

Date: 24.04.2026

Passage de plancher ABK 12x50-9010, PVC, 2 compartiments, face arrière striée, blanc alpin



Description du produit

Goulotte de passage de câbles au sol en PVC selon la norme DIN EN 50085-2-2 pour la protection des câbles et des lignes et pour éviter les risques de trébuchement causés par les câbles et les lignes reposant sur le sol, composée d'une embase avec deux compartiments séparés et d'un couvercle recouvrant avec une structure de surface cannelée moins sensible aux rayures. Le profilé peut être piétiné aussi bien qu'enjambé et peut supporter des charges verticales de ~ 77 kg (750 N).

Remarque : la couleur des embases peut varier en fonction de la production.

Données de base

Référence Article	16647
Gamme de produits	70-Goulotte pour l'habitat
Unité d'emballage	54 mètres
Code EAN	4018475253162
Numéro de tarif douanier	39259020

Caractéristiques techniques

Largeur	50 mm
Hauteur	12 mm
Nombre de canaux	2
Longueur	2000 mm
Matériau	plastique
Sans halogène	non
Traitement antibactérien	non
Couleur	blanc
Numéro RAL	9010
Auto-adhésif	non
Lèvre d'étanchéité	non
Mit revêtement antidérapant	non
Charge maximale	0.077 t
Classe de protection (IP)	IP30
Résistance aux chocs	IK08
Avec capuchon de protection	non
Qualité du matériau	PVC
Diamètre de câble admissible	du 6 au 8 mm
Fond de l'embase perforé pour fixation	non
Trou oblong	non
Avec fixation	non
Démontable	oui
Réfléchissant	non
Résistant aux carburants et aux huiles	oui
Résistance aux charges verticales sur petite surface selon IEC 61084-2-2	750

Résistance aux charges verticales sur grande surface selon IEC 61084-2-2	750
Adapté aux voitures	non
Adapté aux camions	non
Résistance à la flexion	Rigide