



FlexTack - Série FMB

Base de fixação flexível para superfícies redondas ou angulares





Abraçadeiras e Fixadores

FlexTack - Base de fixação flexível

Base de fixação com adesivo de alto desempenho FlexTack - Série FMB para superfícies redondas ou angulares

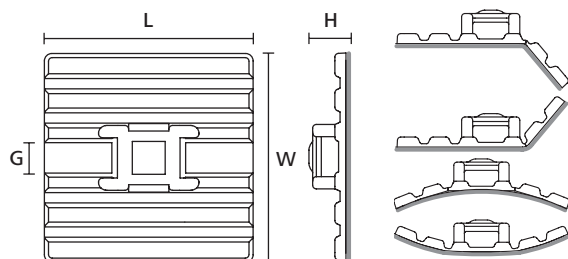
O fixador FlexTack pode ser aplicado de maneira eficaz em uma variedade de superfícies de alta e baixa aderência, como vidro, metais (incluindo pintados, envernizados ou com pintura eletrostática), bem como plásticos. O FlexTack proporciona uma solução de fixação confiável onde é impraticável o uso de parafusos ou rebites. O design único combinado com o adesivo de espuma acrílica facilita o gerenciamento profissional de cabos.

Características e Vantagens

- Base de fixação flexível para superfícies redondas e angulares;
- Fixadores FMB com sistema homogêneo de adesivo acrílico;
- Permite maior liberdade de design e oferece distribuição uniforme de tensões juntamente com redução de peso;
- Solução de fixação inovadora para superfícies de alta e baixa aderência;
- Película de proteção com aba para fácil remoção;
- Entrada de 4 vias para abraçadeiras para instalação mais rápida e flexível.



MATERIAL	Poliamida 6.6 estabilizada ao calor (PA66HS)
	Adesivo de espuma acrílica
Temp. de Trabalho	-40 °C a +105 °C
Flamabilidade	UL94 V2



Acesse a nossa Landing Page para mais informação

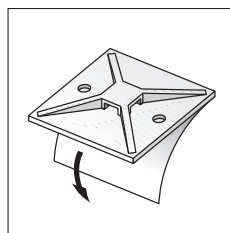
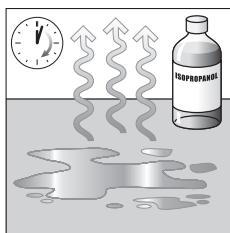
REF.	Largura (W)	Comprimento (L)	Altura (H)	Largura máx. Abraçadeira (G)	Material	Cor	Adesivo	Emb.	UNS
FMB4APT-I	28.0	28.0	6.3	5.4	PA66HS	Preto (BK)	Espuma Acrílica	100 pçs	151-01527
FMB4APT-A	28.0	28.0	6.4	5.5	PA66HS	Branco (WH)	Espuma Acrílica	100 pçs	151-02977

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.

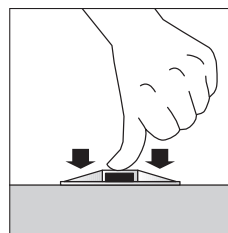
Instruções de uso



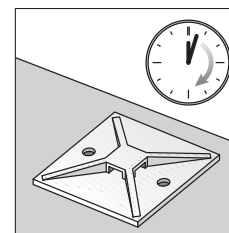
1. A superfície deve estar seca, isenta de pó, óleo e outras impurezas. Após a limpeza, deixe a superfície secar completamente.



2. Retire a película protetora e assegure-se de que a área adesiva não seja tocada.



3. Pressione firmemente a base com o polegar por alguns segundos.



4. Dependendo do tipo de superfície o adesivo pode levar horas até atingir a máxima performance.

HellermannTyton

HellermannTyton Ltda.
Avenida José Benassi, nº 100
Pq. Industrial - Jundiá/SP
CEP: 13.213-085
Contato: 11 2136-9090 / 11 4815-9090
E-mail: vendas@hellermanntyton.com.br
www.hellermanntyton.com.br