

Fixation structurelle de retenue pour canalisation secondaire sur acier

Data Solutions



CERTIFICATIONS







FONCTIONS

Le connecteur orientable accepte les tiges filetées M10 ou M12

Se fixe à des éléments en acier à l'aide de vis autoperceuses/autotaraudeuses

SPÉCIFICATIONS

Table 1/2								
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Taille du piquet (RS)	Épaisseur de bride (FT)	Hauteur (H)		
CSBBRS1MEG	402239	Acier	Électro- galvanisé	10, 12	2.7 – 12.7mm	28.2mm		

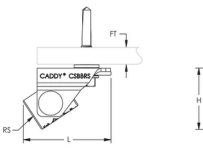
Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	Longueur (L)	Largeur (W)	Diamètre de vis (Sc)	Longueur de la vis (L)		

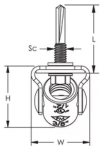
CSBBRS1MEG	402239	40.4mm	26.9mm	2.7mm	32mm

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Les fixations pour structure de canalisation secondaire ne servent qu'à leur maintien et ne sont pas conçues pour l'accrochage des canalisations de gicleurs.

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.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Ce document est généré par le système.