

nVent CADDY Speed Link SLK avec embout type crochet, 2 mm Câble, 2 m Longueur

RÉFÉRENCE CATALOGUE

SLK2L2R2





CERTIFICATIONS







FONCTIONS

Système complet, comprenant un câble, un verrou et équipé d'un crochet avec sécurité

Se fixe aisément à une large gamme d'attaches nVent CADDY

Se fixe à la structure du bâtiment ou à une poutre en formant une boucle

Facile à décrocher pour des applications nécessitant de l'entretien

Une fermeture ressort sécurise la connexion

Passer le câble dans un trou et utiliser le col du crochet comme butée

Également disponible dans une configuration en forme d'Y

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Référence article: 196619

Matériau: Acier;Polypropylène;Alliage de zinc

Finition: Électro-galvanisé

Facteur de sécurité de charge statique: 5:1

Diamètre du câble métallique: 2 mm

Conformité: SMACNA HVAC-DCS

Longueur du câble métallique: 2m

A: 57 mm

B: 22 mm

C: 5.5 mm

Hauteur (H): 55 mm

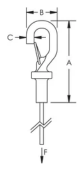
Largeur (W): 19 mm

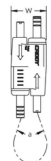
Épaisseur (T): 12.5 mm

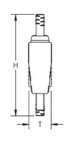
Angle (a): 90 ° Max

Charge statique: 440N

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.

North America

+1.800.753.9221 Option 1 – Customer Care Option 2 – Technical Support

Europe

Netherlands: +31 800-0200135 France: +33 800 901 793

Europe

Germany: 800 1890272 Other Countries: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO

N ILSCO SCHROFF TRACHTE

