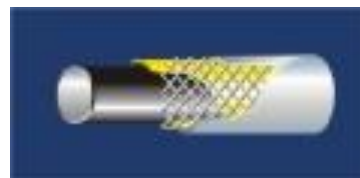




Ficha Técnica Polyflex Tricapa Especial



Descripción:

Manguera para conducción de gases y aire a presión de 4 capas incluyendo una de refuerzo de hilo de poliéster tramado.

DATOS TECNICOS

Temperatura de trabajo:

Mínima
5°

Máxima
60°

CODIGO	DIAMETRO (Pulgadas)		PESO Kgs/Mt		TRAMADO Hilos X Pulg.		PRESION DE TRABAJO A 22°C	PRESION DE REVENTAMIENTO A 22°C	DUREZA Shore a 22°C	
	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	PSI	PSI	MIN	MAX
PFTE.3/8"	0.360	0.380	0.105	0.110	3.5	4	125	500	88	93

Partes y componentes:

Manguera:

Diámetro:	3/8"
Capa Interior	P.V.C. de alta resistencia color negro
Capa intermedia	P.V.C. de alta resistencia color Amarillo
Capa Intermedia 2	Refuerzo de hilo de Poliéster
Capa exterior	P.V.C. de alta resistencia color Amarillo transparente

DATOS DE EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO

Presentación:

Rollo 100 m y 50 m.

Cantidad

1 Rollo

Almacenamiento:

Estiba máxima 11 rollos por estiba

GENERALES

Recomendaciones de Uso:

Uso comercial.

En gas Natural o gas L.P. Use solo después de un regulador de presión.

Producto no aplicable en uso alimenticio.

Garantía:

1 Año contra defectos de fabricación, de materiales y mano de obra.

El color del producto puede tener ligeras variaciones de lote a lote