

Cinta PTFE (Púrpura)

Características:

- Grosor: 3.5 mil (0.0035 mm).
- Rango de temperatura: -450°F a 500°F (-268°C a 260°C).
- Calidad superior.
- No es para utilizarse en aplicaciones de aire.

Medida	Longitud	# de Parte
1/2"	520"	TTPM50-520
	700"	TTPM50-700
	1429"	TTPM50-1429
3/4"	520"	TTPM75-520
	700"	TTPM75-700
	1429"	TTPM75-1429
1"	520"	TTPM100-520
	700"	TTPM100-700
	1429"	TTPM100-1429

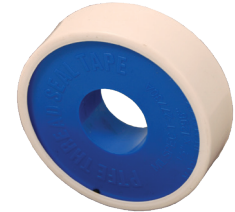


Cinta PTFE Industrial (Blanca)

Características:

- Grosor: 3.5 mil (0.0035 mm).
- Rango de temperatura: -212°F a 500°F (-136°C a 260°C).

Medida	Longitud	# de Parte
1/2"	260"	TTA50
	520"	TTB50
	1296"	TTC50
3/4"	260"	TTA75
	520"	TTB75
1"	520"	TTB100



Cinta PTFE de Acero Inoxidable (Gris)

Características:

- Grosor: 4 mil.
- Rango de temperatura: -450°F a 550°F (-268°C a 288°C).
- Utilizado en conexiones de acero inoxidable roscadas o uniones.
- PTFE con níquel, el níquel funciona como balero.
- Hecho en EE. UU.

Medida	Longitud	# de Parte
1/2"	260"	TTA50SS



Cinta PTFE Industrial para Trabajo Pesado (Rosada)

Características:

- Grosor: 4 mil.
- Rango de temperatura: -400°F a 500°F (-240°C a 260°C).

Medida	Longitud	# de Parte
1/2"	540"	TTBP50

