

I-Trägerbefestigung



ZERTIFIZIERUNGEN











MERKMALE

Abreißschraubenkopf zur einfachen Installation und Inspektion erdbebensicherer Queraussteifungen

Entspricht den Anforderungen NFPA®-13 für erdbebensichere Queraussteifungen

Erfüllte die Anforderungen von CEN/TS 17551:2021 für seismische Pendelaussteifung

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2						
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Oberfläche	Flanschstärke (FT)	Stangengröße (RS)	Höhe (H)
CSBBC075EG	404350	Gusseisen	Elektrolytisch verzinkt	6.4 - 19.1 mm	0.5	63.5 mm

Table 2/2					
Katalognummer	Artikelnummer	Breite (W)			
CSBBC075EG	404350	69.9 mm			

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

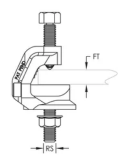
Die Befestigung an der Baustruktur und an dem Aussteifungselement ist nicht enthalten.

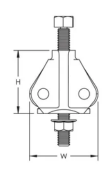
Belastung nach UL					
Teilenummer	Befestigung an der Baustruktur	Flanschstärke	Aussteifung	Tragfähigkeit	
CSBBC075	CSBUNIV050	6 - 19 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N	
	CSBURC12		CSB12CBL	1859 N	
		6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	
			CSB12CBL	1859 N	
	CSBNPC12	6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	

Belastung nach UL					
Teilenummer	Befestigung an der Baustruktur	Flanschstärke	Aussteifung	Tragfähigkeit	
CSBBC075	CSBUNIV050	6 - 19 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N	
	CSBURC12		CSB12CBL	1859 N	
		6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	
			CSB12CBL	1859 N	
	CSBNPC12	6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	

Belastung nach FM					
Augstaifungsvishtung on Struktur	Größe Leitungsrohr	Horizontale Belastbarkeit nach Installationswinkel von der Vertikalen			
Aussteifungsrichtung an Struktur		30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
Parallel	N/A	7.210 N	7.610 N	4.490 N	4.940 N
Senkrecht	N/A	5.290 N	7.470 N	5.160 N	5.690 N

DIAGRAMME





WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 – Kundendienst Option 2 - Technischer Support

Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY HOFFMAN SCHROFF TRACHTE ERICO ILSCO



©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.