

Klipp ohne Hebelmomente

Data Solutions



ZERTIFIZIERUNGEN











MERKMALE

Keine Hebelwirkung an Befestigungen und Fixpunkten

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

SPEZIFIKATIONEN

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Stahl Material:

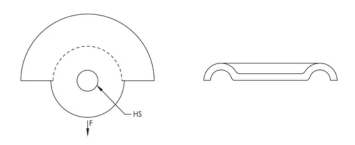
Table 1/1					
Katalognummer	Artikelnummer	Stützengröße	Lochgröße (HS)	UL-gelistete Last	
CSBNPC38	402528	#12, #18, #36	11mm	8490N	
CSBNPC12	402208	#12, #18, #36	14mm	8490N	

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Rohr zur Aussteifung nicht enthalten.

Belastung nach UL				
Teilenummer	Aussteifung	Tragfähigkeit		
	CSB12CBL	1859 N		
CSBNPC38	CSB18CBL	3434 N		
	CSB36CBL	8496 N		
	CSB12CBL	1859 N		
CSBNPC12	CSB18CBL	3434 N		
	CSB36CBL	8496 N		
	CSB12CBL	1859 N		
CSBNPC58	CSB18CBL	3434 N		
	CSB36CBL	8496 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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Dieses Dokument ist systemgeneriert.