

# Wieloprzyłączeniowy



## CERTYFIKATY



FM Approved, Seismic



## FUNKCJE

Rozkłada obciążenie na dwie kotwy

Minimalizuje liczbę koniecznych do zamontowania zastrzałów w konstrukcjach betonowych i drewnianych

Idealny do montażu na poszyciu

Możliwość zastosowania zarówno przy stężeniach poprzecznych, jak i podłużnych

Spełnia wymogi normy NFPA® 13 dla stężeń antysejsmicznych

Odpowiednie do montażu w zgodności z CEN/TS 17551:2021

## SPECYFIKACJE

**Wykończenie:** Ocynkowane galwanicznie

**Materiał:** Stal

Table 1/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Rozmiar otworu 1 (HS1)	Rozmiar otworu 2 (HS2)	A.	B.	C.
CSBMA050050 EG	404371	14 mm	14 mm	304.8 mm	63.5 mm	63.5 mm

Numer katalogowy	Numer artykułu	Rozmiar otworu 1 (HS1)	Rozmiar otworu 2 (HS2)	A.	B.	C.
CSBMA050075 EG	404372	20 mm	14 mm	304.8 mm	63.5 mm	63.5 mm

Table 2/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	D.
CSBMA050050EG	404371	228.6 mm
CSBMA050075EG	404372	228.6 mm

## DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Przymocować do konstrukcji przy pomocy otworów wskazanych w HS1.

Zestaw nie zawiera łącznika konstrukcyjnego i elementu stężącego.

Obciążenia UL			
Numer części	Mocowanie łącznika konstrukcyjnego	Element usztywniający	Nośność
CSBMA050050	CSBU1	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N
	CSBUNIV050	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N
	CSBURC12	CSB12CBL	1859 N
		CSB18CBL	3434 N
		CSB36CBL	4893 N
	CSBURC12	CSB12CBL	1859 N
		CSB18CBL	3434 N
		CSB36CBL	5783 N
	CSBMA050075	CSBU1	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS
CSBUNIV050		DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N
CSBURC12		CSB12CBL	1859 N
		CSB18CBL	3434 N
		CSB36CBL	4893 N
CSBURC12		CSB12CBL	1859 N
		CSB18CBL	3434 N
		CSB36CBL	5783 N

Obciążenia FM				
Numer części	Wydajność pozioma na kąt montażu w stosunku do pozycji pionowej			
	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
CSBMA050050EG	14,630 N	20,100 N	24,640 N	27,570 N
CSBMA050075EG	14,630 N	20,100 N	24,640 N	27,570 N

## SCHEMATY



## 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

