

Support télescopique de boîtier électrique à visser, à enclipser sur ossature – TSGB1624S



- La fonction d'encliquetage sur embout fileté rend l'installation rapide et facile, d'où un gain de temps et une productivité accrue
- La fonction de nivellement automatique garantit que le support soit toujours à l'équerre avec l'ossature, pour une installation uniforme et professionnelle
- Préconfiguré pour les boîtiers électriques de 2-1/8 po de profondeur et seulement un simple ajustement est nécessaire pour les boîtiers de 1-1/2 po de profondeur
- Peut fixer plusieurs boîtiers
- L'installation ne nécessite que deux vis



Référence	TSGB1624S
Matériau	Acier
Finish	Prégalvanisé
Espacement de l'embout fileté	15 3/4" – 25"
Profondeur du boîtier	1 1/2" 2 1/8"
Certifications	UL
Quantité Standard d'Emballage	50 pc
UPC	78285694019

UL, UR, cUL, cUR, cULus et cURus sont des marques de certification déposées d'UL LLC.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux recommandations prévues par les fiches d'instruction et le matériel de formation desdits produits. Les fiches d'instruction sont disponibles sur www.erico.com et auprès des représentants du service client nVent. Tout défaut d'installation, d'utilisation, d'application et toute défaillance à satisfaire les instructions et avertissements du groupe nVent sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement, un dommage matériel, un dommage corporel grave ou la mort, et/ou d'annuler tout type de garantie.

© 2021 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.

