

# Podwójny wspornik kablowy z wtyczką



## FUNKCJE

Idealny dla mniejszych serii przewodów

Do uchwytu można przymocować maksymalnie dwa plastikowe zaciski do rur osłonowych, które umożliwiają zamocowanie kabli i przewodów za pomocą jednego otworu w betonie

Elastyczny zacisk zachowuje kształt i umożliwia włożenie przewodów po instalacji

Przewody są starannie zamocowane, zapewniając spójny i profesjonalny wygląd

Niskoprofilowy montaż umożliwia montaż w ciasnych przestrzeniach

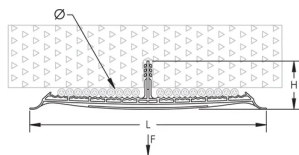
Po wywierceniu dziury w betonie instalacja jest beznarzędziowa

Bez halogenu

Utwardzany promieniami UV

## SPECYFIKACJE

## 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.

#### **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**



©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.