## CARTUCHO PARA DESCARBONATACION CAPACIDAD DE FILTRADO 4675 LT/KH° Accessori Forni - Trattamento acqua



## CARTUCHO PARA DESCARBONATACION CAPACIDAD DE FILTRADO 4675 LT/KH°

Cartucho para descarbonatación de agua. Ideal para hornos mixtos de inyección directa, reduce la dureza de los carbonatos disueltos en agua y de los elementos que pueden afectar negativamente el sabor de los alimentos; Elimina completamente el cloro. Para hornos mixtos con inyección directa poner el by-pass en posición 1. Caudal 300 l/h. Capacidad de filtrado de 4.675 litros con 10 kh°. Recomendado para hornos:

BX61-FX61-AT61-TT623-TT61-TT101.



## Características funcionales

- Filtro con estructura autoportante integrada, para la descarbonatación de agua destinada a la generación de vapor en pequeños hornos.
- Reduce la dureza temporal del agua potable, evitando la formación de cal en los hornos. Retiene los iones metálicos, como el plomo y el cobre, al mismo tiempo que reduce el cloro.
- · Para usar con cabezal TPC511 y cuentalitros CPC511.
- · La duración del filtro depende del agua entrante y del grado de derivación configurado en el cabezal.
- · Para conocer los datos de la capacidad de filtración, consulte el material disponible o la oficina de marketing de Angelo Po.
- · Capacidad total de filtración (dureza temporal de 10°dH y bypass en posición 1): 4675 lt.
- Las capacidades mostradas han sido calculadas y probadas en equipos en uso. Debido a factores externos (por ejemplo, la calidad variable del agua non tratada y/o el tipo de equipo), los datos pueden variar de los indicados.
- · Presión máxima de trabajo: 8,5 bar.
- · Temperatura del agua de entrada: 4-30°C.
- · Caudal máximo nominal: 100 l/h.
- · Pérdida de carga con caudal nominal: 0,1 bar.
- Peso (seco/húmedo): 4,6 / 6,9 kg.
- · Conectores de entrada y salida: G 3/8".
- · Posición de funcionamiento: horizontal y vertical.
- · En posición horizontal es necesario conectar el cuentalitros CPC511 con un codo para colocar la turbina en posición horizontal.
- Conexión: red de agua potable. También es posible conectar los filtros aguas abajo de las unidades centralizadas de descalcificación, en este caso se reduce la capacidad total de filtrado en litros.

## **Datos técnicos**

Dimenesiones

14,4x0x55,7 cm

