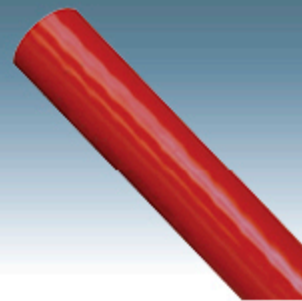


Polyaire Roja

Manguera con 3 capas de reforzamiento, ideal para transportar aire comprimido, como en compresores y otros aplicadores.



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		
PA.1/4	0.244	0.256	0.115	0.123	5	5.5	216 PSI	650 PSI

PRESENTACIONES

Diámetro	Presentación	Longitud	Unidad	U. de empaque	Empaque	Estiba Max.
1/4	Rollo	100	MT	1	Película	7
1/4	Armada	5, 10, 15, 20	MT	3	Bolsa	5

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Adhesión de la conexión a la manguera en kilogramos fuerza: 5.

Temperatura recomendada: Min: 5°C - Max: 60°C.

Dureza Shore a 23°C: Min: 90 - Max: 93.

Capa interior: PVC de alta resistencia color negro sólido.

Capa Intermedia: Tramado de poliéster de alta resistencia.

Capa externa: PVC de alta resistencia color rojo sólido.

- Manguera de 3 capas.
- PVC Flexible post industrial.
- Tramado de poliéster de alta resistencia.
- Mejor presión de trabajo.
- Constancia en dureza.
- Adaptabilidad al clima.

