Parte Externa	1 Un.
Emenda Parte Interna	1 Un.
Parafuso Allen	2 Un.





Emenda

[TRILHO SOLO]

Utilização: Estruturas de Solo - Fixação por cima Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,12164 kg

ITENS QUE COMPÕEM		
Emenda para Solo	1 Un.	
Parafuso Allen	2 Un.	



Grampo Final

[FIXAÇÃO POR CIMA] [Código: 117]

Utilização: Estruturas de Telhado e de Solo Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total: 0,054 kg

ITENS QUE COMPÕEM		
Grampo Final	1 Un.	
Parafuso Allen	1 Un.	
Porca - Cunha	1 Un.	
Arruela de Pressão	1 Un.	

Grampo Final

[FIXAÇÃO POR BAIXO] [Código: 2673]

Utilização: Estruturas de Solo Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total: 0,067 kg

ITENS QUE COMPÕEM	
Grampo Final - Fixação por baixo	1 Un.
Parafuso Allen	1 Un.
Porca	1 Un.
Arruela de Pressão	1 Un.
Engate	1 Un.



Grampo Intermediário

[FIXAÇÃO POR CIMA] [Código: 121]

Utilização: Estruturas de Telhado e Solo Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total: 0,053 kg

ITENS QUE COMPÕEM	
Grampo Intermediário	1 Un.
Parafuso Allen	1 Un.
Porca - Cunha	1 Un.
Arruela de Pressão	1 Un.

Grampo Intermediário

[FIXAÇÃO POR BAIXO] [Código: 2728]

Utilização: Estruturas de Solo Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,0697 kg

ITENS QUE COMPÕEM	
Grampo Intermediário - Fixação por baixo	1 Un.
Engate	1 Un.
Parafuso Allen	1 Un.
Arruela de Pressão	1 Un.



Suporte L [PARA TELHADO]

[Código: 131]

Utilização: Estruturas de Telhado Material predominante: Aluminio 6005 T5
Peso total (aproximado): 0,0935 kg

ITENS QUE COMPÕEM	
L - Telhado	1 Un.
Parafuso Allen	1 Un.
Porca - Cunha	1 Un.
Arruela de Pressão	1 Un.





Suporte L

[PARA SOLO] [Código: 132]

Utilização: Estruturas de Solo Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,08264 kg

ITENS QUE COMPÕEM	
L - Solo	1 Un.
Porca - Cunha	1 Un.
Parafuso Allen	2 Un.
Arruela de Pressão	3 Un.
Porca	1 Un.

Fixador de Microinversor

Utilização: Estruturas de telhado - Mini Trilho Alto Material predominante: Aluminio 6005 T5
Peso total (aproximado): 0,09 kg

ITENS QUE COMPÕEM	
Prolongador	1 Un.
Parafuso Allen	1 Un.
Parafuso Francês	1 Un.
Porca	1 Un.
Porca Cunha	1 Un.
Arruela Lisa	2 Un.



Trilho de Alumínio

[PARA TELHADO] [Código: 951]

Suporte Trapezoidal - Aluzinco Haste para Metal - Fibrocimento
Haste para Metal - Fibrocimento
Material predominante: Aluminio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,613 (kg/m)



Trilho de Alumínio

[PARA SOLO] [Código: 1931]

Estrutura de Solo - Fixação por cima nte: Aluminio 6005 T5 ndo): 0,782 (kg/m)





Trilho de Alumínio

[PARA SOLO]

Estrutura de Solo - **Fixação por baixo**Material predominante: Alumínio 6005 T5 Peso total (aproximado): 0,959 (kg/m)

ITENS QUE COMPÕEM	
Trilho de Alumínio para Solo	

Itens sinalizados com asterisco não estão inclusos, mas são necessários para a instalação.



Explore o universo Fixum!

ponte a câmera para o QR Code e conheço ossos produtos, soluções e diferenciais.

+55 (49) 3198-1512 | www.fixum.ind.br