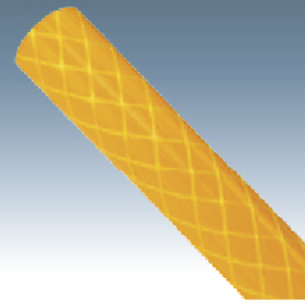


Tricapa

Manguera con 3 capas de reforzamiento y tramado intermedio de poliéster de alta resistencia, ideal para transportar fluidos sin químicos ni abrasivos.



3
Capas

Resistencia Regular

2
Años
garantía

CARACTERÍSTICAS

Código	Diámetro Int. (Pulgadas)		Peso Kg/Metro		Hilos por pulgada		Presión de trabajo 23°C	Presión de reventamiento a 23°C
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX		
PFTA.3/8	0.360	0.380	0.102	0.110	3.5	4	110 PSI	330 PSI

PRESENTACIONES

Diámetro	Presentación	Longitud	Unidad	U. de empaque	Empaque	Estiba Max.
3/8	Rollo	100, 50	MT	1	Película	7

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Temperatura recomendada:** Min: 5°C - Max: 60°C.
- Dureza Shore a 23°C:** Min: 90 - Max: 93.
- Capa interior 1:** PVC de alta resistencia color negro sólido.
- Capa interior 2:** PVC de alta resistencia color amarillo sólido.
- Capa Intermedia:** Tramado de poliéster de alta resistencia.
- Capa externa:** PVC de alta resistencia color amarillo transparente.

- Manguera de 3 capas.
- Tejido intermedio
- PVC Flexible industrial.
- Tramado de poliéster de alta resistencia.
- Transportación de fluidos sin químicos o abrasivos.



Marcada metro a metro

Todo tipo de clima

materiales Premium

