

# Macrofix non isolé M8/M10, OD 48–54 mm, tuyau 1 1/2", 40 DN

## RÉFÉRENCE CATALOGUE

---

### MFN054EG



## CERTIFICATIONS

---



## FONCTIONS

---

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

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

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

## ATTRIBUTS DU PRODUIT

---

Référence article: 586107

Matériau: Acier

Finition: Électro-galvanisé

Diamètre extérieur (OD): 48 - 54 mm

Taille du tuyau: 1 1/2"

NB/DN: 40

Taille du piquet (RS): M8;M10

Largeur (W): 20 mm

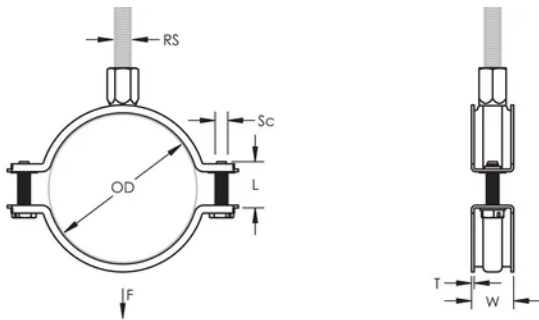
Épaisseur (T): 1.25 mm

Diamètre de vis (Sc): 6

Longueur de la vis (L): 22mm

Charge statique: 1500N

## 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

