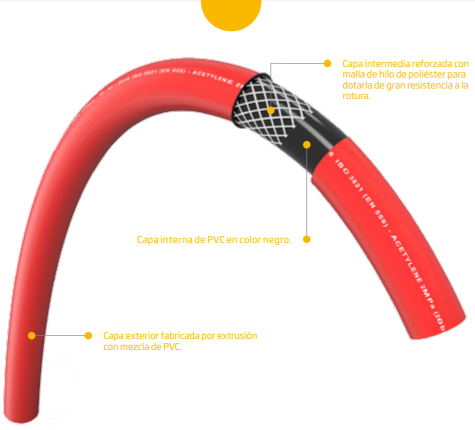
212

Acetileno

Manguera multicapa de PVC flexible en color rojo, reforzada con malla de poliéster, específica para conducción de acetileno en equipos de soldadura.



- De uso industrial.
- Muy flexibles y manejables.
- Alta resistencia a la rotura en el alargamiento.
- Alta resistencia a la tracción (7,5 MPa) y a la presión en temperaturas elevadas.
- Buena resistencia química asociada a la tabla de resistencias del PVC.
- Temperatura recomendada de empleo entre -10 °C y 60 °C.
- Opción caucho.







DE CALIDAD



En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. $Otros \ di\'ametros, colores \ y \ caracter\'isticas \ previa \ consulta. \ Consultar \ con \ el \ departamento \ comercial$ las cantidades mínimas de compra asignadas para los diámetros no estándar

Aplicaciones

ø INT pulg.

5/16"

3/8"

10

15

17

160

170

Conducción de oxígeno y de acetileno para soldadura.

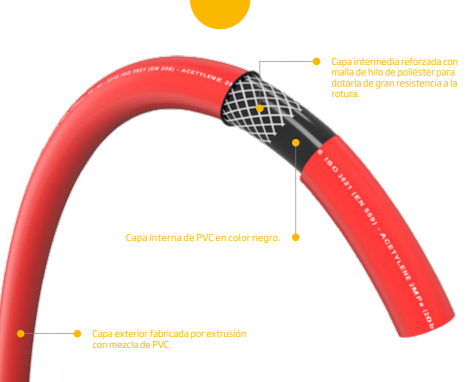
PRESIÓN MÍNIMA ROTURA

60

PRESIÓN SERVICIO bar

20

20



Características









