

# 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

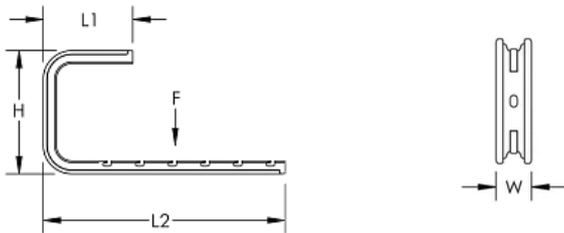
**Matériau:** Acier

Table 1/1

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

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

## 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](http://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**