

Aislamiento termorretráctil, recto



CARACTERÍSTICAS

Tubería termorretráctil para conexiones de aislamiento

ESPECIFICACIONES

Tamaño del conductor, UL:	0,35" - 0,94"
Relación de contracción:	4:01
Color:	Negro
Material:	Poliiolefina

Table 1/1

Número de catálogo	Diámetro expandido	Diámetro recuperado	Longitud (L)	Diámetro (Ø)	Rigidez dieléctrica	Temperatura
A130AE	33.27 mm Min	8 mm Max	1219.2mm	38.1 mm	430	-18 to 90 °C
A130AEWTB01	33.27 mm Min	8 mm Max	152.4mm	38.1 mm	430	-18 to 90 °C

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El diámetro recuperado se refiere al diámetro interno final de la tubería una vez que esta ha sido reducida o recuperada por completo mediante la aplicación cuidadosa de calor. Se especifica un valor máximo para garantizar que la tubería encaje con exactitud en el objeto que se debe recubrir.

DIAGRAMAS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221

Opción 1: Atención al cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE