

## Aluminium veiligheidslijn

### Beschrijving:

Wanneer het niet mogelijk is een collectief beschermingssysteem op te zetten voor uw werk op hoogte, is de veiligheidslijn **SECURIFIL® alu V3** de juiste oplossing voor het bieden van veiligheid.

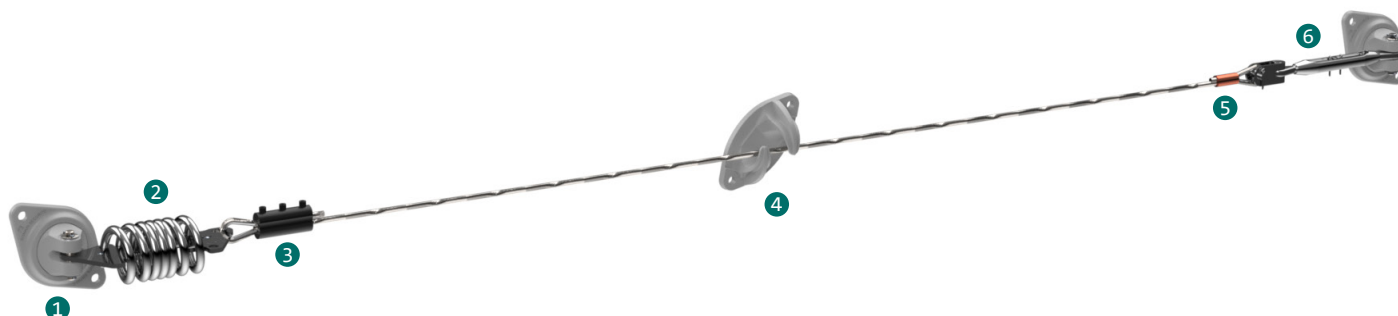
### Details:

**Materiaal:** Roestvrij staal/Aluminium



**Afwerking:** Roestvrij staal: elektrolytisch gepolijst/  
Aluminium: gepoedercoat

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



### ✓ Voordelen

- **Competitiviteit**  
Wij hebben de ondersteuning van de interfaces (palen, platen, klemmen, enz.) lichter kunnen maken omdat SECURIFIL® aluminium V3 de krachten bij een val aanzienlijk vermindert.
- **Kwaliteit**  
De schokdemper is gemaakt van 316 roestvrij staal. Er wordt 10 jaar garantie geboden tegen corrosie (speciale omgevingen uitgezonderd)
- **Traceerbaarheid**  
**SECURIFIL® alu V3** heeft een uniek serienummer dat is aangebracht op de onderdelen.
- **Eenvoudigheid**  
**SECURIFIL® alu V3** kan worden gebruikt zonder een speciale wagen of glijder (kostenoptimalisatie).
- **Aanpasbaarheid**  
**SECURIFIL® alu V3** kan op alle soorten ondersteuning en daken worden geïnstalleerd.
- **Asafstand**  
**SECURIFIL® alu V3** kan geplaatst worden met een asafstand van 15m tussen twee tussenschakels. Bij asafstanden die meer dan 15 m zijn, kiest u voor **SECURIFIL® renforcée**.
- **Gebruikers**  
**SECURIFIL® alu V3** is geschikt voor maximaal 4 gebruikers.

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

In overeenstemming met de richtlijn is er een softwareprogramma voor de berekening van krachten beschikbaar op ons extranet (extranet.somain.fr)

### ⋮ Opties

Verkrijgbaar met ondersteuning van gegalvaniseerd staal of roestvrij staal.

Specifieke RAL-kleur op aanvraag (standaard: RAL 7038).

Ons ontwerp bureau staat tot uw beschikking om u oplossingen op maat aan te bieden, aangepast aan elke situatie.

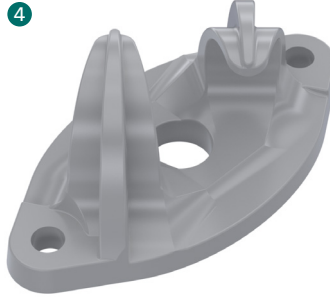
**+ Elementen**

Deze elementen maken deel uit van alle veiligheidslijnen van **SECURIFIL® alu V3**.



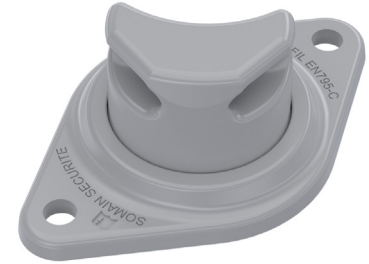
**REF. 102441**

Instelbaar uiteinde van aluminium V2.  
**Asafstand:** 2 gaten van 141 mm  
**Bevestiging:** M10 of M12



**REF. 101759**

Tussenschakel van aluminium V2.  
Maximaal om de 15 meter.  
**Asafstand:** 2 gaten van 141 mm.  
**Bevestiging:** M10 of M12



**REF. 102442**

Instelbare haakse overbrenging van aluminium V2.  
Maximaal om de 15 meter.  
**Asafstand:** 2 gaten van 141 mm  
**Bevestiging:** M10 of M12

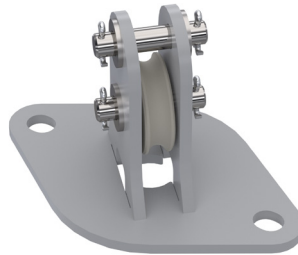


**REF. 102173**

Een roestvrij stalen energieabsorberende voorziening met een oog die geïnstalleerd is aan één uiteinde van de veiligheidslijn zodat de spanning op de constructie bij een val verminderd wordt.

Traceerbaarheid door uniek serienummer.

Voorzien van een spannings- en valindicator.



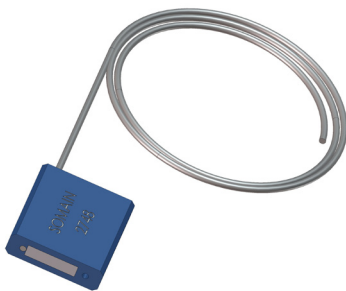
**REF. 102188**

Katrol van roestvrij staal v2.  
Maximaal om de 15 meter.  
2 gaten.  
**Asafstand:** 141 mm  
**Bevestiging:** M10 of M12



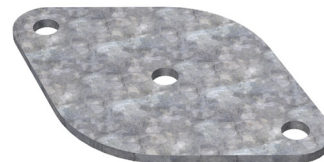
**REF. 100122**

Roestvrijstalen spanner voor het oog/de kap, waarmee de spanning van de veiligheidslijn tijdens de installatie kan worden aangepast.



**REF. 100124**

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



**REF. 102364**

Plaat van gegalvaniseerd staal met 3 gaten voor de uiteinden / tussenschakels / haakse overbrenging.  
Onmisbaar op betonnen palen, hete dekken en op ondersteuning met felsnaden.

**REF. 102365**

Plaat van roestvrij staal met 3 gaten voor de uiteinden / tussenschakels / haakse overbrenging.  
Onmisbaar op betonnen palen, hete dekken en op ondersteuning met felsnaden.

## + Elementen

Deze elementen maken deel uit van alle veiligheidslijnen van **SECURIFIL® alu V3**.



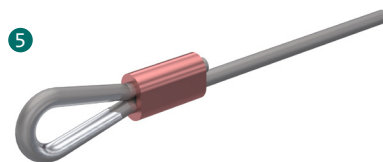
### REF. 100150

Roestvrij stalen kabel met diameter van 8 mm 7x19



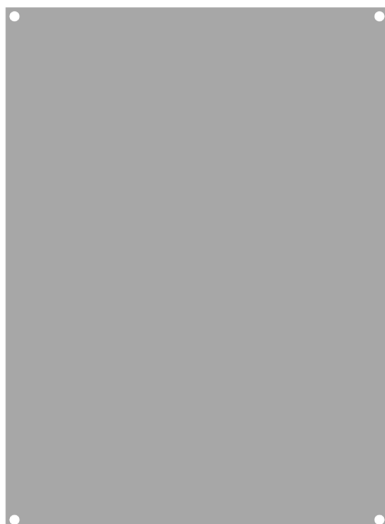
### REF. 102131

Set met aluminium kabelklemmen met een diameter van 8 mm + 1 roestvrij stalen harthuls met een diameter van 8 mm.



### REF. 100478

Krimpset voor de roestvrij stalen kabel + roestvrij stalen harthuls met een diameter van 8 mm.



### REF. 102128

Ruwe aluminium ondersteuning voor verplichte stickerposters.



### REF. 100886

Bewegwijzing: 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.