

MATERIALE ELLER KONSTRUKTION:
Permanent faldsikring på tage

Betegnelse:
Mul10 ProSafe® Faldsikringssystem, Type C

UDARBEJDET FOR:

Mul10 ProSafe A/S
Gammelgårdsvej 17a
7130 Juelsminde
Tlf.:2054 7458
www.mul10ProSafe.dk

MÆRKNING:

De materialer, som medgår til opbygning af systemet, skal leveres i emballage, der er mærket således, at de tydeligt kan identificeres.

BEMÆRKNINGER:

TGA'en erstatter den tidligere TGA med:
– NY Godkendelse

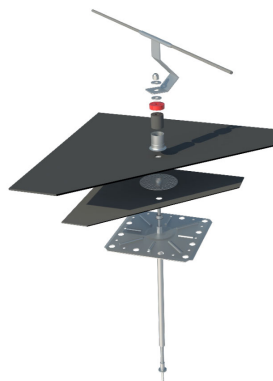


Illustration 1: Mul10 ProSafe® Faldsikringssystem, Type C

BESKRIVELSE:

Mul10 ProSafe® Faldsikringssystem, Type C er et forankringssystem til personsikring af op til 4 personer på pap- og folietage.

Systemet består af en sikkerhedsfod, testet iht. EN 795, Personligt faldsikringsudstyr - Forankringsanordninger og CEN TS 16415 Personligt faldsikringsudstyr – Forankringsudstyr – Anbefalinger vedr. forankringsudstyr, der skal bruges af flere personer samtidigt.

På faldsikringssystemet monteres en aftagelig glider, som gør det muligt at bevæge sig rundt på taget, uden at skulle koble sig af og på under arbejdet.

MPS1000x	Mul10 ProSafe® Sikkerhedsfod inkl. Komplet montagesæt
MPS1001x	Mul10 ProSafe® Sikkerhedsfod med singleøje inkl. Komplet montagesæt
MPS 2000	Fortløbende wirebeslag
MPS 2050	T-beslag
MPS 2090	90° hjørne wirebeslag
MPS 2135	135° hjørne wirebeslag
MPS 2140	Variabelt wirebeslag
MPS 2150	Start/slut beslag
MPS 2155	Opstramningssæt
MPS 2160	Markeringsskål
MPS 2200	Fast glider
MPS 2300	Aftagelig glider
MPS 2500	Singleøje for Mul10 ProSafe® sikkerhedsfod
MPS 3000	8 mm wire rustfast/syrefast 7x19 mm
MPS 3010	Wirelås 8 mm rustfast AISI 304
MPS 3020	Wirestrammer 10 mm rustfast/syrefast stål AISI 316
MPS 3025	Wirestrammer med terminal
MPS 3030	Kovs til 8 mm wire, rustfast/syrefast AISI 304, DIN 6899, form B

Tabel 1: Produkter, der indgår i Mul10 ProSafe® Faldsikringssystem

Udstedt: 2021-06-04
Gyldig til: 2024-07-01

Dokumentation
Vandtæthed efter montage iht. Teknologisk Institut, rapport nr. 960024 af 2021-01-27
Test af singleløje til 2 personer iht. Teknologisk Institut, rapport nr. MUL10Metal.testrapp. singleløje af 2017-03.
Test af forankringssystemer til forskellige tagkonstruktioner, iht. Teknologisk Institut, rapport nr. Mul10Metal, Tekniskrapportmb, version 01 af 2015-06-23
Test af Mul10 ProSafe Type C forankringssystemer til flere personer, iht. Teknologisk Institut, rapport nr. TI-15-PPE-0100 af 2015-11-04
DOP Sopralene PF 5000 SBS, version BETF-WPBE0332.d
Fremstillingskontrol iht. Teknologisk Institut, rapport nr. 729864 af 2017-01

ANVENDELSE:

Det er TGA-indehaverens ansvar at informationer omkring montage af systemet er tilgængeligt for den udførende part. Desuden skal alle data vedrørende anvendelsen angives tydeligt på emballagen og/eller vedlagte instruktionsark ved hjælp af en eller flere illustrationer.

Det er alene produkter, beskrevet i denne TGA, der kan anvendes til udførelsen af faldsikringssystemet.

Godkendelsen gives i henhold til BR2018 kapitel 15, §340 stk. 1 & 3, for opfyldelse af krav for udførelse, drift og vedligehold af bygningsdele på sikker vis.

Systemet er godkendt til montage i 4 forskellige tagkonstruktioner, se illustration 2 nedenfor:

- Varmt tag på beton
- Varmt tag på ståltrapez
- Varmt tag på krydsfiner
- Koldt tag på krydsfiner

MPS 2500 singleløje for Mul10 ProSafe® sikkerhedsfod er godkendt til forankring af op til 4 personer.

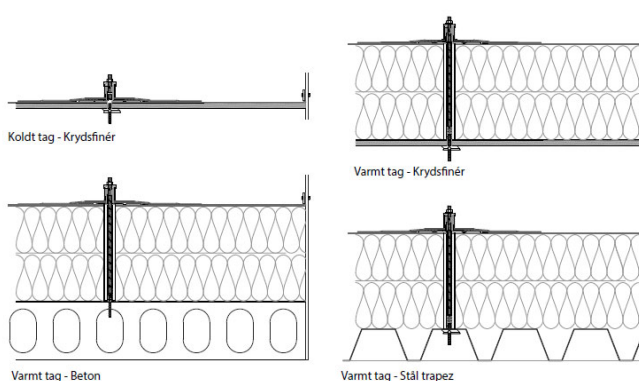


Illustration 2: Tagkonstruktioner til montage af Mul10 ProSafe®
Faldsikringssystem

Installationen skal i øvrigt foregå i nøje overensstemmelse med "Mul10 ProSafe® Tagdækkernes faldsikringssystem, Montage af sikkerhedsfod" version QR 1.1

Side 2 af 3

**Udstedt: 2021-06-04
Gyldig til: 2024-07-01**

GENERELLE FORUDSÆTNINGER:

Ydeevne for systemet er baseret på følgende forudsætninger:

- ETA-DK Testprogram for Mul10 ProSafe® permanent faldsikring på tage med henblik på TGA, rev. 04 af 2020-11-04.
- Montering af Mul10 ProSafe® produkter må kun foretages af registrerede Mul10 ProSafe® Installatører, som har gennemgået træning hos Mul10 ProSafe® A/S
- Montagevejledning "Mul10 ProSafe® Tagdækkernes faldsikringssystem, Montage af sikkerhedsfod" version QR1.1 skal anvendes.
- Mul10 ProSafe® forankringssystem skal efterses mindst én gang om året af en registreret Mul10 ProSafe® installatør – også selvom udstyret ikke er blevet brugt indenfor de foregående 12 måneder.
- Mul10 ProSafe® QR-system benyttes til at registrere faldsikringssystemet, til dokumentation og kvalitetssikring, samt til registrering af eftersyn.
- Forankringssystemet må ikke anvendes, hvis det har været brugt til at standse et fald, hvis det har været udsat for anden belastning der kan have nedsat holdbarheden, hvis det er repareret, eller hvis der er tvivl om udstyrets forsatte egnethed, medmindre udstyret har gennemgået et eftersyn af en kvalificeret person.
- Selesæt anvendt til systemet skal være testet iht. EN 361; Faldsikringsmateriel - seler
- Liner anvendt til systemet skal være testet iht. EN 354; Personligt faldsikringsudstyr - liner

KONTROL:

Der skal være truffet aftale med et anerkendt kontrolorgan om en ordning til kontrol af:

1. at komponenter, der indgår, er i overensstemmelse med godkendelsens BESKRIVELSE, tabel 1.
2. at mærkningen er i overensstemmelse med godkendelsens MÆRKNING