

nVent CADDY Macrofix collier isolé pour gaine de ventilation



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

L'ensemble complet de suspension est livré prêt à être installé (tailles jusqu'à 600 mm)

L'angle d'ouverture du collier a été agrandi afin de permettre une installation encore plus facile des différentes tailles de conduit de ventilation circulaire standard (pour les tailles allant jusqu'à 600 mm de diamètre)

Le système de verrouillage rapide empêche l'ouverture accidentelle de la suspension lorsque le conduit de ventilation est bougé ou ajusté (pour les tailles allant jusqu'à 600 mm de diamètre)

Le système de verrouillage rapide se ferme facilement d'une seule main (pour les tailles allant jusqu'à 600 mm de diamètre)

La vis innovante du système de verrouillage rapide est captive lui évitant de tomber durant l'installation

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

L'écrou de montage peut être fixé sur la tige filetée M8 ou M10, ce qui simplifie la manutention du matériel

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 -50 to 110 °C Température:

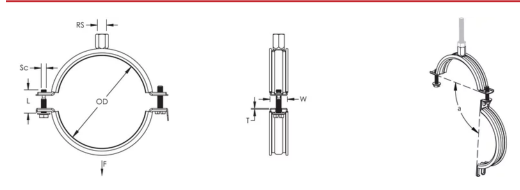
Table 1/2							
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Diamètre extérieur (OD)	Taille du piquet (RS)	Largeur (W)	Épaisseur (T)	
MFVI0080EG	586601	EPDM-SBR Rubber, Acier	80 mm	M8, M10	20 mm	1 mm	
MFVI0100EG	586603	EPDM-SBR Rubber, Acier	100 mm	M8, M10	20 mm	1 mm	
MFVI0125EG	586605	EPDM-SBR Rubber, Acier	125 mm	M8, M10	20 mm	1 mm	
MFVI0140EG	586606	EPDM-SBR Rubber, Acier	140 mm	M8, M10	20 mm	1 mm	
MFVI0150EG	586607	EPDM-SBR Rubber, Acier	150 mm	M8, M10	20 mm	1 mm	
MFVI0160EG	586608	EPDM-SBR Rubber, Acier	160 mm	M8, M10	20 mm	1 mm	
MFVI0200EG	586610	EPDM-SBR Rubber, Acier	200 mm	M8, M10	20 mm	1 mm	
MFVI0250EG	586612	EPDM-SBR Rubber, Acier	250 mm	M8, M10	21 mm	1.25 mm	
MFVI0300EG	586614	EPDM-SBR Rubber, Acier	300 mm	M8, M10	21 mm	1.25 mm	
MFVI0315EG	586615	EPDM-SBR Rubber, Acier	315 mm	M8, M10	21 mm	1.25 mm	
MFVI0355EG	586616	EPDM-SBR Rubber, Acier	355 mm	M8, M10	21 mm	1.25 mm	
MFVI0400EG	586617	EPDM-SBR Rubber, Acier	400 mm	M8, M10	21 mm	1.25 mm	
MFVI0450EG	586618	EPDM-SBR Rubber, Acier	450 mm	M8, M10	21 mm	1.5 mm	
MFVI0500EG	586619	EPDM-SBR Rubber, Acier	500 mm	M8, M10	21 mm	1.5 mm	
MFVI0560EG	586620	EPDM-SBR Rubber, Acier	560 mm	M8, M10	21 mm	1.5 mm	
MFVI0600EG	586621	EPDM-SBR Rubber, Acier	600 mm	M8, M10	21 mm	1.5 mm	

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Diamètre extérieur (OD)	Taille du piquet (RS)	Largeur (W)	Épaisseur (T)
MFVI0630EG	586622	EPDM-SBR Rubber, Acier	630 mm	M8, M10	23 mm	1.75 mm
MFVI0710EG	586623	EPDM-SBR Rubber, Acier	710 mm	M8, M10	23 mm	1.75 mm
MFVI0800EG	586624	EPDM-SBR Rubber, Acier	800 mm	M8, M10	23 mm	1.75 mm
MFVI0900EG	586625	EPDM-SBR Rubber, Acier	900 mm	M8, M10	23 mm	1.75 mm

Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	Diamètre de vis (Sc)	Longueur de la vis (L)	Angle (a)	Charge statique		
MFVI0080EG	586601	6	27mm	80 °	775N		
MFVI0100EG	586603	6	27mm	80 °	775N		
MFVI0125EG	586605	6	27mm	80 °	775N		
MFVI0140EG	586606	6	40mm	80 °	775N		
MFVI0150EG	586607	6	40mm	80 °	775N		
MFVI0160EG	586608	6	40mm	80 °	775N		
MFVI0200EG	586610	6	40mm	80 °	775N		
MFVI0250EG	586612	6	40mm	80 °	1000N		
MFVI0300EG	586614	6	40mm	80 °	1000N		
MFVI0315EG	586615	6	40mm	80 °	1000N		
MFVI0355EG	586616	6	40mm	80 °	1000N		
MFVI0400EG	586617	6	40mm	80 °	1000N		

Référence catalogue	Référence article	Diamètre de vis (Sc)	Longueur de la vis (L)	Angle (a)	Charge statique
MFVI0450EG	586618	6	40mm	80 °	1400N
MFVI0500EG	586619	6	40mm	80°	1400N
MFVI0560EG	586620	6	40mm	80°	1400N
MFVI0600EG	586621	6	40mm	80 °	1400N
MFVI0630EG	586622	6	40mm		1900N
MFVI0710EG	586623	6	40mm		1900N
MFVI0800EG	586624	6	40mm		1900N
MFVI0900EG	586625	6	40mm		1900N

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



spécifications sans préavis.

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

