



Handleiding XTRAVENT gamma DAK- of MUURDOORVOER

Dakdoorvoer (plat dak)



NIEUW: VOOR AANSLUITING IN EEN PLAT DAK

- Aansluiting in Ø 150mm over de ronde aansluiting
- Te gebruiken in een plat dak
- Minder dan 10 Pa drukverlies bij 250 m³/h
- Kleur: zwart
- Diameter in het dak Ø 150 mm
- Hoogte boven het dak : 400 mm
- Schijf dia Ø450mm
- Bij een dakhelling tussen 5°-20° schijf met kogelgewricht gebruiken

Dakdoorvoer (hellend dak)



- Aansluiting in Ø 150 mm of over de afvoerbuis
- Aansluiting in Ø 125 mm met bijgeleverde rubberen ring in de uitsparing van de afvoerbuis
- Minder dan 10 Pa drukverlies bij 250 m³/h
- Te gebruiken bij een hellend dak (dakhelling meer dan 20°)
- Bij voorkeur te richten naar NO-O-ZO zijde v/d woning
- Kleur: donkergrijs(leien) of roodbruin(pannen)
- Afmetingen loodslab: 500 x 500 mm

Muurdoorvoer



- Aansluiting in Ø 160 mm over de ronde aansluiting
- Aansluiting in Ø 150 mm in de ronde aansluiting
- Minder dan 10 Pa drukverlies bij 250 m³/h
- Te gebruiken in een gevel
- Bij voorkeur te plaatsen aan de NO-O-ZO zijde v/d woning
- Inbouwopening: 300 x 300 mm
- Kleur: geanodiseerd aluminium, geklakt wit RAL9010 of bruin RAL8019

Notice de montage gamme XTRAVENT SORTIE TOITURE / MURALE

Sortie de toiture (plate)



NOUVEAU : POUR RACCORDEMENT SUR UNE TOITURE PLATE

- Raccordement en Ø 150 mm au-dessus du raccordement rond
- A utiliser sur une toiture plate
- Moins de 10 Pa de perte de charge pour un débit de 250 m³/h
- Couleur: noire
- Diamètre dans la toiture Ø 150 mm
- Hauteur au-dessus du toit : 400 mm
- Disque dia Ø 450 mm
- Pour des pentes entre 5°-20° on utilise le speroïde

Sortie de toiture (toiture en pente)



- Raccordement en Ø 150 mm ou Ø 160 mm au dessus du conduit de refoulement
- Raccordement en Ø 125mm à l'aide de l'anneau en caoutchouc fourni et qui se fixe dans la rainure du conduit de refoulement
- Moins de 10 Pa de perte de charge pour un débit de 250 m³/h
- A utiliser sur une toiture en pente (au dessus de 20°)
- De préférence à orienter vers le NE-E-SE de la maison
- Couleur : gris ou brun
- Dimensions de la plaque de plomb: 500 x 500 mm

Grille sortie façade



- Raccordement en Ø 160mm au dessus du raccordement rond
- Raccordement en Ø 150mm dans le raccordement rond
- Moins de 10 Pa de perte de charge pour un débit de 250 m³/h
- A utiliser sur une façade
- A utiliser de préférence orientée vers le NE-E-SE de la maison
- Cotes d'encombrement : 300 x 300 mm
- Couleur: gris aluminium anodisé, blanc RAL9010 ou brun RAL 8019