

# FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

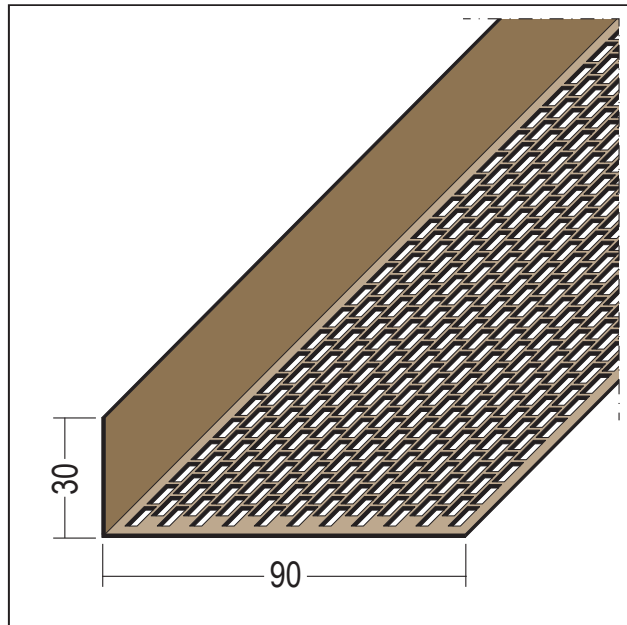
Équerre de ventil. unilatéralement perfor. rectangulaire PVC

30 x 90 mm

Art no. 3617



Statut: 11.12.2025 | 08:23



Désignation	Équerre de ventil. unilatéralement perfor. rectangulaire PVC 30 x 90 mm
Description	Le profilé de ventilation PROTEKTOR en PVC avec perforation rectangulaire permet une ventilation optimale et efficace et favorise l'élimination de l'humidité due à l'eau de diffusion ou de condensation. Elle permet en outre d'empêcher les petits animaux d'accéder au niveau de ventilation. Section de ventilation libre 470 cm <sup>2</sup> /mct
Zone de produits	Profils de ventilation
Catégorie de produit	Ventilation de la toiture   Ventilation des façades
Épaisseur du matériau	2 mm
Largeur du produit	90 mm
Hauteur du produit en mm	30 mm
Section de ventilation en cm <sup>2</sup>	470 cm <sup>2</sup> /lfm.
Numéro de tarif douanier	39162000
Étiquette ouverte	Vente uniquement par unités d'emballage complètes.

Nº d'article	Longueur (cm)	Épaisseur d'enduit	Matière	valeur de couleur	Verpackungseinheit
101122	250		PVC rigide	33 - rouge brique	10 UTE / 77 BTS
101127	250		PVC rigide	90 - noir	10 UTE / 77 BTS
101125	250		PVC rigide	47 - brun	10 UTE / 77 BTS
101119	250		PVC rigide	10 - blanc	10 UTE / 77 BTS

Cette fiche technique correspond à l'état actuel de développement de nos produits et perd sa validité lors de la publication d'une nouvelle édition. Assurez-vous d'utiliser la dernière édition de cette information. La garantie et la responsabilité sont basées selon nos termes et conditions générales. Veuillez respecter les consignes d'assemblage et de stockage de l'application.

Toutes les informations sans garantie. Modifications techniques réservées. Les illustrations de produits peuvent différer du produit de livraison. Les spécifications d'appel d'offres, les instructions d'installation et les déclarations de performance (si requis par la loi) peuvent être trouvées sur notre page d'accueil. S'il vous plaît respecter l'environnement pour une élimination appropriée!