Corda salva-vidas alumínio

Descrição:

Quando não é possível instalar uma proteção coletiva para o seu trabalho em altura, uma corda salva-vidas **SECURIFIL® alu V3** é a solução ideal para se deslocar com toda a segurança.

Detalhes:

Matéria: Aço inoxidável / Alumínio



Acabamento: Inox: eletropolido / Alumínio: termolacado

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



Vantagens

Competitividade

Tornámos os suportes das interfaces (pilares, placas, apertos, etc.) do SECURIFIL® alu V3 mais leves graças à sua redução significativa dos esforços em caso de queda.

O amortecedor é fabricado em inox 316. Tem uma garantia de 10 anos contra a corrosão (salvo ambientes especiais).

Rastreabilidade

SECURIFIL® alu V3 comporta um número de série único colocado sob o absorvedor e o chumbo.

Simplicidade

SECURIFIL® alu V3 utiliza-se sem carrinho nem corrediça específica (otimização dos custos).

Adaptabilidade

SECURIFIL® alu **V3** pode ser instalada em todos os tipos de suportes e coberturas.

Distância entre eixos

SECURIFIL® alu V3 pode ser instalada com uma distância entre eixos de 15 metros entre duas peças intermediárias. Para distâncias entre eixos superiores a 15 metros, opte por uma SECURIFIL® renforcée.

Utilizadores

SECURIFIL® alu V3 suporta até 4 utilizadores.

Em caso de necessidades específicas, o nosso gabinete de estudos pode propor-lhe a solução adaptada.

Em cumprimento da norma, o programa de software de cálculo dos esforços está disponível na nossa extranet (extranet.somain.fr)

Opções

Disponível com suporte em aço galvanizado ou inox.

Cor RAL específica mediante solicitação (padrão: RAL 7038.

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



Elementos

Estes elementos integram as cordas salva-vidas SECURIFIL® alu V3.



REF: 102441

Extremidade alumínio orientável V3. Distância entre eixos: 2 orifícios 141 mm Fixação: M10 ou M12



REF: 101759

Intermediária em alumínio V3. A cada 15 metros, no máximo. Distância entre eixos: 2 orifícios 141 mm. Fixação: M10 ou M12



REF: 102442

Retorno de ângulo alumínio orientável V3. A cada 15 metros, no máximo.

Distância entre eixos: 2 orifícios 141 mm



REF: 102173

Absorvedor de energia em inox com olhal, instalado numa das extremidades da corda salva-vidas, permitindo reduzir o esforço sobre a estrutura em caso de queda.

Rastreabilidade através de um número de série único.

Equipado com um indicador de tensão e de queda.



REF: 102188

Roldana para ângulo vertical inox v3. A cada 15 metros, no máximo. Distância entre eixos: 2 orifícios -141 mm

Fixação: M10 ou M12



REF: 100122

Tensor inox com olhal/chapa, permite regular a tensão da corda salva-vidas durante a instalação.



REF: 100124

Chumbagem SOMAIN. Fixa-se ao tensor para evitar qualquer alteração da tensão do cabo. Rastreabilidade através de um número de série único.



REF: 102364

Placa de 3 orifícios em aço galvanizado para extremidades / intermediárias / retorno de ângulo Indispensável para pilares de betão, chapas quentes e suportes costura vertical.

REF: 102365

Placa de 3 orifícios em inox para extremidades / intermediárias / retorno de ângulo Indispensável para pilares de betão, chapas quentes e suportes costura vertical.



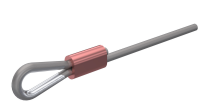
Estes elementos integram as cordas salva-vidas **SECURIFIL® alu V3.**



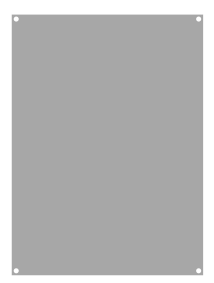
REF: 100150 Cabo em inox de 8 mm 7x19 de diâmetro.



REF: 102131 Kit cerra-cabos em alumínio com 8 mm de diâmetro + 1 guarda-cabos inox com 8 mm de diâmetro.



REF: 100478 Conjunto crimpagem para cabo inox+ guarda-cabos inox de 8 mm de diâmetro.



REF: 102128 alumínio Suporte de liso para autocolante de afixação obrigatória.



REF: 100886

Sinalética: uso de E.P.I. obrigatório, instalar em todos os acessos à corda salva-vidas. Disponível no idioma da sua escolha + possibilidade de inserir o seu logótipo.