

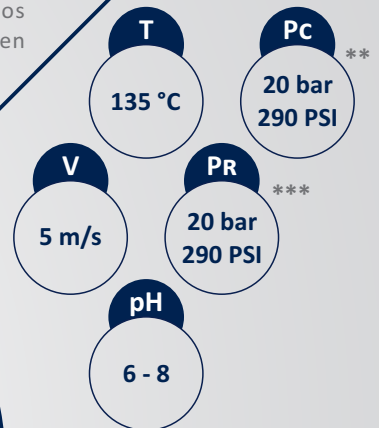


**DESCRIPCIÓN:**

Empaquetadura trenzada cuadrada construida teniendo como base hilos de fibras de origen vegetal lo que garantiza una mejor resistencia mecánica y un elevado modulo de elongación; posterior al trenzado el empaque es sumergida en una mezcla homogénea pero especifica de aceites, resinas y lubricantes aditivos de manera que esta aplicación optimiza el desempeño del empaque debido a que recubre en su totalidad los poros desde el núcleo hasta la parte exterior del mismo; estos aditivos ayudan a una puesta en marcha mas adecuada.



**PROPIEDADES:**



**RM 526**

**EMPAQUETADURA DE CÁÑAMO ENSEBADO**



**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 526** forma parte de nuestros productos destinados para aplicaciones **DINÁMICAS** tanto con bombas centrífugas o de origen reciprocantes.



**APLICACIONES:**

- Esta empaquetadura esta diseñada para hacer frente a los exigentes requisitos del sellado de las cajas de eje de cola y de eje de timón en aplicaciones marinas.
- Se utiliza también en las bombas de la industria de la pulpa de papel y cerámicas.

**LÍQUIDOS DE TRABAJO:**

- Agua, agua fría, agua industrial, aguas residuales, aguas de mar.
- Aceite mineral y grasas naturales.



**MATERIA PRIMA:**

- Hilos de Fibras de Origen Mineral.
- Resina Mineral.
- Aceite Mineral.
- Lubricante Aditivo.

