

# nVent CADDY Macrofix Plus Insulated



## CERTYFIKATY



## FUNKCJE

Zwiększony kąt otwarcia z łatwością dostosowuje się do wszystkich standardowych rozmiarów rur

System szybkiego blokowania zapobiega przypadkowemu otwarciu wieszaka podczas przesuwania lub regulacji rury

System szybkiego blokowania łatwo zamyka się jedną ręką

Wygięte brzegi izolacji zapobiegają odzepianiu się gumy eliminując konieczność poprawek przy montażu

Podczas instalacji gwintowane otwory zapobiegają przed wypadnięciem śrubie szybkiego montażu

Główka śruby może być dokręcana za pomocą śrubokręta płaskiego, krzyżakowego lub za pomocą klucza sześciokątnego

Długie "uszki" dają większą przestrzeń podczas wkręcania śrub gdyż te oddalone są dalej od brzegów obejm

Nakrętka kombinowana może być przymocowana do pręta gwintowanego M8 lub M10, upraszczając obsługę materiałową

Długość śrub została zoptymalizowana tak aby objąć większy zakres rur, zmniejszając tym samym ilość pozycji

Kategoria II redukcji hałasu zgodnie z normą DIN EN ISO 3822-1

Izolacyjność akustyczna zgodna z normą DIN 4109

Klasyfikacja "E" w testach ogniowych, zgodnie z DIN EN 13501-1

## SPECYFIKACJE

**Temperatura:** -50 to 110 °C

**Kolor:** Czarny

**Wykończenie:** Ocynkowane galwanicznie

**Materiał:** Stal;Guma EPDM-SBR

Table 1/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Zewnętrzna średnica (OD)	Rozmiar pręta (RS)	NB/DN	Szerokość (W)	Grubość (T)
MFP031	586704	25 - 31 mm	M8, M10	20	20 mm	1 mm
MFP044	586706	37 - 44 mm	M8, M10	32	20 mm	1 mm
MFP037	586705	31 - 37 mm	M8, M10	25	20 mm	1 mm
MFP019	586702	15 - 19 mm	M8, M10	10	20 mm	1 mm
MFP025	586703	19 - 25 mm	M8, M10	15	20 mm	1 mm
MFP015	586701	11 - 15 mm	M8, M10	8	20 mm	1 mm
MFP051	586707	45 - 51 mm	M8, M10	40	21 mm	1.25 mm
MFP068	586709	58 - 68 mm	M8, M10	50	21 mm	1.25 mm
MFP058	586708	50 - 58 mm	M8, M10		21 mm	1.25 mm
MFP088	586711	78 - 88 mm	M8, M10		23 mm	1.5 mm
MFP078	586710	68 - 78 mm	M8, M10	65	23 mm	1.5 mm
MFP098	586712	88 - 98 mm	M8, M10	80	23 mm	1.75 mm
MFP118	586714	108 - 118 mm	M8, M10	100	23 mm	1.75 mm
MFP108	586713	98 - 108 mm	M8, M10	90	23 mm	1.75 mm
MFP138	586716	128 - 138 mm	M8, M10		23 mm	2 mm
MFP170	586719	160 - 170 mm	M8, M10	150	25 mm	2 mm
MFP160	586718	150 - 160 mm	M8, M10		25 mm	2 mm
MFP128	586715	118 - 128 mm	M8, M10		23 mm	2 mm
MFP148	586717	138 - 148 mm	M8, M10	125	25 mm	2 mm
MFP215	586721	205 - 215 mm	M8, M10		27 mm	2.25 mm

Table 2/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Zewnętrzna średnica (OD)	Rozmiar pręta (RS)	NB/DN	Szerokość (W)	Grubość (T)
MFP200	586720	190 - 200 mm	M8, M10		27 mm	2.25 mm

Table 1/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Średnica wkrętu (Sc)	Długość wkrętu (L)	Obciążenie statyczne
MFP031	586704	6	32mm	1000N
MFP044	586706	6	37mm	1000N
MFP037	586705	6	32mm	1000N
MFP019	586702	6	27mm	1000N

Numer katalogowy	Numer artykułu	Średnica wkrętu (Sc)	Długość wkrętu (L)	Obciążenie statyczne
MFP025	586703	6	32mm	1000N
MFP015	586701	6	27mm	1000N
MFP051	586707	6	37mm	1500N
MFP068	586709	6	40mm	1500N
MFP058	586708	6	37mm	1500N
MFP088	586711	6	40mm	2000N
MFP078	586710	6	40mm	2000N
MFP098	586712	6	45mm	2500N
MFP118	586714	6	50mm	2500N
MFP108	586713	6	45mm	2500N
MFP138	586716	6	50mm	3000N
MFP170	586719	6	50mm	3200N
MFP160	586718	6 </td <td>50mm</td> <td>3200N</td>	50mm	3200N
MFP128	586715	6	50mm	3000N
MFP148	586717	6	50mm	3200N
MFP215	586721	6	50mm	3600N

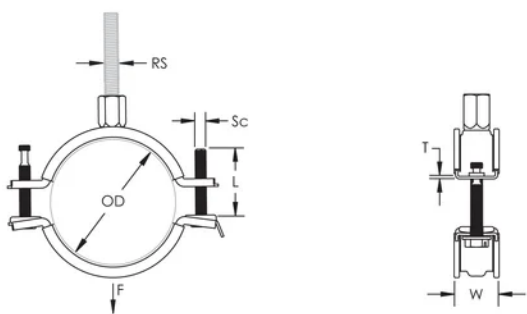
Table 2/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Średnica wkrętu (Sc)	Długość wkrętu (L)	Obciążenie statyczne
MFP200	586720	6	50mm	3600N

## DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Okładzina wykonana jest z gumy EPDM.

## 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.