

Support plafond pour charge légère pour chemin de câble filaire PEMSA



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Idéal pour des largeurs de chemin de câble jusqu'à 150 mm

Garantit l'accès direct aux câbles pour une installation latérale

Fonctions d'installation rapide et sécurisée à clic rapide

Capacité de charge et propriété de mise à la terre conformes aux exigences de la norme CEI 61537

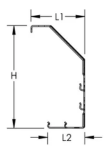
SPÉCIFICATIONS

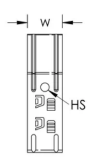
Table 1/2									
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Longueur 1 (L1)	Longueur 2 (L2)	Largeur (W)			
WBT60COHBRK T	820300	Acier	Électro- galvanisé	80 mm	55.2 mm	45 mm			

Table 2/2								
Référence catalogue	Référence article	Hauteur (H)	Taille de trou (HS)	Charge statique				

WBT60COHBRKT 820300 152 mm 11 mm 147N

DIAGRAMMES





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.

North America

+1.800.753.9221 Option 1 – Customer Care Option 2 – Technical Support

Europe

Netherlands: +31 800-0200135 France: +33 800 901 793

Europe

Germany: 800 1890272 Other Countries: +31 13 5835404

APAC

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



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.