

Klipp ohne Hebelmomente



ZERTIFIZIERUNGEN











MERKMALE

Keine Hebelwirkung an Befestigungen und Fixpunkten

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

SPEZIFIKATIONEN

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Material: Stahl

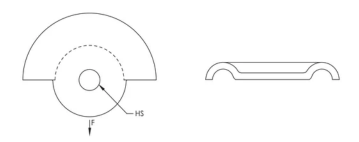
Table 1/1					
Katalognummer	Artikelnummer	Stützengröße	Lochgröße (HS)	UL-gelistete Last	
CSBNPC38	402528	#12, #18, #36	11 mm	8490N	
CSBNPC12	402208	#12, #18, #36	14 mm	8490N	

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.

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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE



©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.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.