

SUPPORT UNIVERSEL POUR CHEMIN DE CÂBLE



CARACTÉRISTIQUES

- La conception universelle de ce support lui permet d'être supporté de différentes manières : fixé au plafond, sur un mur, sur tige filetée ou encore supporté par câble
- La forme en C du support garantit un accès rapide et facile aux câbles, même après installation
- Le profil de montage sur chaque bras du C, permet d'installer deux chemins de câble par support
- Lorsque deux supports universels sont montés dos-à-dos, la patte supérieure du support peut être pliée afin de supporter les chemins de câble plus large
- Les trous élargis permettent une fixation sur mûr plus rapide
- Compatible avec l'attache pour chemin de câble filaire KBT ou avec les boulons-crochets pour échelle à câbles

Les supports universels pour chemin de câble ont une forme en C et permettent de supporter les chemins de câble. Facile et rapide d'installation, ils permettent aux installateurs d'ajouter ou de retirer un ou plusieurs câbles du chemin de câble à n'importe quel moment, sans être gêné par une tige filetée ou un autre élément structurel. Cette solution prête à l'emploi peut être fixée au plafond, sur un mur, sur tige filetée ou encore supportée par câble.

Matériau: Acier

Finition: Electrozingué

Référence	Numéro d'Article	A	B	C	Dimension du trou 1 HS1	Dimension du trou 2 HS2	Dimension du trou 3 HS3	Charge Statique 1 F1	Charge Statique 2 F2
UTS150	182031	165,1 mm	154,1 mm	8,3 mm	8,4 mm	8,4 mm	10,5 mm	440 N	890 N
UTS200	182032	223,9 mm	154,1 mm	8,3 mm	8,4 mm	9,0 mm	10,5 mm	440 N	890 N
UTS300	182033	323,2 mm	156,6 mm	8,3 mm	8,4 mm	8,4 mm	10,5 mm	440 N	890 N

Se référer à la charge statique 1 pour les installations sur tige filetée. Se référer à la charge statique 2 pour les installation sur mur ou avec les 3 mm nVent CADDY Speed Link câble.

