



TA 1000-0063

Technische Richtlijn

Valbeveiliging voor containerdak



© INNIO Jenbacher GmbH & Co OG
Achenseestr. 1-3
A-6200 Jenbach, Austria
www.innio.com

| | | |
|-----|---|---|
| 1 | Veiligheid | 1 |
| 1.1 | Container..... | 1 |
| 2 | Toepassing en doel..... | 2 |
| 3 | Containeruitvoeringen..... | 2 |
| 4 | Montage van de valbeveiliging | 3 |
| 4.1 | Monteren van de hoekpalen | 3 |
| 4.2 | Staalkabels in netten weven | 4 |
| 4.3 | Staalkabels met net in de hoekpalen bevestigen en kabels aanspannen | 4 |
| 4.4 | Net in de haken bevestigen (indien haken aanwezig) | 5 |
| 4.5 | Afstandspijpen tussen de staalkabels monteren..... | 5 |
| 5 | Revisienummer | 6 |

Dit document is bestemd voor:

klant, verkooppartners, servicepartners, IB-partners, (dochter-)filialen, locatie Jenbach

Copyrightverklaring van INNIO: VERTROUWELIJK

De informatie in dit document is beschermde informatie van INNIO Jenbacher GmbH & Co OG en zijn dochterondernemingen en is vertrouwelijk. De informatie is eigendom van INNIO en mag zonder voorafgaande schriftelijke toestemming niet gebruikt, aan derden doorgegeven of vermenigvuldigd worden. Hieronder valt ook, maar niet uitsluitend, het gebruik van de informatie voor de productie, fabricage, ontwikkeling of afleiding van reparaties, modificaties, reserveonderdelen, constructies of configuratiewijzigingen dan wel het indienen van aanvragen hiervoor bij overheidsinstanties. Als de volledige of gedeeltelijke vermenigvuldiging is toegestaan, dienen deze verklaring en de verdere verklaringen op alle pagina's van dit document helemaal of gedeeltelijk te worden vermeld.

AFGEDRUKTE OF ELEKTRONISCH VERSTUURDE KOPIEËN ZIJN ONGECONTROLEERD

1 Veiligheid

1.1 Container

Tijdens het uitvoeren van onderhouds- en montagewerkzaamheden op het “containerdak” dient u uiterst voorzichtig te werk te gaan. **Om te voorkomen dat personen van het dak vallen, dienen zij een valbeveiliging te gebruiken!**



Vanggordel verplicht / gevaar van vallen!

Het is levensgevaarlijk het containerdak zonder vanggordel te betreden.





De valbeveiliging dient verankerd te worden op de daartoe bestemde plaatsen op het containerdak.


2 Toepassing en doel

Deze voorziening dient als valbeveiliging tijdens de aanwezigheid en het uitvoeren van onderhouds- en montagewerkzaamheden op het containerdak. De voorziening bestaat uit hoekpalen, netten en staalkabels.



3 Containeruitvoeringen

| Containeruitvoering | Onderdeelnummer van de valbeveiliging | Schets (bovenaanzicht) |
|--|---------------------------------------|--|
| ISO-container | 415236 |  |
| ISO-container met luchtinlaatschacht | 415237 |  |
| 3m container met hoekbeslag aan bovenzijde | 415238 |  3m |
| 3m container met verzonken hijsogen | 415239 |  3m |
| | |  Valbeveiliging |

| | |
|---|---------------------|
|  | Luchttoevoerschacht |
|---|---------------------|

4 Montage van de valbeveiliging

4.1 Monteren van de hoekpalen



①

① Klemonderdeel

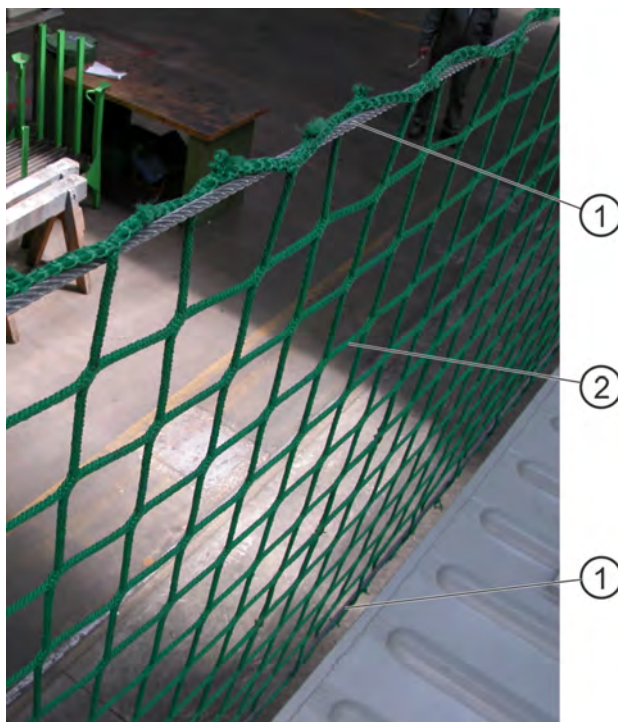


①

① Hoekpaal

4.2 Staalkabels in netten weven

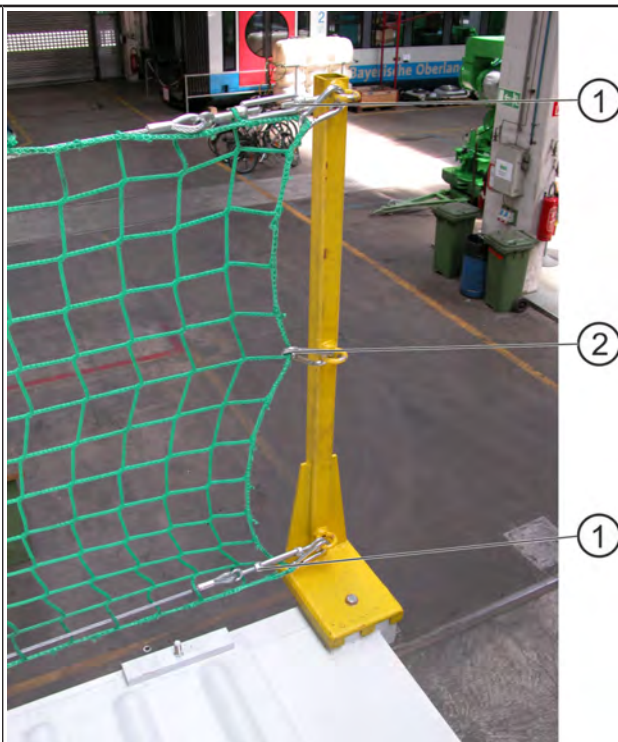
Weef de staalkabels door de bovenste en onderste mazen van het net vóórdat u de kabels aan de hoekpalen monteert.



① Staalkabel


② Net

4.3 Staalkabels met net in de hoekpalen bevestigen en kabels aanspannen



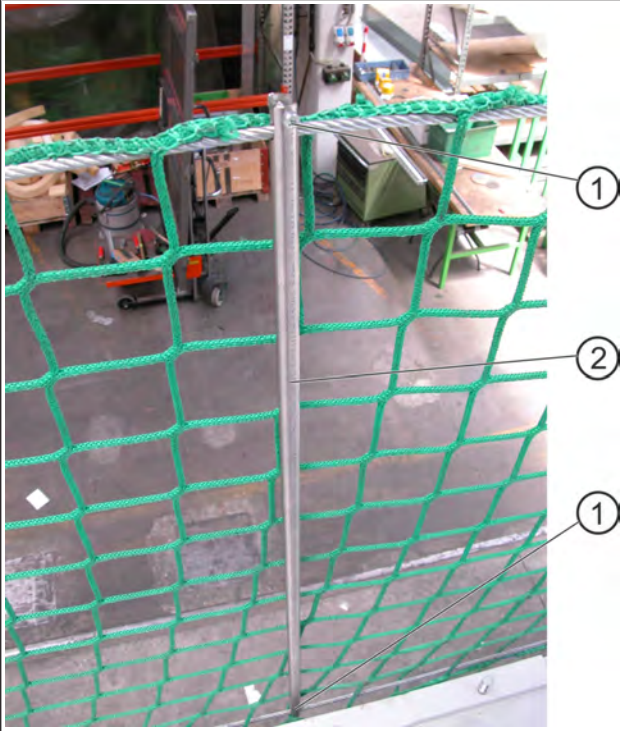
| | |
|------------------|------------|
| ① Spaninrichting | ② Karabijn |
|------------------|------------|

4.4 Net in de haken bevestigen (indien haken aanwezig)

| | |
|--|-------|
|  | |
| ① Haak | ② Net |

4.5 Afstandspijpen tussen de staalkabels monteren

De afstandspijpen dienen om de valbeveiliging te stabiliseren. Het aantal en de onderlinge verdeling is afhankelijk van de desbetreffende situatie.

| | |
|--|----------------|
|  | |
| ① Borgschroef | ② Afstandsbuis |

5 Revisienummer

| Revisiehistorie | | | |
|-----------------|------------|--|---|
| Index | Datum | Beschrijving / samenvatting wijzigingen | Deskundige <i>Gecontroleerd door</i> |
| 2 | 30.04.2019 | GE durch INNIO ersetzt / GE replaced by INNIO | Stojiljkovic T. <i>Pichler R.</i> |
| 1 | 29.09.2010 | Umstellung auf CMS / Change to C ontent M anagement S ystem ersetzt / replaced Index: - | Schartner <i>Bilek</i> |