

CFL

CONDUCCIÓN DE FLUIDOS

MP9F - MANGUERA DANOIL 9 GG/FS – 14 BAR – AROMÁTICOS AL 100% – COBERTURA FIRE SAFE

MANGUERAS COMPOSITE

CARACTERISTICAS

Terminales.

Conexiones: Extremos roscados, con bridas o con acoplamientos rápidos, de acuerdo a los requerimientos del usuario.

Materiales: Acero al carbono, acero inoxidable, bronce.

Mangueras.

Tejidos de Refuerzo y Films: Poliamida.

Alambre de Soporte: Acero al carbono galvanizado.

Alambre Exterior: Acero al carbono galvanizado.

Color: Rojo

Cobertura Fire Safe.



TABLA DE ESPECIFICACIONES

Código	Diámetro		Presión		Rango de Temperatura Continua	Peso (Kg/mt)	Radio mínimo de curvatura (mm)
	Interno (pulgadas)	De trabajo (bar)	De rotura (bar)				
MP9F050	2	14.2	57	-30 a 80 °C	1.9	180	
MP9F076	3	14.2	57	-30 a 80 °C	3.0	280	
MP9F101	4	14.2	57	-30 a 80 °C	5.2	395	

BENEFICIOS

- Cobertura Fire Safe
- Mayor flexibilidad
- Mayor seguridad en la operación
- Menor peso
- Terminales prensados
-