



## FIXATION DE RETENUE POUR TUYAU DE CANALISATION SECONDAIRE, 1 1/4" TUYAU, 32 DN

### CATALOG NUMBER

**CSBBRP0125EG**



### CERTIFICATIONS



### FONCTIONS

Accepts 3/8" or 1/2" (M10 or M12) threaded rod

L'attache à fixation rapide facilite la mesure et la coupe de la tige filetée

Élimine le besoin de couper la tige filetée à une longueur précise

Compatible avec une tige filetée grossièrement coupée et élimine le besoin d'ébavurer la tige filetée côté tuyau

Peut être installé avec la tige filetée au-dessus ou au-dessous du tuyau

Les boulons sécables permettent d'obtenir le bon couple de serrage et simplifient l'inspection

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 404478

Material: Acier

Finish: Électrozingué

Pipe Size: 1 1/4 po

NB/DN: 32

Outer Diameter (OD): 42,2 mm

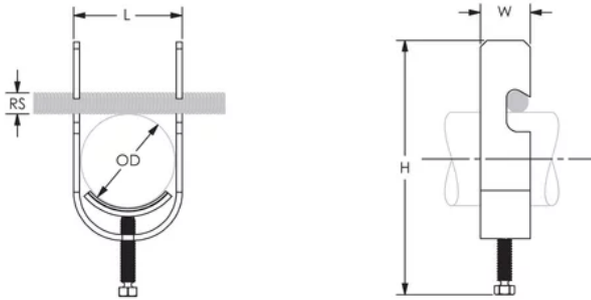
Rod Size (RS): 10;12

Height (H): 82,6 mm

Length (L): 50 mm

Width (W): 22,2 mm

## DIAGRAMS



## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

### Amérique du Nord

+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



Our powerful portfolio of brands:  
**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**  
**TRACER**

© 2025 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.