



Consulte programa más amplio en [www.accesfluid.com](http://www.accesfluid.com)



Rollo de 40 m.



Posibilidad de venta por metros.

# FLUOIL - MANGUERA DE CAUCHO PARA HIDROCARBUROS DERIVADOS DEL PETRÓLEO 16 BAR

## CARACTERÍSTICAS:

- . Tubo interior: caucho NR.
- . Refuerzo: textil poliéster con hilo conductor antiestático.
- . Cubierta: caucho SBR.
- . Presión de servicio: 16 bar.
- . Temperatura de servicio: -35°C a +70°C.
- . Resistente a la abrasión, ozono y agentes atmosféricos.

en aromáticos de hasta un 50%, gasolinas, aceites y lubricantes industriales.

## COLOR:

- . Negro.

## NORMAS:

- . TS 11567.
- . TIP1-EN1360.
- . ISO 1307.

## PRINCIPAL APLICACIÓN:

- . Manguera muy versátil adecuada para productos derivados del petróleo con contenido



FLUOIL



Tubo interior  
Caucho NR



Refuerzo textil  
Poliéster con hilo conductor antiestático



Cubierta  
Caucho SBR



Temperatura servicio  
-35°C a +70°C

PARA PEDIR REFERENCIA	
Ref.	Formato*
FLUOIL25X36	-
FLUOIL32X44	-
FLUOIL38X51	-
FLUOIL50X64	-

Dimensiones en mm		Presión trabajo	Presión rotura	Radio curvatura	Peso
Ø int.	Ø ext.	bar	bar	mm	gramos/m
25	36	16	48	254	635
32	44	16	48	320	991
38	51	16	48	380	1205
50,8	64	16	48	508	1541

\* Indicar en el recuadro en blanco, el formato requerido: **R** (rollo completo 100 m.) o **M** (longitud metros)

Consulte a nuestro departamento técnico para aplicaciones específicas:

937 811 612

