# Corda salva-vidas com amortecedor reforçado

## Descrição:

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

SECURIFIL® renforcée é utilizada com um simples conector em conformidade com a norma EN 362, não necessitando de carrinho ou corrediça específica.

Detalhes:

Matéria: Aço inoxidável: 304L ou 316L



Acabamento: Bruto ou termolacado

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





SECURIFIL® renforcée tem uma garantia de 10 anos.

SECURIFIL® renforcée pode ser instalada em todos os tipos de suportes e coberturas. Em caso de limitações específicas, o nosso gabinete de estudos proporá a solução adequada.

SECURIFIL® renforcée é ideal para centros distância entre eixos superiores a 15 m. A distância entre eixos máxima das cordas salva-vidas SECURIFIL® renforcée é de 25 metros. É possível uma maior distância entre eixos, em função de vários fatores (ventilador, qualidade dos suportes, etc.)

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)



Disponível com suportes de aço galvanizado ou inox.

Cor RAL específica a pedido (apenas para os suportes em inox).

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



Estes elementos integram as cordas salva-vidas SECURIFIL® renforcée.



#### **REF: 100145**

Extremidade inox, 4 orifícios

Fixação: M12 ou por soldadura em estrutura metálica.

Distância entre eixos: 100 x 80 mm

Adaptável a estrutura metálica, suporte especial da nossa gama.



### **REF: 100484**

Absorvedor de energia em inox reforçado com chapa, instalado numa das extremidades da corda salvavidas, permitindo reduzir o esforço em caso de queda.



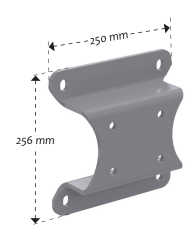
#### **REF: 100148**

Intermediária inox.

Fixação: M12 ou por soldadura em estrutura metálica.

Distância entre eixos: 72 mm

Adaptável a estrutura metálica, suporte em betão, suporte especial da nossa gama.



Placa de adaptação para fixação em betão.

Fixação: M12

Distância entre eixos: 200 mm





Lote de 4 cerra-cabos e um guarda-cabos em inox.

Os cavaleiros devem ser instalados no lado do fio morto com uma folga de aproximadamente 8 cm. No caso da corda salva-vidas reforçada, este sistema é utilizado em 2 extremidades do cabo.





Estes elementos integram as cordas salva-vidas SECURIFIL® renforcée.



**REF: 100166** 

Cabo em inox de 12 mm 7x19 de diâmetro.



**REF: 100149** 

Tensor reforçado inox com chapa/chapa, permite regular a tensão da corda salvavidas 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: 102128**

Suporte de alumínio liso para autocolante de afixação obrigatória.



# **REF: 100886**

Sinalética: uso de E.P.I. obrigatório, instalar em todos os acessos à corda salva-

Disponível no idioma da sua escolha + possibilidade de inserir o seu logótipo.