

PORTA CARTUCHOS

MODELO STD 20" x 2.5" / FICHA TÉCNICA



IslaUrbana



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Vaso doméstico más común para la filtración de agua de lluvia.
- Vaso y cabezal estándar comercial de polipropileno de alta duración para uso en filtración.
- Es compatible con diversos cartuchos filtrantes comerciales estándar tipo STD20, tales como: plisado, carbón block, cartucho rellenable (arena, carbón granular, zeolita, etc.), polispun, hilado, etc.
- Dimensiones 20" y 10" (pulgadas) de altura, 2.5" (pulgadas) de diámetro, con entrada/salida de 3/4".
- Cuenta con botón de purga de aire. Incluye llave para abrir/cerrar y soporte para pared.

ESPECIFICACIONES

Temperatura máxima de funcionamiento: 37.7° C

Presión máxima de funcionamiento: 90 PSI (6.21 bar)

Se recomienda usar pijas y taquetes de 1/4" x 1.5" para pared y de 5/16" x 1" para sujetar el cabezal al soporte.

PORTA CARTUCHOS

MODELO STD 20" x 2.5" / FICHA TÉCNICA



MATERIALES

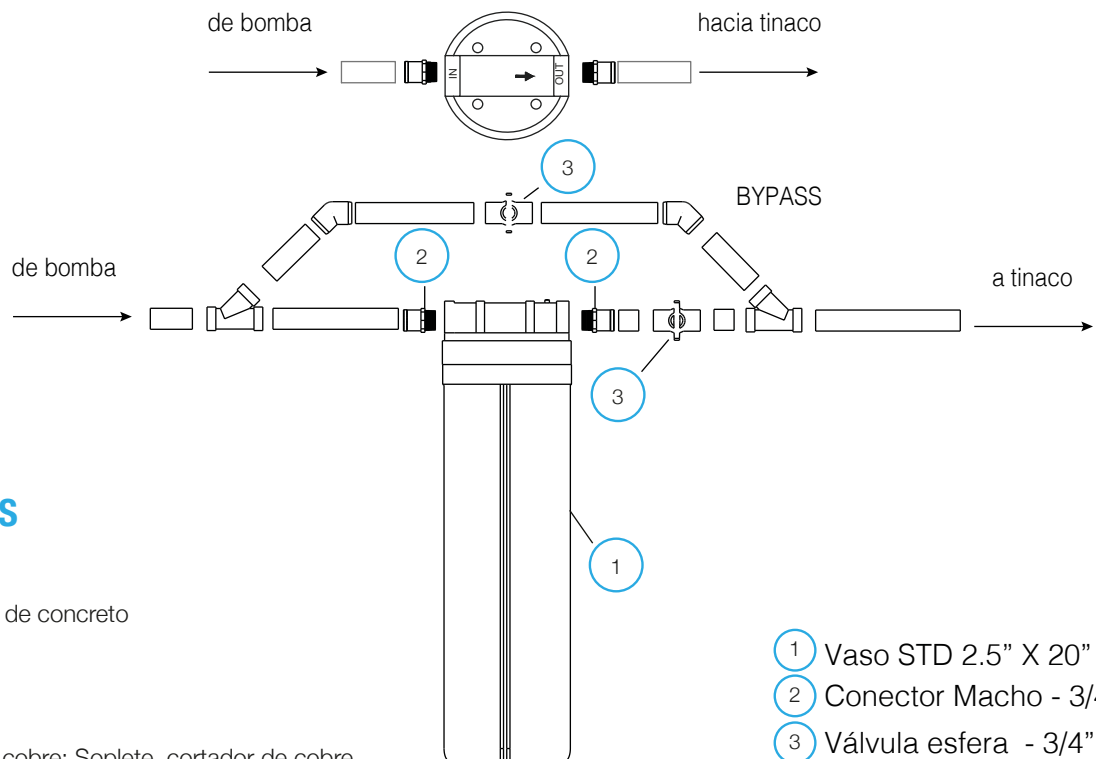
Identifica de que material es tu tubería y compra las piezas de conexiones compatibles. Además de los consumibles propios de cada tipo. Como gas, soldadura, pasta para soldar, pegamento, thinner, etc.

El cabezal es compatible con tubería de cobre (19 mm o 3/4"), PVC Hidráulico (19 mm o 3/4"), CPVC (19 mm o 3/4"), polipropileno termofusionable (25 mm o 3/4"), acero galvanizado (19 mm o 3/4"), etc.

INSTALACION

Verificar que el sentido de la flecha y/o la leyenda IN (entrada), OUT (salida) vayan en el mismo sentido del flujo deseado, generalmente de la bomba hacia el tinaco o tanque.

Colocar el cartucho adecuado y en buenas condiciones dentro del vaso. Verificar si requiere una orientación especial y si requiere empaques.



HERRAMIENTAS

- Flexómetro
- Taladro con bronca de concreto
- Arco con segueta
- Desarmador
- Llave Stilson
- Perico

*En caso de tubo de cobre: Soplete, cortador de cobre.