

SISTEMA DEIONIZADOR Básico - DLMB

Modelos com vazões de 30 a 150 l/h e ciclos de regeneração de 250 a 1000 L/h

Características

- Os deionizadores modelo DLMB, são uma versão simples com o investimento mais econômico. Ideais para situações em que o cliente possui outros meios de medição para o controle da condutividade da água produzida.
- Produzem água deionizada e desmineralizada de elevada pureza iônica de condutividade inicial 0,00 $\mu\text{S}/\text{cm}$ e PH entre 5 e 8 na saída.
- Compostos por resinas de troca iônica (catiônica e aniônica) na mesma coluna, de fácil instalação e manuseio, além de prático e econômico.
- Manutenção simples e rápida. Os deionizadores trabalham com colunas intercambiáveis, proporcionando a troca do cartucho saturado em poucos minutos.
- Não consomem água de refrigeração. O rendimento de água deionizada é total, ou seja, toda a água que entra, sai deionizada.



Para ciclos de produção maiores adquira cartuchos extras.

DLMB01

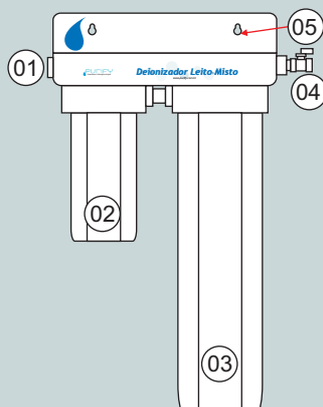
DLBD03

DLBD02

Modelos	Peso (Kg)	Vazão l/h	Ciclo Aprox.	Dimensões (cm) LargxAltxCm
DLMB01	12	150	1000	55x68x19
DLMB02	7	50	500	33x64x15
DLMB03	3	30	250	33x33x15

Descrição detalhada do sistema DLMB02.

- 01- Entrada da água bruta
- 02- Filtro de Carvão Ativado
- 03- Filtro Leito Misto
- 04- Registro - Água Tratada
- 05- Suporte para instalação na parede.



- Praticidade na substituição do cartucho com resina de troca iônica saturado pelo novo;
- Filtros disponíveis nas cores branca ou azul;
- Mangueira 1/4 na cor branca para entrada da água (2 m) e conexão de 1/2";
- Mangueira 1/4 na cor azul para saída da água tratada (2 m);
- Rendimento da coluna de acordo com o balanço iônico da água de alimentação.