

# Kabel/kanal kablowy do zacisku przewodu



## CERTYFIKATY



## FUNKCJE

Zapewnia podporę dla przewodu i rury osłonowej, bez zaginania przewodu

Szybszy montaż w porównaniu do tradycyjnych metod

## SPECYFIKACJE

**Wykończenie:** nVent CADDY Armour

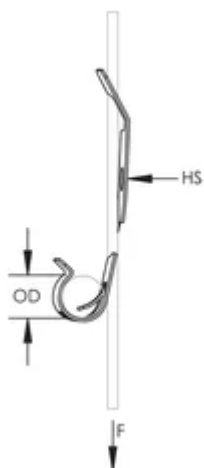
**Materiał:** Stal sprężysta

Table 1/1

Numer katalogowy	Numer artykułu	Zewnętrzna średnica (OD)	Przekrój drutu	Rozmiar otworu (HS)	Ostateczne obciążenie statyczne (F)	Certyfikaty
PCS2	170881	15 - 23 mm	2 - 4 mm	6.8 mm	110N	ITB
PCS1	170880	11 - 14 mm	2 - 4 mm	6.8 mm	110N	ITB, UL, cUL

## DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Norma NEC® 300.11 wymaga dedykowanego przewodu doprowadzeniowego/pręta i EC311.



## OSTRZEŻENIE

---

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://www.nvent.com) oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.

### Ameryka Północna

+1.800.753.9221

Opcja 1 – obsługa klienta

Opcja 2 – wsparcie

techniczne

### Europa

Niderlandy:

+31 800-0200135

Francja:

+33 800 901 793

### Europa

Niemcy:

800 1890272

Inne kraje:

+31 13 5835404

### APAC

Szanghaj:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 975 185 00



Marki w naszej ofercie:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**

