

Montage-instructie Holetherm NF

Holetherm NF RVS Dakdoorvoer renovatieset | Holetherm NF RVS Muurdoorvoer renovatieset

Toepassing

Met de Holetherm NF Dakdoorvoer renovatieset of Muurdoorvoer renovatieset wordt een bestaande dakdoorvoer of muurdoorvoer voorzien van een RVS voering. Door de bestaande doorvoer te voeren is het niet nodig deze te verwijderen en is het ook niet nodig om met klimmateriaal of met een hoogwerker het dak op te gaan. Met deze renovatieset voorkomt u dus onveilige situaties.

Lees deze montage-instructie aandachtig door voordat u met de montage van de renovatieset begint.

Inhoud per set

40930601220 NF-60 DDV renovatieset 1220 mm

40930601570 NF-60 DDV renovatieset 1570 mm

40930600560 NF-60 MDV renovatieset 560 mm



NF-60 DDV renovatieset 1220
(artikel: 40930601220)



NF-60 DDV renovatieset 1570
(artikel: 40930601570)



NF-60 MDV renovatieset 560
(artikel: 40930600560)

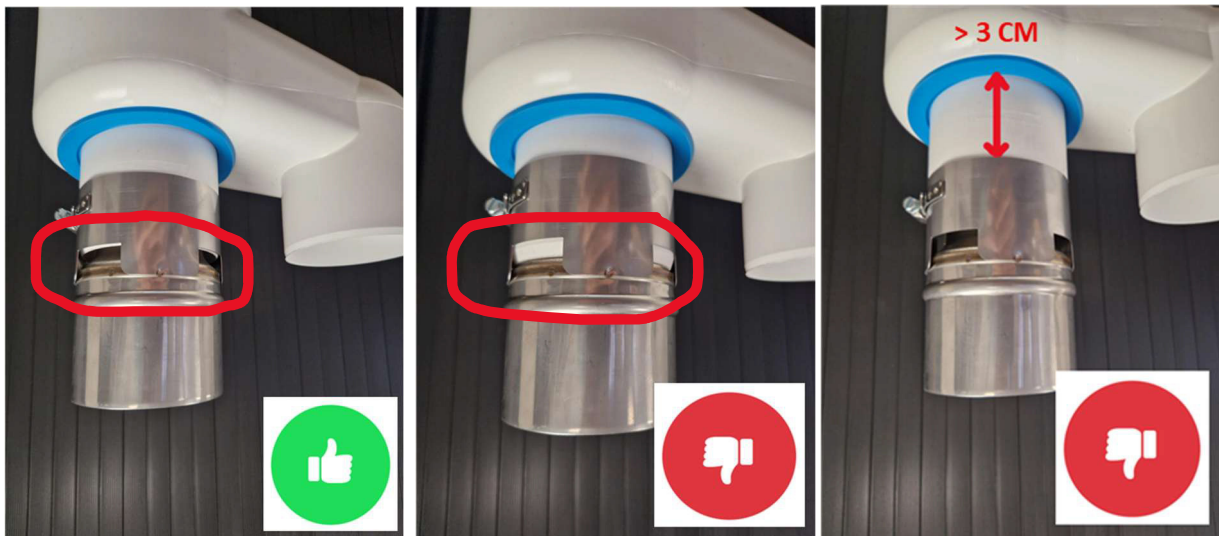
Montage

- Ga voorafgaand aan de montage na of het HR-CV toestel geschikt is voor een afvoer met RGA materiaal met een diameter van 60 mm of vraag dit na bij de fabrikant van het toestel. Eventueel moeten de instellingen van het toestel aangepast worden. Verwijder de oude RGA aansluitleiding tussen toestel en het broekstuk. Het broekstuk zelf niet verwijderen.
- Controleer of de dakdoorvoer nog deugdelijk bevestigd is. Bijvoorbeeld met een dakbevestigingsbeugel of stormbeugel.
- Is de oude dak-/muurdoorvoer RGA pijp van aluminium? Controleer dan of er aanslag of vervuiling in het kanaal zit en verwijder dit met een borstel. Geringe aanslag mag blijven zitten.
- Controleer of de onderdelen van de renovatieset onbeschadigd zijn.
- Schuif de delen van de set in elkaar. Van boven naar beneden, begin met de topsectie met uitwendige lippenring, de secties van 500 mm en tenslotte de adapterklem star-80 mm naar star 60 mm. Als er weinig ruimte beschikbaar is kunnen de delen ook stuk voor stuk in de bestaande dakdoorvoer RGA geschoven worden en het volgende deel er dan aangeschoven worden. Let wel goed op dat de verbindingen geheel in elkaar geschoven worden!

Montage-instructie Holetherm NF

Holetherm NF RVS Dakdoorvoer renovatieset | Holetherm NF RVS Muurdoorvoer renovatieset

- Duw de gehele voering goed tot bovenin de dakdoorvoer! De laatste 5 cm gaan iets zwaarder omdat de lippenring dan strak in de doorvoer geschoven wordt. Draai vervolgens de wormschroefklem op de adapterklem aan om de RVS voering te fixeren.
- Controleer of de RVS voering geheel tot bovenin de bestaande dakdoorvoer geschoven is. Er is niet of nauwelijks kunststof, aluminium of RVS pijp zichtbaar door de ventilatiesleuven in de adapterklem!



Ventilatie is open!


Ventilatie afgesloten!

Lengte rode pijl > 3 cm!

- Let op! De nieuw aan te brengen aansluitleiding tussen CV-toestel en de nieuwe RVS voering dient gebeugeld te worden volgens de instructies in het Rogafa beugelvoorschrift.
- De luchttoevoer aansluitleiding hoeft niet vervangen te worden, mits deze voldoet aan de eisen in NPR 3378-46, luchtdichtheid en degelijke beugeling.
- Vul op de schoorsteenlabel de naam van het installatie bedrijf in en de datum waarop de voering is aangebracht.
- Plaats de zelfklevende schoorsteenlabel op de dakdoorvoer.

Regelgeving en CE-markering

- De actuele montagevoorschriften en NEN 2757, NEN 1078 en NPR 3378-46 regelgeving dienen in acht genomen te worden.
- De RVS voering voldoet aan de Europese eisen voor CE markering volgens EN 1856-2 Voeringen en Aansluitleidingen. De productie van het Holetherm NF RVS rookgasafvoersysteem staat onder periodiek toezicht door MPA/NRW.

 018 0432	Holetherm Laagerfseweg 29 3931PC Woudenberg www.holetherm.com
	0432-CPR-00130-01 EN 1856-2 T120-W-P1-V2-L50040-0

Toelichting CE markering:

- T120 Temperatuurklasse
- P1 Drukklasse
- W Condenserende toepassing
- V2 Corrosieklasse
- L50040 Materiaalspec. 1.4404 0,4 mm
- O Niet schoorsteenbrandbestendig