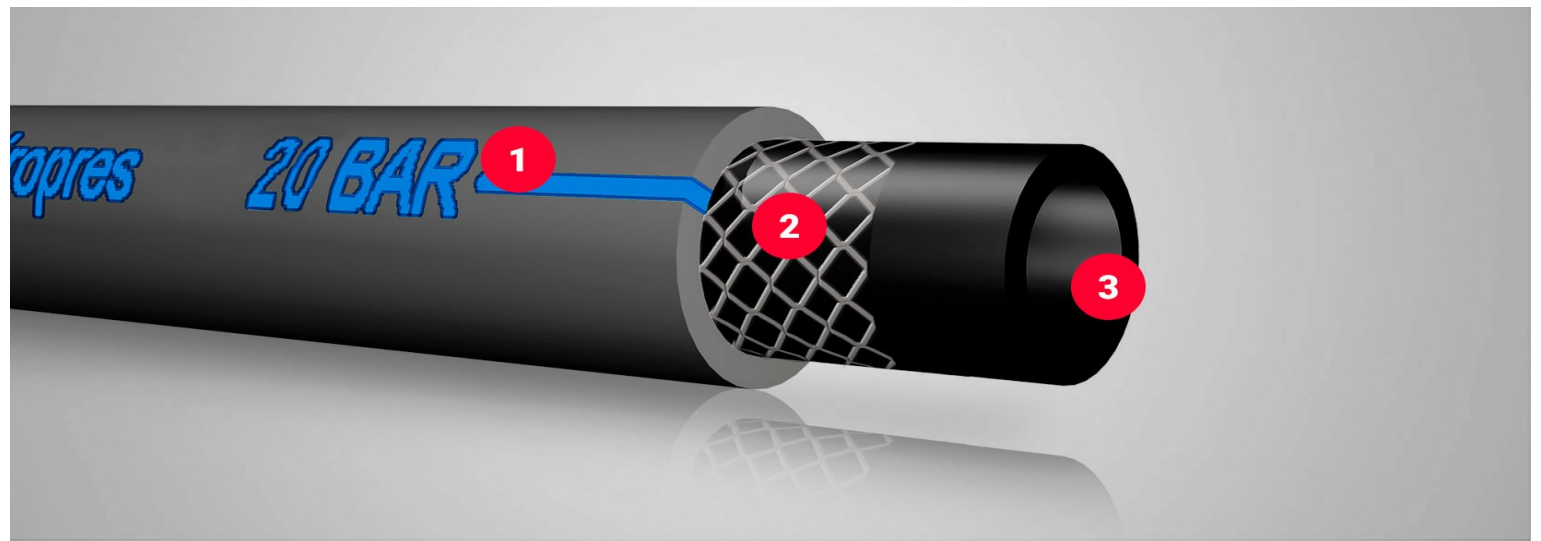


Espiropres 20 Bar



Manguera fabricada en PVC, con refuerzo interno de malla de poliéster para soportar presiones de hasta 20 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, martillos hidráulicos

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)
6	14	165	20	60
8	13	105	20	60
8	14	127	20	60
8	15	170	20	60
8	16	200	20	60
9	15	150	20	60
10	16	160	20	60
10	18	235	20	60
12	20	260	20	60
12	21	310	20	60
13	19	185	20	60
16	26	435	20	60
19	27	375	20	60
19	29	490	20	60
20	28	390	20	60
25	36	670	20	45