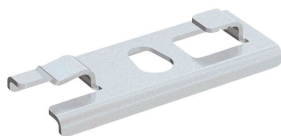


# Podpora środkowa szybka koryta siatkowego PEMSA, otwór M8-M10

## Data Solutions

### NUMER KATALOGOWY

**WBTQCTRSPRTM10**



### CERTYFIKATY



### FUNKCJE

Idealny do blach o szerokości do 200 mm

Dostęp przy obciążeniu bocznym do instalacji przewodów

IEC 61537 – zgodność z obciążeniem i uziemieniem

### ATRYBUTY PRODUKTU

Numer artykułu: 820425

Materiał: Stal

Wykończenie: Ocynkowane galwanicznie

Długość (L): 59mm

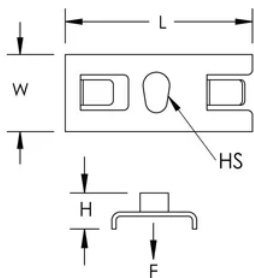
Szerokość (W): 35mm

Wysokość (H): 5mm

Rozmiar otworu (HS): 8 – 10mm

Obciążenie statyczne: 833N

## 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.



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.