

# **nVent CADDY Macrofix Isolé M8**



## **CERTIFICATIONS**





## **FONCTIONS**

Les rebords relevés sur le collier évitent que l'isolant se détache pendant l'installation

Une rondelle en plastique évite que les vis ne tombent pendant l'installation

Les vis ont une tête multi-fonction compatible avec embouts de vissage plat, cruciforme et douille hexagonale

Les oreilles allongées du collier augmentent le dégagement pour les outils et facilitent le serrage des vis

La longueur des vis a été optimisée pour accommoder une plus large gamme de tuyaux, réduisant l'inventaire

Réduction du bruit de catégorie II selon la norme DIN EN ISO 3822-1

Conforme à la conception d'isolation acoustique selon la norme DIN 4109

Classification de résistance au feu « E » selon DIN EN 13501-1

## **SPÉCIFICATIONS**

**Finition:** Électro-galvanisé **Température:** -50 to 110 °C

Table 1/2						
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Diamètre extérieur (OD)	NB/DN	Taille du piquet (RS)	Largeur (W)

MFE015	586201	EPDM-SBR Rubber, Acier	11 - 15 mm	8	M8	20 mm
MFE019	586202	EPDM-SBR Rubber, Acier	15 - 19 mm	10	M8	20 mm
MFE025	586203	EPDM-SBR Rubber, Acier	19 - 25 mm	15	M8	20 mm
MFE031	586204	EPDM-SBR Rubber, Acier	25 - 31 mm	20	M8	20 mm
MFE037	586205	EPDM-SBR Rubber, Acier	31 - 37 mm	25	M8	20 mm
MFE044	586206	EPDM-SBR Rubber, Acier	37 - 44 mm	32	M8	20 mm
MFE050	586207	EPDM-SBR Rubber, Acier	44 - 50 mm	40	M8	20 mm
MFE058	586208	EPDM-SBR Rubber, Acier	50 - 58 mm		M8	20 mm
MFE068	586209	EPDM-SBR Rubber, Acier	58 - 68 mm	50	M8	20 mm

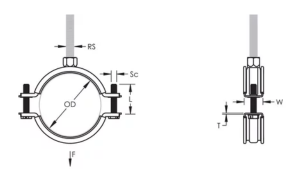
Table 2/2						
Référence catalogue	Référence article	Épaisseur (T)	Diamètre de vis (Sc)	Longueur de la vis (L)	Charge statique	
MFE015	586201	1 mm	6	17mm	1000N	
MFE019	586202	1 mm	6	17mm	1000N	
MFE025	586203	1 mm	6	22mm	1000N	
MFE031	586204	1 mm	6	22mm	1000N	
MFE037	586205	1 mm	6	22mm	1000N	
MFE044	586206	1 mm	6	27mm	1000N	
MFE050	586207	1.25 mm	6	27mm	1500N	
MFE058	586208	1.25 mm	6	27mm	1500N	

Référence catalogue	Référence article	Épaisseur (T)	Diamètre de vis (Sc)	Longueur de la vis (L)	Charge statique
MFE068	586209	1.25 mm	6	32mm	1500N

# INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

L'isolation est en caoutchouc EPDM.

## **DIAGRAMMES**



## **AVERTISSEMENT**

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

#### **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





Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.