



ubbink

FlatRoofVent



**Geef vocht
een uitlaatklep!**

**➤ Met de FlatRoofVent, de krachtige
plat dak constructie ontlufter!**

➤ FLATROOFVENT, DE KRACHTPATSER VOOR UW PLAT DAK CONSTRUCTIE!

Om de levensduur van uw dakconstructie te verlengen, is ventilatie een must. Daarom ontwikkelde Ubbink de FlatRoofVent, een krachtige plat dak constructie ontlufter. Tijdens de bouw van een plat dak is het belangrijk om nauwkeurig om te gaan met het plaatsen van dampremmers om de constructie optimaal te beschermen tegen weersinvloeden. Toch is dit niet altijd mogelijk en is ventilatie/ontluchting noodzakelijk om er zeker van te zijn dat bouwvocht en/of condensatievocht op de lange termijn geen kans krijgt om uw constructie aan te tasten. De FlatRoofVent is de perfecte oplossing!

➤ FlatRoofVent

Door de stabiele weerstand werkt de FlatRoofVent onder alle windomstandigheden perfect. De FlatRoofVent heeft een geïntegreerde plakplaat en de extra schroefgaten zorgen ervoor dat de doorvoer stevig blijft zitten. Door zijn vormgeving heeft de PP kap een zeer grote ontluftingscapaciteit. De dakdoorvoer is beschermd tegen inregenen en geschikt voor nieuwbouw en renovatie. De FlatRoofVent is elegant op uw dak, klein van formaat, robuust in design en levert een topresatie.



➤ Materiaal

De FlatRoofVent van Ubbink is gemaakt van hoogwaardig polypropyleen (PP). Deze kunststof krachtpatser is dus licht van gewicht en ongevoelig voor beschadigingen en breuk. Bovendien heeft kunststof een langere levensduur dan aluminium en is uitzetting- en krimpbestendig.

➤ Voordelen en kenmerken

- Uitgevoerd in hoogwaardig polypropyleen
- Stabiele weerstand: werkt perfect onder alle weersomstandigheden
- Grote ontluftingscapaciteit
- Beschermd tegen inregenen
- Alle varianten zijn geïsoleerd
- Elegante vormgeving
- Geschikt voor nieuwbouw en renovatie
- Kleine krachtpatser

➤ Voordelen Polypropyleen (PP)

- Hoogwaardig kunststof
- Uitzetting- en krimpbestendig
- Licht van gewicht
- Ongevoelig voor schade en breuk
- UV-bestendig
- Langere levensduur dan aluminium alternatieven

➤ Circulair

Bij de ontwikkeling van de FlatRoofVent is extra aandacht besteed aan de circulariteit:

- De kap van de FlatRoofVent is gerealiseerd uit herbruikbare grondstoffen
- Volledig en eenvoudig demontabel door gebruik van droge verbindingen
- Al het kunststof is PP zwart (geen PE, geen PVC)
- De verpakking is van gerecycled karton
- De FlatRoofVent is energiebewust geproduceerd op een modern energiezuinig machinepark



➤ Assortiment

De FlatRoofVent is verkrijgbaar in 3 uitvoeringen:

- in Ø 110 mm - artikelnummer 0143111
- in Ø 125 mm - artikelnummer 0143112
- in Ø 160 mm - artikelnummer 0143113

Alle varianten zijn geïsoleerd. De FlatRoofVent is verkrijgbaar in zwart bij de professionele handel.



➤ Ruimteventilatie

De FlatRoofVent is geschikt voor plat dak ontluftung. Bent u echter op zoek naar een doorvoer voor ruimteventilatie of een aansluiting voor uw droger, dan biedt Ubbink u het MultiVent ventilatieprogramma: www.ubbink.nl/multivent.

➤ Dakconstructie en Bescherming

Een goed dak vereist een degelijke constructie en een deskundige lucht- en waterdichte afwerking met voldoende ventilatie. Om uw dakconstructie te beschermen en de levensduur te verlengen, biedt Ubbink 'Dakconstructie en Bescherming', een breed assortiment dakoplossingen, geschikt voor nieuwbouw en renovatie. Kiezen voor de beste dakoplossing was nog nooit zo tijdbesparend en compleet! www.ubbink.nl/dakconstructiebescherming



> Productadvies op maat

Heeft u nog vragen over de FlatRoofVent 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. Wij zijn bereikbaar van maandag t/m vrijdag van 08.00 tot 17.00 uur. U kunt uw vraag ook per e-mail aan ons stellen via productadvieslijn@ubbink.nl. Onze experts denken 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

100000072508/1901/500