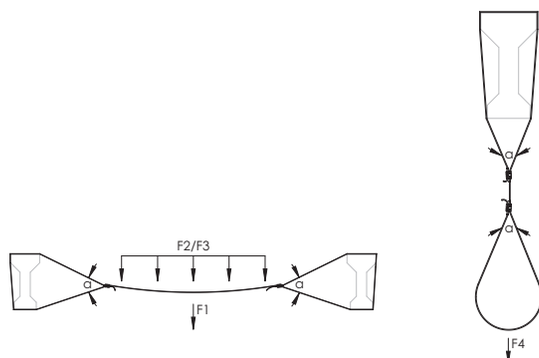


Bobine de câble tendu nVent CADDY Speed Link – SLC6CTO (196819)



- Utilisée pour installer des longueurs de câbles tendus non standards avec deux verrous
- Bobine avec câble nVent CADDY Speed Link
- Câble aviation acier constitué de 7 torons de 19 fils



Référence	SLC6CTO
Numéro d'Article	196819
Matériau	Acier
Finition	Galvanisé à chaud
Diamètre du câble	6 mm
Angle (a)	60° Max.
Charge Statique 1 (F1)	590 N
Charge Statique 2 (F2)	1 080 N
Charge Statique 3 (F3)	1 180 N
Charge Statique 4 (F4)	4 440 N
Quantité Standard d'Emballage	1 pc
UPC	78285699488
EAN-13	0782856994886

La charge statique 1 représente une charge ponctuelle au centre de l'installation du câble tendu. La charge statique 2 représente une charge répartie en deux ou trois points sur l'installation du câble tendu. La charge statique 3 représente une charge répartie en quatre points ou plus sur l'installation du câble tendu.

Les longueurs de découpe à la commande [CTO] peuvent être commandées en incréments de un mètre.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux recommandations prévues par les fiches d'instruction et le matériel de formation desdits produits. Les fiches d'instruction sont disponibles sur www.erico.com et auprès des représentants du service client nVent. Tout défaut d'installation, d'utilisation, d'application et toute défaillance à satisfaire les instructions et avertissements du groupe nVent sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement, un dommage matériel, un dommage corporel grave ou la mort, et/ou d'annuler tout type de garantie.

© 2020 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.