

## Fiche produit

### Caractéristiques

# NSYVL400

Actassi - plaque ventilation pour zone  
prédécoupée de passage de câble - 35m<sup>3</sup>/h



### Principales

Gamme	Actassi
Fonction de l'appareil	Application électronique
Type d'accessoires / pièces séparées	Plaque de ventilation
Type de presse-étoupe	Ventilé Avec 2 ventilateurs
Pression acoustique	34 dB
Quantité du lot	Lot de 1




### Complémentaires

Compatibilité de gamme	Actassi VDA Actassi VDS
Accessoires associés	Toit SF pour plaques Actassi
Débit d'air	35 m <sup>3</sup> /h
Composition de l'appareil	Éléments de fixation 1 plate 1 câble de puissance
Matière	Platine: acier galvanisé
Emplacement de montage	Zones pré-découpées du toit
Mode de fixation	Par vis
Largeur	80 mm découpe:
Profondeur	400 mm découpe:

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,824 kg
Hauteur de l'emballage 1	8 cm
Largeur de l'emballage 1	30 cm
Longueur de l'emballage 1	47 cm

### 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

---

Garantie

18 mois

---