JPT

Es una empaquetadura en forma de cinta con una cara autoadhesiva. De sección rectangular, constituida por PTFE modificado, logrando una estructura en forma de fibras, lo que se traduce, en excelentes propiedades mecánicas, físicas y químicas.

Es un producto de gran flexibilidad que ofrece un excelente sellado y rápido montaje con una alta resistencia a la compresión.



Ventajas y Características

√Temperatura de trabajo de -240° a 270°.

✓ Presiones de servicio desde vacio hasta 200 bar.

✓ Elevada compresibilidad.

✓ Se adecua fácilmente a las irregularidades de las superficies de sellado.

✓ No sufre ataques por agentes atmosféricos y luz solar (rayos U.V.)

Medidas	;	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Modelo	Ancho (mm)	Espesor (mm)	Longitud (mts)	Peso (Kg)
JPT 3x1,5x30	3	3	30	0,31
JPT 5x2x20	5	5	20	0,35
JPT 7x2,5x15	7	7	15	0,35
JPT 10x3x8	10	10	8	0.36
JPT 14x5x5	14	14	5	0,48
JPT 17x6x5	17	17	5	0,67
JPT 20x7x5	20	20	5	0,84
JPT 25x10x5	25	10	5	1,35

www.dinatecnica.com.ar Soluciones de Sellado . 31