

**DESCRITIVO TÉCNICO**  
**CARCAÇA BIG BLUE BAG 20" - VAZÃO ATÉ 10.000 LITROS / HORA**



## DESCRIPTIVO TÉCNICO

### CARÇAÇA BIG BLUE BAG 20" - VAZÃO ATÉ 10.000 LITROS / HORA

#### **Características:**

Carçaça big blue bag de polipropileno para 1 elemento filtrante bag, modelo 4" x 20", chave para abertura e fechamento da carçaça, cesto interno para acoplar elemento filtrante, copo azul, tampa preta, manômetro para acompanhamento de pressão, registro e conexão de vedação para colocar no fundo da carçaça.

#### **Finalidade:**

Filtração de líquidos em geral através do elemento filtrante utilizado.

#### **Aplicação:**

As carçaças big blue bag de polipropileno, são utilizados para filtração de água e líquidos em geral, possuem como diferencial filtragem de líquidos em alta vazão. São resistentes a maioria dos ácidos, álcool, amônia, óleos e outras substâncias químicas agressivas.

Possuem vedação com anel o'ring a prova de vazamentos e são utilizados com 1 elemento filtrante bag 20" x 4 1/2".

#### **Dados Técnicos:**

Vazão Máxima: Até 10.000 litros/hora;

Temperatura máxima: 60° C;

Pressão máxima: 7 kgf/cm<sup>2</sup>.

#### **Características Físicas:**

Altura : 20" (508 mm);

Diâmetro externo: 4 ½" (114 mm);

Entrada e saída: 1 1/2";

Dimensões externas da carçaça: Altura 590mm, largura 175mm;

Material: 100% polipropileno;

Peso: Carçaça 2.945g, chave 95g, bag 80g e suporte 670g.

#### **Acessórios:**

Suporte para fixação em parede (vendido separadamente).