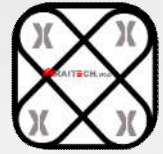


RAITECH® FLUORO:MASTER® XD XPT603

Página 1 de 2



**X-CROSS™
PATTERN**



La empaquetadura para aplicaciones estáticas.

140bar / 288°C

VERSATILIDAD. DESEMPEÑO. PUREZA.

ROBUSTAS. DURABLES. PROFESIONALES

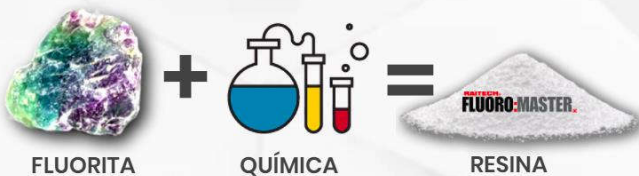
Empaquetadura de construcción inter-trenzada a partir de fibras **FLUORO:MASTER® XD** basadas en PTFE expandido, con mejoras sustanciales a las fibras comunes en el mercado.

La empaquetadura **FLUORO:MASTER® XD** 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).

Resiste temperaturas desde -210°C hasta $+288^{\circ}\text{C}$. A su vez puede trabajar en aplicaciones de altas velocidades gracias a los aditivos fluorados y la pureza necesaria para trabajar en aplicaciones donde la contaminación no es aceptable, aun en aplicaciones alimenticias.

Empaquetadura Seca (Sin Lubricantes).

LA CIENCIA DETRAS DEL DESEMPEÑO.



AHORA, LA TECNOLOGÍA.



NOS GUSTARÍA CONTARTE MÁS, PERO ES NUESTRO SECRETO. LO BUENO ES QUE DE TODOS MODOS PUEDES UTILIZAR NUESTRO SECRETO Y ELIMINAR LAS FUGAS.

www.raitech.mx

RAITECH. DATOS TECNICOS: XPT603



*** PARAMETROS NO ASOCIADOS

PRESENTACIONES:

Medida	Presentación Estándar	Longitud (mts/kg)
1/8"	2.3kgs	52.3
3/16"	2.3kgs	26.2
1/4"	2.3kgs	13.4
5/16"	2.3kgs	9.2
3/8"	2.3kgs	6.2
7/16"	2.3kgs	4.8
1/2"	2.3kgs	3.6
9/16"	5kgs	2.9
5/8"	5kgs	2.1
3/4"	5kgs	1.6
7/8"	5kgs	1.2
1"	5kgs	0.9

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



***Consúltanos para medidas milimétricas y mayor a 1 pulgada.