



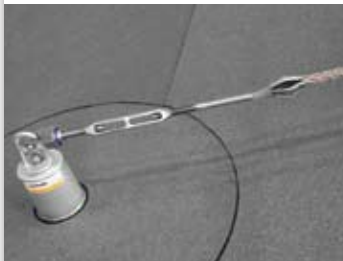
PARTNER VAN



roofsafe[®] systems 16 mm trajectsystemen

Heeft u behoefte aan een gegarandeerd veilige werkplek op hoogte, bijvoorbeeld voor onderhouds- en inspectiewerkzaamheden? Dan zit u goed met ons ROOFsafe[®]-assortiment. Onze producten, zoals de 16 mm trajectsystemen, bieden uitgebreide bescherming voor onderhoudsmedewerkers bij diverse werkzaamheden op hoogte.

Producten



16 mm trajectstelsysteem voor bitumineus dak.



16 mm trajectstelsysteem voor kunststof dak.



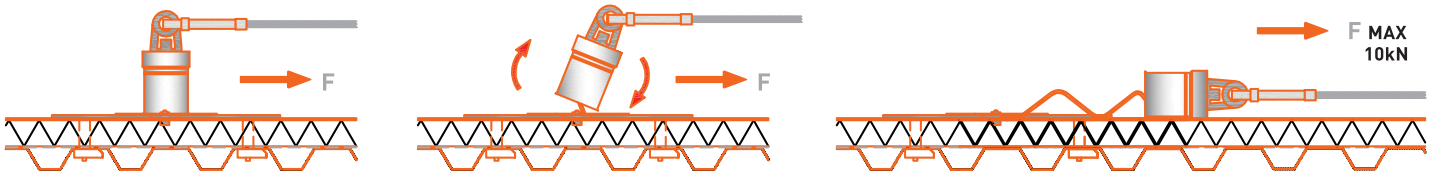
16 mm trajectstelsysteem voor groen dak.

Belangrijkste kenmerken en voordelen

- Eenvoudige montage op de bestaande dakbedekking en vrijwel alle ondergronden.
- Solide waterdichting.
- Praktisch vervangbaar renovatie-element.
- Voldoet aan de voorwaarden van diverse toonaangevende dakrolfabrikanten.
- Maximaal 16 meter hart-tot-hart afstand tussen de verankeringen.
- Elektrolytisch gepolijste onderdelen voor langdurige corrosiebestendigheid.
- Systeemprestatie berekend met speciaal ontwikkelde ontwerpsoftware, voor een gegarandeerd veiligheidssysteem en ontwerp.
- Minimum veiligheidsfactor om twee gebruikers tegelijkertijd aangelijnd te laten werken.
- Synthetische 16 mm trajectkabel is verkrijgbaar in de signaalkleuren oranje, zwart en grijs.
- Voldoet aan EN-795 Klasse C, OSHA 1915.159, 1926.502M, ANSI Z359.1 2007 en AS/NZS 1891.2.
- Productieproces en kwaliteitssysteem volgens NEN-EN-ISO-9001:2008.

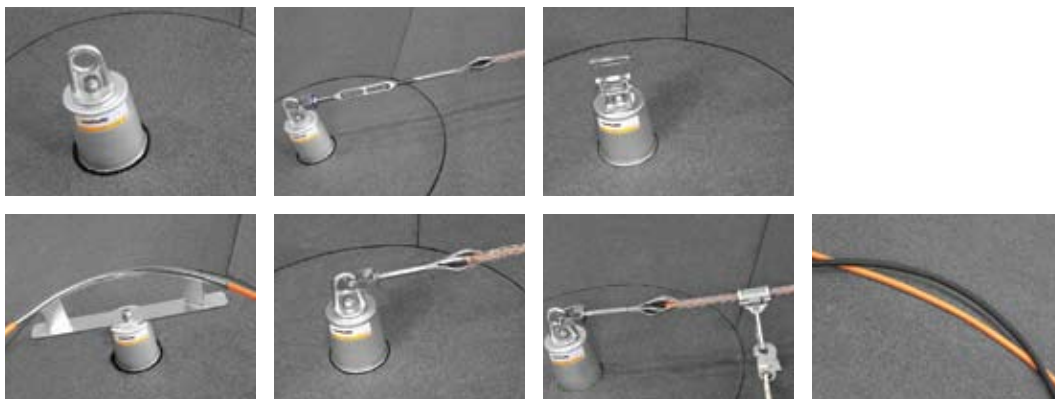
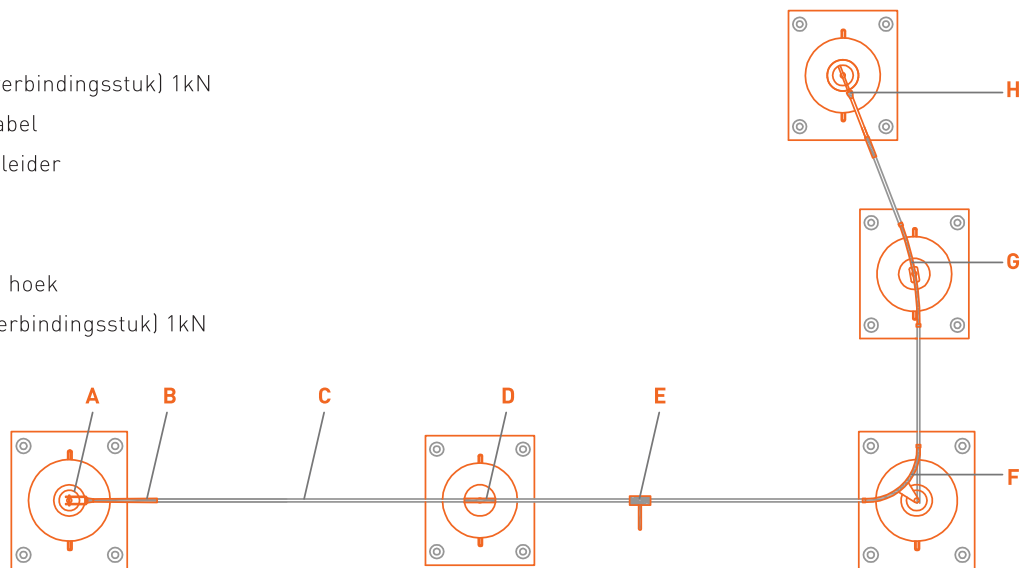
Hoe werkt de techniek?

Onze geavanceerde ROOFsafe® 16 mm trajectsystemen kunnen op bijna alle ondergronden worden toegepast. De dakverankeringen zijn voorzien van een ingebouwde energie-absorber die, bij activering, de opgewekte krachten verlaagt tot minder dan 10kN. Dankzij deze unieke valdemper wordt de bestaande ondergrond minimaal belast. Daarnaast wordt een deel van de opgewekte energie opgevangen en afgevoerd door de synthetische 16 mm trajectkabel.



Detailweergave

- A** Unieye
- B** 16 mm spanner (startverbindingsstuk) 1kN
- C** 16 mm synthetische kabel
- D** 16 mm kabel tussengeleider
- E** 16 mm Unigrab
- F** 16 mm bocht 45° / 90°
- G** 16 mm bocht variabele hoek
- H** 16 mm spanner (eindverbindingsstuk) 1kN



De getoonde detailfoto's hebben betrekking op een bitumineuze afwerking.

Nederland:

DAKsecure® Nederland B.V.
 Steenoven 4B 5626 DK Eindhoven
 T +31-(0)40-261 89 60 E info@daksecure.nl
 F +31-(0)40-261 94 04 I www.daksecure.nl

DAKsecure® Nederland B.V.
 Spoorhaven 13 2651 AV Berkel en Rodenrijs
 T +31-(0)10-511 61 59
 F +31-(0)10-511 73 92

België:

ROOFsecure® Belgium BVBA
 Brechtsebaan 36 UNIT 8 2900 Schoten
 T +32-(0)3-644 15 90 E info@roofsecure.be
 F +32-(0)3-644 54 42 I www.roofsecure.be

PARTNER VAN

