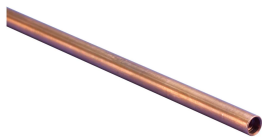


# Massivkupfer-Erdungsstab, interner Gewindeabschnitt



## MERKMALE

Massivkupfer-Erdungsstababschnitt mit internem Gewinde

## SPEZIFIKATIONEN

**Zugfestigkeit:** 50 MPa

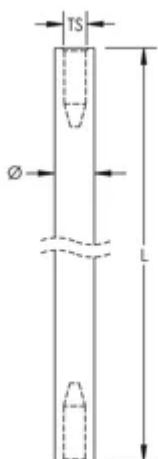
**Material:** Kupfer

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](http://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**