

Attache de poutre pour rail en C avec boulon en U



FONCTIONS

Attache de poutre pour profils en C

Complet avec plaque, boulon en U et accessoires de fixation

SPÉCIFICATIONS

Finition: Électro-galvanisé

Matériau: Acier

Table 1/2								
Référence catalogue	Référence article	Type de canal	Taille du piquet (RS)	Épaisseur de bride (FT)	Largeur (W)	Épaisseur (T)		
BCE03	585120	E0L, E0, E1, E2L, E2, E3	6	16 mm Max	60 mm	4 mm		
BCE4	585110	E4, E5	8	16 mm Max	70 mm	6 mm		

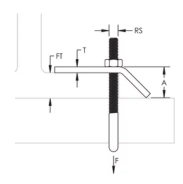
Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	A	В	С	Charge statique		
BCE03	585120	20 mm	36 mm	70 mm	1250N		

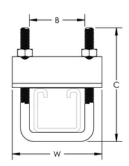
Référence catalogue	Référence article	A	В	С	Charge statique
BCE4	585110	24 mm	39 mm	100 mm	2400N

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

La charge statique dépend de la longueur et du type de rail.

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.

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 TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF ERICO



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.