

Manguito roscado de fibra de vidrio FGBS



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Fibra de vidrio impregnada en barniz siliconado de alta temperatura

Resistente a las altas temperaturas

Aislamiento térmico y protección mecánica

Libre de halógenos

ESPECIFICACIONES

Material:Fibra de vidrioGrado de inflamabilidad:UL® 1441 VW-1Temperatura de funcionamiento:-70 to 300 °C

Table 1/1								
Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro	Color	Longitud	Peso por unidad			
FGBS8	556210	8 mm	Negro	100m	0.01 kg			
FGBS4	556200	4 mm	Negro	100m	0.01 kg			

Número de catálogo	Número deartículo	Diámetro	Color	Longitud	Peso por unidad
FGBS12	556230	12 mm	Negro	100m	0.02 kg
FGBS10	556220	10 mm	Negro	100m	0.02 kg
FGBS15	556240	16 mm	Negro	100m	0.03 kg
FGBS20	556250	20 mm	Blanco	50m	0.04 kg

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El peso de la unidad es por metro (3,28 ft).

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 TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**

nVent.com/ERIFLEX 2 Este documento lo ha generado el sistema