

# nVent CADDY Macrofix Insulated M8, 50–58 mm OD

## KATALOGOVÉ ČÍSLO

**MFE058**



## CERTIFICATIONS



## VLASTNOSTI

Return-lip on the hanger prevents the rubber from detaching, eliminating rework during installation

Plastic washer prevents screws from falling out during installation

Combo head bolt works with slotted, hex, or Phillips drivers

Longer ears position the screw farther from the hanger, improving tool clearance when the screw is tightened

Screw length has been optimized to accommodate an increased pipe range, reducing inventory

Category II noise reduction according to DIN EN ISO 3822-1

Compliant for sound insulation design according to DIN 4109

Reaction-to-fire classification is "E" in compliance with DIN EN 13501-1

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Article Number: 586208

Materiál: EPDM-SBR Rubber;Ocel

Povrchová úprava: Electrogalvanized

Temperature: -50 to 110 °C

Outer Diameter (OD): 50 - 58 mm

Rod Size (RS): M8

Width (W): 20 mm

Thickness (T): 1.25 mm

Screw Diameter (Sc): 6

Screw Length (L): 27mm

Static Load: 1500N

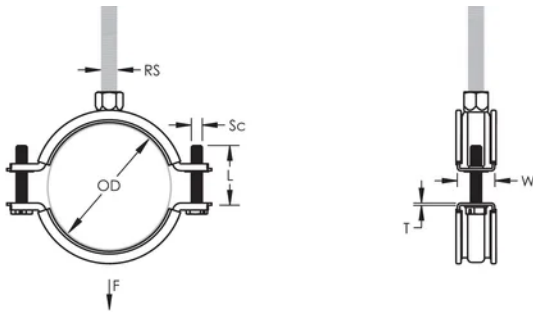
## DALŠÍ PODROBNOSTI O PRODUKTU

---

Lining is EPDM rubber.

## DIAGRAMS

---



## UPOZORNĚNÍ

---

Produkty nVent musí být instalovány a používány pouze tak, jak je uvedeno v instrukčních listech a materiálech pro školení nVent. Instrukční listy jsou k dispozici na [www.nvent.com](http://www.nvent.com) a od vašeho zástupce zákaznického servisu nVent. Nesprávná instalace, zneužití, nesprávné použití nebo jiný nedostatek úplného dodržování pokynů a varování nVent může způsobit selhání produktu, poškození majetku, vážné zranění osob a smrt a/nebo zrušit vaši záruku.

**North America**

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical

Support

**Europe**

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

**Europe**

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

**APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Naše portfolio silných značek:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**

