

FICHA TÉCNICA

MATERIAL ACESSÓRIOS

Gases Medicinais

Regulador Vácuo EASYVAL

MODELO

EASYVAL

NORMAS E LEGISLAÇÃO DE REFERÊNCIA

- Em conformidade com o Regulamento nº745/2017
- Em conformidade com a norma EN ISO 10079-3

REFERÊNCIAS DOS DISPOSITIVOS MÉDICOS

- **FABRICANTE:** Flow Meter S.p.A.
- **CERTIFICAÇÃO CE:** Classe IIa
- **REF. FABRICANTE:** 101XX

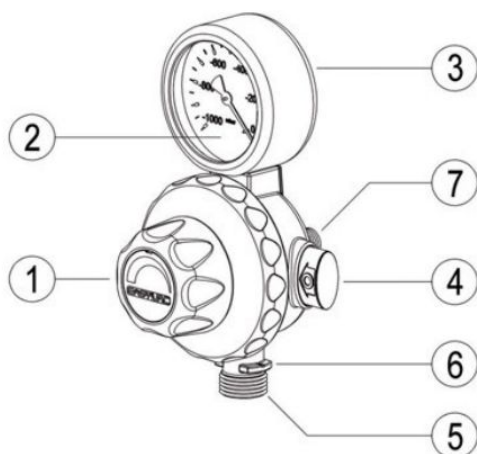
DESCRIÇÃO

Os reguladores de vácuo da série EASYVAC são dispositivos médicos adequados para todas as aplicações de aspiração médica contínua em hospitais. O dispositivo consiste essencialmente de um corpo em tecnopolímero que contém um interruptor de pressão rápida I/O, um botão de ajuste do valor de aspiração e um medidor de vácuo com escala completa variável de acordo com o modelo (-250, -600 e -1000 mbar). Uma tampa de protecção de silicone evita danos no medidor de vácuo causados por possíveis choques durante o transporte ou utilização.

Os reguladores de vácuo da série EASYVAC estão também equipados com uma ligação roscada, para conexão directa ou indirecta a recipientes de recolha normais para líquidos aspirados ou, através de uma ligação específica, para ligação directa ao recipiente de segurança EASYSAFE, utilizando o regulador de vácuo.

A extrema racionalidade e simplicidade, combinadas com a realização técnica sofisticada, permitem tanto aos operadores como aos pacientes apreciar a segurança e a funcionalidade deste dispositivo.





CONFIGURAÇÃO

Pressão máxima na entrada: - 950 kPa.

Sistema de ajuste do grau de sucção: membrana.

Todos os componentes são livres de C.V.P. e látex natural.

COMPONENTES PRINCIPAIS

1. Botão de ajuste de vácuo
2. Medidor de vácuo de controlo
3. Tampa protectora
4. Botão 0-I para sucção rápida on/off
5. Ligaçao de rosca para utilização de vácuo regulado
6. Sistema de encaixe rápido para o sistema de segurança EASYSAFE
7. Ligaçao de alimentação a vácuo

DIMENSÕES (LxAxP): 103x92x170 mm

PESO: Modelo 250: 0,42 kg; Modelo 600 e 1000: 0,37 kg.

GAMA PRODUTOS (CONFIGURAÇÃO STANDARD)

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	ASPIRAÇÃO MÁX	TIPO TOMADA	RACCORD	FILTRO	DÉBITO
118668	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 250 COM EASYSAFE NF	250 mbar	AFNOR	Na tomada	EASYSAFE	50 l/min
154022	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 250 RAIL NF	250 mbar	AFNOR	Rail	-	50 l/min
156041	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 250 COM EASYSAFE RAIL NF	250 mbar	AFNOR	Rail	EASYSAFE	50 l/min
154044	REGULADOR VÁCUO EASYVAL DUPLO 250 COM EASYSAFE NF (DUPLO)	250 mbar	AFNOR	Na tomada	EASYSAFE	50 l/min
118667	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 600 COM EASYSAFE NF	600 mbar	AFNOR	Na tomada	EASYSAFE	72 l/min
118673	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 600 NF	600 mbar	AFNOR	Na tomada	-	72 l/min
154011	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 600 RAIL NF	600 mbar	AFNOR	Rail	-	72 l/min
156040	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 600 COM EASYSAFE RAIL NF	600 mbar	AFNOR	Rail	EASYSAFE	72 l/min
154043	REGULADOR VÁCUO EASYVAL DUPLO 600 COM EASYSAFE NF (DUPLO)	600 mbar	AFNOR	Na tomada	EASYSAFE	72 l/min
118666	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 1000 COM EASYSAFE NF	1000 mbar	AFNOR	Na tomada	EASYSAFE	80 l/min
154010	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 1000 RAIL NF	1000 mbar	AFNOR	Rail	-	80 l/min
156035	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 1000 COM EASYSAFE RAIL NF	1000 mbar	AFNOR	Rail	EASYSAFE	80 l/min
154042	REGULADOR VÁCUO EASYVAL DUPLO 1000 COM EASYSAFE NF (DUPLO)	1000 mbar	AFNOR	Na tomada	EASYSAFE	80 l/min
162894	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 250 BS	250 mbar	BS	Na tomada	-	50 l/min
162893	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 600 BS	600 mbar	BS	Na tomada	-	72 l/min
162895	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 1000 BS	1000 mbar	BS	Na tomada	-	80 l/min
150897	REGULADOR VÁCUO EASYVAL 600 COM EASYSAFE G1/4" M	600 mbar	-	Na tomada	EASYSAFE	72 l/min

ACESSÓRIOS

CÓDIGO	DESIGNAÇÃO	UND. VENDA	REF ^a FT
69505	FILTRO EASYSAFE	100	FT030A - PT
69244	FRASCO RECOG MAK 300 C/FILTRO	1	FT032A - PT
132454	VASO SEGURIDAD EASYSAFE PARA REG EASYVAC	1	FT030A - PT
68832	EASYVAL VACUUM PACIFIER REGULATOR	1	
168399	TUBO SILICONE PARA ASPIRAÇÃO 6x12 MM (25M)	1	FT041A - PT