

PROFIL DE VENTILATION LINÉAIRE

Assurer la ventilation basse et/ou haute des bardages

Parfaitement adapté à la ventilation basse et/ou haute des bardages, le profil de ventilation linéaire Ubbink permet également d'empêcher l'intrusion des rongeurs et des feuilles.

Profil de ventilation linéaire Galva : conforme au DTU 41.2

Gamme

Le profil de ventilation linéaire existe en version PVC ou Galva.



Caractéristiques techniques

	Profil de ventilation PVC	Profil de ventilation Galva
Dimensions	Largeurs : 30 ou 50 mm Longueur : 2,5 m Hauteur : 30 mm	Hauteurs et largeurs : 22 x 23 mm, 22 x 40 mm ou 32 x 50 mm Longueur : 2,5 m
Couleur	Brun ou noir	Galva brut
Pose	Sur une face	Sur deux faces
Ventilation (au mètre linéaire)	352 cm ² (largeur 30 mm) 587 cm ² (largeur 50 mm)	32 cm ² (largeur 22 mm) 34 cm ² (largeur 23 mm) 51 cm ² (largeur 32 mm) 68 cm ² (largeur 40 mm) 85 cm ² (largeur 50 mm)

Mise en œuvre

Le profil de ventilation Ubbink se positionne derrière le bardage du dernier tasseau.

