

# Collier de serrage auto-coupant pour câblage nVent CADDY



Le collier de serrage auto-coupant pour câblage nVent CADDY est une solution datacom polyvalente et sans outil permettant de grouper de grandes quantités de câbles. Ce produit simple, mais innovant est doté d'une lame de coupe intégrée pour assurer une fixation durable et une finition propre et sûre. Fabriqué à partir de nylon 6/6 durable, le collier de serrage auto-coupant bénéficie d'une résistance à la traction robuste de 22 kg.

### **CERTIFICATIONS**







# **FONCTIONS**

Élimine les bords tranchants et protège la peau exposée des coupures pendant l'installation

Verrouillez et tournez le collier pour le couper : aucun outil de coupe requis

Différentes couleurs, dont une version noire résistante aux UV pour répondre à des besoins spécifiques

Conforme à la directive RoHS (Restriction of Hazardous Substances Directive)

Sans halogène

cULus Listed to UL 62275/CSA C22.2 No. 62275, UL Certified to IEC 62275

## **SPÉCIFICATIONS**

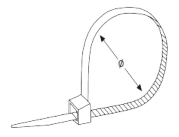
**Conformité:** CEI® 60695-2-11 (essai au fil incandescent à 960 °C)

Table 1/2								
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Couleur	Longueur (L)	Largeur (W)	Température d'installation		
CADTIESC8CNA P	601019	Nylon, Acier inoxydable 301 (EN 1.4310)	Naturel	203.2mm	4.32 mm	0 °C Min		

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Couleur	Longueur (L)	Largeur (W)	Température d'installation
CADTIESC11CN AP	601001	Nylon, Acier inoxydable 301 (EN 1.4310)	Naturel	279.4mm	4.32 mm	0 °C Min
CADTIESC14CB AP	601009	Nylon, Acier inoxydable 301 (EN 1.4310)	Noir	355.6mm	4.32 mm	0 °C Min
CADTIESC14CN AP	601010	Nylon, Acier inoxydable 301 (EN 1.4310)	Naturel	355.6mm	4.32 mm	0 °C Min
CADTIESC11CB AP	601000	Nylon, Acier inoxydable 301 (EN 1.4310)	Noir	279.4mm	4.32 mm	0 °C Min
CADTIESC8CBA P	601018	Nylon, Acier inoxydable 301 (EN 1.4310)	Noir	203.2mm	4.32 mm	0 °C Min

Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	Température de fonctionnement					
CADTIESC8CNAP	601019	-20 to 85 °C					
CADTIESC11CNAP	601001	-20 to 85 °C					
CADTIESC14CBAP	601009	-20 to 85 °C					
CADTIESC14CNAP	601010	-20 to 85 °C					
CADTIESC11CBAP	601000	-20 to 85 °C					
CADTIESC8CBAP	601018	-20 to 85 °C					





### **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** 

**SCHROFF** 

**TRACHTE** 



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.