

Massivkupfer-Erdungsstab, interner Gewindeabschnitt



MERKMALE

Massivkupfer-Erdungsstababschnitt mit internem Gewinde

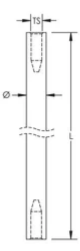
SPEZIFIKATIONEN

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 PRODUKTDETAILS

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