

Behoort bij beschikking

d.d. 03-02-2016

nr.(s) ZK16000001

Juridisch beleidsmedewerker
Publiekszaken / vergunningen



BEM1600159
gemeente Steenbergen



ubbink

Dakdoorvoeren van hoog niveau



➤ **Ubbink combineert topprestaties
met design op het dak!**

➤ INSTALLATIEGEMAK OP HET DAK!

Rookgasafvoer en luchtaanvoer voor de HR ketel, (mechanische) ventilatie, afvoer van de afzuigkap, rioolontluchting of combinaties daarvan: allemaal voorbeelden van leidingen die veelal door het dak naar buiten gaan. Helaas wordt dit niet altijd even netjes gedaan. Door het gebruik van verkeerde dakdoorvoeren ontstaat al snel een oerwoud aan pijpjes die schots en scheef op het dak staan. Voor hetzelfde geld en met minder moeite monteert u de nieuwste generatie slimme dakdoorvoeren van Ubbink, voor een beter resultaat én uiterlijk!

➤ Geen kunst met kunststof

De dakdoorvoeren van Ubbink zijn gemaakt van hoogwaardig polypropyleen (PP). Een kunststofsoort die licht van gewicht en ongevoelig voor beschadigen en breuk is. Bovendien heeft kunststof een langere levensduur dan aluminium. U kiest toch ook voor kunststof van Ubbink!

➤ Afvoer/aanvoer van HR ketels



Rolux 5G, het oog wil ook wat

De Rolux 5G rookgasafvoer is geschikt voor alle condenserende verwarmings-toestellen en te plaatsen op een hellend of plat dak. De installatie is zeer eenvoudig en er zijn universele installatievoorschriften voor alle systemen. De Rolux 5G is bovendien geschikt voor gereedschapsloze inspectie.

De Rolux 5G presteert beter dan welke doorvoer ook, als het gaat om het voorkomen van recirculatie van rookgassen. Daarmee reduceert u de kans op storingen en vervuiling van de ketel: er worden nauwelijks verbrandingsgassen via de luchtinlaat terug naar binnen gezogen, dankzij het reliëf rondom de uitlaat. Het voorkomen van

recirculatie is noodzaak vanwege strenge voorschriften, maar ook om ketelstoringen door terugstromende verbrandingsgassen te voorkomen. Aan de binnenzijde is de luchtaanzuiging voorzien van een regenwater afvoerende spiraaltechniek. Daardoor stroomt er geen water terug in de ketel. De doorvoer kent geen koudebruggen. Dankzij de gepatenteerde spiraaltechniek is de Rolux 5G 20% compacter dan andere modellen op de markt. Dit maakt de Rolux 5G opmerkelijk slank en elegant op uw dak!

Rolux Universe, van binnenuit

De Rolux Universe is een heel slimme oplossing voor situaties waarbij u niet het dak op kunt of wilt. De Universe is hiervoor speciaal ontwikkeld! Deze dakdoorvoer heeft een tegen regen beschermde luchtinlaat en is uitgevoerd met een flexibele schaal, die je eenvoudig van binnenuit in een bestaande doorvoerpan kunt monteren. De schaal vouwt zich naar buiten uit en valt waterdicht over de opstaande tuit van de dakdoorvoerpan. Rolux Universe: de 'ARBO-oké' dakdoorvoer. Makkelijker, veiliger, sneller en efficiënter kan het niet!



➤ Compleet ventilatieprogramma

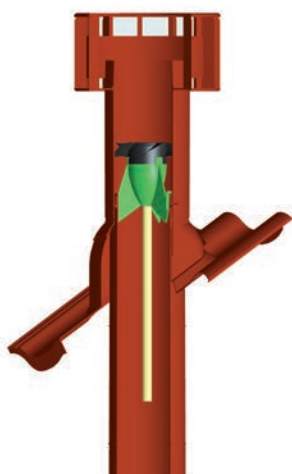
MultiVent Basis, natuurlijke afvoer

De MultiVent Basis dakdoorvoer heeft als eigenschap dat deze altijd trekbevorderend werkt. Onder vrijwel alle weersomstandigheden wordt de lucht vanzelf uit de woning afgevoerd zonder mechanische hulp. Door de gematigde trekkende werking verdwijnt er minder warmte onnodig uit de woning. Het bovendakse deel is zodanig gemaakt, dat condens niet langs de binnenkant van de pijp naar binnen loopt. De MultiVent kunt u zonder verdere hulpmiddelen toepassen als luchtafvoer voor de badkamer, het toilet en de keuken en is ook inzetbaar als afvoer voor wasdrogers.



MultiVent Hybride, natuurlijk als het kan, mechanisch als het moet

Blijkt de natuurlijke ventilatie onvoldoende, dan bieden wij u de mogelijkheid om in de MultiVent een elektrische ventilator te plaatsen (ook achteraf).



Deze hybride uitvoering vermindert de natuurlijke stroom nauwelijks. Ook als de ventilator uit staat, is er sprake van een behoorlijke luchtafvoer. Met de ventilator ingeschakeld (automatisch of handmatig bediend), neemt de afvoer sterk toe en is de voorgeschreven capaciteit voor keuken (75 m³/uur), badkamer (50 m³/uur) en toilet (25 m³/uur) haalbaar. Omdat de ventilator buiten de woning zit, is de aanzuigende werking maximaal en het geluid minimaal.

MultiVent Zolderventilatie, luchtaanzuigend

Als u in de MultiVent een kruiskap plaatst, verandert deze van luchtafzuigend naar luchtaanzuigend. Hij is dan ook geschikt om bijvoorbeeld afgesloten zolderruimten te voorzien van verse lucht.



MultiVent 5V, klaar voor de toekomst

De MultiVent 5V is ontwikkeld voor de nieuwste mechanische afvoersystemen (systeem C) en is klaar voor de toekomst! Door de stabiele weerstand werkt deze ventilatiepijp onder alle windomstandigheden perfect. Hij is aan te sluiten op het gangbare luchtkanaal met aansluitdiameter 125 mm. Door zijn lengte is de MultiVent 5V geschikt voor daken met dikkere isolatiepakketten, maar is ook onderdaks eenvoudig in te korten. Mede dankzij de speciaal gepatenteerde condens en regenwater afvoerende spiraaltechniek is de doorvoer 30% compacter in vergelijking met andere modellen op de markt. Dit maakt de MultiVent 5V slank en bovendien logistiek zeer aantrekkelijk. De dakdoorvoer is beschermd tegen inregenen en geschikt voor nieuwbouw en renovatie. Ook kent de dakdoorvoer geen koudebruggen. Hij heeft een gematigde trekkende werking en een lage eigen weerstand van 7,3 Pa bij een debiet van 225 m³/h. Door horizontale uitworp van 'vieze' lucht ontstaat er minder neerslag op het dak.



➤ Rioolontspanning

SoloVent 5R

De rioolontspanningsdakdoorvoer SoloVent 5R past u toe voor beluchting van de binnenriolering van woningen en woongebouwen, op platte en hellende daken (5° tot 55°) bij nieuwbouw, utiliteitsbouw en renovatie. De pijp heeft een aansluitdiameter van 125 mm. De doorvoer kent geen koudebrug. De SoloVent 5R is eenvoudig te monteren, bestand tegen alle atmosferische omstandigheden en uiteraard ook uv-bestendig.



➤ Combi dakdoorvoeren

Kompakt Schoorsteen 2.0, prachtig design

Wilt u geen losse pijpjes op het dak, dan biedt Ubbink de ultieme combinatie van dakdoorvoeren; de Kompakt Schoorsteen 2.0. Deze universele verzamelkap - geschikt voor dakhellingen van 15° tot 55° - combineert onderstaande functies:

- Rookgasafvoer en luchttoevoer voor gesloten gastoestellen (HR T120)
- Geïsoleerde luchtafvoer van een mechanisch ventilatiesysteem, ook geschikt voor WTW toestellen
- Rioolontluchting

De dakdoorvoer staat altijd haaks op het dakvlak, wat het boren makkelijker maakt. Met de Kompakt Schoorsteen 2.0 heeft u altijd de juiste buislengte: ook bij steilere daken en dikkere dakpakketten. De breedte van de unit is afgestemd op de standaard breedte van een sneldekpan. De Kompakt Schoorsteen 2.0 wordt geleverd inclusief indekdeel, geschikt voor alle pannen en wordt luchtdicht afgewerkt met de bijpassende luchtdichte manchet. De Kompakt Schoorsteen 2.0 voldoet aan alle regelgeving (NEN en Bouwbesluit) en heeft een moderne en onderscheidende uitstraling.

Winnaar **VSK** AWARD



Rolux 5G Combi

De Rolux 5G Combi dakdoorvoer combineert rookgasafvoer en luchttoevoer met een extra aansluiting Ø 125 mm voor bijvoorbeeld een mechanisch ventilatiesysteem. Op deze manier wordt voorkomen dat er veel uitmondingen op het dak staan, wat zeer ontsierend werkt. De Rolux 5G Combi is leverbaar met PP of ALU rookgasafvoerbuis.



MultiVent 5V Combi

De MultiVent 5V Combi dakdoorvoer is uitgerust met een dubbele ventilatieafvoer Ø 125 mm, waardoor u de afvoer van mechanische ventilatie en bijvoorbeeld een wasdroger kunt combineren.



De Combi 's onderscheiden zich door de doordachte vormgeving met niet te evenaren montagegemak. Er treedt geen koudebrug op en ze zijn voorzien van een ijspegelvrije kap. Het grote voordeel is dat er minder uitsparingen in het dak nodig zijn, waardoor er minder energieverlies optreedt. Zeker als u de doorvoer afwerkt met een Luchtdicht Doorvoer Manchet van Ubbink.

➤ Collectieve systemen

Half CLV/Cascade Dakdoorvoer

Geen dure RVS exemplaren meer, maar volledig kunststof dakdoorvoeren: minder onderdelen, kleurvast en goedkoper.

Deze nieuwe dakdoorvoeren zijn verkrijgbaar voor half CLV en Cascade systemen tot en met diameter 200 mm. Voor de diameters 250 en 300 mm maakt u gebruik van de bestaande PP/RVS doorvoeren.

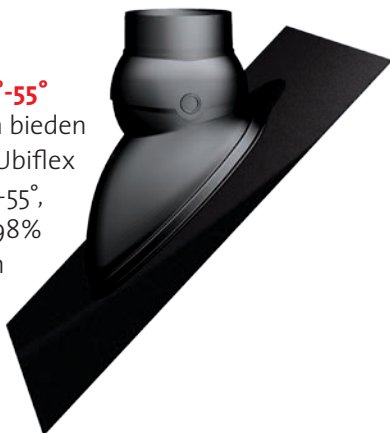


➤ Perfecte montage

Hellend dak

Universele Ubiflex Dakdoorvoerpan 15°-55°

Voor hellende daken bieden wij u de Universele Ubiflex Dakdoorvoerpan 15°-55°, een oplossing voor 98% van de toepassingen (hellingshoeken). Deze unieke pan, inclusief schaal, is geschikt voor iedere gewenste hellingshoek tussen de 15° en 55° en voor ieder type pan. Er is geen voorraad meer nodig van diverse pannen, u heeft dus altijd de juiste! De Universele Ubiflex Dakdoorvoerpan heeft een knobbel/schaal fixatie met vast scharnierpunt. De pan is geschikt voor ieder type dakdoorvoer Ø 125 tot Ø 131 mm en blinkt uit in installatiegemak! Voor een 100% waterdichte verwerking is de pan uitgevoerd met Ubiflex. Ubiflex loodvervanger wordt toegepast in alle bouwdetails waarin een waterdichte laag is vereist. Het kan bladlood in alle gevallen vervangen en verwerkt gemakkelijk. Ubiflex is in alle fasen onschadelijk voor mens en milieu. De verwerker loopt dus geen gezondheidsrisico.



Plat dak

WaterpRoof Plakplaat

De Ubbink WaterpRoof Plakplaat is een universele plakplaat - beschikbaar in diverse diameters -, die speciaal is ontwikkeld voor alle dakdoorvoeren



op het platte dak met een PVC, EPDM of bitumen dakbedekking. Verschillende soorten dakbedekking laten zich moeilijk onderling verwerken. Daarom wordt de Ubbink WaterpRoof Plakplaat uitgevoerd met de door u gewenste dakfolie.

De geïntegreerde folie in de plakplaat garandeert een 100% waterdichte afsluiting van uw doorvoer op het platte dak. De verwerking is gemakkelijk. Met een heteluchtföhn of EPDM lijmsysteem brengt u de geïntegreerde folie eenvoudig op uw dakbedekking aan. Reinigen of voorbehandelen met primer is niet nodig. Er hoeft ook geen rozet gesneden te worden, deze is immers al met de plakplaat verbonden. Niet-waterdichte aansluitproblemen zijn nu opgelost!

Luchtdicht aansluiten

Luchtdicht Doorvoer Manchet

Luchtdicht bouwen is belangrijk voor energiebesparing en het voorkomen van vochtproblemen in gebouwen, zoals schimmel en houtrot. Kortom, luchtdicht afwerken van dakdoorvoeren is noodzaak. Gelukkig kunt u dit snel realiseren met de Ubbink Luchtdicht Doorvoer Manchet. De manchetten zijn er voor een haakse of schuine dakdoorvoer, maar ook voor muurdoorvoeren. Ze sluiten naadloos aan rondom de pijp en dekken tegelijkertijd het gat in het dak af, waardoor de doorvoer er ook nog eens keurig afgewerkt uitziet. De luchtdichte manchetten zijn ook achteraf toepasbaar!





> Productadvies op maat

Heeft u nog vragen of zoekt u een product voor een specifieke toepassing? De specialisten van Ubbink adviseren u graag. Voor directe telefonische ondersteuning belt u de Ubbink Productadvieslijn 0313 480 300, bereikbaar van maandag t/m vrijdag van 08.00 tot 17.00 uur. U kunt uw vraag ook per e-mail stellen via productadvieslijn@ubbink.nl. Ubbink denkt graag met u mee!



Ubbink, dat werkt wel zo makkelijk!

Ubbink BV
Postbus 26
6980 AA Doesburg
T (0313) 480 380
F (0313) 473 942
verkoop@ubbink.nl

100000072464/1502/1.000