

## Sistemas de Tubo PE 100 para Industria Naval

Aplicable para:  
ferrys, cruceros, barcos  
mercantes y plataformas  
marítimas



### Tuberías anticorrosivas más ligeras para:

- Conducciones de agua caliente y fría
- Procesos de refrigeración
- Sistemas anticongelantes y de climatización
- Sistemas de reciclaje de aguas de consumo doméstico
- Tratamiento de agua residual
- Sistemas osmóticos y de evaporación
- Líneas de agua potable
- Aguas de lastre (equilibrio para tanques)

### Ventajas de usar plásticos de PE de alta calidad

- Flexibilidad alta
- Fácil manejo y fácil instalación
- Bajo peso
- Alta Resistencia a la abrasión
- Resistente a todo tipo de corrosión microbiana
- Uso en instalaciones exteriores
- Resistencia UV
- Bajo mantenimiento requerido



Una instalación completa en Polietileno (PE 100 / PE 100 RC), con tubos y accesorios de DE de 20mm hasta 500mm, en SDR 11 y SDR 17, es válido para la construcción naval y de plataformas en el mar (adaptadas para rehabilitaciones o nuevas construcciones)



Certificado n: K-6068

