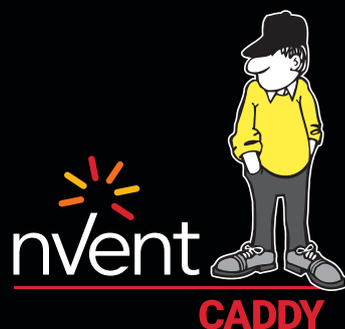


nVent CADDY Speed Link Light Pack

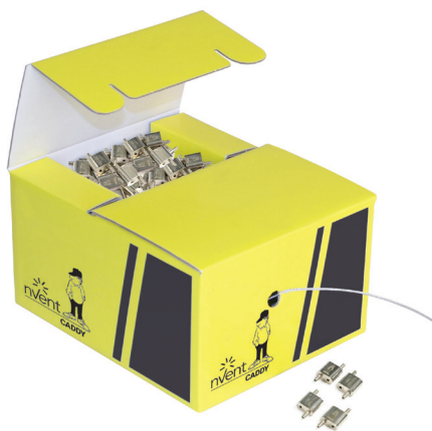


CONNECT AND PROTECT

Le système nVent CADDY Speed Link Light Pack est un système de support par câble pour charge légère doté d'un dispositif de verrouillage ultra-discret. Ce dispositif est doté d'une finition polie esthétique et d'une capacité de charge de 10 kg, ce qui le rend idéal pour suspendre et sécuriser les luminaires et la signalétique.



KIT DE BOBINE NVENT CADDY SPEED LINK LIGHT PACK



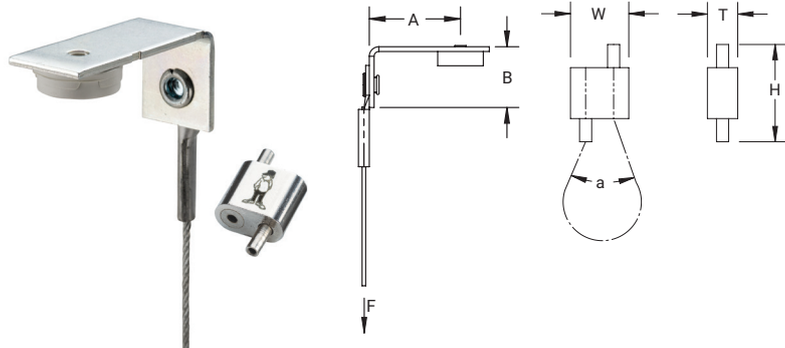
Matériau: Acier, Laiton
Finition: Electrozingué

Caractéristiques

- Le kit comprend une bobine de câble en acier nVent CADDY Speed Link et des dispositifs de verrouillage nVent CADDY Speed Link CLP
- La bobine de câble et les dispositifs de verrouillage font partie d'un même emballage afin de faciliter le transport vers le chantier et réduire les stocks
- L'emballage permet aux utilisateurs finaux de dérouler et de couper la longueur de câble nécessaire sans avoir à sortir la bobine de la boîte
- Parfait pour les travaux de rénovation et les installations pour lesquels des longueurs de câble non conventionnelles peuvent être nécessaires
- Câble constitué d'un toron de dix-neuf fils de câble aviation en acier
- Le système de déverrouillage par pression permet un réglage facile sans outil
- Le dispositif de verrouillage discret minimise l'impact visuel
- Les tubes de déverrouillage sans outil sont faciles à actionner même avec des gants
- Le mécanisme de verrouillage à double tête permet un réglage simple de la hauteur

Référence Catalogue	Numéro d'article	Diamètre du câble	Longueur	Quantité de verrous
CLP1L500PACK	196095	1 mm	150 m	100

NVENT CADDY SPEED LINK LIGHT PACK AVEC ÉQUERRE POUR CLOUEURS



Caractéristiques

- Le système complet comprend un câble, un dispositif de verrouillage et une équerre avec insert pour cloueurs
- Se clipse sur l'embout des cloueurs à gaz ou à batterie pour une installation sans avoir à tenir la pièce, sur la structure ou depuis le sol à l'aide d'une perche
- Équerre à patte plus longue pour le dégagement d'outils
- Se fixe rapidement et facilement sur le béton, l'acier ou les planchers collaborants

Coefficient de sécurité de charge statique : 5:1

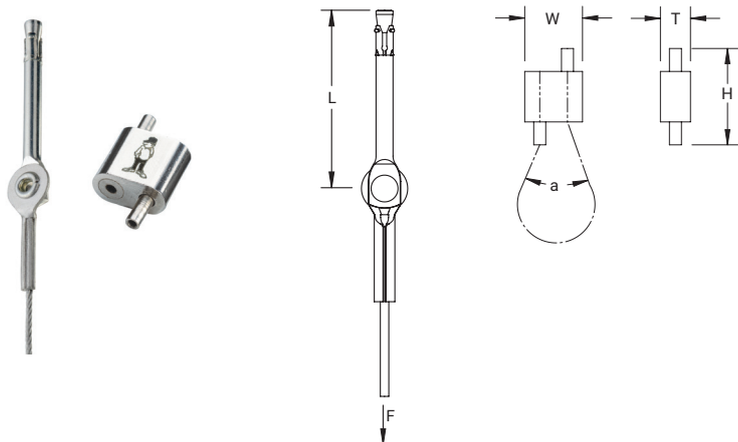
Matériau : Acier;Laiton

Finition : Electrozingué

Référence Catalogue	Numéro d'article	Diamètre du câble	Longueur du câble	A	B	Épaisseur T	Largeur W	Hauteur H	Angle a	Charge statique F
CLP1L1GBSF	196091	1 mm	1 m	38 mm	25.5 mm	6.5 mm	12.5 mm	21 mm	60°	100 N
CLP1L2GBSF	196092	1 mm	2 m	38 mm	25.5 mm	6.5 mm	12.5 mm	21 mm	60°	100 N

La charge statique représente la charge statique de l'ensemble incluant l'équerre avec insert pour cloueurs. Veuillez consulter le fabricant du clou afin d'évaluer la charge statique de celui-ci et sa compatibilité avec le type de béton utilisé pour l'installation. La charge maximale est la plus faible des deux valeurs suivantes : la charge statique indiquée par le fabricant du clou ou la charge publiée pour l'assemblage. L'insert pour cloueurs est compatible avec les cloueurs BeA® CN60-688ES, Hilti® BX 3, GX 3, DEWALT® Trak-It C3, SPIT® PULSA 40E, 800E, 700, 1000 ou équivalent.

NVENT CADDY SPEED LINK LIGHT PACK AVEC GOUJON D'ANCRAGE



Caractéristiques

- Le système complet comprend un câble, un dispositif de verrouillage et un goujon d'ancrage fourni par Powers Fasteners, Inc.
- Se fixe rapidement et facilement dans du béton fissuré et non fissuré
- Aucun outil spécial n'est requis

Coefficient de sécurité de charge statique : 5:1

Matériau : Acier;Laiton

Finition : Electrozingué

Référence Catalogue	Numéro d'article	Diamètre du câble	Longueur du câble	Longueur L	Hauteur H	Largeur W	Épaisseur T	Angle a	Charge statique F
CLP1L1WA6	196093	1 mm	1 m	63.5 mm	21 mm	12.5 mm	6.5 mm	60°	100 N
CLP1L2WA6	196094	1 mm	2 m	63.5 mm	21 mm	12.5 mm	6.5 mm	60°	100 N

Diamètre du foret : 6 mm | Profondeur du trou de forage : 60 mm | Profondeur d'ancrage : 55 mm min



Notre éventail complet de marques :

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO RAYCHEM SCHROFF