

P.N.
16 bar



Filtros "Y"

- Presión nominal: 16 bar.
- Sistema de empaquetadura que permite la corrección de pequeñas fugas por la zona del tapón.
- Óptima resistencia mecánica.
- Malla en acero inox AISI 304.

Condiciones de trabajo :

- Temperatura máxima: 110 °C (P 10 bar)
- Temperatura máxima: 80 °C. (P 20 bar)
- Capacidad filtrado de partículas
- >0.5mm en filtros < 2".
- >0.8mm en filtros > 2".

Descripción de los componentes

| Pieza | Material |
|-----------------|---------------------|
| Cuerpo | Latón CW617N |
| Malla filtrante | acero INOX AISI 304 |

Modelos disponibles



Filtro "Y"

Con doble malla INOX

| Código | Medida | A | H | Peso Kg | Precio € |
|------------|--------|-----|-----|---------|----------|
| | | mm | | | |
| 2054200002 | 1/2" | 53 | 54 | 0,140 | |
| 2054200003 | 3/4" | 68 | 60 | 0,205 | |
| 2054200004 | 1" | 77 | 68 | 0,300 | |
| 2054200005 | 1 1/4" | 96 | 89 | 0,580 | |
| 2054200006 | 1 1/2" | 106 | 99 | 0,800 | |
| 2054200007 | 2" | 127 | 125 | 1,350 | |
| 2054200008 | 2 1/2" | 132 | 151 | 1,950 | |
| 2054200009 | 3" | 155 | 162 | 2,950 | |
| 2054200011 | 4" | 218 | 235 | 4,800 | |