Sortie de toit

11022092 STR TUILE D160

Terminal haute performance pour VMC ou chauffe-eau thermodynamique. Améliore l'efficacité du réseau de ventilation en habitat



STR TUILE

PLUS PRODUIT

Description produit

La sortie de toit résidentielle STR a été concue pour le rejet d'air sur les systèmes VMC et chauffe-eau thermodynamique. Elle peut être utilisée en habitat individuel, en rejet d'air et aussi en évacuation de hotte de cuisine. Design et performante, avec de très faibles pertes de charge (seulement 6 Pa à 200 m3/h). Disponible en 2 finitions, tuile ou ardoise. Et équipée d'une grande colerette (60x50cm), compatible avec toutes les tuiles, même les plus galbées.

Domaines d'application

Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation

Mise en oeuvre

- pour tous types type de toitures (ardoise ou tuile),
- pente de 16° à 55°,
- installation :
- préparer l'installation laissant l'espace nécéssaire à l'ajout de la sortie toiture,
- raccorder le fourreau au conduit de ventilation Ø160 ou ajouter l'adaptateur multi diamètre (11022091, vendu séparément) pour passer du Ø160 au Ø100 –110
- former la colerette (60x50 cm) en épousant les reliefs,
- s'il s'agit d'une couverture tuile, il est souhaitable de réaliser un calage dans le sens des liteaux afin de supporter la colerette,
- installer le capot pare-pluie avec l'écoulement d'air perpendiculaire à la pente du toit,
- coller la collerettes aux tuiles.

Argumentaire référence

La sortie de toit résidentielle STR a été conçue pour le rejet d'air sur les systèmes VMC et chauffe-eau thermodynamique.

Elle peut être utilisée en habitat individuel, en rejet d'air et aussi en évacuation de hotte de cuisine. Design et performante, avec de très faibles pertes de charge (seulement 6 Pa à 200 m3/h). Equipée d'une grande colerette (60x50cm), compatible avec toutes les tuiles, même les plus galbées.

Caractéristiques principales

- matériau : Chapeau et corps en polypropylène (PP) stabilisé aux U.V,
- colerette 60x50 cm
- chapeau conçu pour éviter l'infiltration d'eau de pluie ou d'insectes,
- fût de raccordement conduit en Ø160 ou ajouter l'adaptateur multi diamètre (11022091, vendu séparément) pour passer du Ø160 au Ø100 –110 –125 ou
- 2 finitions disponibles :
- modèle ardoise : peinture lisse gris anthracite,
- modèle tuile : peinture lisse brique.

Accessoires

Désignations	Références
ADAPTATEUR MULTIDIAMETRE STR	11022091





Sortie de toit

11022092 STR TUILE D160

Données dimensionnelles

Distinguish	11 (*****)	O (mm)	Deide Suide (len)
Références	H (mm)	Ø (mm)	Poids à vide (kg)
11022092	308	160	2,24
		140	
		159	
D ancombrament		Ø 160 →	

STR encombrement