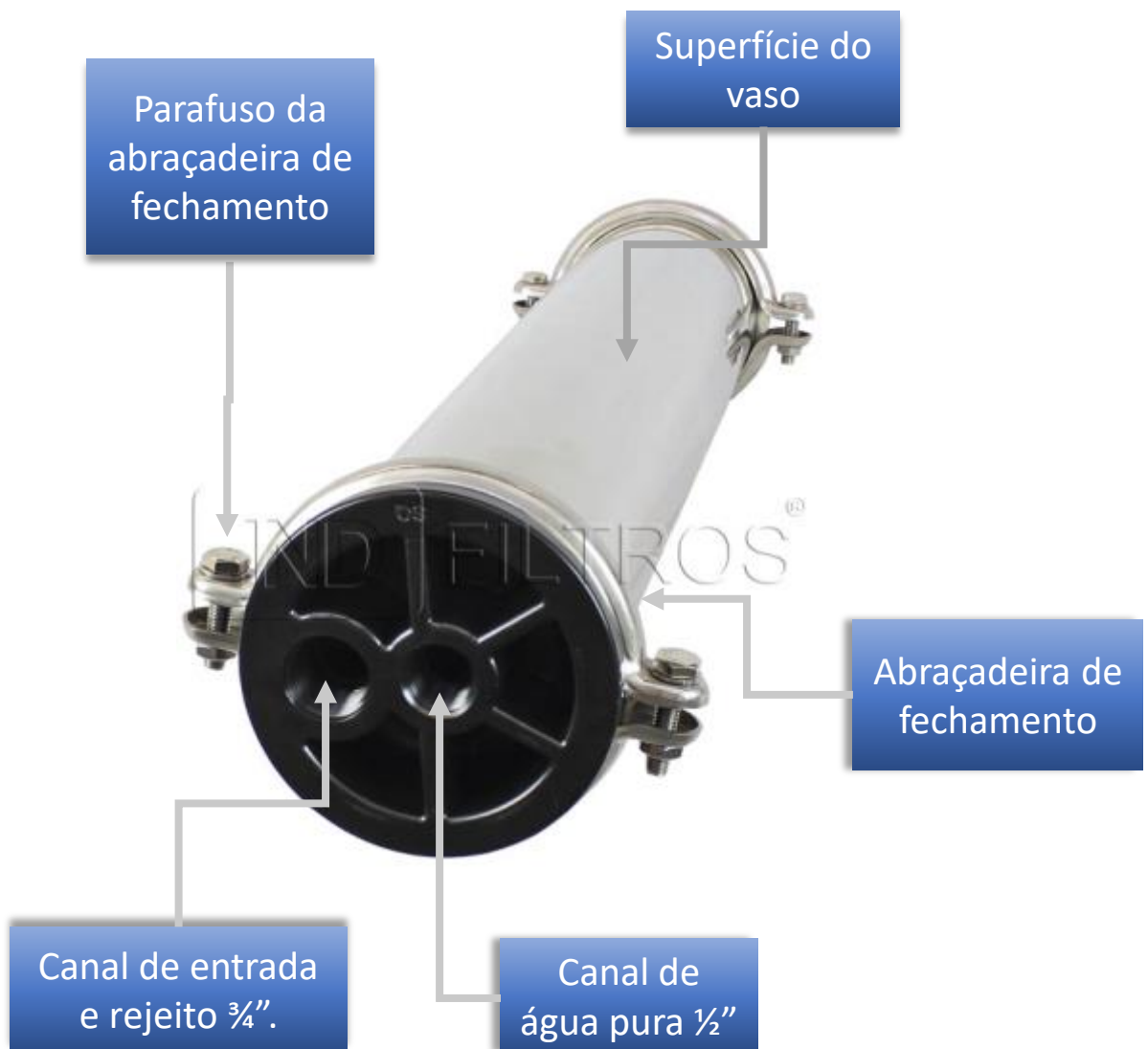


**VASO DE INOX 304
PARA MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA 4021**

Código: VPI-4021- $\frac{3}{4}$ "



**VASO DE INOX 304
PARA MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA 4021**



**VASO DE INOX 304
PARA MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA 4021**



**VASO DE INOX 304
PARA MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA 4021**



Dimensões aproximadas: A 4", B 21".

VASO DE INOX 304 PARA MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA 4021

Característica:

Vaso de inox para membrana de osmose reversa 4021.

Aplicação:

Os vasos de inox 304 modelo 4021 (4" x 21"), são utilizados para acoplar a membrana de osmose reversa modelo 4021, com a finalidade de fabricação e montagem de equipamentos de osmose reversa, utilizados para purificação de água.

Dados Técnicos:

Material: Inox 304;

Canal de entrada e rejeito $\frac{3}{4}$ ";

Canal de água pura: $\frac{1}{2}$ ";

Pressão máxima de trabalho: 300PSI;

Temperatura máxima: 93°C.

Características Físicas:

Comprimento externo: 21";

Diâmetro externo: 4";

Sistema de fechamento rápido;

Peso: 3.155kg.

Acessórios:

Acompanha cintas para fixação da tampa, tampas de vedação, anel duplo de vedação da tampa, presilhas para o vaso e base de borracha para fixação.