



RENFORT PARASISMIQUE PAR TUYAU, POUR TRAPÈZE

CATALOG NUMBER

CSBR1



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Rigidifie le trapèze pour les applications sismiques

Peut être installé après l'installation complète du trapèze

Works with brace members of schedule 40 pipe, EMT conduit, and rigid conduit

Une seule taille de clé convient pour l'installation complète, ce qui évite de devoir changer d'outil

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

FM Specification Tested with the following brace members: 1-2 in Sch40 Pipe, 1 in EMT Conduit, and 1 in Rigid Conduit

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 404566

Material: Acier

Finish: Électrozingué

Rod Size (RS): 10;12;16;20

Width (W): 81,3 mm

Thickness (T): 3,4 mm

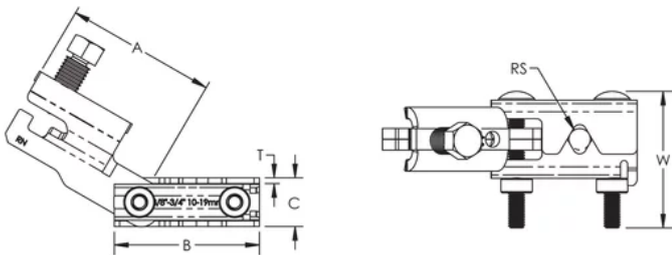
A : 88,9 mm

B : 86,4 mm

C : 29 mm

Charges FM					
Référence	Élément de renfort	Capacité horizontale par installation vue d'en haut			
		30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
CSBR1	EN 10255 H	3360 N	4930 N	7730 N	7730 N

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 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