

EMPAQUETADURA DE PTFE (POLITETRAFLUOROETILENO)

EM 45

Construcción:

Fabricada resina de PTFE, en forma de cinta para roscas de tubería es una empaquetadura limpia y flexible, con alta resistencia a compuestos químicos.

Aplicaciones:

Es ideal para tuberías roscadas válvulas, bombas centrífugas y rotatorias, alternativo, donde se requiera sellar una unión roscada

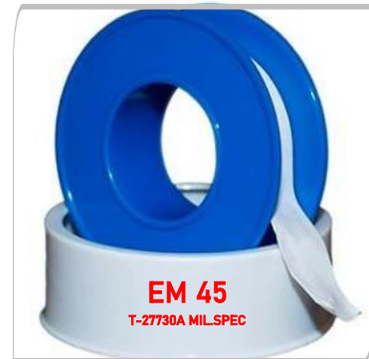
Condiciones de servicio:

Temperatura	-240 °C (-400 °F) a 260 °C (500 °F)
Presión	No aplica
Normas	MIL.SPEC T-27730A
Rango P-H	0-14

ANCHOS	1/2"	3/4"	1"	1 1/2"	3/4"	1"
LONGITUDES	16.0 M	16.0 M	16.0 M	32.0 M	32.0 M	32.0 M

ESPESOR	0.003"	0.003"	0.003"	0.003"	0.003"	0.003"
---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Los datos indicados en esta hoja de datos son típicos del producto y no deben utilizarse como especificación, solo se deben utilizar como base para diseños por el cliente. Empak no asume ninguna responsabilidad por mala selección o mal uso del producto. Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso. El producto fue desarrollado para satisfacer los requerimientos del cliente.



Servicio:

Utilizado principalmente donde se requiere un sellado en cualquier rosca no es contaminante en medios ácidos, bases y la mayoría de los compuestos químicos.