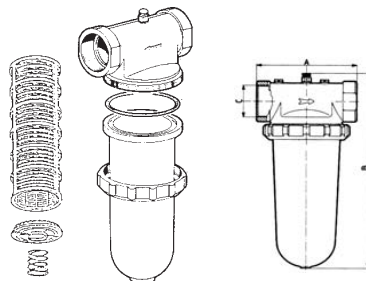


**01 Carcasas de 3 piezas (Cabezal en latón)****FILTRO 108****Descripción**

- Cabezal y tuerca en latón
- Vaso en S.A.N. (transparente)
- Presión máxima de trabajo: 15 bar μ
- Temperatura máxima de trabajo: 40°C
- Conexión 1 1/2" ó 2"
- Caudal (sin cartucho) 1 1/2": 8.000 l/h
- Caudal (sin cartucho) 2": 12.000 l/h
- Utilizables únicamente con cartuchos propios.



**CARTUCHO
80 MICRAS
INCLUIDO**

Código	Modelo	Conexión	Tipo de Conexión	Vaso
TA 01 051	108 de 1 1/2"	1 1/2"	Rosca Latón	S.A.N. (transp)
TA 01 052	108 de 2"	2"	Rosca Latón	S.A.N. (transp)

Medidas

Código	Modelo	A (mm)	B (mm)	C (BSP)
TA 01 051	108 de 1 1/2"	165	359	1 1/2"
TA 01 052	108 de 2"	165	359	2"

Carcasas de 3 piezas (Cabezal en latón)**FILTRO 302 agua caliente****Descripción**

- Cabezal y tuerca en latón
- Vaso en acero inoxidable
- Presión máxima de trabajo: 17,5 bar
- Temperatura máxima de trabajo: 95°C
- Posibilidad de adaptar soporte de fijación

Código	Modelo
TA 01 054	302 - 10" SIN CARTUCHO
TA 01 055	Cartucho malla Inox AISI 304 10 ACP50 50 micras

Medidas

Código	Modelo	A (mm)	B (mm)	C (BSP)
TA 01 054	302 -10"	105	342	1"

