

Uniwersalny zacisk, stały okrągły przewód



FUNKCJE

Do wykonywania równoległych połączeń przewodu okrągłego nVent ERICO Cu-Bond

SPECYFIKACJE

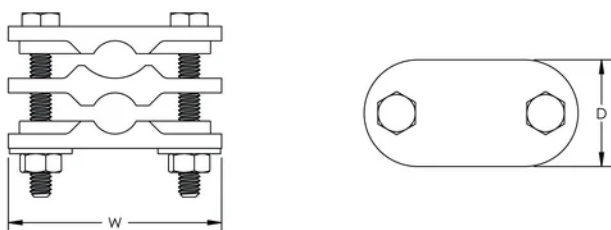
Table 1/1

Numer katalogowy	Materiał	Głębokość (D)	Szerokość (W)	Przewód nVent ERICO Cu-Bond	Masa urządzenia	Zgodność z
LPC466B	Mosiądz	31.7mm	63.5 mm	CBSC10, CBSC13	0.28 kg	IEC® 62561-1

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Zgodność z normą IEC jest zapewniona tylko w przypadku wyszczególnionych przewodów nVent ERICO Cu-Bond.

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