

## Filtros

### Valvulería y Racorería

- Filtros para instrumentación y analítica: coalescentes, de partículas, by-pass, en te, “fast loop”, ciclónicos y de adsorción.
- Cuerpos ( housings) desde 7 a 700 bar y alta temperatura hasta 500°C
- Elementos de microfibra desechables o de malla/sinterizado AISI 316 / Teflón desde 0,1 micrones
- Materiales: AISI 316L , Aluminio, Monel, Hastelloy, Titanio, Teflon, PVDF, ....
- Versiones para aire comprimido y para bombas de vacío.
- Ejecuciones específicas tipo membrana “coalescer” liquido-líquido
- Filtros combinados : partículas-coalescente, coalescente-membrana
- Marcado CE según PED

Para aplicaciones en: Acero, Fabricación de Maquinaria (OEM), Farmacéutica - Química - Alimentaria, Generación Térmica, Laboratorios (I+D), Marina.

**Para aplicaciones en:** Térmica, Marina, Laboratorios I+D, Farmacéutica Química Alimentaria, Fabricación de Maquinaria (OEM), Acero.

**Familia:** Valvulería y Racorería



