



## QUIMFLEX TAPE®



## Cinta de Sellado en PTFE Expandido Combinado con Grafito

### Descripción / Aplicaciones:

QUIMFLEX TAPE® es una cinta fabricada a través del uso de avanzada tecnología, donde el grafito es incorporado al PTFE Expandido. Esta combinación garantiza al QUIMFLEX TAPE® amplia resistencia química y bajo coeficiente de fricción, características del PTFE, una excelente disipación de calor debido a la elevada conductibilidad térmica del grafito, además de gran flexibilidad y resistencia mecánica, resultantes del proceso de fabricación, proporcionando al producto final una alta sellabilidad.

Fue especialmente desarrollada para ser aplicada en uniones roscadas existentes en líneas de hidrocarburos, contribuyendo para reducir emisiones fugitivas, lo que no ocurre con otras cintas disponibles en el mercado, razón por la cual la cinta QUIMFLEX TAPE® es ampliamente utilizada en refinerías e industrias petroquímicas.



### Límites de trabajo:

Temperatura Máxima	Rango de pH
280°C	0-14

### Suministro:

ROLLO	
Ancho	Largo
12 mm	25 m
19 mm	