

Abraçadeira de Fixação com Porca M6



PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ *Largura de banda de 12mm*
- ✓ *Aço zincado*
- ✓ *Instalação fácil e rápida*

PRODUTOS ASSOCIADOS

Berbequim
Parafuso AGL
Varão roscado

Descrição do Produto

Esta abraçadeira é especialmente concebida para aplicações em tetos falsos. Indicada para poder ser utilizada com varão roscado.

Ideal para fixar

- Tetos falsos

Procedimento de instalação



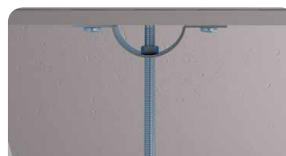
1. Fixe a abraçadeira com um parafuso na bucha previamente aplicada e aperte o parafuso com uma chave de parafusos



3. A abraçadeira está instalada



4. Para finalizar, enrosque o varão roscado no furo central da abraçadeira.



1. Fixe a abraçadeira com um parafuso na bucha previamente aplicada e aperte o parafuso com uma chave de parafusos



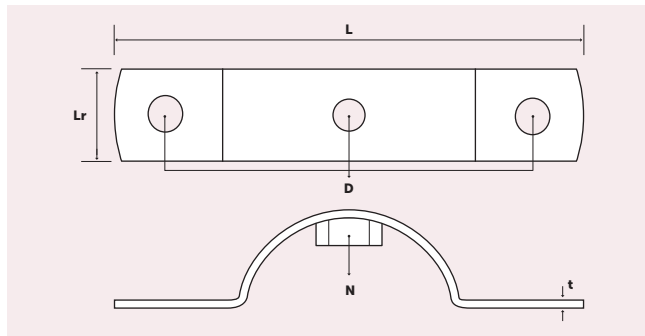
3. A abraçadeira está instalada



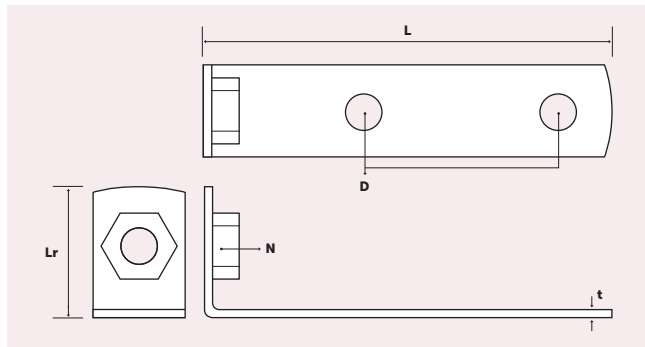
4. Para finalizar, enrosque o varão roscado no furo central da abraçadeira.



Dados técnicos



Abraçadeira de Fixação em "U" com Porca M6				
L	t	Lr	D	N
mm	mm	mm	mm	mm
61	1,5	12	5	M6



Abraçadeira de Fixação em "L" com Porca M6				
L	t	Lr	D	N
mm	mm	mm	mm	mm
55	1,5	12	5	M6

LEGENDA:

D — Diâmetro do furo; **Lr** — Largura da banda; **t** — Espessura da banda; **N** — Porca;
L — Comprimento da abraçadeira; **BL** — Capacidade de rutura; **RL** — Capacidade de carga.

Embalagens e informação logística

As Abraçadeiras de fixação com porca M6 são acondicionadas numa caixa de cartão.

Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA
 Apartado 3156 - Raso de Paredes
 3754-901 — Águeda
 ✉ scpindustria@pecol.pt / ☎ +351 234 612 900

CODIGO	DESCRIÇÃO	FORMATO	QTD. EMBALAGEM
000012605602	Abraçadeira de Fixação com Porca M6	U	100 Uni.
000012605601	Abraçadeira de Fixação com Porca M6	L	100 Uni.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentadas por numerosos estudos laboratoriais e validadas pela nossa longa experiência. Contudo, e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação de produto, que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre testes prévios com os materiais a utilizar e com a vossa própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto, é efetuada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo o fornecedor ser responsabilizado por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.