

Universalbefestigungsklipp, mit Langloch

Data Solutions



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Durch die geschlitzte Auslegung eignet sich das System ideal zur Montage an bestehende Trapeze mit Gewindestangen

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

SPEZIFIKATIONEN

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Material: Stahl

Table 1/1

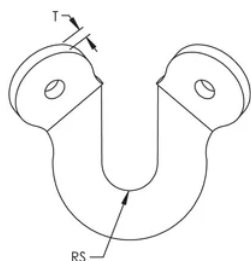
Katalognummer	Artikelnummer	Stützengröße	Stangengröße (RS)	Dicke (T)
CSBURCR58	402203	#12, #18	16	4.27mm
CSBURCR38	402201	#12, #18	10	4.27mm
CSBURCR12	402202	#12, #18	12	4.27mm

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Rohr zur Aussteifung nicht enthalten.

Belastung nach UL		
Teilenummer	Aussteifung	Tragfähigkeit
CSBURCR38	CSB12CBL	1859 N
	CSB18CBL	3434 N
CSBURCR12	CSB12CBL	1859 N
	CSB18CBL	3434 N
CSBURCR58	CSB12CBL	1859 N
	CSB18CBL	3434 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

©2026 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.