



Développement durable : Notre engagement fondamental

nVent s'engage pleinement en faveur du développement durable et œuvre activement pour garantir un monde plus propre aux générations futures. Cet engagement se reflète non seulement dans les différentes certifications que l'entreprise a reçues, mais aussi dans les mesures globales qu'elle a mises en œuvre pour réduire, réutiliser et recycler les matériaux.



Nos solutions nVent CADDY en acier ressort sont un exemple de cet effort :

- | | | |
|--|---|--|
| Matériau de production | Emballage | Durabilité |
| <ul style="list-style-type: none"> • Acier recyclé à 60 % • Acier 100 % recyclable | <ul style="list-style-type: none"> • Carton recyclé à 90 % • 100 % recyclable | <ul style="list-style-type: none"> • Garantie de 10 ans contre la rouille rouge |



Assurez-vous
que votre
fixation est
livrée dans une
boîte jaune

Notre éventail complet de marques :

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER



CONNECT AND PROTECT

Fixations en acier ressort nVent CADDY

Invention et innovation. Depuis 1956.



nVent.com/CADDY



Optez pour les fixations en acier ressort nVent CADDY

Sûres

Qualité supérieure et durabilité

Les installateurs tirent une grande fierté de leur travail et s'efforcent de laisser derrière eux des ouvrages de qualité ; toutefois, cela s'avère difficile sans produits capables de résister aux épreuves du temps tout en conservant leurs caractéristiques d'origine malgré des conditions ambiantes difficiles.

Chaque détail de nos composants de fixation nVent CADDY a été volontairement conçu pour aider les installateurs à accroître la sécurité et la fiabilité sur le chantier.

Tous les produits nVent CADDY en acier ressort sont **estampés, traités thermiquement et revêtus de nVent CADDY Armour**. Notre processus strict se déroule entièrement en interne et confère à nos solutions la durabilité, l'élasticité et la flexibilité exceptionnelles dont elles ont besoin.

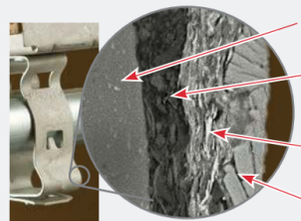
Le saviez-vous ?

Les produits nVent CADDY sont fabriqués au siège social de la marque aux États-Unis et sont assemblés en Europe. Le fait de développer des produits dans nos propres infrastructures nous permet de :

- Contrôler chaque étape du processus
- Vérifier que chaque pièce répond à nos normes élevées en matière de qualité
- Garantir le respect de la norme ISO 9001:2015
- Appliquer le revêtement exclusif nVent CADDY Armour sur nos pièces

nVent CADDY Armour

La dernière innovation nVent CADDY est sa technologie de revêtement : un système de protection contre la corrosion comprenant trois couches et répondant à la directive RoHS (relative aux substances dangereuses).



Substrat en acier
La première couche prépare la fixation en acier. Il s'agit d'une couche de liant chimique qui améliore l'adhésion du revêtement.
La deuxième couche est une couche de fond. Elle est formulée pour s'auto-réparer en cas de rayures et pour être sacrifiée en protégeant la fixation.
La troisième couche est un enduit qui ajoute une barrière de protection supplémentaire.

Résultats de tests comparatifs

L'acier ressort nVent CADDY surpasse la concurrence en termes de rigidité, de force de serrage et de protection contre la corrosion. Les photos ci-dessous montrent la performance des produits après 1 000 heures d'essai au brouillard salin.



Voir nVent.com/CADDY pour connaître les conditions de la garantie Armour valable dix ans.
* Méthode d'essai au brouillard salin : ASTM B117 / DIN 50021 ; méthode d'essai de corrosion cyclique : GM 9540P
** Produit « C » fabriqué par le concurrent « S »

Scannez le code QR pour voir comment les tests de rigidité et de force de serrage ont été réalisés

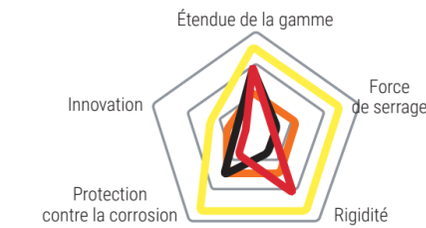


Rapides

Une innovation inégalée

Depuis 1956, nVent CADDY introduit des innovations à la pointe de l'industrie des fixations et des attaches, qui permettent de gagner du temps et réduisent les coûts d'installation des utilisateurs finaux.

Depuis l'introduction de la première fixation en acier ressort au monde, l'objectif de nVent CADDY demeure inchangé : fournir aux installateurs des solutions innovantes pour rendre leur travail sûr, rapide et facile.



Légende			
nVent CADDY	Concurrent W	Concurrent S	Concurrent A
■	■	■	■

Technologie nVent CADDY Rod Lock

Aujourd'hui, les installateurs peuvent bénéficier des propriétés uniques de l'acier ressort nVent CADDY combinées à la technologie brevetée de « montage par pression » nVent CADDY Rod Lock.

Ce système permet aux installateurs de préfabriquer des éléments tels que des trapèzes légers ou d'autres composants électriques en toute sécurité au niveau du sol, et de les fixer à une structure en soulevant simplement l'ensemble dans le dispositif nVent CADDY Rod Lock, ce qui permet d'économiser du temps et de l'argent.

Temps d'installation réduit jusqu'à :

- ✓ 50 % pour les applications à tige filetée unique
- ✓ 70 % pour les montages en trapèze
- ✓ 50 % pour les chemins de câbles perforés fixés sur profil de montage ou sur console



Scannez le code QR pour en savoir plus sur la technologie Rod Lock

Faciles à utiliser

Étendue de la gamme

Notre vaste gamme nVent CADDY comprend des centaines de références en acier ressort fiables et innovantes, disponibles dans plus de 25 pays et qui couvrent presque toutes les applications.

Applications pour l'acier ressort

Poutre



Conduits et boîtier électrique sur poutre acier



Câbles sur poutre acier



Tige filetée/chaîne/câble sur poutre acier

Structure métallique



Câbles et conduits sur bac acier



Câbles sur tige filetée



Tige filetée/chaîne/câble sur bac acier trapézoïdal

Béton et autres structures



Conduit sur dalle béton



Câbles sur plafond / mur en béton



Chemin de câbles sur profil de montage

Solutions sans outil

Minimisez le nombre d'outils nécessaires sur chantier pour rendre votre travail aussi efficace et facile que possible.

Les solutions nVent CADDY sont simples à utiliser et offrent la flexibilité nécessaire pour s'adapter aux besoins spécifiques du projet.

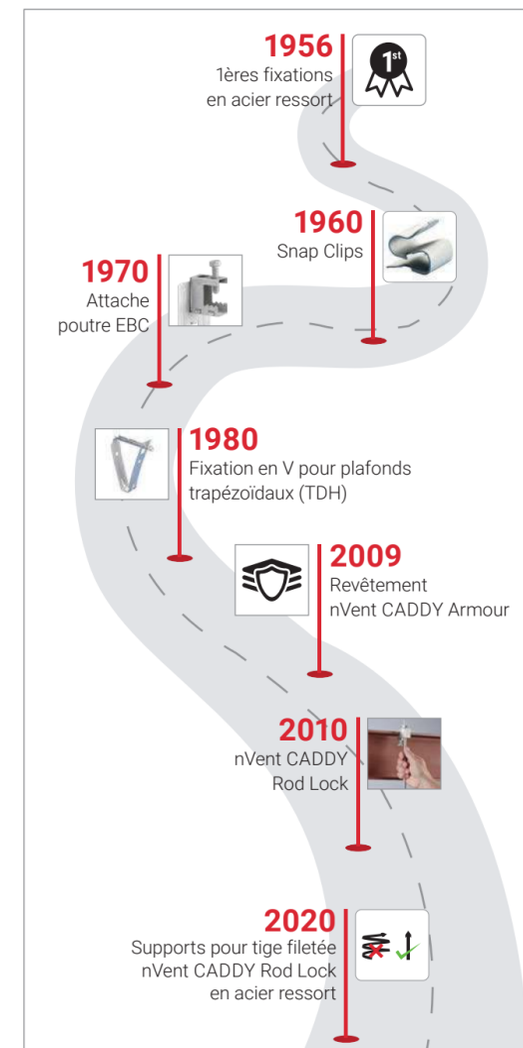
Le saviez-vous ?

Les produits nVent CADDY ont été créés exclusivement pour les environnements intérieurs non corrosifs. L'ajout de fixations en acier inoxydable à la gamme permet de couvrir un plus grand nombre d'applications, y compris sur les sites de transformation des aliments et les applications extérieures.

Avec nVent CADDY, vous obtenez :

- L'un des plus grands catalogues de produits en acier ressort de l'industrie
- Une large gamme de solutions en acier ressort couvrant des centaines d'applications
- Des solutions conformes à la norme européenne pour les plafonds suspendus (marquage CE et EN 13964)
- Une équipe d'experts en fixations et attaches qui peut vous aider à trouver la solution adaptée à votre prochain projet

Les innovations nVent CADDY au fil du temps



Travaillez plus efficacement et ayez l'esprit tranquille rapidement et simplement.