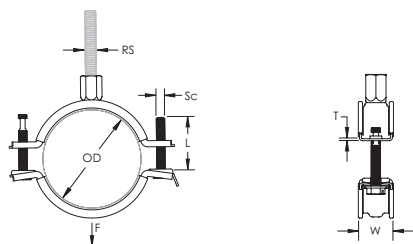


# nVent CADDY Macrofix Plus Isolerte – MFP015 (586701)



- Utøket åpningsvinkel for tilpassing av alle standard rør-dimensjoner
- Hurtig blokkerings teknikk, forhindrer opphengt å utilsikket åpne seg eller løsne når metall-røret er i bevegelse, eller ved justeringer
- Kun En-hånds montasje, enkelt, sikkert og lett
- Førhøyet kanter forhindrer foringen å løsne, og det eliminerer ekstra påpasselighet under montasjen
- Gjengeboltens trykk holder koblingen på plass, og hindrer skruen eller rør- klammer å falle ut under montasjen
- Skruhodet er tilpasset for flat Hex, eller Phillips Bitz
- Føket lengde av klammer-ørene, plasserer skruen lenger ut fra selve klammeret, og gir bedre plass for montasjen
- Kombimutter for M8 og M10 kan anvendes
- Skruelengde er optimalisert for å imøtekomme et økt rørområde, som forenkler innkjøp
- Kategori II, støyreduksjon i henhold til DIN EN ISO 3822-1
- I samsvar med krav til lydisolasjon i følge med DIN 4109
- Tilpasset Brann klassifikasjon E i samsvar med DIN EN 13051-1



Dele nummer	MFP015
Artikkel nummer	586701
Materiell	Stål EPDM-SBR gummiert
Utførelse	Elektro galvanisert
Farge	Svart
Temperatur	-50 Til 110 °C
Ytre diameter (OD)	11 - 15 mm
Stagstørrelse (RS)	M8 M10
Bredde (W)	20 mm
Tykkelse (T)	1 mm
Skruediameter (Sc)	M6
Skruelengde (L)	27 mm
Statisk belastning (F)	1,000 N
Sertifikater	RAL-GZ 655

Dele nummer	MFP015
Standard pakke antall	100 pc
UPC	78285696327
EAN-13	0782856963271

Fôr i EPDM-gummi.

#### ADVARSEL

nVent-produktene skal monteres og brukes kun i samsvar med nVents produktinstruksjonsark og opplæringsmaterialer. Du finner instruksjonsark på [www.erico.com](http://www.erico.com) og hos din nVent-kundeservicerepresentant. Uriktig montering, misbruk, feilaktig bruk eller andre typer unnlatelse fra å følge nVents instruksjoner eller advarsler kan føre til produktsvikt, materielle skader, alvorlig personskade og død, og/eller ugyldiggjøre garantien.

© 2021 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.

