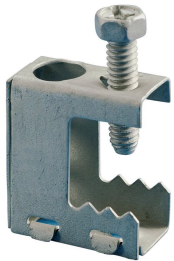


Zacisk wiązki EBC



CERTYFIKATY



FUNKCJE

Prosty montaż do pótek belki

Jeden otwór przelotowy 10,5 mm umożliwia użycie pręta gwintowanego M6, M8 lub M10 w celu zamocowania dowolnego obciążenia statycznego do 450N

Wyposażony w trzy gwintowane otwory M6 do mocowania skrzynek elektrycznych bezpośrednio z boku lub u dołu belki

SPECYFIKACJE

Wykończenie: nVent CADDY Armour

Materiał: Stal sprężysta

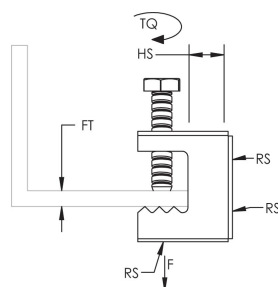
Table 1/1

Numer katalogowy	Numer artykułu	Rozmiar pręta (RS)	Rozmiar otworu (HS)	Grubość kołnierza (FT)	Moment obrotowy (TQ)	Obciążenie statyczne
EBC	170380	6	10.5 mm	16 mm Max	3 N·m	450N
EBCSP25	172430	6	10.5 mm	16 mm Max	3 N·m	450N

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Śrubę ustalającą należy dokręcać po nachylonej stronie belki dwuteowej.

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 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

