

## Socles



Les bases ventilées sont conçues pour être utilisées avec les ensembles de turbine nVent HOFFMAN et comprennent un filet en acier inoxydable pour empêcher l'entrée de débris. Les bases ventilées sont conçues pour recevoir facilement un filtre à fournaise standard. Si des bases ventilées sont utilisées, un filtre à fournaise standard avec débit d'air maximum est recommandé. Les filtres ne sont pas fournis. Les bases solides sont conçues pour une application de refroidissement en circuit fermé.

### FONCTIONS

---

Les bases ventilées sont conçues pour fournir un flux d'air supplémentaire aux armoires extérieures WeatherFlo

## SPÉCIFICATIONS

<b>Matériau:</b>	Aluminium
<b>Finition:</b>	Revêtement poudré
<b>Code couleur:</b>	RAL 9003
<b>Couleur:</b>	Blanc signalisation

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Épaisseur	Ouvertures de passe-câbles
WFHD3VB6830	21012	3mm	4
WFHD3B3630	21006	3mm	2
WFHD3VB3630	21013	3mm	2
WFHD3B6830	21007	3mm	4

## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**