

Terminal

Para fixação a uma variedade de tectos com fixações apropriadas.

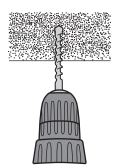
CARACTERÍSTICAS / BENEFÍCIOS

- Ideal para fixação em betão, aço ou madeira, utilizando ferramentas elétricas ou a gás
- Disponível para uso com cabos No. 1- No. 2 No. 3 com fator de segurança de até 5:1
- Fornecido em um kit pronto para a usar com cabo de aço e suspensor Gripple
- Disponível em comprimentos de 1 m a 10 m (outros comprimentos disponíveis mediante solicitação)
- Certificação independente
- Certificação de Fogo disponível



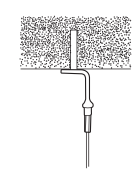
INSTALAÇÃO E AJUSTE

1.



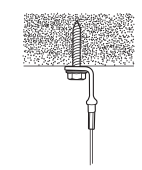
Faça um buraco no tecto

2.



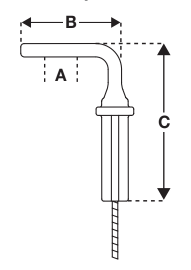
Posicione o olhal no buraco

3.



Aparafuse ou coloque o Tiro Pistola na posição do buraco

ESPECIFICAÇÕES



Tamanho	A (mm)	B (mm)	C (mm)
No. 1	7,5	25	38
No. 2	7,5	25	38
No. 3	7,5	25	38

INFORMAÇÕES

Capacidade de Carga:

De acordo com as respectivas capacidades de carga e factor de segurança.

Material:

Cabo de aço – galvanizado (EN12385) Olhal a 90° - Zincado platinado brilhante

Aprovações:

Certificado Lloyds, TÜV, APAVE e terceiro teste de fogo

SUSPENSORES DISPONÍVEIS



Para mais opções de produtos relacionados, favor contactar-nos ou visite em **www.gripple.com**

RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

- Materiais e condições de construção variam de local para local. Se houver suspeita de que o material de base não possui força suficiente para suster uma fixação adequada, entre em contato com a Gripple. A responsabilidade pela análise da base de resistência do material é do instalador, e não da Gripple.
- 2. Não usar em marinas, zonas costeiras ou em ambientes corrosivos.
- 3. As informações e recomendações aqui contidas são consideradas correctas à data da publicação. Os dados foram obtidos a partir de testes feitos em laboratório ou em outras condições controladas e é de responsabilidade do instalador utilizar os dados fornecidos à luz das condições no local, tendo em conta a utilização prevista dos produtos em causa.
- 4. A Gripple pode dar uma orientação geral e aconselhamento. Dada a natureza dos produtos Gripple, a responsabilidade final da escolha do produto para uma determinada aplicação deve ser do instalador.
- Todos os produtos têm de ser usados, manuseados e aplicados de acordo com as instruções de produto e recomendações do fabricante, publicado pela Gripple Ltd.

PI-EYELET-90-POR Publicado em 06/2019

www.gripple.com























