

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

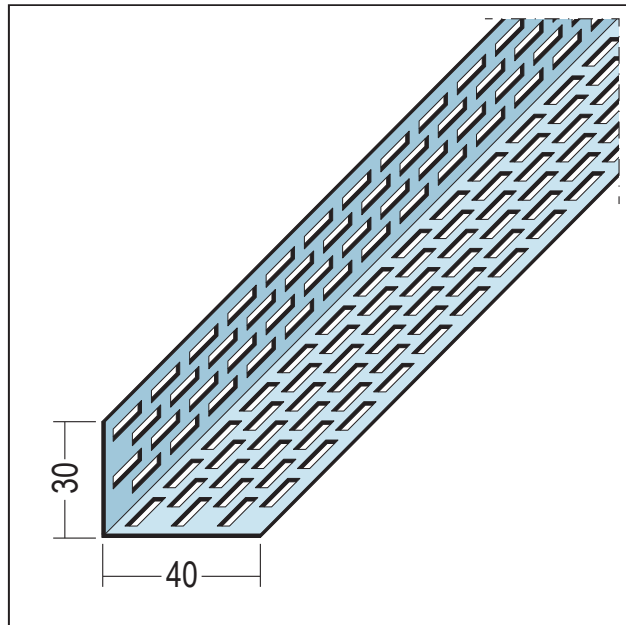
Équerre de ventil. les deux côtés perfor. rectangulaire

30 x 40 mm, Aluminium

Art no. 9301



Statut: 10.12.2025 | 14:13



Désignation	Équerre de ventil. les deux côtés perfor. rectangulaire 30 x 40 mm, Aluminium
Description	Le profilé de ventilation PROTEKTOR en aluminium avec perforation rectangulaire des deux côtés 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 92/139 cm ² /mct
Zone de produits	Profilés de ventilation
Catégorie de produit	Ventilation de la toiture Ventilation des façades Système de ventilation du Protektor
Épaisseur du matériau	0,7 mm
Largeur du produit	40 mm
Hauteur du produit en mm	30 mm
Section de ventilation en cm ²	92/139 cm ² /lfm.
Réaction au feu	A1
Remarque	Revêtement par pulvérisation selon spécification RAL disponible en supplément.
Numéro de tarif douanier	76042990
Étiquette ouverte	Vente uniquement par unités d'emballage complètes.

Nº d'article	Longueur (cm)	Épaisseur d'encaustique	Matière	valeur de couleur	Verpackungseinheit
101677	250		Aluminium	NA - natur	20 UTE / 168 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!