

Support en C pour chemin de câble filaire PEMSA

Data Solutions



CERTIFICATIONS







FONCTIONS

Connexion rapide, facile à utiliser

Idéal pour les installations au plafond, murales et sur rail de construction

Garantit l'accès direct aux câbles pour une installation latérale

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

SPÉCIFICATIONS

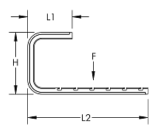
Finition: Électro-galvanisé

Matériau: Acier

| Table 1/1 | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------------------|--------------------|--------------------|-------------|-------------|--------------------|--|--|--|--|
| Référence catalogue | Référence article | Longueur 1 (L1) | Longueur 2 (L2) | Largeur (W) | Hauteur (H) | Charge statique | | | | |

| WBT200CBRKT | 820330 | 137mm | 265mm | 54mm | 190mm | 284N |
|-------------|--------|-------|-------|------|-------|------|
| WBT100CBRKT | 820310 | 137mm | 165mm | 54mm | 190mm | 327N |
| WBT300CBRKT | 820340 | 137mm | 365mm | 54mm | 190mm | 245N |
| WBT400CBRKT | 820350 | 137mm | 465mm | 54mm | 190mm | 177N |
| WBT150CBRKT | 820320 | 137mm | 200mm | 54mm | 190mm | 353N |

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.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE