

Fiche produit Caractéristiques

NSYDPLA105G

Thalassa PLA - Porte de PLA 1000x500 Ral 7035



Principales

Gamme	Thalassa
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Porte
Application	Polyvalent
Emplacement de montage	Façade
Compatibilité de gamme	Thalassa Thalassa PLA
Composition de l'appareil	1 porte Système de verrouillage
Quantité du lot	Lot de 1

Complémentaires

Matière	Porte: polyester renforcé de fibres de verre	
Couleur	Porte: gris (RAL 7035)	
Type de verrou	Serrure double barre 5 mm	
Nombre de verrous	1	
Type de porte	Pleine	
Ouverture de porte	Réversible (120 °) Reversible (180 °)	
Charge maximum	30 kg/m²	
Hauteur	1000 mm	
Largeur	500 mm	

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	5,950 kg
Hauteur de l'emballage 1	790,000 mm
Largeur de l'emballage 1	60,000 mm
Longueur de l'emballage 1	1050,000 mm

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

18 mo