

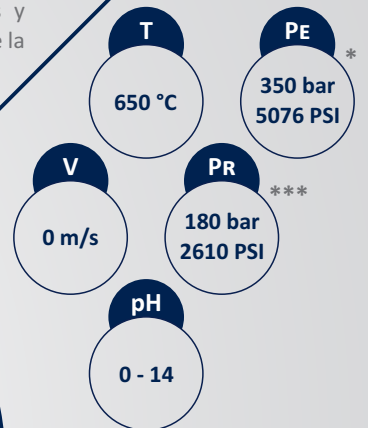


**DESCRIPCIÓN:**

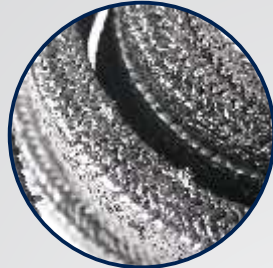
Empaquetadura trenzada cuadrada construida en su totalidad teniendo como base hilos de fibras de grafito en su forma expandido CIM; lo que produce un empaque de fácil instalación y dota al empaque de una adaptación muy favorable en el lugar donde este trabajando, ya que se amolda a este si se encontrara dañado en un grado menor, la estructura formada en el trenzado y la naturaleza de los hilos que conforman el empaque le permite resistir elevadas temperaturas y altas presiones y responde de manera favorable ante la interacción de ácidos y bases.



**PROPIEDADES:**



**RM 860**  
EMPAQUETADURA  
DE GRAFITO  
EXPANDIDO CIM



**PRESENTACIONES:**

Desde 1/8" hasta 2 3/8" y todas las medidas en mm en cantidades mínimas de 2.5 Kg ó 5 Kg dependiendo de la medida.



**NOTAS:**

La empaquetadura **RM 860** forma parte de nuestros productos destinados para aplicaciones **DINÁMICAS** de origen recíprocantes en velocidades bajas y aplicaciones **ESTÁTICAS**.



**APLICACIONES:**

- Vástagos de todo tipo de válvulas en sistemas de vapor de alta temperatura y presión.
- Sopladores de hollín, reactores, juntas de expansión, entre otros.

**LÍQUIDOS DE TRABAJO:**

- Ácidos, soda cáustica, agua caliente, vapor, agua de sentinas, aceites, grasas, salmueras potásicas, hidrocarburos y otros excepto el ácido nítrico fumante o sustancias fuertemente oxidantes.



**MATERIA PRIMA:**

- Hilos de Fibras de Grafito Expandido.

