

Retén



CARACTERÍSTICAS

Evita que el tubo sea desalojado de los soportes de rodillos

El diseño innovador de cierre por torsión permite una instalación sin necesidad de retirar hardware

ESPECIFICACIONES

Acabado: Caliente-inmersión galvanizada

Material: Acero

Table 1/2								
Número de catálogo	Número de artículo	NB/DN	Tamaño de taladro (HS)	Altura (H)	Anchura (W)	Espesor (T)		
PRS3	360482	80 Max	13.5 mm	112 mm	25 mm	4.8 mm		
PRS6	360483	150 Max	13.5 mm	188 mm	25 mm	4.8 mm		
PRS2	360481	50 Max	10 mm	81 mm	25 mm	4.8 mm		

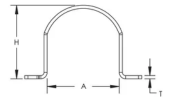
Table 2/2							
Número de catálogo	Número de artículo	A	В	С			
PRS3	360482	109.2 mm	181.8 mm	159 mm			
PRS6	360483	213.4 mm	285.4 mm	260 mm			

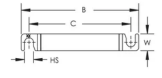
Número de catálogo	Número de artículo	A	В	С
PRS2	360481	76.2 mm	134.2 mm	114 mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Los retenes se deben utilizar con los soportes de rodillo que tengan un diámetro de tubo equivalente.

DIAGRAMAS





ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos: +31 800-0200135 Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países: +31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO

HOFFMAN

SCHROFF **ILSCO**

TRACHTE



©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo