



***ubbink***

## Dakdoorvoeren van hoog niveau



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

# ➤ INSTALLATIEGEMAK OP HET DAK!

*Mechanische ventilatie, rioolontluchting, afvoer van de afzuigkap, Warmteterugwinning (WTW), luchtwarmtepomp, rookgasafvoer en luchtaanzuiging voor de HR ketel of combinaties daarvan: allemaal voorbeelden van systemen met leidingen die veelal door het dak gaan. Net als kabels van PV-panelen en thermische leidingen van zonnecollectoren. Door toepassing van ongeschikte dakdoorvoeren en lelijke montage ontstaat al snel een oerwoud aan doorvoeren die schots en scheef op het dak staan. Voor hetzelfde geld en met minder moeite monteert u de slimme Ubbink oplossingen voor een beter resultaat én uiterlijk op uw hellende dak!*

## ➤ Toepassingen

Ubbink biedt een breed scala aan dakdoorvoeren in alle soorten en maten. Maar ook in diverse uitvoeringen; van traditioneel regenkapje tot slank design tot verzamelkap. Allemaal gemaakt van hoogwaardig polypropyleen (PP), waardoor u veilig, makkelijk, snel en schoon kunt werken! Deze kunststofsoort is licht in gewicht, uv-bestendig en ongevoelig voor beschadigingen en breuken. Maak een gemakkelijke keuze via onze dakdoorvoermatrix op de achterzijde.



## ➤ Compleet en klaar voor de toekomst

Steeds vaker wordt de installateur geconfronteerd met steilere daken. Daar komen de dikkere dakpakketten als gevolg van de scherpere eisen aan de thermische schil nog eens bij. Voor daken geldt een Rc-waarde van minimaal 6,0 m<sup>2</sup>K/W. Maar in bepaalde situaties wordt ook al gerekend met een Rc-waarde van 8,0 m<sup>2</sup>K/W of zelfs 10,0 m<sup>2</sup>K/W. Dit vraagt om langere doorvoeren. Daarom zijn alle Ubbink dakdoorvoeren verlengbaar of standaard verlengd.

Voor de luchtdichte aansluiting maakt u een keuze uit onze Luchtdicht Manchetten. Voor elke doorvoer is er een passend Luchtdicht Manchet beschikbaar. Voor de optimale bevestiging van uw doorvoer hebben wij diverse oplossingen, zoals indekdelen, bevestigingsbeugels, dakdoorvoerpannen- en platen. De bijpassende bevestigingsoplossingen vindt u op onze website – als accessoire – bij de betreffende doorvoer.

## ➤ Onze series

### 5-serie

De [5-serie](#) van Ubbink is een complete lijn dakdoorvoeren, waarbij design is gecombineerd met topprestaties! Dankzij de gepatenteerde spiraaltechniek zijn de doorvoeren van de 5-serie gemiddeld 20% compacter dan andere modellen op de markt. Dit maakt ze opmerkelijk slank en elegant op uw dak! High Five voor prestatie en design!



### Decorio

Behuizing voor de luchtwarmtepomp. Met de [Decorio](#) kan uw luchtwarmtepomp het dak op!



### Kompakt 2.0-serie

Wie liever geen losse pijpjes op het dak wil, kiest voor de Kompakt 2.0-serie van Ubbink. De [Kompakt 2.0-serie](#) biedt een oplossing voor alle dakhellingen 15°-55° en gaat bovendien haaks door het dak, waardoor er een minimale uitsparing in het dak nodig is en de isolatiewaarde behouden blijft.



### MultiVent ventilatieprogramma

Het [MultiVent Ventilatieprogramma](#) biedt een oplossing voor kwetsbare ruimten, zoals de keuken, badkamer en zolder.



### Rolux

Ons [Rolux programma](#) biedt diverse oplossingen voor rookgasafvoer en luchttoevoer. Zowel voor de individuele ketel, als voor de collectieve systemen. Daarnaast kunt u kiezen uit parallelle en concentrische oplossingen.



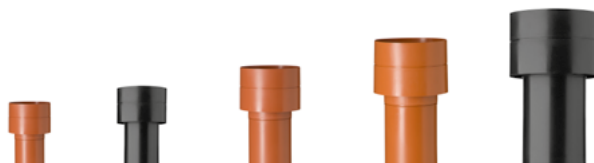
### Solar Kabeldoorvoeren

Om de kabels van uw PV-panelen en thermische leidingen van zonnecollectoren op een veilige en gemakkelijke manier door het dak te voeren, kiest u voor de [Solar Kabel- en Leidingdoorvoeren](#) van Ubbink. Dit programma bestaat uit meerdere doorvoeroplossingen.



### Ventub

Het [Ventub ventilatieprogramma](#) is geschikt voor systemen die een hogere weerstand aan kunnen.



## ➤ Onze dakdoorvoeren

### Decorio Luchtwarmtepompbehuizing 30°-55°

In het streven om ons fossiele energieverbruik te verminderen is de warmtepomp een populaire keuze. Voor de bewoners is, naast geluidsoverlast en het uiterlijk, de omvang van de unit een struikelblok. Zeker wanneer deze in de tuin of schuur geplaatst wordt. De nieuwe Decorio Luchtwarmtepompbehuizing 30°-55° van Ubbink biedt de oplossing! Deze buitenunit staat als een schoorsteen op uw dak, beschermt uw luchtwarmtepomp tegen alle weersinvloeden en zorgt bovendien voor geluidsvermindering door de unieke positionering. Het moderne design geeft een strak uiterlijk en verhoogt de leefbaarheid van uw wijk. De Decorio Luchtwarmtepompbehuizing is licht in gewicht en modulair, zodat u de behuizing eenvoudig stapsgewijs monteert en bevestigt. Bovendien is deze geschikt voor de meest gangbare typen luchtwarmtepompen en instelbaar voor de meest gangbare dakhellingen.



### Geïsoleerde dakdoorvoer

Deze dakdoorvoer voor WTW systemen is zowel te gebruiken voor toevoer als afvoer van ventilatielucht en is volledig geïsoleerd, waardoor er geen koudebrug of condens kan ontstaan. De geïsoleerde dakdoorvoer is verkrijgbaar in de diameters 125, 150, 160 en 180 mm. De dakdoorvoeren sluiten naadloos aan op het Ubbink [Aerfoam geïsoleerd leidingsysteem](#).



### Kompakt 2.0

De Kompakt 2.0 behoort tot een serie die bestaat uit schoorstenen en verzamelkappen voor de toepassingen: rookgasafvoer en luchttoevoer voor gesloten gastoestellen, geïsoleerde luchtafvoer van mechanische ventilatiesystemen, WTW toestellen, rioolontluchting en luchtwarmtepomp.



### MultiVent 5V

De MultiVent 5V is specifiek ontwikkeld voor de nieuwste mechanische afvoersystemen en is klaar voor de toekomst. Door de stabiele lage weerstand werkt deze ventilatiepijp onder alle weersomstandigheden perfect. De MultiVent 5V is beschermd tegen inregenen heeft een gematigde trekkende werking en een lage eigen weerstand van 7,3 Pa bij een debiet van 225 m<sup>3</sup>h. Door horizontale uitworp van 'vieze' lucht ontstaat er minder neerslag op het dak.



### MultiVent 5V Combi

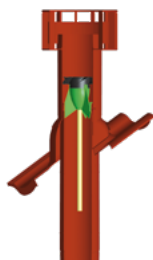
De MultiVent 5V Combi heeft dezelfde voordelen als de MultiVent 5V, maar is uitgerust met een dubbele ventilatieafvoer, waardoor de afvoer van mechanische ventilatie en bijvoorbeeld een wasdroger gecombineerd kunnen worden.

### MultiVent Basis

De MultiVent Basis Dakdoorvoer voor natuurlijke ventilatie heeft als unieke eigenschap dat hij 24 uur per dag trekbevorderend werkt. Onder vrijwel alle weersomstandigheden wordt lucht afgevoerd uit de woning. Het bovendakse deel van de MultiVent is voorzien van een slimme constructie: een opvangsysteem dat ervoor zorgt dat condens niet in het ventilatiekanaal kan terugstromen. Nadat de afgekoelde lucht in de buis is gecondenseerd, wordt het vocht naar buiten afgevoerd.

### MultiVent Hybride

Is natuurlijke ventilatie onvoldoende, dan kunt u in de MultiVent Basis een elektrische ventilator plaatsen. Deze ventilator zorgt voor extra ventilerend vermogen op momenten dat het vereist is. Doordat de ventilator buiten de woning is gepositioneerd, is de aanzuigende werking maximaal maar het geluid minimaal! Deze ventilator is ook achteraf van binnenuit aan te brengen. Natuurlijk als het kan, mechanisch als het moet!



### MultiVent Zolderventilatie

MultiVent Zolderventilatie is een zelfregelende ventilatiecombinatie voor een gecontroleerde natuurlijke toevoer van verse lucht in ruimtes onder een hellend dak. De combinatie bestaat uit een MultiVent Basis Dakdoorvoer met glijschaal, een zelfregelende klep en een geluiddempend binnenrooster. Door de kruiskap met bijgeleverde binnenbak gaat deze variant functioneren als toevoer in plaats van afvoer. De zelfregelende klep zorgt voor een constant debiet.



### Rolux 4G

De Rolux 4G Rookgasafvoer is geschikt voor alle condenserende verwarmingstoestellen en wordt gekozen als er behoefte is aan grotere capaciteit. De Rolux 4G past perfect bij het concentrische [UbiFit programma](#) van Ubbink.



### Rolux 5G

De Rolux 5G Rookgasafvoer is geschikt voor alle condenserende verwarmingstoestellen. De Rolux 5G presteert beter dan welke doorvoer ook, als het gaat om het voorkomen van recirculatie van rookgassen en voldoet ruimschoots aan de strenge eisen. Daarmee reduceert u de kans op storingen en vervuiling van de ketel. De Rolux 5G is verkrijgbaar in parallelle en in concentrische uitvoeringen.



### Rolux 5G Combi

De Rolux 5G Combi combineert rookgasafvoer en luchttoevoer met een extra aansluiting 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 verkrijgbaar in parallelle en concentrische uitvoeringen.



### Rolux 5G Schoorsteentop

Deze schoorsteentop is geschikt voor het Ubbink [Rolux Schoorsteenrenovatiesysteem](#).



### Rolux CLV Dakdoorvoer

Voor het collectieve [CLV systeem](#) voor luchttoevoer en rookgasafvoer is de Rolux CLV Dakdoorvoer ontwikkeld in diverse maten en kleuren.



### Rolux half CLV/Cascade Dakdoorvoer

Deze dakdoorvoer is zowel geschikt voor het Ubbink [Rolux half CLV systeem](#) als voor het [Rolux Cascade systeem](#) en verkrijgbaar in diverse diameters.



### Rolux Flex Renovatieset

Deze uitmonding is geschikt voor het Ubbink [Rolux Schoorsteenrenovatiesysteem](#).



### Rolux Universe

In winterse situaties gaan we liever niet het dak op om onveilige installatie te voorkomen. Hier biedt de Rolux Universe de oplossing. Deze 'ARBO-oké' dakdoorvoer voor rookgasafvoer kunt u namelijk van binnenuit monteren.



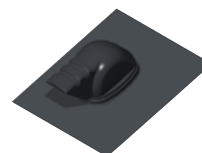
### Solar Kabeldakdoorvoer pannendak 15°-55°

De Solar PV Kabeldakdoorvoer is geschikt voor alle pannendaken en voor maximaal 6 kabels met een diameter van 4-8 mm. Doordat er geen direct contact is met de dakpan slijten de kabels niet en blijft uw dak waterdicht.



### Solar Kabel- en Leidingdakdoorvoer pannendak 15°-55°

De Solar PV/Thermisch Kabeldakdoorvoer is geschikt voor alle pannendaken en voor maximaal 2 thermische leidingen met een maximum diameter van 50 mm. Doordat er geen direct contact is met de dakpan slijten de kabels niet en blijft uw dak waterdicht.



### Solar Kabel- en Leidingdoorvoer universeel 15°-55°

Deze universele leidingdoorvoer verzorgt de lucht- en waterdichte aansluiting voor en door uw dakpakket. Door het universele design sluit deze doorvoer perfect aan bij de Ubbink in- en opdakmontagesystemen en alle doorvoerpannen uit het Solar programma. De doorvoer, verkrijgbaar in 2 types, is te installeren op alle gangbare dakpakkettypes.



### SoloVent 5R

De rioolontluchtingsdakdoorvoer SoloVent 5R past u toe voor ontluftung van de binnenriolering van woningen en woongebouwen.



### Ventub

De Ventub dakdoorvoeren van Ubbink zijn geschikt voor mechanische en natuurlijke luchtafvoer in onbenoemde ruimtes en geschikt voor systemen die een hogere weerstand aan kunnen. U kunt de Ventub ook gebruiken voor de afvoer van een wasdroger.





## **> Productadvies op maat**

Heeft u nog vragen of zoekt u een oplossing 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](mailto:productadvieslijn@ubbink.nl). Onze experts denken graag met u mee!





**ubbink**

## ➤ Toepassingsmatrix Ubbink dakdoorvoeren

PRODUCT	VENTILATIE				RGA	RIOOL	WTW	WP	SOLAR
	<i>natuurlijk</i>	<i>hybride</i>	<i>mechanisch</i>	<i>toevoer</i>					
Decorio Luchtwarmtepomp-behuizing 30°-55°									
Geïsoleerde Dakdoorvoer									
Kompakt 2.0-serie									
MultiVent 5V									
Multivent 5V Combi									
MultiVent Basis									
MultiVent Hybride									
MultiVent Zolderventilatie									
Rolux 4G									
Rolux 5G									
Rolux 5G Combi									
Rolux 5G Schoorsteentop									
Rolux CLV Dakdoorvoer									
Rolux half CLV/Cascade Dakdoorvoer									
Rolux Flex Renovatieset									
Rolux Universe									
Solar Kabeldakdoorvoer pannendak 15°-55°									
Solar Kabel- en Leidingdakdoorvoer pannendak 15°-55°									
Solar Kabel- en Leidingdoorvoer universeel 15°-55°									
SoloVent 5R									
Ventub									

**Ubbink, dat werkt wel zo makkelijk!**

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

10000072464/2020-03/250