

Bewehrung Erdungszange, Heavy Duty



ZERTIFIZIERUNGEN





MERKMALE

Ermöglicht zwei Anschlusspunkte an betonummantelte Elektroden (Barren) für Staaten, in denen es die Behörde mit entsprechender Zuständigkeit (Authority Having Jurisdiction; AHJ) erfordert

Erfüllt die NEC®-Norm 2005 für das Einkleben von Bewehrungsstäben in das Erdungssystem

Geeignet für direkte Vergrabungsanwendungen

Konstruktion aus hochfester Bronzelegierung

Einfache Installation

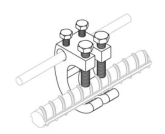
SPEZIFIKATIONEN

Material: Bronze

Table 1/1									
Katalognumme r	Artikelnummer	Leitergröße	Bewehrungssta bgröße, metrisch	Größe Armierung, USA	Größe Armierung, Kanada	Zertifizierunge n			

RC70	710325	Volldraht Nr. 8 – Litzendraht 2/0, 10 mm ² Stranded - 70 mm ² Stranded	8 - 18 mm	#3 - #6	10M - 20M	UL
RC100	710335	Volldraht Nr. 8 – Litzendraht 4/0, 10 mm ² Stranded - 100 mm ² Stranded	18 - 36 mm	#6 - #11	20M – 35M	UL, cUL

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.