

Kabelsystemen ABS-Lock SYS II & IV - passeerbaar

Productinformatie

Kabelsystemen ABS-Lock SYS II (8mm) & IV (6 mm) worden gebruikt met een meeloper die tussensteunen en bochtelementen kan passeren en zijn verkrijgbaar voor diverse ondergronden.

Toepassing: Platte daken, Profiel daken, Gevel. Overhead/Plafond, Hellende daken.

Ondergrond: Staal, Kanaalplaat, Trapezium plaat, Cellen beton, Hout, Felsdaken, Bitumen/Folie, Beton, Sandwich, Profielplaten.



- Algemene goedkeuring Bouwtoezicht (abZ) Z-14.9-786 (Let bij montage in Duitsland op de abZ-voorschriften)
- EN 795:2012, C & CEN/TS 16415:2013
- Systeem incl. ABS TI-FlexCurve (bochtelement) en ABS TI-Bracket (tussensteun) volledig passeerbaar
- Bevestiging op bijna iedere ondergrond
- Ideaal voor platte daken (scholen, gymnastieksalen, magazijnen etc.)
- Beveiligt max. 4 personen tegelijk
- 8 of 6 mm rvs kabel (V4A)
 - Variant 6mm optioneel verkrijgbaar in rood

... [Read more](#)

Materiaal: Roestvrij Staal

Markering: Volgens norm

Norm: EN 795, CEN/TS/16415

Opmerking: Voor gebruik in combinatie met uw persoonlijke beschermingsmiddelen PBM's

Kabelsystemen ABS-Lock SYS II & IV - passeerbaar

Technische gegevens

Max. aantal
personen

4

[Ik ontvang graag meer informatie](#)

Lock SYS - traversable