

FV-530

CORDON TORCIDO DE FIBRA DE VIDRIO TEXTURIZADA

Descripción:

Cordón redondo torcido de fibra de vidrio texturizada, (tipo E-glass)

Aplicaciones:

Sello de puertas de hornos, ollas y otros equipos.

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

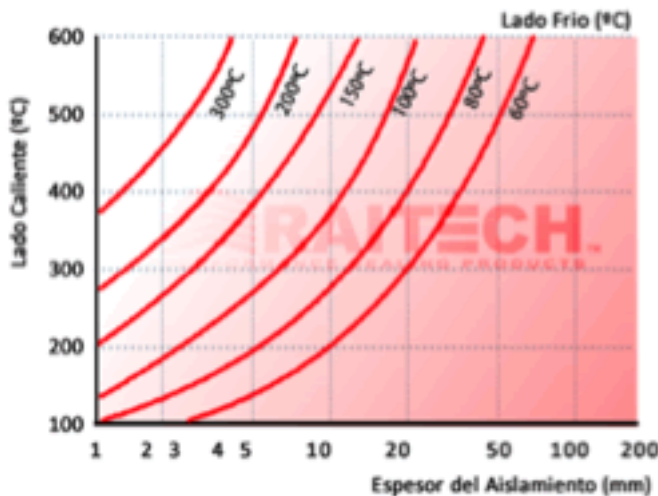


PRESENTACIONES

| Medidas Disponibles | | | | | | |
|---------------------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1/4" | 3/8" | 1/2" | 5/8" | 3/4" | 1" | 1-1/2" |
| 161mts | 228mts | 140mts | 91mts | 61mts | 35mts | 15mts |

FV530®

Capacidad de Aislamiento



HEAT PROTECTION SOLUTIONS



"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.