

# Kabelklemme für Erdungsstab, Gewindestange zu Leiter, Edelstahl



#### ZERTIFIZIERUNGEN





# **MERKMALE**

Einzigartiges Design des Stanzkörpers bricht nicht durch übermäßiges Drehmoment

Bietet einen größeren Oberflächenkontakt, um eine bessere Leistung des Steckverbinders zu ermöglichen

Kompakte, Inline-Installation Kompatibel mit Kupfer, kupferverzinkt, galvanisch verzinkt, Edelstahl, Bewehrungsstahl und blankem Stahl Tiefenerder und Erdungselektroden

# **SPEZIFIKATIONEN**

Table 1/2								
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Drehmoment (TQ)	Erdungsstange Durchmesser, nominal	Erdungsstange Durchmesser, tatsächlich (Ø)	Leitergröße		
SP58	158185	Edelstahl 304 (EN 1.4301)	16.90 - 33.9 N·m	1/2" - 5/8"	12.7 - 15.9 mm	Litzendraht Nr. 10 – Litzendraht Nr. 2, 6 mm² Stranded - 25 mm² Stranded		

Table 2/2						
Katalognummer	Artikelnummer	Schlüsselweite				
SP58	158185	1/2"				

#### **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

Dieses Dokument ist systemgeneriert.