

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYBGN15126HD

Thalassa PHD - protection anti-effraction pour enveloppe - H1593xL1250xP620mm



### Principales

Gamme	Thalassa
Produit	PHD
Application	Renforcé pour l'extérieur
Certification	Classe&nbsp;2 ENV 1627
Isolation	Classe II se conformer à CEI 60364-4-41
Catégorie	Protection contre l'effraction
Hauteur nominale	1593 mm
Largeur nominale	1250 mm
Profondeur nominale	620 mm

### Complémentaires

Matière	Acier avec traitement anticorrosion
---------	-------------------------------------

### Environnement

Résistance à la corrosion	C4H se conformer à ISO 12944 720 h brouillard salin
Finition de surface	Poudre de polyester
Couleur	Gris (RAL 7035)

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	12,5 cm
Largeur de l'emballage 1	66,0 cm
Longueur de l'emballage 1	153,0 cm
Poids de l'emballage 1	28,0 kg
Type d'emballage 2	P2M
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	82,0 cm
Largeur de l'emballage 2	200,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	212,0 kg

### Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>

### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------