

## MANGUERAS INDUSTRIALES



### MANGUERA

**Espiral Interior:** Acero galvanizado (G)  
**Espiral Exterior:** Acero galvanizado (G)  
**Tubo interno:** Polipropileno (E)  
**Cobertura:** PVC (en PP bajo demanda)  
**Código:** MP30

**Normas:** EN17365, 2010  
**Rango de temperatura:** -30°C a 100°C

### USOS Y APLICACIONES

Diseñada para la impulsión y/o aspiración de hidrocarburos refinados, lubricantes y aceites vegetales. Tanto en transportes terrestres, marítimos o en procesos industriales.

### TERMINALES

**Conexiones:** extremos roscados, bridados o con acoplamiento rápido de acuerdo a los requerimientos del usuario  
**Materiales:** acero de carbono, bronce, acero inoxidable y aluminio.

### VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Gran compatibilidad con Hidrocarburos Aromáticos
- Gran flexibilidad
- Máxima seguridad en la operación
- Menor peso
- Terminales prensados

### CARACTERÍSTICAS

Código	Diámetro interno		Presión máx de trabajo (bar)	Radio min de curvatura (mm)	Peso aprox (kg/mts)
	Pulgadas	Milímetros			
MP30065	2:1/2	65	10	225	2.7
MP30075	3	75	10	290	3.5
MP30100	4	100	10	320	5.44