

# XPT 601 FG

PTFE Expandido / Lubricante alimenticio



## EL VALOR DE



## SER ORIGINAL.

Todas las empaquetaduras RAITECH vienen en cajas rotuladas y con sellos de seguridad, así como el producto final está envuelto en una película plástica rotulada.

NO ACEPTE IMITACIONES.

### Descripción:

Empaquetadura de construcción inter-trenzada a partir de fibras de PTFE expandido 100% virgen con lubricante grado alimenticio aprobado para contacto incidental con alimentos, XPT601FG es capaz de resistir la mayoría de los productos químicos dentro del rango de pH 0-14 (con la excepción metales alcalinos fundidos y fluor elemental) y temperaturas desde -210°C hasta +288°C. A su vez cuenta con las características únicas del PTFE como la auto-lubricación que le permite trabajar en aplicaciones de altas velocidades y la pureza para trabajar en aplicaciones donde la contaminación no es aceptable.

### Aplicaciones:

XPT601FG es ideal para aplicaciones en casi todo tipo de equipos industriales como bombas, reactores, válvulas, mezcladores, agitadores, etc., en la industria alimenticia.

### Beneficios:

- Larga duración en servicio.
- Alta pureza y químicamente Inerte.
- Altas Presiones de trabajo.
- Gran adaptabilidad.



## DATOS TÉCNICOS

Presión	Rotativas 20bar, Recíprocantes 35bar, Válvulas 140bar
Temperatura	-210°C hasta +288°C
Rango pH	0-14
Velocidad	10m/s

\*\*\*PARAMETROS NO ASOCIADOS

**“TODOS LOS MATERIALES VIENEN DEBIDAMENTE MARCADOS CON LA MARCA Y ESTILO CORRESPONDIENTE, NO SURTIMOS MATERIALES SIN MARCA”**



## PRESENTACIONES

Medida	Presentación Estándar	Longitud (mts/kg)
1/8"	2.3kgs	47.6
3/16"	2.3kgs	26.2
1/4"	2.3kgs	12.7
5/16"	2.3kgs	8.7
3/8"	2.3kgs	5.6
7/16"	2.3kgs	4.6
1/2"	2.3kgs	3.4
9/16"	5kgs	2.8
5/8"	5kgs	2.3
3/4"	5kgs	1.6
7/8"	5kgs	1.2
1"	5kgs	0.9

Otras medidas estándar y milimétricas bajo consulta.

NOTA: las cajas y carretes tienen una tolerancia de ±3% en el peso.

Durables. Robustas. Profesionales

[www.raitech.mx](http://www.raitech.mx)