

Roestvrij stalen verticale veiligheidslijn

Beschrijving:

SECURIFIL® verticale inox is een veiligheidslijn die ontworpen is om verticale verplaatsingen te beveiligen. Deze kan worden aangepast aan ladders, buizen of hoeken alsook aan beton.

SECURIFIL® verticale inox wordt uitsluitend gebruikt met een mobiele valbeveiliging van Somain Sécurité. Deze is verbonden met het harnas van de gebruiker en wordt bij een val op de kabel vergrendeld.

✓ Voordelen

SECURIFIL® verticale inox heeft een garantie van 10 jaar.

SECURIFIL® verticale inox is niet vervormbaar en werkt onmiddellijk nadat een gebruiker is gevallen. Het garandeert de veiligheid van de hulpverleners en voorkomt dat het apparaat gerepareerd moet worden.

SECURIFIL® verticale inox kan met de juiste ondersteuning worden geïnstalleerd op een betonnen muur, op een ladder, op een hoekijzer of op vierkante of ronde buizen.

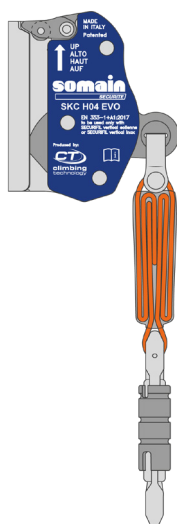
In geval van specifieke beperkingen kan ons ontwerpbureau u een passende oplossing bieden.

⋮ Opties

Verkrijgbaar met speciale ondersteuning van gegalvaniseerd staal of roestvrij staal.

Specifieke RAL-kleur op aanvraag.

i Aanvullende informatie



REF. 102082

Exclusieve meelopende valbeveiliging: SKC H04 EVO

Ontworpen voor gebruik op de veiligheidslijn **SECURIFIL® verticale inox** met roestvrij stalen kabel met een diameter van 8 mm.

Bevat een energieabsorber en een dubbelwerkend- en anti kantel-openingsstelsel voor meer veiligheid.

Voor een gebruiker die 50 tot maximaal 140 kg weegt.

Details:

Materiaal: Roestvrij staal

Afwerking: Gestraald of gepoedercoat

Montage: Wordt geleverd met instructies en de bouwplannen zijn te raadplegen via het internet: <http://extranet.somain.fr>

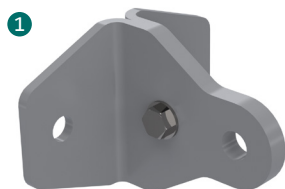


Bevestiging op beton

Bevestiging op een buis

+ Elementen

Deze elementen maken deel uit van alle veiligheidslijnen van de **SECURIFIL® verticale inox**.



REF. 100153

Uiteinde van roestvrij staal voor betonnen ondersteuning.
Bevestiging: 2 M12



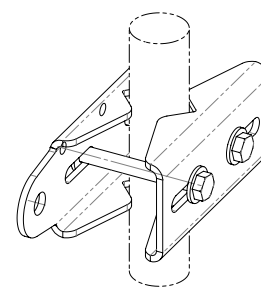
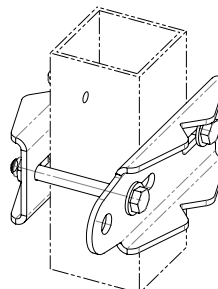
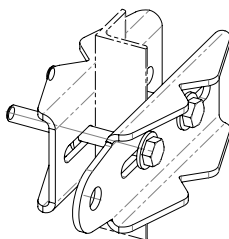
REF. 101187

Tussenschakel van roestvrij staal voor betonnen ondersteuning.
Bevestiging: 1 M12
Om de 8 meter te installeren.



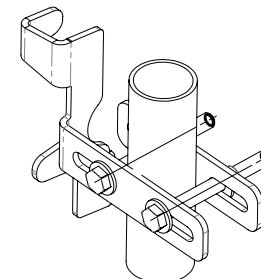
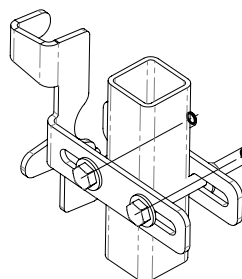
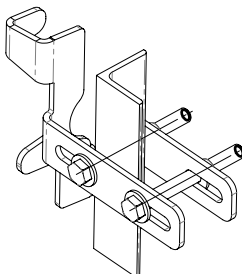
REF. 100479

Instelbaar uiteinde van roestvrij staal (voor een ronde buis met een maximale diameter van 60 mm of een vierkante buis een maximale doorsnede van 90 mm).



REF. 100480

Instelbare tussenschakel van roestvrij staal (voor een ronde buis met een maximale diameter van 60 mm of een vierkante buis een maximale doorsnede van 90 mm). Om de 8 meter te installeren.



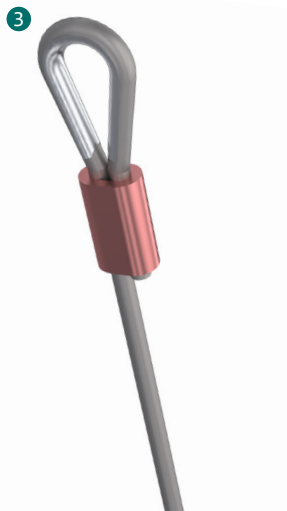
+ Elementen

Deze elementen maken deel uit van alle veiligheidslijnen van de **SECURIFIL® verticale inox**



REF. 100150

Roestvrij stalen kabel met diameter van 8 mm x 19.



REF. 100478

Verstelling + roestvrij stalen harthuls.



REF. 100481

De op het bovenste uiteinde gemonteerde roestvrij stalen schokdemper vermindert de krachten op de constructie tijdens een val.



REF. 100156

Bewegwijzering: het dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen is verplicht. Te installeren bij elk toegangspunt tot de veiligheidslijn.

Verkrijgbaar in de taal van uw keuze + de mogelijkheid om uw logo in te voegen.



REF. 102128

Ruwe aluminium ondersteuning voor verplichte stickerposters.

+ Elementen

Deze elementen maken deel uit van alle veiligheidslijnen van de **SECURIFIL® verticale inox**.

6



REF. 100155

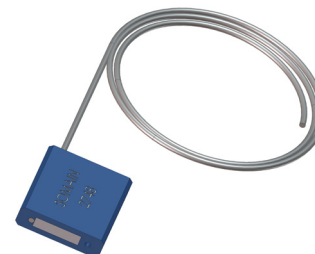
Roestvrij stalen spanner voor het oog/de kap, conform de richtlijn EN 353-1. Geïnstalleerd op het onderste uiteinde. De kabelspanning kan worden aangepast.

5



REF. 100477

Set van 3 kabelbinders en een roestvrijstalen harthuls. Conform de richtlijn EN 353-1. De draadbrug moeten met een tussenruimte van ongeveer 4 cm aan de kant van de doodlopende streng worden geïnstalleerd.



REF. 100124

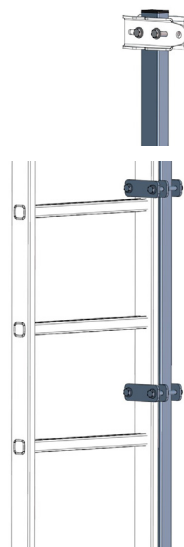
SOMAIN afdichting. Wordt aan de spanschroef bevestigd zodat de kabelspanning niet veranderd kan worden. Traceerbaarheid door uniek serienummer.

+ Aanvullende elementen



REF. 100482

Verzinkt contragewicht conform de richtlijn EN 353-2. Deze wordt gebruikt in plaats van het onderste uiteinde en de spanner.



REF. 101541

Uitbreidingsmast om vast te klemmen op de ladder. Bevestigd aan de staander van de ladder.

