

CFV-501

CINTA DE FIBRA DE VIDRIO TEXTURIZADA

Descripción:

Cinta tejida de fibra de vidrio texturizada, (tipo E-glass)

Aplicaciones:

Recubrimiento de mangueras, tubos, cables y demás equipos, para aislarlos del calor, frío, salpicaduras de escoria caliente.

Beneficios:

- Sustituto ideal del asbesto
- Bajo costo
- Reduce la irritación de la piel (comparado con productos similares)

Datos Técnicos:

Encogimiento: 3-5%

Temperatura: +500 °C (+550 °C por cortos periodos)

Diámetro de la fibra: 9-11µ



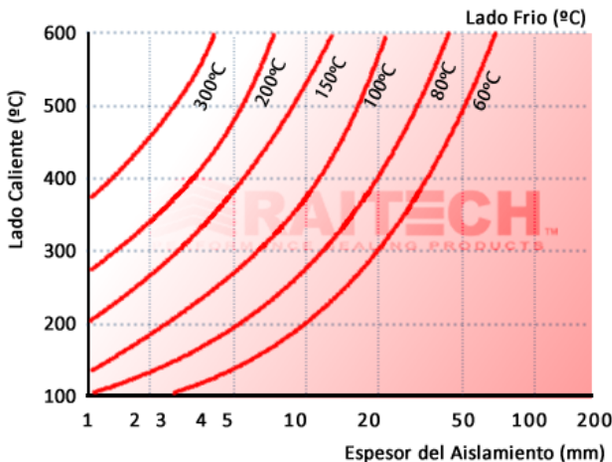
Magnificado 400x

PRESENTACIONES

Medidas Disponibles											
1/16"				1/8"				1/4"			
1"	2"	3"	4"	1"	2"	3"	4"	1"	2"	3"	4"
30mts	30mts	30mts	30mts	30mts	30mts	30mts	30mts	15mts	15mts	15mts	15mts

CFV501®

Capacidad de Aislamiento



“TODOS LOS MATERIALES VIENEN DEBIDAMENTE MARCADOS CON LA MARCA Y ESTILO CORRESPONDIENTE, NO SURTIMOS MATERIALES SIN MARCA”

www.raitech.mx

Toda la información técnica y las recomendaciones dadas en este documento son en base a nuestra experiencias, Sin embargo, no aceptamos cualquier tipo de responsabilidad. Los datos y valores presentados deben ser revisados por el usuario, partiendo de que el éxito en el sellado solo puede darse evaluando todos los parámetros y variables directamente en el sitio de trabajo. Los parámetros en este documento son aproximados y pueden tener influencia mutua si ocurren simultáneamente, póngase en contacto con nosotros en aplicaciones críticas o donde exista duda.