

**DESCRITIVO TÉCNICO**  
**CARÇAÇA BIG BLUE 10" - VAZÃO ATÉ 3.000 LITROS / HORA**



## DESCRITIVO TÉCNICO

### CARÇAÇA BIG BLUE 10" - VAZÃO ATÉ 3.000 LITROS / HORA

#### **Características:**

Carçaça big blue de polipropileno para 1 elemento filtrante cartucho modelo 10" x 4 ½", tampa preta, copo azul e botão de alívio de pressão. Acessórios: chave para abertura e fechamento da carçaça, suporte de fixação na parede.

#### **Finalidade:**

Filtração de líquidos em geral através do elemento filtrante utilizado.

#### **Aplicação:**

As carçaças big blue 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 cartucho modelo filtro big blue, 10" x 4 1/2".

#### **Dados técnicos:**

Vazão Máxima: Até 3.000 litros/hora;

Temperatura máxima: 60° C;

Pressão máxima: 7 kgf/cm<sup>2</sup>.

#### **Características Físicas:**

Altura : 10" (254 mm);

Diâmetro externo: 4 ½" (114 mm);

Entrada e saída: 3/4";

Dimensões externas da carçaça: Altura 340mm, largura 180mm;

Material: 100% polipropileno;

Peso: Carçaça 2.000g, chave 95g e suporte 670g.

#### **Acessórios:**

Chave para abertura e fechamento da carçaça e suporte para fixação em parede.

Obs: Acessórios vendidos separadamente.