

# **B162 Erdungspunkt, zwei Bolzen**



# **MERKMALE**

Design mit hoher Lebensdauer

Geringer Erdwiderstand und geringe Impedanz

Überlegene elektrische Leitfähigkeit und Korrosionsbeständigkeit

Elektrisch und mechanisch robust und zuverlässig

Einfache Installation als vorgefertigte Erdungsbrücke nach nVent ERICO Cadweld Schweißung an ein Leitungsstück

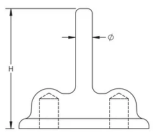
# **SPEZIFIKATIONEN**

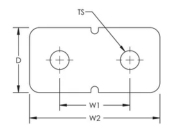
Table 1/2							
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Breite 1 (W1)	Breite 2 (W2)	Tiefe (D)	Höhe (H)	
B16212A	166210	Kupfer	44.5 mm	85 mm	45mm	76.2 mm	
B1622Q		Messing	44.45 mm	82.55 mm	41.28mm	76.2 mm	

Table 2/2							
Katalognummer	Artikelnummer	Durchmesser (Ø)	Gewindegröße (TS)				
B16212A	166210	10.7 mm	M12				
B1622Q		13.46 mm	1/2 Zoll UNC				

Baugruppen erfordern Leiter und nVent ERICO Cadweld Verbindungen, die getrennt bestellt werden müssen.

#### **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.

MARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

## 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