

# Hoja Técnica - Housing para Membrana de Ósmosis Inversa 4x40”

El housing para membrana de ósmosis inversa de 4x40" fabricado por **WENZHOU HENGTONG WATER TREATMENT CO., LTD.** está diseñado para aplicaciones de purificación de agua en sistemas de ósmosis inversa de grado industrial y comercial. Este modelo cuenta con cuerpo en acero inoxidable y tapas de polímero de alta resistencia, garantizando durabilidad, seguridad y resistencia a la presión.

Característica	Especificación
Modelo	Housing RO 4x40
Fabricante	WENZHOU HENGTONG WATER TREATMENT CO., LTD.
Material del cuerpo	Acero inoxidable 304/316
Material de las tapas	Plástico de alta resistencia (polímero reforzado)
Compatibilidad	Membranas estándar de 4 pulgadas de diámetro x 40 pulgadas de longitud
Presión máxima de operación	300 psi (20.7 bar)
Presión de prueba	450 psi (31 bar)
Temperatura de operación	4°C – 45°C
Entradas/Salidas	Conexión estándar de $\frac{3}{4}$ " NPT o personalizable
Aplicaciones típicas	Sistemas de ósmosis inversa comerciales e industriales

**Nota:** Este housing está diseñado para trabajo en condiciones de presión controladas. La instalación debe realizarse siguiendo las recomendaciones del fabricante. No exceder las condiciones máximas de operación especificadas para evitar daños al equipo o riesgos de seguridad.

