

# Collier poire à montage rapide



## CERTIFICATIONS



## FONCTIONS

Le collier poire nouvelle génération révolutionne l'installation du tuyau

Une fois sur le bras de guidage, le poids du tuyau ouvre le loquet à fermeture automatique et guide aisément la mise en place du tuyau

Insert en caoutchouc intégré conçu pour apporter une friction supplémentaire lors de l'ajustement en hauteur du collier poire et pour réduire sa rotation autour de l'écrou à tête ronde

Élimine le besoin de démonter le collier poire lors de l'installation

Permet la préfabrication des assemblages complexes avec des raccords et des canalisations secondaires qui ne pouvaient pas auparavant être installés en une seule pièce

Conçu pour réduire les travaux en hauteur en vue d'une installation plus sûre et moins pénible

Les bords évasés permettent d'éviter que les surfaces tranchantes n'entrent en contact avec le tuyau

L'écrou à sertir retenu permet de s'assurer que le collier poire et l'écrou à sertir restent ensemble

Recommandé pour la suspension des conduites stationnaires non isolées

Fabriquée pour utiliser la taille minimale de tige filetée autorisée par la norme NFPA® pour la canalisation du gicleur d'incendie

Conforms with Federal Specification WW-H-171 (Type 10), Manufacturers Standardization Society (MSS) SP-58 (Type 10)

## SPÉCIFICATIONS

Table 1/3

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	NB/DN	Diamètre extérieur (OD)	Taille du piquet (RS)
DHM0100EG	598984	Acier	Électro-galvanisé	25	33.7 mm	M10

Table 2/3

Référence catalogue	Référence article	A	B	C	D	Hauteurs de pose (H)
DHM0100EG	598984	111.1 mm	65.1 mm	55.6 mm	75.5 mm	88.9 mm Min

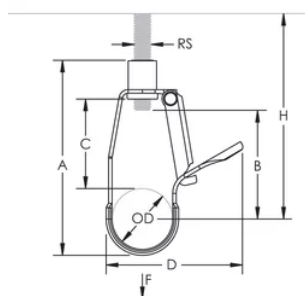
Table 3/3

Référence catalogue	Référence article	Charge statique
DHM0100EG	598984	1334N

## INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

La hauteur d'installation H correspond au dégagement nécessaire entre le bras de guidage du collier poire et la structure pour l'installation du tuyau.

## 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**

