

# ABS-Lock Falz IV staande felsnaad

Ankerpunt om vast te klemmen op metalen felsen



Bent u op zoek naar een anker- of aanlijnpunt voor een dakbedekking met staande felsnaden? Dan is de ABS-Lock Falz IV Stehfalz de oplossing. Het aanlijnpunt wordt op de staande fels vastgeklemd en is verkrijgbaar voor daken met een felsafstand van 300 tot 660 mm (bv. Rheinzink). Het voordeel van dit ankerpunt is dat de speciale aluminium of messing klemmen de dakbedekking niet doordringen, het dak blijft dus intact.

Het enkelvoudige ankerpunt ABS-Lock Falz IV Stehfalz wordt op 2 scharen geklemd en zekert maximaal 3 personen op een betrouwbare manier. Alternatief kunt u met deze verankeringsvoorziening ook complexe staalkabeltrajecten voor valbeveiliging installeren. Moet u daarbij bepaalde hindernissen overbruggen, dan hebben wij de ABS-Lock Falz IV Stehfalz tevens in een variant met uitstekend gedeelte in het assortiment.

De ABS-Lock Falz IV Stehfalz voor metalen daken met staande fels kan ook worden geïnstalleerd worden op constructies met een geringe dikte, bijv. op staal en roestvrij staal is een dikte van 0,5 mm al voldoende.

## Certificering

EN 795

## ABS-Lock SYS

tussen Eind- en bochtsteun

## Richting van de krachten

dwars belastbaar

## Ondergrond

Felsdaken

## Max. aantal gebruikers

3 personen

## Overige

Roestvrij stalen

## Bevestiging

vastklemmen zonder dakhuid doordringing

## Toepassing

Profiel daken Platte daken

- EN 795:2012, A + CEN/TS 16415:2017
- Wordt zonder door-en-door bevestiging op de fels vastgeklemd
- Felsafstanden 300 - 450 mm / 420 - 660 mm
- Staal en roestvrij staal vanaf 0,5mm; koper vanaf 0,6mm; aluminium & titaanzink vanaf 0,7mm
- Bijv. Rheinzink en soortgelijke dakbedekkingen, ook koperen felsnaden (CU)
- Incl. bevestigingsset



## Toebehoren/componenten

