

# nVent CADDY Macrofix Plus LF faible friction



## FONCTIONS

Possède un mécanisme de fermeture facile

Isolation résistante au vieillissement spécialement conçue pour des applications sur tuyau en plastique

Les propriétés de faible friction permettent la dilatation, la contraction et une grande facilité de glissement du tuyau

Conforme à la norme SP-58 (type 12) de la MSS (Manufacturers Standardization Society)

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

## SPÉCIFICATIONS

**Finition:** Électro-galvanisé

**Couleur:** Vert

**Température:** -50 to 110 °C

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Diamètre extérieur (OD)	NB/DN	Taille du tuyau en plastique	Taille du piquet (RS)
MPL016	595035	Acier, EPDM-SBR Rubber	16 mm	10		M8, M10
MPL020	595036	Acier, EPDM-SBR Rubber	20 mm	15	20mm	M8, M10
MPL025	595037	Acier, EPDM-SBR Rubber	25 mm	20	25mm	M8, M10

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Diamètre extérieur (OD)	NB/DN	Taille du tuyau en plastique	Taille du piquet (RS)
MPL032	595038	Acier, EPDM-SBR Rubber	32 mm	25	32mm	M8, M10
MPL040	595039	Acier, EPDM-SBR Rubber	40 mm	32	40mm	M8, M10
MPL050	595040	Acier, EPDM-SBR Rubber	50 mm	40	50mm	M8, M10
MPL063	595042	Acier, EPDM-SBR Rubber	63 mm	50	63mm	M8, M10
MPL075	595043	Acier, EPDM-SBR Rubber	75 mm	65	75mm	M8, M10
MPL090	595044	Acier, EPDM-SBR Rubber	90 mm	80	90mm	M8, M10
MPL110	595045	Acier, EPDM-SBR Rubber	110 mm	100	100mm	M8, M10
MPL125	595046	Acier, EPDM-SBR Rubber	125 mm		110mm	M8, M10
MPL160	595048	Acier, EPDM-SBR Rubber	160 mm		160mm	M8, M10

Table 2/2

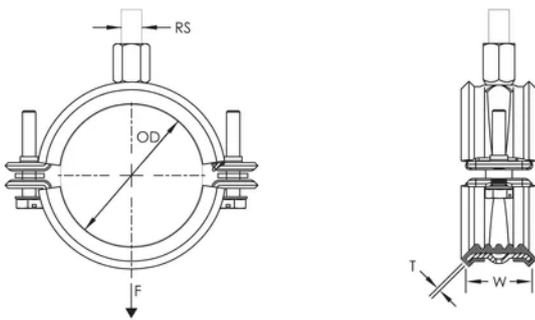
Référence catalogue	Référence article	Largeur (W)	Épaisseur (T)	Charge statique
MPL016	595035	30 mm	1.5 mm	1125N
MPL020	595036	30 mm	1.5 mm	1125N
MPL025	595037	30 mm	1.5 mm	1125N
MPL032	595038	30 mm	1.5 mm	1125N
MPL040	595039	30 mm	1.5 mm	1125N
MPL050	595040	30 mm	2 mm	1725N
MPL063	595042	30 mm	2 mm	1725N
MPL075	595043	30 mm	2 mm	1725N

Référence catalogue	Référence article	Largeur (W)	Épaisseur (T)	Charge statique
MPL090	595044	30 mm	2 mm	1725N
MPL110	595045	30 mm	2.5 mm	2000N
MPL125	595046	30 mm	2.5 mm	2000N
MPL160	595048	30 mm	2.5 mm	2000N

## 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](http://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**

