

### 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:**

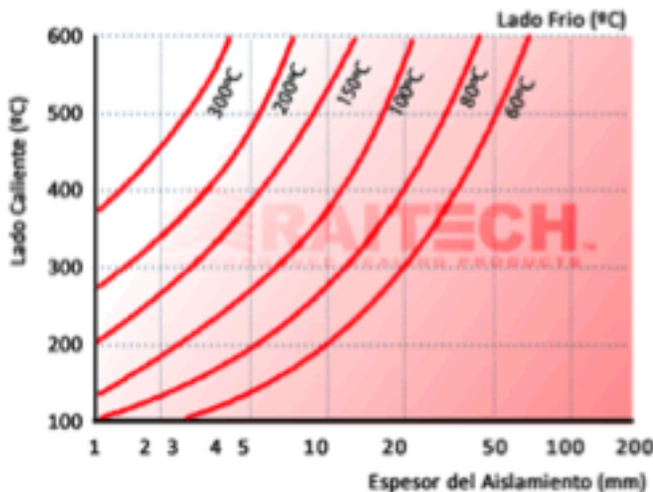
- Encogimiento: 3-5%
- Temperatura: +500 °C (+550 °C por cortos periodos)
- Diámetro de la fibra: 9-11µ



### 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](http://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 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.