

1 LOCH LASCHE, GL-STIL



MERKMALE

Bietet eine effiziente Verschraubungsfläche für Erdungs- und Stromversorgungsanwendungen

Elektrolytisches Kupfer

Nur zur Verwendung mit nVent ERICO Cadweld Typ GL Anschlüssen

SPEZIFIKATIONEN

Material: KupferTyp: NEMA®Oberfläche: Verzinnt

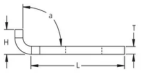
Table 1/2									
Katalognum mer	Artikelnumm er	Höhe (H)	Breite (W)	Dicke (T)	Länge (L)	A			
B121CE	183650	11.18mm	25.4mm	3.18mm	36.58mm	15.9mm			
B121DE		11.18mm	25.4mm	4.76mm	37.34mm	15.9mm			

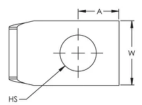
Table 2/2								
Katalognummer	Artikelnummer	Winkel (a)	Lochgröße (HS)	Vergleichbare Leitergröße				
B121CE	183650	90°	14.29mm	80.63mm²				
B121DE		105°	14.29mm	120.94mm²				

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Für nicht aufgeführte Größen kontaktieren Sie uns bitte.

DIAGRAMS





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.

