

Support central 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

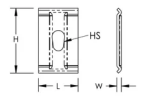
Matériau: Acier

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

WBTCTRSPRT M6	820400		59mm	35mm	5mm	6mm
WBTCTRSPRT M10	820420		59mm	35mm	5mm	8 – 10mm
WBTCTRSPRT M10BG	820421	Noir	59mm	35mm	5mm	8 – 10mm

Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	Certifications					
WBTCTRSPRTM6	820400	CE, CADDY EU WBT QC					
WBTCTRSPRTM10	820420	CE, CADDY EU WBT QC, ANOR EU WTB EG S4 BG					
WBTCTRSPRTM10BG	820421	ANOR EU WTB EG S4 BG, CE, CADDY EU WBT QC					

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