

Support central rapide pour chemin de câble filaire PEMSA

Data Solutions



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Idéal pour des largeurs de chemin de câble jusqu'à 200 mm

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

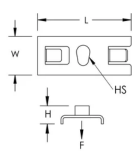
Matériau: Acier

Table 1/2							
Référence catalogue	Référence article	Couleur	Longueur (L)	Largeur (W)	Hauteur (H)	Taille de trou (HS)	

WBTQCTRSPRT M6	820405		59mm	35mm	5mm	6mm
WBTQCTRSPRT M10	820425		59mm	35mm	5mm	8 – 10mm
WBTQCTRSPRT M6BG	820406	Noir	59mm	35mm	5mm	6mm

Table 2/2								
Référence catalogue	Référence article	Charge statique	Certifications					
WBTQCTRSPRTM6	820405	833N	CE, CADDY EU WBT QC					
WBTQCTRSPRTM10	820425	833N	ANOR EU WTB Q, CE, CADDY EU WBT QC					
WBTQCTRSPRTM6BG	820406	833N	CE, CADDY EU WBT QC, ANOR EU WTB Q					

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