

Massivkupfer-Erdungsstab, interner Gewindeabschnitt



MERKMALE

Massivkupfer-Erdungsstababschnitt mit internem Gewinde

SPEZIFIKATIONEN

Zugfestigkeit: 50 MPa

Material: Kupfer

Table 1/1

| Katalognummer | Artikelnummer | Erdungsstange Durchmesser, tatsächlich (Ø) | Gewindegröße (TS) | Länge (L) | Stückgewicht |
|---------------|---------------|--|-------------------|-----------|--------------|
| SCR15 | 710070 | 15 mm | M10 | 1.2m | 1.64 kg |
| SCR20 | 710080 | 20 mm | M10 | 1.2m | 3.34 kg |

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Aufgrund der inhärenten Weichheit des Kupfermaterials sollte das Produkt mit der gebotenen Vorsicht in den Boden getrieben werden.



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