

Schrumpfschlauchisolierung, gerade



MERKMALE

Schrumpfschlauch für die Isolierung von Verbindungen

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2

Katalognummer	Material	Farbe	Leitergröße, UL	Schrumpfrate	Erweiterter Durchmesser	Zurückgewonnener Durchmesser
A130AE	Polyolefin	Schwarz	0.35" - 0.94"	4:1	33.27 mm Min	8 mm Max

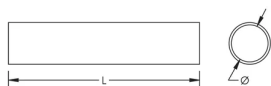
Table 2/2

Katalognummer	Länge (L)	Durchmesser (Ø)	Durchschlagfestigkeit	Temperatur
A130AE	1219.2mm	38.1 mm	430	-18 to 90 °C

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Der wiederhergestellte Durchmesser bezieht sich auf den endgültigen Innendurchmesser des Schlauches nachdem der Schlauch vollständig geschrumpft oder durch die vorsichtige Anwendung von Hitze wiederhergestellt wurde. Ein maximaler Wert ist vorgegeben, um sicherzustellen, dass der Schlauch eng um das abzudeckende Objekt passt.

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.

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