



**Roof Safety Systems**

# Roof Safety Systems

Hét systeem voor permanente valbeveiliging



## Permanente valbeveiliging

Valbeveiliging is voor werkzaamheden op een hoogte van 2,5 meter verplicht. Voor daken waarop regelmatig onderhoudswerkzaamheden verricht moeten worden aan bijvoorbeeld liftinstallaties en airco's heeft Roof Safety Systems een systeem voor permanente valbeveiliging ontwikkeld. Installateurs en onderhoudsmedewerkers kunnen dan op een veilige manier onderhoud uitvoeren.

### Hoekaansluiting hek



## RSS Easy

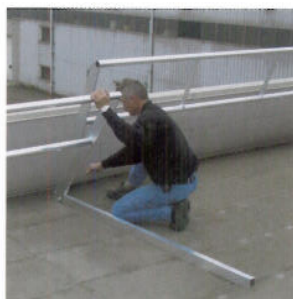
De valbeveiliging is gemaakt van hoogwaardig lichtgewicht aluminium en bestaat uit slechts drie onderdelen: een hek, een staander en een contragewicht van 25 Kg. Het hek wordt aan de staander bevestigd.

## Zeer snel op te bouwen

Hek en staander worden eenvoudig en snel aan elkaar geschroefd. Hierbij is geen speciaal gereedschap nodig. Op de staander wordt een contragewicht geplaatst. Het dak hoeft dus niet doorboord te worden. De valbeveiliging is zeer snel op te bouwen: met een ploeg van twee man kan (afhankelijk van de situatie) minimaal 150 meter per dag worden gemonteerd.

## Esthetisch door een schuin geplaatst hekwerk

Vanuit een esthetisch oogpunt is het niet fraai dat de valbeveiliging vanaf de straat zichtbaar is. Daarom wordt het hek onder een flauwe hoek op het dak geplaatst. Het hek blijft hierdoor voor toeschouwers vanaf de straat zoveel mogelijk aan het zicht onttrokken. Om de valbeveiliging verder te integreren in kleuren van het gebouw kan het in elke gewenste kleur worden geleverd.



**Dit systeem is gecertificeerd  
volgens EN ISO 14122-3**



**Roof Safety Systems B.V.**  
Weth. Hillenstraat 4  
5913 RT Venlo

Tel. +31 (0)621 89 77 31  
Fax +31 (0)77 352 35 84

E-mail [info@rss-venlo.nl](mailto:info@rss-venlo.nl)  
[www.roofsafetysystems.nl](http://www.roofsafetysystems.nl)