

Conduit a presión a mordaza para conducto



CARACTERÍSTICAS

Ideal como espaciador entre conduits del mismo o de diferente tamaño

No se requieren herramientas para la instalación

El conduit superior debe usarse solo para soporte, no para canalización

ESPECIFICACIONES

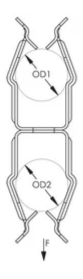
Acabado: nVent CADDY Armour

Material: Spring Steel

Table 1/1						
Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro exterior 1 (OD1)	Diámetro exterior 2 (OD2)	Carga estática máxima (F)		
8P12P	171230	18 - 22 mm	22 - 30 mm	110N		
12P16P	171260	22 - 30 mm	30 - 35 mm	110N		
12P12P	171250	22 - 30 mm	22 - 30 mm	110N		
8P8P	171220	18 - 22 mm	18 - 22 mm	110N		
8P16P	171240	18 - 22 mm	30 - 35 mm	110N		

Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro exterior 1 (OD1)	Diámetro exterior 2 (OD2)	Carga estáticamáxima (F)
16P16P	171270	30 - 35 mm	30 - 35 mm	110N

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

ILSCO SCHROFF **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