

# Bras de support de câblage

## Data Solutions



Le bras support de câbles permet la gestion du câblage des appareils et châssis montés sur glissières télescopiques. Fixation des câbles à l'aide de colliers serre-câbles

### CERTIFICATIONS



### FONCTIONS

Facilite le câblage des appareils et châssis montés sur glissières télescopiques

Montage des câbles avec des colliers serre-câbles

2 versions : – support de câbles avec ressort de rappel pour un câblage adapté à la course des glissières télescopiques – support de câbles sans ressort de rappel relié directement avec la partie télescopique

### SPÉCIFICATIONS

**Type de produit:** Support de câblage

**Matériau:** Acier

Table 1/1

Référence catalogue	Charge statique	Quantité par colis	Longueur étendue	Finition	Type	Type à câble
20118-706	5kg	1	720mm	Zingué	Bras de support de câblage	Sans ressort

Référence catalogue	Charge statique	Quantité par colis	Longueur étendue	Finition	Type	Type à câble
20118-729	2kg	1	730mm	Zingué	Bras de support de câblage	Avec ressort

## INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

---

Visserie de fixation 19" à commander séparément.

La place nécessaire en position repliée est de 25 mm.

## 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**