

Fiche produit Caractéristiques

NSYPCVR124HD

Thalassa PHD - Réhausse de toit ventilée H95xL1250xD420mm





Principales

Gamme	Thalassa
Application	Renforcé pour l'extérieur
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Toit ventilé
Application	Polyvalent
Emplacement de montage	Sur dessus de l'enveloppe
Compatibilité de gamme	Thalassa (Thalassa PHD) enveloppe juxtaposable
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Acier avec traitement anticorrosion
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre de polyester
Mode de fixation	Par vis et griffes (x3) - type de vis M6 - point de fixation de toit emplacement
Résistance à la corrosion	90100 % conforming to ISO 12944 C4H
Hauteur	95 mm
Largeur	1250 mm
Profondeur	420 mm
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529

Emballage

PCE	
1	
40,0 cm	
42,0 cm	
125,0 cm	
28,0 kg	
	1 40,0 cm 42,0 cm 125,0 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	☑ Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie 18 mois