



# Sostenibilidad: Nuestro compromiso principal

nVent se ha comprometido completamente con la sostenibilidad y trabaja activamente para garantizar un mundo más limpio para las generaciones futuras. Este compromiso no solo se refleja en las distintas certificaciones que ha recibido la empresa, sino que también se ve en las medidas integrales que ha implementado para reducir, reutilizar y reciclar materiales.



Nuestras soluciones de acero resorte nVent CADDY son un ejemplo de este esfuerzo:

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Material de producción</b>  | <b>Embalaje</b>   | <b>Durabilidad</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 % acero reciclado</li> <li>• 100 % acero reciclable</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 90 % cartón reciclado</li> <li>• 100 % reciclable</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Garantía de 10 años contra el óxido rojo</li> </ul> |



Compruebe que la fijación venga en una caja amarilla

Nuestro gran catálogo de marcas:  
**CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**



**CONNECT AND PROTECT**

## Fijaciones de acero resorte nVent CADDY

Inventión e innovación. Desde 1956.



[nVent.com/CADDY](https://nVent.com/CADDY)



# Elija las fijaciones de acero resorte de nVent CADDY

 **Seguro**

 **Rápido**

 **Fácil**

## Calidad y durabilidad superiores

Los contratistas se enorgullecen de su trabajo y se esfuerzan por dejar un trabajo muy bien hecho. Sin embargo, esto puede ser un reto si no cuentan con productos que puedan soportar el paso del tiempo a la vez que conservan sus características originales en condiciones ambientales difíciles.

Todos los detalles de nuestros componentes de fijación de nVent CADDY se ha diseñado expresamente para ayudar a los instaladores a mejorar la seguridad y fiabilidad en el lugar de trabajo.

Todos los productos de acero resorte de nVent CADDY están **estampados, tratados térmicamente y recubiertos con nVent CADDY Armour**. Nuestro estricto proceso se realiza completamente de forma interna y le da a nuestras soluciones la durabilidad, elasticidad y flexibilidad sobresalientes que necesitan.

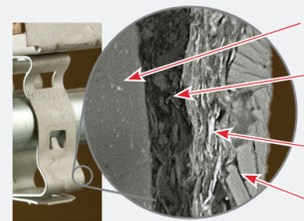
## ¿Sabía que...?

Los productos de nVent CADDY se fabrican en la sede de la empresa de Estados Unidos y se montan en Europa. El desarrollo de los productos en nuestras instalaciones nos permite:

- Controlar cada paso del proceso
- Comprobar que cada pieza cumple con nuestros estándares de alta calidad
- Garantizar el cumplimiento de la normativa ISO 9001:2015
- Aplicar el revestimiento exclusivo nVent CADDY Armour en nuestras piezas

## nVent CADDY Armour

La última innovación en tecnología de recubrimiento de nVent CADDY, un sistema de tres capas que cumple con la directiva RoHS (de sus siglas en inglés, restricción de sustancias peligrosas).



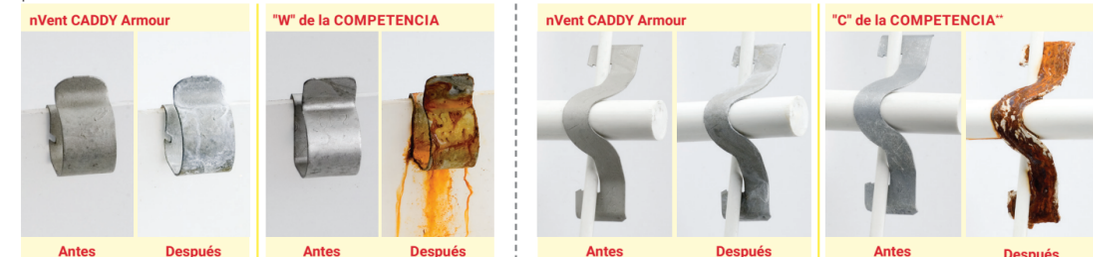
**Sustrato de acero**  
La primera capa es una preparación de la superficie de la fijación de acero. Es una capa químicamente unida que mejora la adhesión del recubrimiento.

**La segunda es una capa base.** Se ha formulado para que se autoregenere de los arañazos y se sacrifique para proteger la fijación.

**La tercera capa es una capa superior que proporciona una protección adicional.**

## Resultados de pruebas comparativas

El acero resorte de nVent CADDY supera a la competencia en rigidez, fuerza de agarre y protección contra la corrosión. Las fotos que se muestran a continuación muestran el rendimiento del producto tras 1000 horas de pruebas de pulverización de sal.



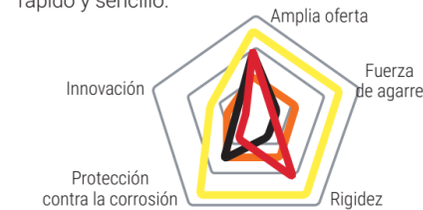
Visite [nVent.com/CADDY](http://nVent.com/CADDY) para consultar los términos de la garantía limitada de 10 años de Armour.  
\* Método de prueba de pulverización con sal: ASTM B117/DIN 50021; método de prueba de corrosión cíclica: GM 9540P.  
\*\* Producto "C" fabricado por el competidor "S"

Escanee el código QR para ver cómo se realizaron las pruebas de rigidez y fuerza de agarre



## Innovación sin igual

Desde 1956, nVent CADDY ha introducido muchas innovaciones de fijación líderes del sector que ofrecen ahorro de tiempo a la vez que costes de instalación reducidos a los usuarios finales. Desde la introducción de la primera fijación de acero resorte del mundo, el objetivo de nVent CADDY sigue siendo el mismo: ofrecer a los contratistas e instaladores soluciones innovadoras para que su trabajo sea seguro, rápido y sencillo.



### Legenda

nVent CADDY	Competidor W	Competidor S	Competidor A

## Tecnología de bloqueo de varilla de nVent CADDY

En la actualidad, los contratistas sacan partido a las propiedades únicas del acero resorte de nVent CADDY con la tecnología patentada "push-to-install" de los bloqueos de varilla de nVent CADDY.

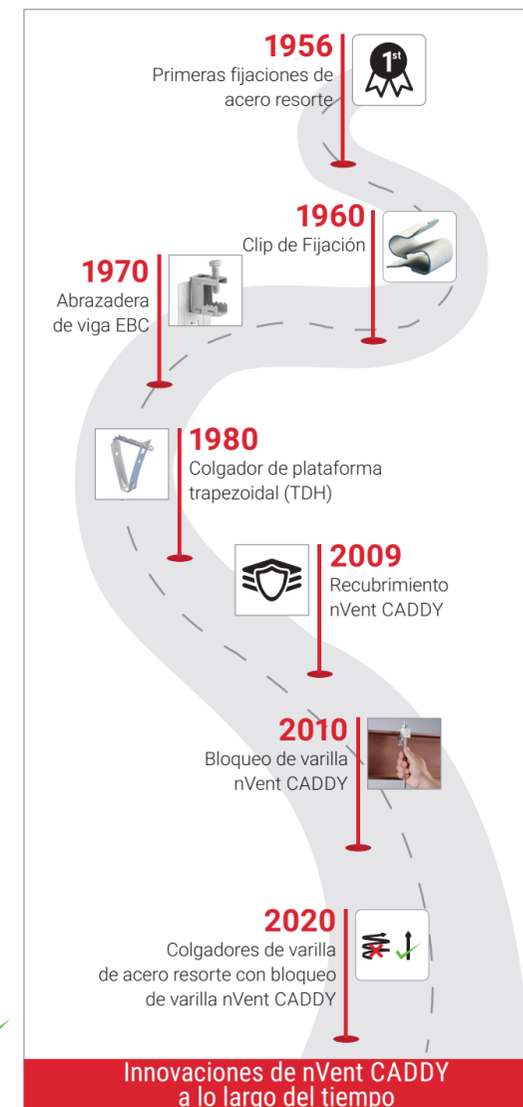
Este sistema permite que los instaladores prefabriquen elementos, como trapecios ligeros u otros componentes eléctricos, de forma segura a nivel del suelo y que los fijen a una estructura con solo colocar el conjunto en el dispositivo de bloqueo de varilla de nVent CADDY, con lo que se ahorra tiempo y dinero.

### Reducción del tiempo de instalación de hasta:

- ✓ un 50 % para aplicaciones de una sola varilla
- ✓ un 70 % para aplicaciones de trapecio
- ✓ un 50 % para bandejas de cables perforadas en carriles o ménsulas



Escanee el código QR para obtener más información sobre la tecnología de bloqueo de varilla



## Amplia oferta

Nuestro amplio catálogo de nVent CADDY ofrece cientos de referencias de acero resorte fiables e innovadoras en más de 25 países y cubren casi todas las aplicaciones.

## Aplicaciones de acero resorte

### Viga



### Estructura metálica



### Hormigón y otras estructuras



## Soluciones sin herramientas

Minimice el número de herramientas que necesite para el trabajo de forma que consiga hacer su trabajo de la forma más eficiente y sencilla posible.

Las soluciones de nVent CADDY son fáciles de usar y ofrecen flexibilidad para adaptarse a las necesidades específicas del proyecto.

## ¿Sabía que...?

Los productos nVent CADDY se creaban antes exclusivamente para su uso en entornos no corrosivos de interiores. El añadir fijaciones de acero inoxidable permite cubrir más aplicaciones, incluyendo las de instalaciones de procesamiento de alimentos y aplicaciones en exteriores.

## Con nVent CADDY, obtendrá:

- Uno de los catálogos más amplios de productos de acero resorte en el sector
- Una gran variedad de soluciones de acero resorte que cubre cientos de aplicaciones
- Soluciones que cumplen con la normativa europea para techos suspendidos (marcado CE y EN13964)
- Un equipo de expertos de fijación que pueden ayudarle a encontrar la solución adecuada para su próximo proyecto.

Trabaje de forma más inteligente y con la conciencia tranquila, de una forma rápida y sencilla.