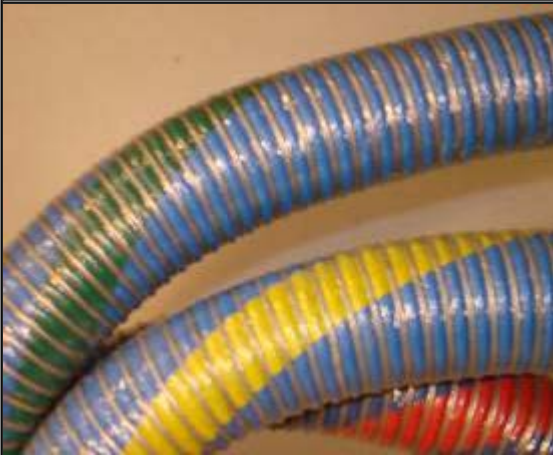


# MANGUERAS ESPECIALES DE POLIPROPILENO

## Polipropileno OIL -P

### POLIPROPILENO OIL -P



### APLICACIÓN:

Esta manguera es usada comúnmente en camiones y ferrocarriles tanque y transporte en plantas de combustibles, lubricantes, fuel-oil, aromáticos 100%, etc  
En un rango de - 20° C hasta + 80° C. Su forma de construcción hace que esta manguera sea de bajo peso y más flexible. Factor de seguridad 4:1.

### Construcción:

#### **OIL P G-G: Cubierta color azul, franja amarilla:**

Material resistente de polipropileno, tubo impermeable a los gases, alambre interno de acero galvanizado, alambre externo de acero galvanizado, con refuerzo de polipropileno.

**OIL P G-I Cubierta color azul, franja verde:** Construcción igual a OIL P G-G, pero con alambre exterior en acero inoxidable

Diámetro Interior	Presión de Trabajo	Radio de curvatura	Peso aproximado	Largo máx.
3/4"	10 Kg/cm <sup>2</sup>	80 mm	0.6	5
1"	10 Kg/cm <sup>2</sup>	100 mm	0.8	5
1 1/4"	10 Kg/cm <sup>2</sup>	100 mm	0.9	5
1 1/2"	10 Kg/cm <sup>2</sup>	125 mm	1.0	5
2"	10 Kg/cm <sup>2</sup>	150 mm	1.6	5
2 1/2"	10 Kg/cm <sup>2</sup>	175 mm	2.4	5
3"	10 Kg/cm <sup>2</sup>	210 mm	2.7	5
4"	10 Kg/cm <sup>2</sup>	260 mm	3.9	5