

# Zacisk przewodu/rury



## FUNKCJE

Zamocowany, gwintowany trzpień minimalizuje potrzebę użycia innego osprzętu

Dzięki wspornikowi pomocniczemu UNICBAND i opasce Ficoband można wykonać mocowania do rury i słupka

## SPECYFIKACJE

Table 1/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Materiał	Wykończenie	NB/DN	Zewnętrzna średnica (OD)	Szerokość (W)
CR037HD	336300	Stal	Cynkowane ogniowo	10	16 - 20 mm	16 mm
CR037S4	336400	Stal nierdzewna 304 (norma EN 1.4301)		10	16 - 20 mm	16 mm
CR050HD	336310	Stal	Cynkowane ogniowo	15	20 - 25 mm	16 mm
CR050S4	336410	Stal nierdzewna 304 (norma EN 1.4301)		15	20 - 25 mm	16 mm
CR075HD	336320	Stal	Cynkowane ogniowo	20	26.9 - 31.8 mm	16 mm
CR075S4	336420	Stal nierdzewna 304 (norma EN 1.4301)		20	26.9 - 31.8 mm	16 mm
CR087HD	336322	Stal	Cynkowane ogniowo		32 - 34 mm	16 mm

Numer katalogowy	Numer artykułu	Materiał	Wykończenie	NB/DN	Zewnętrzna średnica (OD)	Szerokość (W)
CR150S4	336450	Stal nierdzewna 304 (norma EN 1.4301)		40	47 - 51 mm	20 mm
CR200S4	336460	Stal nierdzewna 304 (norma EN 1.4301)		50	59.2 - 63.5 mm	20 mm
CR125S4	336440	Stal nierdzewna 304 (norma EN 1.4301)		32	40.0 - 44.5 mm	20 mm
CR200HD	336360	Stal	Cynkowane ogniowo	50	59.2 - 63.5 mm	20 mm
CR125HD	336340	Stal	Cynkowane ogniowo	32	40.0 - 44.5 mm	20 mm
CR100HD	336330	Stal	Cynkowane ogniowo	25	33.7 - 38 mm	20 mm
CR100S4	336430	Stal nierdzewna 304 (norma EN 1.4301)		25	33.7 - 38 mm	20 mm
CR150HD	336350	Stal	Cynkowane ogniowo	40	47 - 51 mm	20 mm

Table 2/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Obciążenie statyczne 1 (F1)	Obciążenie statyczne 2 (F2)
CR037HD	336300	125N	550N
CR037S4	336400	125N	550N
CR050HD	336310	125N	550N
CR050S4	336410	125N	550N
CR075HD	336320	125N	550N
CR075S4	336420	125N	550N
CR087HD	336322	125N	550N
CR150S4	336450	250N	550N
CR200S4	336460	250N	550N
CR125S4	336440	250N	550N
CR200HD	336360	250N	550N
CR125HD	336340	250N	550N
CR100HD	336330	250N	550N
CR100S4	336430	250N	550N
CR150HD	336350	250N	550N



## 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.

### Amerika 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**

