

Uziemienie złącza szyny zbiorczej, stały przewód okrągły



FUNKCJE

Rozwiązanie przeznaczone do podłączania litych przewodów o przekroju okrągłym, takich jak ERICO CU-BOND, do uziemiających szyn zbiorczych

SPECYFIKACJE

Table 1/2

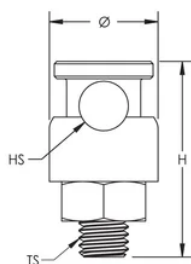
Numer katalogowy	Materiał	Wykończenie	Wysokość (H)	Średnica (Ø)	Rozmiar otworu (HS)	Rozmiar gwintu (TS)
BCR8T	Stop miedzi, Stal nierdzewna 18-8 (norma EN 1.4305)	Cynowany	50 mm	20 mm	9.5 mm	M10

Table 2/2

Numer katalogowy	Przewód nVent ERICO Cu-Bond	Zgodność z
BCR8T	CBSC8	IEC® 62561-1

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

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



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.

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