

Étrier de support pour surface en acier plat verticales

Data Solutions



FONCTIONS

Supporte en sécurité un moule nVent ERICO Cadweld à une colonne verticale H ou une cornière

Se fixe facilement sur une presse L160 ou L159

Pour utilisation avec les moules de type VF en acier jusqu'à 3/4" (19,1 mm) d'épaisseur

Pour utilisation avec les moules de type VB, VG, VN et VS pour une épaisseur d'acier jusqu'à 1" (25,4 mm)

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Presse
B135	161780	L159, vendu séparément
B134	161740	L160, vendu séparément

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 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 gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré par le système.