

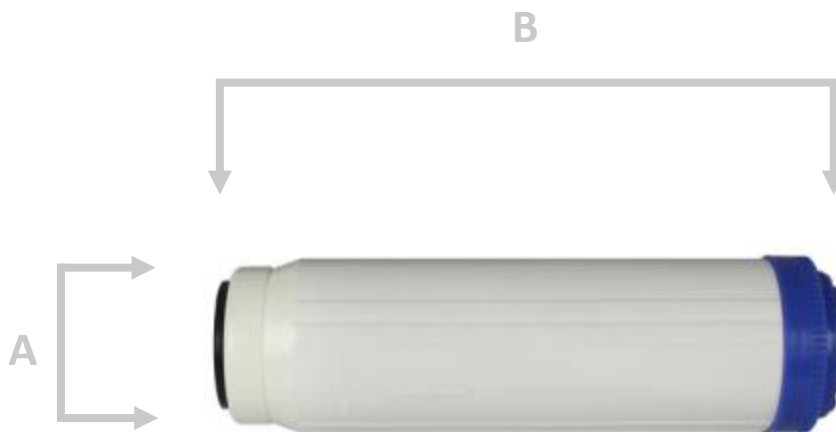
**DESCRITIVO TÉCNICO - CPP10/2 (N)
CARTUCHO DEIONIZADOR 10" X 2 ½"**



**DESCRITIVO TÉCNICO - CPP10/2 (N)
CARTUCHO DEIONIZADOR 10" X 2 ½"**



**DESCRITIVO TÉCNICO - CPP10/2 (N)
CARTUCHO DEIONIZADOR 10" X 2 ½"**



Dimensões: A (2 ½"), B (10")

DESCRITIVO TÉCNICO - CPP10/2 (N) CARTUCHO DEIONIZADOR 10" X 2 ½"

Características Físicas:

- Altura: 9 ¾", 10";
- Diâmetro externo: 2 ½";
- Cápsula: Polipropileno;
- Tampa: Rosqueável;
- Temperatura de trabalho: 1 ~ 60 °C;
- Volume de resina: 340g / 0,5 litros;
- Vazão: 10 à 20 L/h;
- Rendimento: Até 180 litros (considerando a água de entrada em até 125µS/cm).

Aplicação:

- Desmineralização da água através de resina mista, MB478 (50% catiônica e 50% aniônica) ou MB400 (40% catiônica e 60% aniônica).

Observação:

Este cartucho deionizador, possui uma tampa rosqueável azul na parte inferior, permitindo o usuário do filtro fazer a troca do meio filtrante utilizado sem a necessidade de descartar o cartucho/cápsula. Dentro do cartucho deionizador, possui espumas nas extremidades para evitar o vazamento das resinas.