



Creating healthy spaces



RENSON®

Sortie en toiture design

RENSON® - sortie en toiture design

Introduction

La sortie en toiture design de Renson a été conçue pour une évacuation optimale de l'air d'extraction de la ventilation par le toit.

La sortie en toiture est caractérisée par sa technicité supérieure et sa forme esthétique. Sa forme unique permet une résistance à l'air minimale, ce qui favorise le bon fonctionnement du système de ventilation. Elle s'intègre esthétiquement à votre toiture et convient pour tous les styles, du classique, moderne au ardoises.

On a fait le choix de remplacer la traditionnelle plaque en plomb par un autre matériau pour installer la sortie en toiture. Celle-ci est montée sur une tuile universelle ou une tuile ardoise en polypropylène de haute qualité. Le Flex est encastré avec une plaque souple et solide en silicone, sans plomb.

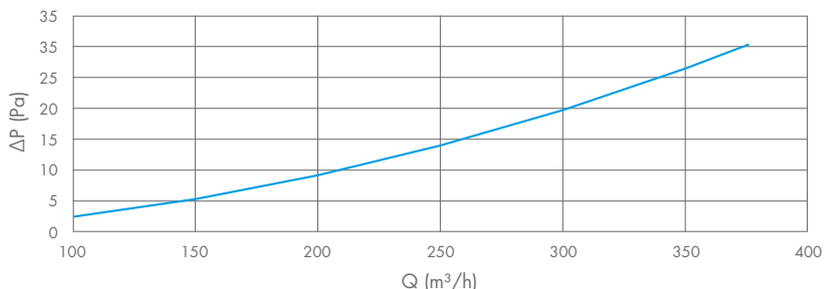
La sortie en toiture de Renson a été spécialement conçue pour garantir un fonctionnement correct des systèmes de ventilation de Renson.

Produit

- Très faible perte de charge par la sortie en toiture.
 - L'évacuation vers l'extérieur d'un système de ventilation est la partie la plus critique en ce qui concerne les problèmes de capacité et de nuisance sonore.
 - Garantit un fonctionnement plus silencieux du système de ventilation.
- Intégration à l'aide d'une tuile universelle, d'une tuile ardoise ou avec une plaque souple et solide sans plomb.
- Convient pour différents angles d'inclinaison et types de tuiles
- Matériel qui remplace le plomb
 - La sortie en toiture et les tuiles sont en polypropylène
 - Résistance aux UV
 - Pas de traces de plomb sur la toiture
 - La plaque souple et solide du Flex est en silicone renforcé d'aluminium
- Diamètre de raccordement 150/160 mm
- Forme hautement esthétique
 - Montage discret sur la toiture
- La tuile universelle est disponible en noir et rouge brique, la tuile pour ardoises et le Flex seulement en noir
- Evacuation de l'air de la ventilation parallèle à la toiture
 - Moins de salissure de la toiture



Perte de charge en fonction du débit



Distributeur

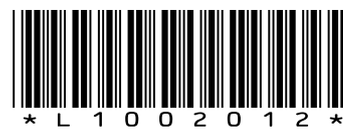


Sous réserve de modifications techniques.

Vous pouvez télécharger la version la plus récente de cette brochure sur www.renson.eu



N.V. RENSON® Ventilation S.A
Maalbeekstraat 10 • IZ 2 Vijverdam • B-8790 Waregem
Tel. +32 (0)56 62 71 11 • Fax +32 (0)56 60 28 51
ventilation@renson.be • www.renson.eu



Creating healthy spaces