

FILTRO 3 PIEZAS 10"

**Serie DEPURA 1000 PP/OT**



**DESCRIPCIÓN**

Contenedor 3 piezas compuesto por cabezal, vaso y tuerca, para cartuchos de 10". **Presiones de trabajo de hasta 10 bar con cumplimiento de la norma EN 13443-1 y EN 13443-2.**

**CARACTERÍSTICAS**

- Cabezal polipropileno con inserto de latón (1000 PP) latón íntegramente (1000 OT)
- Vaso plástico SAN transparente resistencia a alta presión
- Tuerca PP polipropileno
- Tornillo de purga latón
- Muelle en el interior del vaso SAN transparente que permite reducir el golpe de ariete
- Posibilidad de adaptar soporte de sujeción
- Presión de trabajo 10 bar
- Temperatura agua Mín. 5°C - Máx. 40°C
- Temperatura ambiente Mín. 5°C - Máx. 50°C

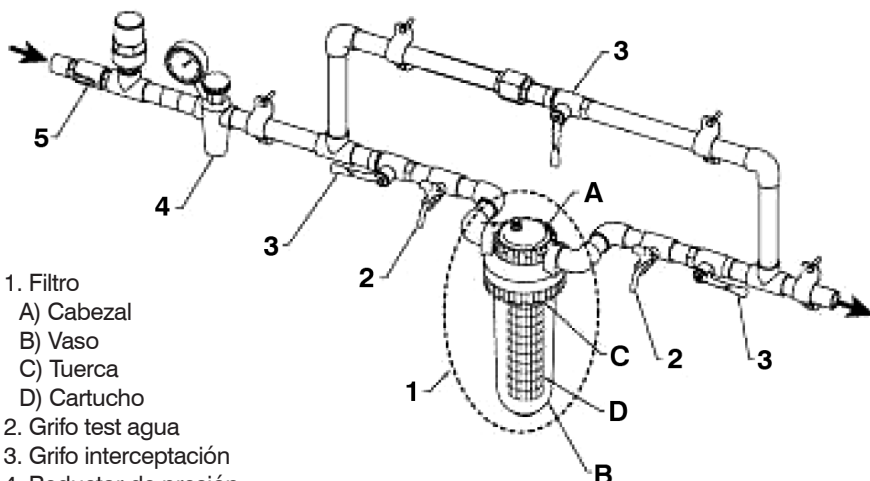
Permiten montar los siguientes cartuchos DEPURA filtración mecánica en cumplimiento a la DIN EN 13443-1 y **EN 13443-2, según micraje:**

- Cartucho DEPURA 10" malla lavable 90 µm
- Cartucho DEPURA 10" bobinado 20 y 5 µm

**Cartuchos contenedores:**

- Cartucho DEPURA 10" carbón activo
- Cartucho DEPURA 10" polifosfato

**ESQUEMA DE INSTALACIÓN**



1. Filtro  
A) Cabezal  
B) Vaso  
C) Tuerca  
D) Cartucho
2. Grifo test agua
3. Grifo interceptación
4. Reductor de presión
5. Válvula de retención



DEPURA 1000 PP



DEPURA 1000 OT

Código	Artículo	Entrada/ Salida	Ø x h (mm)
TA20177	Filtro DEPURA 1000 PP 3/4" (sin cartucho)	3/4"	130 x 330
TA20178	Filtro DEPURA 1000 PP 1" (sin cartucho)	1"	130 x 330
TA20192	Filtro DEPURA 1000 OT 1" cabezal latón (sin cartucho)	1"	130 x 330

**CARTUCHOS DEPURA 1000 PP/OT**

- **Cartucho malla lavable con estructura no deformable**  
Material PP/PA Polipropileno y Poliamida  
Indicado para la reducción y eliminación de sedimentos en suspensión  
Permite reutilización mediante lavado a contracorriente
- **Cartuchos polipropileno bobinado**  
Material hilo PP Polipropileno bobinado  
Permite la retención de partículas en suspensión hasta 20 y 5  $\mu\text{m}$ , según modelo
- **Cartucho contenedor carbón activo**  
Indicado para la retención de cloro, elimina sabores y olores no deseados
- **Cartucho contenedor de polifosfato**  
Indicado para la eliminación de incrustaciones en la instalación

Código	Artículo	Micras	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	Ø x h (mm)
TA 20 180	Cartucho malla lavable 10"	60	2,5 - 3,5 *	60 x 250
TA 20 182	Cartucho bobinado 20 $\mu\text{m}$ 10"	20	2,4 - 3,4*	55 x 250
TA 20 184	Cartucho bobinado 5 $\mu\text{m}$ 10"	5	2,3 - 3,3*	55 x 250
TA 20 186	Cartucho carbón activo		0,6	60 x 250
TA 20 188	Cartucho polifosfatos		1,2	60 x 250

\* Caudal para conexión 3/4" - 1"

Cumplen con la Norma EN13443-1 y EN13443-2. Según micraje



**ACCESORIOS FILTROS DEPURA 1000PP/ OT**

Código	Artículo
TA 20 238	Llave Depura 500 PP/ 1000 PP/OT / 3000 OT
TA 20 245	Soporte filtro Depura 500 PP/ 1000 PP/OT con tornillos incluidos



Llave



Soporte