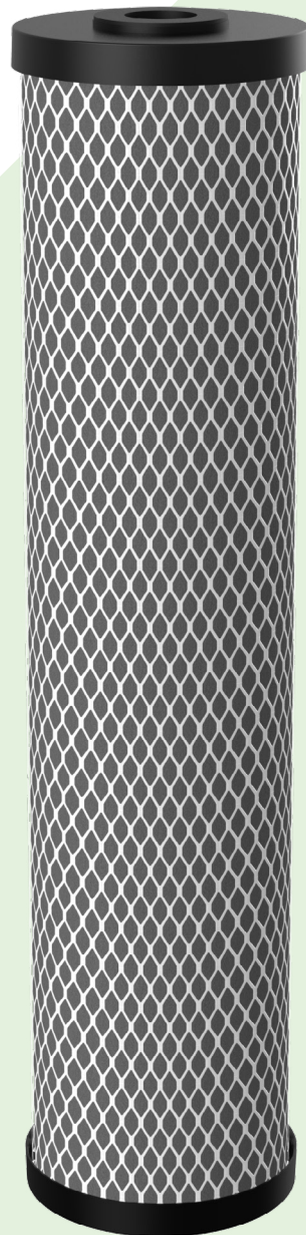


HOJA DEL PRODUCTO

**OAC PLUS 20"BB
CARTUCHO ABSORBENTE
DE ACEITE**

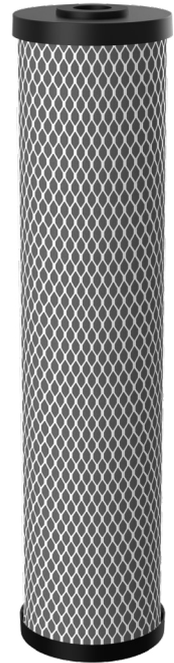


HOJA DEL PRODUCTO



PENTAIR OAC PLUS 20"BB CARTUCHO ABSORBENTE DE ACEITE

El cartucho 20"BB OAC Plus elimina del agua grandes cantidades de aceites disueltos, dispersos y emulsionados, ofreciendo hasta 8 veces la eficiencia de eliminación de los cartuchos de carbón activado granular. Por lo general, reducen la contaminación de hidrocarburos hasta en un 95 % en una sola pasada. Pueden obtenerse menores niveles de salida de hidrocarburos conectando cartuchos en serie.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Temperatura máxima: 82°C
- Medio de filtración: patentado
- Boquillas: Polipropileno con juntas de Santopreno
- Núcleo: Polipropileno
- Red de protección exterior: Polietileno
- Área: 1,6 m²

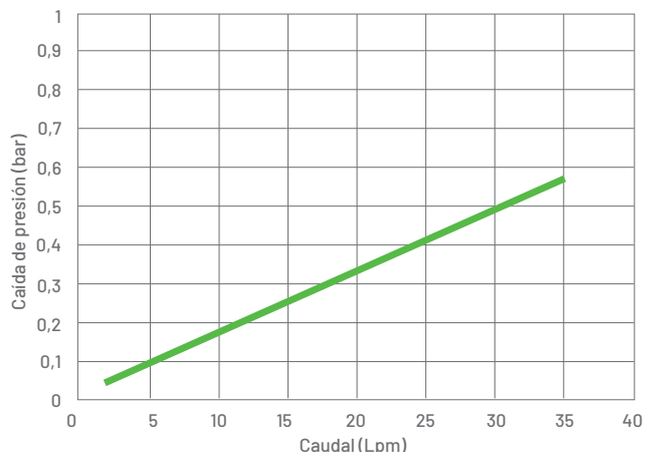
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Dimensiones máximas (diámetro x H): 18 mm x 511 mm (4,63" x 20,1")
- D.I. de la tapa: 29 mm (1,13")

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

- Eliminación media de aceite (según las pruebas internas del fabricante): 3'096 gramos

CAÍDA DE PRESIÓN FRENTE A CAUDAL (según las pruebas internas del fabricante)



— OAC PLUS-20"BB DOE

NOTA: la frecuencia de cambio dependerá de la carga de aceite de la aplicación. Dado que no se observa un aumento apreciable de la caída de presión durante la vida útil, el filtro debe cambiarse una vez gastada la capacidad de adsorción. NOTA: el caudal de trabajo variará en función de las aplicaciones, el tipo de contaminantes, los caudales y el nivel de contaminación. NOTA: se recomienda un método seguro y aceptable para cumplir todos los reglamentos locales y de la EPA. El usuario final es responsable de eliminar el cartucho usado de forma segura, a su cargo.