

## Carcasas para cartuchos

STD

### Hoja Técnica



#### • Características

- Carcasa porta cartuchos filtrantes.
- Material: Construída completamente en acero inoxidable AISI 316 y montada sobre tres patas de caño.
- Junta entre base y tanque tipo O'ring embutida, con cierre tipo clamp.
- En la parte superior, válvula de purga y manómetro con caja de acero inoxidable en baño de glicerina. La conexión del mismo a la carcasa puede ser por medio de una rosca BSP diámetro 1/4" o de unión clamp.
- Entrada y salida en la parte inferior con uniones clamp de Ø 1". Salida con válvula sanitaria para toma de muestras.
- Pulido interior mate sanitario y exterior brillante.
- Todas las soldaduras realizadas con microplasma, decapadas y pulidas.
- Con acople para cartucho con doble O'ring y bayoneta.

#### • Medidas

- Carcasa para albergar 1, 3, 5 o 9 cartuchos de 10" o 30" de altura.  
Consultar por otras opciones.

**ESPECIALISTAS EN PROCESOS DE FILTRACIÓN INDUSTRIAL Y CONTROL DE CALIDAD**

**Buenos Aires, Uruguay 830, Tigre**

**Mendoza Lateral Norte Acc. Este 1780, Guaymallén**

**www.microclar.com - info@microclar.com - 0810-555-MICRO (64276)**