

Cartucho de Carvão Ativado

Modelo BKSC 10/20 - Grosso (G) ou Fino (F)



Descrição:

Os cartuchos BKSC (**CARBON BLOCK**) são fabricados em carvão ativado, moldados por extrusão possuem grau alimentício com excelente adsorção de cloro e eliminação de mau odor e gostos indesejáveis.

Não há liberação de finos de carvão e também, são ideais em aplicações para remoção de orgânicos.

Redução $\geq 70\%$ de cloro e porosidade de 5 micra.

Aplicações:

- Água para fins industriais
- Água para consumo humano
- Indústria Química
- Eletrônicos
- Papel e Celulose
- Açúcar e Álcool

Características:

- Alto poder de adsorção
- Remoção de cloro, odor e sabor
- Baixa perda de carga
- Sem liberação de finos
- Disponível na linha BEC 3/4 e na linha Big Blue

Dados Técnicos:

- Meio filtrante: bloco de carvão extrudado
- Tampas: Polipropileno
- Vedações: Silicone, EPDM ou Buna
- Tela externa: Polietileno

Cartucho	Dimensão	Pressão	Vazão	Temperatura
BKSC-F	5" x 2.1/2"	Δp 4 kgf/cm ²	150 l/h	52 °C
BKSC-F	10" x 2.1/2"	Δp 4 kgf/cm ²	300 l/h	52 °C
BKSC-F	20" x 2.1/2"	Δp 4 kgf/cm ²	600 l/h	52 °C
BKSC-G	10" x 4.1/2"	Δp 4 kgf/cm ²	900 l/h	52 °C
BKSC-G	20" x 4.1/2"	Δp 4 kgf/cm ²	1200 l/h	52 °C

