Pilar ponto de ancoragem A400

Descrição:

SECURIFIX® potelet é um conjunto de ancoragem que reúne um pilar e a sua placa de fixação, uma braçadeira estanque e um anel de ancoragem: em conformidade com a norma EN 795 classe A.

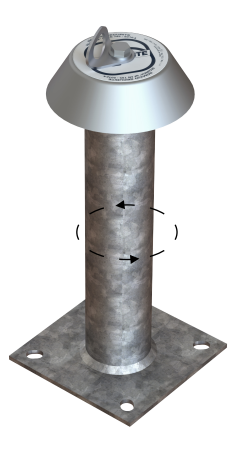
SECURIFIX® potelet é utilizado com um E.P.I em conformidade (cordão, enrolador, etc.). Pode ser instalado em qualquer suporte de betão, madeira ou metálico.

Detalhes:

Matéria: Aço

Acabamento: Aço galvanizado

Montagem: Fornecido com instruções, planos disponíveis na Internet: http://extranet.somain.fr



REF: 102558

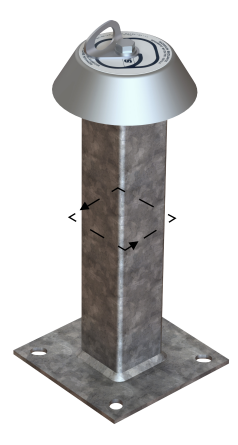
Pilar aço galvanizado tubo redondo A 400 mm.

Altura: 417 mm no eixo do anel.

Fixação: 4 M12.

Distância entre eixos: 134x134 a 141x141 mm.

Dimensão do tubo: Ø 76,1 mm



REF: 102557

Pilar aço galvanizado tubo quadrado A 400

Altura: 417 mm no eixo do anel.

Fixação: 4 M12.

Distância entre eixos: 134x134 a 14x141 mm.

Dimensão do tubo: 70x70 mm



O facto de reunir a fixação, o pilar, o flange e o anel de ancoragem no mesmo produto, permite propor uma solução simples e económica. Suporta 1 utilizador



O nosso gabinete de estudos está ao seu dispor para lhe propor soluções à medida adaptadas a cada situação.

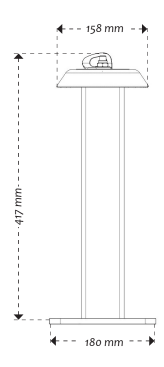
Informações suplementares



REF: 100870

Sinalética: uso de E.P.I. obrigatório, instalar em todos os acessos à zona protegida.

Disponível mediante solicitação, no idioma da sua escolha, com a possibilidade de inserir o seu logótipo.



Fixações

No solo

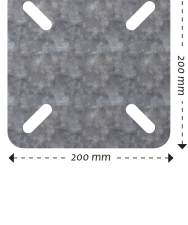


Em laje de betão o dispositivo é fixado com 4 cavilhas M12.

Bloqueio



Para uma fixação em viga metálica ou madeira, a Somain Sécurité propõe a fixação por aperto com uma contraplaca padrão. Os comprimentos das hastes rosqueadas são dimensionados para se adaptarem ao suporte.



REF: 100097

Contraplaca em aço galvanizado. Para o aperto dos pilares em aço galvanizado. **Distância entre eixos:** 105 x 105 a 150 x 150 mm.

