

Cable/clip de conduit



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Soporta el conduit a la varilla, cable o patín de viga

También puede usarse para cañerías metálicas, cable blindado, cables portátiles, tubos de control y cable de comunicaciones

Disponible para EMT, rígidos, ENT, IMT, MC/AC y conduits de aluminio

No requiere herramientas de instalación

ESPECIFICACIONES

Acabado: nVent CADDY Armour

Material: Spring Steel

Table 1/1

| Número de catálogo | Número de artículo | Diámetro exterior (OD) | Carga estática 1 (F1) | Carga estática 2 (F2) | Carga estática 3 (F3) | Certificaciones |
|--------------------|--------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| K12 | 170670 | 24 mm Max | 220N | 445N | 70N | UL, ITB, cUL |
| K8 | 170660 | 18 mm Max | 220N | 445N | 70N | UL, cUL |
| K16 | 170680 | 30 mm Max | 220N | 445N | 70N | ITB, cUL, UL |
| K20 | 170690 | 42 mm Max | 220N | 445N | 100N | UL, ITB, cUL |

| Número de catálogo | Número de artículo | Diámetro exterior (OD) | Carga estática 1 (F1) | Carga estática 2 (F2) | Carga estática 3 (F3) | Certificaciones |
|--------------------|--------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| KX | 170870 | 12 mm Max | | | | cUL, UL |

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

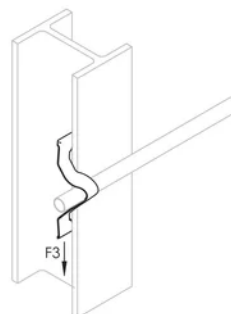
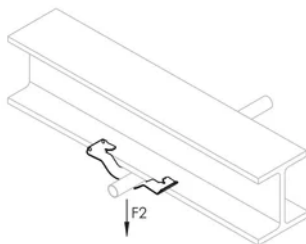
Puede requerir una varilla/cable de acometida especializados y EC311. Consultar a la autoridad local.

Para aplicación horizontal solo cuando se instala el conduit.

| N.º de pieza | Diámetro exterior | Tamaño de la varilla |
|--------------|-------------------|----------------------|
| K12 | 14 mm - 20 mm | M12 |
| K12 | 16 mm - 22 mm | M8; M10 |
| K12 | 18 mm - 24 mm | M4; M6 |
| K16 | 22 mm - 24 mm | M12 |
| K16 | 24 mm - 26 mm | M8; M10 |
| K16 | 26 mm - 30 mm | M4; M6 |
| K20 | 20 mm - 36 mm | M12 |
| K20 | 25 mm - 38 mm | M8; M10 |
| K20 | 30 mm - 42 mm | M4; M6 |

| N.º de pieza | Diámetro exterior | Espesor de la viga |
|--------------|-------------------|--------------------|
| K12 | 16 mm - 22 mm | 3 mm - 7 mm |
| K12 | 14 mm - 20 mm | 8 mm - 10 mm |
| K12 | 12 mm - 19 mm | 11 mm - 13 mm |
| K16 | 24 mm - 28 mm | 3 mm - 7 mm |
| K16 | 20 mm - 26 mm | 8 mm - 10 mm |
| K16 | 19 mm - 24 mm | 11 mm - 13 mm |
| K20 | 28 mm - 40 mm | 3 mm - 7 mm |
| K20 | 26 mm - 38 mm | 8 mm - 10 mm |
| K20 | 21 mm - 35 mm | 11 mm - 13 mm |

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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRachte

