

Sehr belastbare Tragschiene, CBU



Diese sehr belastbare Tragschiene für die Montage von schweren Bauteilen wie Transformatoren wird mit Tförmigen Gleitbolzen geliefert und ist mit Schlitzlöchern für die Montage in jeder beliebigen Position innerhalb des Schranks ausgestattet.

MERKMALE

Beschreibung: Sehr belastbare Tragschiene für den Einbau schwerer Komponenten wie Transformatoren. Werden mit Tförmigen Schiebebolzen geliefert und ausgebrochenen Löchern, um der Breite oder der Tiefe nach in den Schrank montiert zu werden.

Material: 2,5 mm verzinktes Stahlblech.

Verpackungseinheit: 1 Paar mit Befestigungsmaterial und vier T-förmigen Gleitbolzen.

SPEZIFIKATIONEN

Dicke: 2.5mm Material: Baustahl Oberfläche: Verzinkt

Table 1/1						
Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Tragfähigkeit	Gehäusematerial	Schnelles Schiff
CBU1000	49mm	1000mm	31mm	1800N	Baustahl	No
CBU1200	49mm	1200mm	31mm	1500N	Baustahl	No
CBU400	49mm	400mm	31mm	3000N	Baustahl	No
CBU500	49mm	500mm	31mm	3000N	Baustahl	No
CBU600	49mm	600mm	31mm	3000N	Baustahl	No
CBU800	49mm	800mm	31mm	2250N	Baustahl	No

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Maximale Belastung angegeben je Schiene.

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