

nVent ERIFLEX FleXbus HCBC Platte



ZERTIFIZIERUNGEN











MERKMALE

Massive verzinnte Verbinder ergeben einen gut leitendend kontakt und schützen das Geflecht während der Montage

Die HCBC-Platte ermöglicht, dass die Isolierung des FleXbus-Leiters die Anschlussfläche überlappt

Verzinntes Kupfer erlaubt den Anschluss von Kupfer- oder Aluminiumleitern

Schnell und leicht zu installieren

RoHS-konform

SPEZIFIKATIONEN

Material: Kupfer Oberfläche: Verzinnt

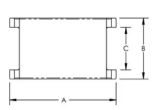
Table 1/2							
Katalognumme r	Artikelnummer	A	В	С	D	Dicke (T)	
FLEXPLATE50	508180	65 mm	63 mm	45 mm	41 mm	5 mm	
FLEXPLATE100	508181	115 mm	63 mm	45 mm	51 mm	5 mm	

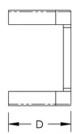
Table 2/2							
Katalognummer	Artikelnummer	Leitergröße	Stückgewicht				
FLEXPLATE50	508180	220 mm², 360 mm², 545 mm², 640 mm²	0.16 kg				
FLEXPLATE100	508181	960 mm², 1280 mm², 1810 mm²	0.32 kg				

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Für den ordnungsgemäßen Anschluss des FleXbus-Leiters ist die Verwendung der HCBC-Klemme in Verbindung mit der HCBC-Platte zwingend erforderlich.

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.

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

Dieses Dokument ist systemgeneriert.