

**ISOLADOR-TRANSDUTOR DE PRESSÃO
ANVISA N°80163570016****FINALIDADE:**

Utilizado como barreira protetora descartável de linha para monitores de pressão, em equipamentos de hemodiálise. A membrana hidrofóbica de 0,2 µ evita a contaminação durante o processo da linha sanguínea extracorpórea por permitir apenas a entrada e saída de ar esterilizado dentro do sistema.

COMPOSIÇÃO:

Possui membrana Hidrofóbica bacteriana com porosidade de 0,2µ e duplo luer lock, macho e fêmea. Sua medida é de 2cm de altura e 3 cm de largura.

FREE LÁTEX**EMBALAGEM:**

Em embalagem primária na rotulagem constam os seguintes dados do produto:

Código ;

Descrição do produto;

Lote;

Data de fabricação.

Cadastro ANVISA;

Instrução de Uso e Revisão;

Código de barras.

Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com abertura asséptica.

ESTERILIZAÇÃO:

Produto esterilizado em Oxido de Etileno.

VALIDADE:

Validade 4 anos.

CONTROLE DAS ALTERAÇÕES:

Data	Revisão	Responsável	Alterações
10/2019	03	Milena Costa Rivera	Alteração do nome do Coordenador da Qualidade de "Joelma Cristina Brizola" para "Milena Costa Rivera".
02/2022	04	Gessica Dias Correia	Alteração do nome da Coordenadora da Qualidade de "Milena Costa Rivera" para "Gessica Dias Correia".
04/2025	05	Rozilda R. Oliveira	Alteração do nome da Coordenadora da Qualidade "Gessica Dias Correia" para "Rozilda R. Oliveira". Alteração no layout da embalagem em atendimento a Norma RDC 751: 2022 – Artigo 47,1 – Requisitos de Rotulagem.