

# Universalbefestigungsklipp, mit Langloch



## 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)
CSBURCR12	402202	#12, #18	12	4.27 mm
CSBURCR38	402201	#12, #18	10	4.27 mm
CSBURCR58	402203	#12, #18	16	4.27 mm

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

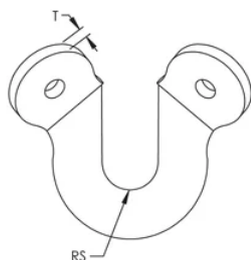
---

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](http://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**

