

CFL

CONDUCCIÓN DE FLUIDOS

M151 – MANGUERA DE INYECCIÓN – API 7K – GRADO D

CARACTERISTICAS

Manguera API 7K

para perforación

MANGUERA:

Tubo interior: formulado en caucho resistente a los hidrocarburos, químicos y a la abrasión.

Tubo exterior: de caucho color negro, con alta resistencia a los hidrocarburos, a la abrasión y a la intemperie.

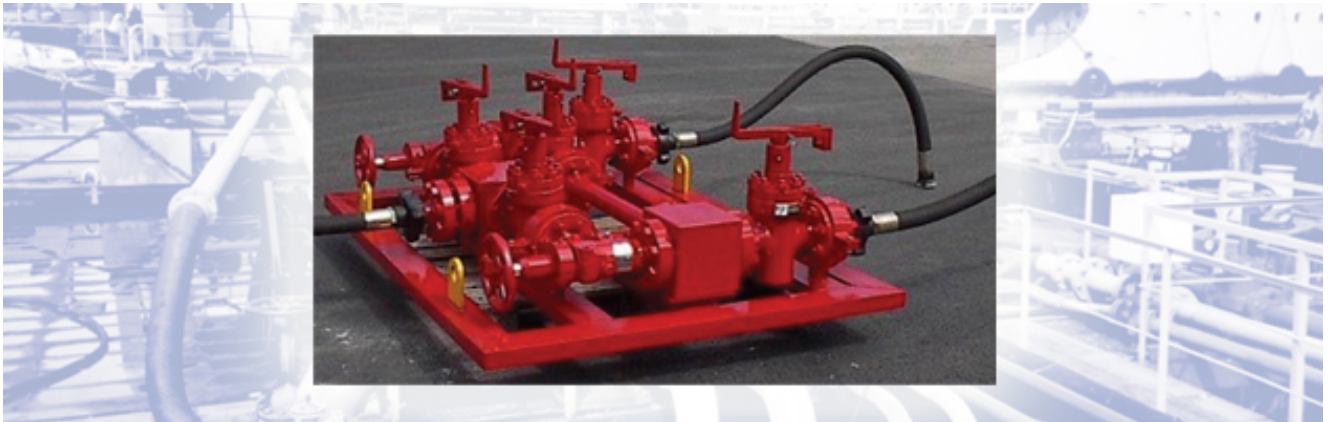
Refuerzos: múltiples espirales de acero.

TERMINALES:

Conexiones: extremos roscados, stub end o con bridas de acuerdo a los requerimientos del usuario.

Materiales: acero de carbono, bronce calidad comercial o acero inoxidable.

Código: M151



VENTAJAS

- Longitud según necesidad
- Mangueras construídas según API 7K
- Mayor absorción de vibraciones
- Mayor flexibilidad
- Menor peso
- Terminales prensadas

TABLA DE ESPECIFICACIONES

Código	Diámetro interno		Presión máx de trabajo (bar)	Presión máx de rotura (bar)
	Pulgadas	Milímetros		
M151050	2	69	344	860
M151063	2.1/2	88	344	860
M151088	3.1/2	120	344	860

ARCHIVOS ADJUNTOS