

Cinta PTFE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cinta PTFE (teflón)
- Carrete de plástico.
- Medidas disponibles axgxl:

ANCHOS (a)	12mm; 19 mm y 25mm
LARGOS (l)	12 y 50 metros
GROSORES (g)	0,65 mm; 0,75mm y 1mm



APLICACIONES

- Conseguir estanqueidad en roscas

Código	Medida (axgxl)	Peso (kg)
TEF 12 060 12	12x0,060x12	0,010
TEF 12 075 12	12x0,075x12	0,015
TEF 50 100 19	19x0,1x50	0,080
TEF 12 100 25	25x0,1x12	-



PTFE Líquido

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Líquido PTFE (teflón)
- Botella de plástico.
- Contenidos disponibles 50 ml y 250 ml

APLICACIONES

- Conseguir estanqueidad en roscas, especialmente en caso de vibraciones y movimiento.
- Utilizable en tuberías de agua potable y gas.



Teflon Líquido	para agua	para gas
Color	azul	Amarillo
Viscosidad	2500~3500 Mpa.s	4000~6000Mpa.s
Densidad	1.05	1.08
Resistencia media	≥80%	≥80%
Par rotura	16N.M	28N.M
Par medio de desenrosque	3~16N.m	3~13N.m
Tiempo de fijacion	25min	30min
Tiempo sellado completo	24h	24h
Temperatura trabajo	-55-160°C	-55-160°C

CODIGO	CONTENIDO
LTEA 050	50 ml para agua
LTEA 250	250 ml para agua
LTEG 050	50 ml para gas
LTEG 250	250 ml para gas