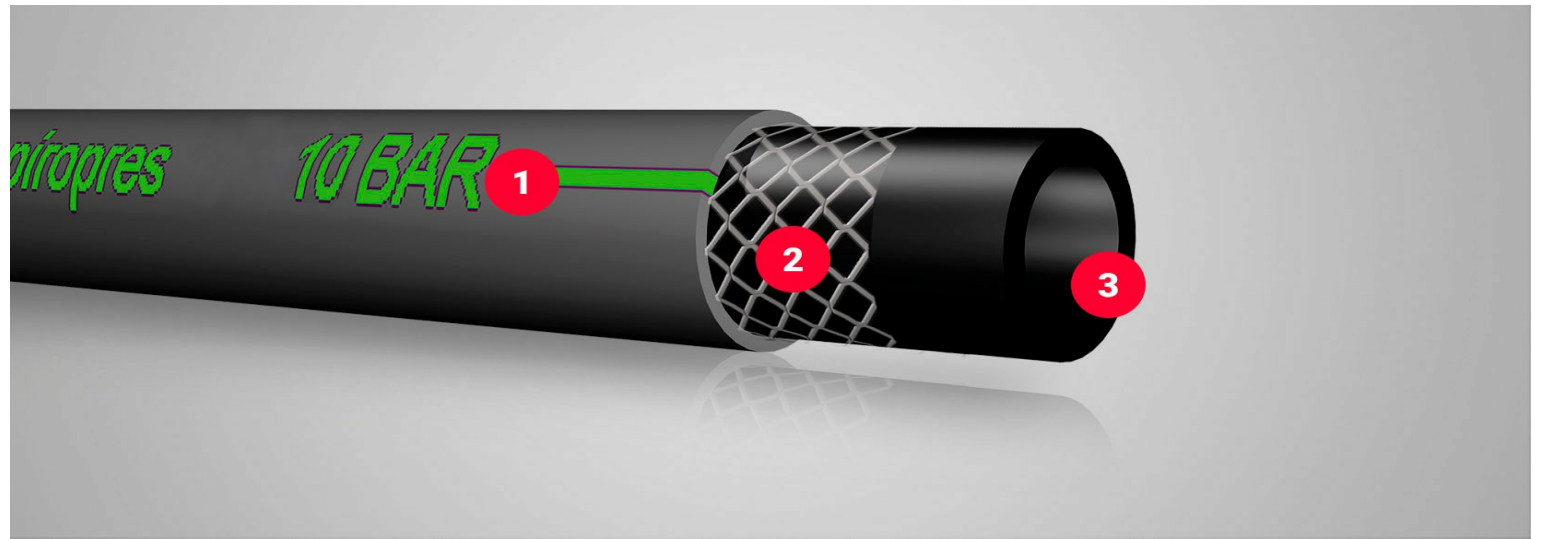


Espiopres 10 Bar



Manguera fabricada en PVC, con refuerzo interno de malla de poliéster para soportar presiones de hasta 10 bar

Descripción

- Atóxica, pero no de uso alimentario
- Gran flexibilidad, y baja permeabilidad
- Soporta temperaturas entre -10°C y $+60^{\circ}\text{C}$
- Difícil estrangulamiento
- Alta resistencia al alargamiento
- Gran resistencia a la absorción de aceites y carburantes

Aplicaciones

Aire comprimido

Capas

- 1 Capa exterior en PVC negro
- 2 Capa intermedia reforzada con malla de hilo de poliéster para dotarla de gran resistencia a la rotura
- 3 Capa interna de PVC en color negro

Características



Pulverizadores



Uso agrícola



Uso industrial



Alto control de
calidad



Altas presiones



Muy manejable



Libre de Cd/Pb/Ba

Datos técnicos

Ø int (mm)	Ø ext (mm)	Peso (gr/m)	Presión servicio (bar)	Presión mínima rotura (bar)
5	10	73	10	30
6	12	105	10	30
7	13	117	10	30
8	14	130	10	30
10	16	160	10	30
12	18	180	10	30
15,5	22,5	250	10	30
16	23	270	10	30
19	27	365	10	30
20	28	375	10	30
25	34	515	10	30
25	35	600	10	30