

Universal Befestigungselement, Strut Montageschienen Aussteifung

Data Solutions



ZERTIFIZIERUNGEN





MERKMALE

Drill Hole Depth represents the maximum depth and should be adjusted based on the thickness of product being fixed.

Alle Schraubenköpfe haben die gleiche Schlüsselgröße, somit wird ein Wechsel der Werkzeuge vermieden.

Durch den Abreißkopf wird das richtige Drehmoment sichergestellt und die Inspektion vereinfacht

SPEZIFIKATIONEN

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Material: Stahl

Table 1/2						
Katalognumme r	Artikelnummer	Lochgröße (HS)	Breite (W)	Dicke (T)	A	В
CSBUS1	404568	14.3mm	40.6mm	6.4mm	133.4mm	12.7mm

Katalognumme r	Artikelnummer	Lochgröße(HS)	Breite (W)	Dicke (T)	A	В
CSBUS2	404569	20.6mm	40.6mm	6.4mm	133.4mm	12.7mm

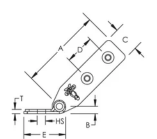
Table 2/2						
Katalognummer	Artikelnummer	С	D	E		
CSBUS1	404568	40.6mm	50.8mm	66mm		
CSBUS2	404569	40.6mm	50.8mm	66mm		

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Die Strut Montageschiene ist auf +/- 25 mm der gemessenen Länge zuzuschneiden.

Belastung nach FM						
Teilenummer	Aussteifung	Horizontale Belastbarkeit nach Installationswinkel von der Vertikalen				
		30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°	
CSBUS1	41 x 41 Montageschiene	8940 N	12630 N	15210 N	16940 N	
CSBUS2	41 x 41 Montageschiene	8940 N	12630 N	15210 N	16940 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.