

Support de boîtier rigide télescopique



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

S'adapte jusqu'à un boîtier à 6 bandes dans un espacement d'ossature de cloison de 406 mm ou jusqu'à 10 bandes dans un espacement d'ossature de cloison de 610 mm

Soutiendra quatre boîtiers électriques dans un espacement entre ossature de cloison de 610 mm

La conception ouverte permet une diversité de positions pour l'emplacement du boîtier

Facile à régler après l'installation du boîtier électrique

À utiliser avec les boîtiers de 102 mm carrés et de 119 mm et les anneaux de boue

Conception unique, monobloc, sécable

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Matériau	Finition	Espacement des goujons
TSRBS1625	Acier	Prégalvanisé	406.4 - 609.6 mm

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.

Amérique du Nord

+1 800 753 9221
Option 1 – Service client
Option 2 – Assistance
technique

Europe

Pays-Bas :
+31 800-0200135
France :
+33 800 901 793

Europe

Allemagne :
800 1890272
Autres pays :
+31 13 5835404

APAC

Shanghai :
+ 86 21 2412 1618/19
Sydney :
+61 2 9751 8500



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

