

Espirogas



Manguera fabricada por extrusión de compuestos vinílicos, resistente a Hidrocarburos Aromáticos y Alifáticos, y al ozono

Descripción

- Cumple con la permeabilidad, flexibilidad e inflamabilidad que asegura la gran calidad del producto
- Gran resistencia a la rotura en el alargamiento, a la tracción (7,5 Mpa) y a la presión en temperaturas elevadas
- Difícil estrangulamiento
- Manguera con Certificado de Producto concedido por AENOR conforme a la Norma UNE 53539
- Disponible para la conducción a bajas presiones de gases licuados del petróleo (3ª familia) como el butano y el propano, y para la conducción a bajas presiones de gas natural (2ª familia)

Aplicaciones

- Conducción a baja presión de gases licuados del petróleo, y gas natural
- Alimentación de aparatos domésticos a butano y de calentamiento al aire libre

Capas

- 1 Producto espirogas butano: PVC bicapa con cubierta de color naranja e interior negro
- 2 Producto espirogas MN: PVC monocapa en color blanco
- 3 Capa interior de PVC en color negro

Características



Uso doméstico



Alto control de
calidad



Libre de Cd/Pb/Ba

Datos técnicos

Ø int (mm)	Espesor pared (mm)	Peso (gr/m)
9	3	138
15	3,5	250