

# FILTRO PARA RECIRCULACIÓN



**Descripción:** El Filtro para Recirculación comprende una carcasa plástica de polimetilmetacrilato (PMMA), con una membrana de filtrado de polifluoruro de vinilideno (PVDF) de porosidad 5µm en su interior. Todos los componentes son apropiados para aplicaciones médicas y farmacéuticas, y esterilizados por Óxido de Etileno.

**Indicación:** El Filtro para Recirculación es indicado para filtrado del cebado durante el procedimiento de priming del circuito de circulación sanguínea extracorpórea, en cirurgías cardiovasculares.

<b>Materia Prima</b>	Polimetilmetacrilato (PMMA)
<b>Membrana de Filtrado</b>	Polifluoruro de Vinilideno
<b>Conexión</b>	3/8" ou 1/2"
<b>Porosidad de la Membrana</b>	5 µm

#### Código

3478  
Filtro para Recirculación



Código Catálogo 600268  
Rev. 01

Braile Biomédica Indústria, Comércio e Representações Ltda.  
Av. Pres. Juscelino K. de Oliveira, 1505 - Jardim Tarraf I  
Código Postal 15091-450 - São José do Rio Preto - SP - Brasil  
Telefone # (55) 17 2136 7000 - Fax # (55) 17 2136 7040  
Federal Tax ID: 52.828.936-0001-09  
Técnico Responsável: Vladimir D. A. Ramirez - CRF/SP 9010  
Registro Anvisa nº 10159030087  
www.braille.com.br

 **BRAILE**<sup>®</sup>  
BIOMÉDICA