

УВЛАЖНИТЕЛЬ МЕДИЦИНСКИХ ГАЗОВ

ФЛОУМЕТР ПОТОК 0-15 л/мин



Описание

Флоуметр используется для подачи медицинских газов, таких как воздух или кислород. Он может быть подключен к газораспределительной системе с помощью подходящих штекеров AFNOR NF S 90-116, DIN 13260-1, UNI 9507, BS 5682 или с резьбой G 1/4" MR. Ручка регулятора на устройстве может использоваться для регулирования расхода от 0 л/мин до 15 л/мин при давлении 4,5 бар (с разбежкой в 0,5 бар).

Нормативы

NF S 90-116 | EN ISO 14971:2012 | UNI 9507:2004 | UNI EN ISO 15002:2008 | DIN 13260-2 | EN ISO 15001:2012 | SS 8752430:2017

Компоненты

Алюминиевый корпус с химическим никелированием.

Поплавок из нержавеющей стали AISI 316.

Одно входное отверстие со штекером стандарта DIN или резьбой G 1/4" MR.

Одно выходное отверстие с резьбой G 1/4" MR.

Ручка регулятора из латуни с клеммным блоком NYLON 6.6.

Внутренняя градуированная поворотная измерительная колонка и внешняя колонка из поликарбоната MAKROLON 2458.



ООО «Флоумедикал»

220012, г. Минск, Республика Беларусь, пер. Инструментальный, д.6, пом.213

Тел/факс: 8(017) 350-61-65 , 350-65-65

www.flowmedical.by

E-mail: info@flowmedical.by

Технические характеристики

КОД	ГАЗ	ВПУСКНОЕ СОЕДИНЕНИЕ	ВЫПУСКНОЕ СОЕДИНЕНИЕ	ОБЪЁМ	БАР
HF075	КИСЛОРОД	G 1/4" М	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF076	КИСЛОРОД	UNI 9507	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF077	КИСЛОРОД	AFNOR NF S 90-116	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF078	КИСЛОРОД	DIN 13260-2	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF079	КИСЛОРОД	BS 5682	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF079A	КИСЛОРОД	SS 8752430	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF109	КИСЛОРОД на рельс со шлангом - 90°	UNI 9507	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF110	КИСЛОРОД на рельс со шлангом	AFNOR NF S 90-116	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF110N	КИСЛОРОД на рельс со шлангом - 90°	AFNOR NF S 90-116	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF111	КИСЛОРОД на рельс со шлангом	DIN 13260-2	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF111N	КИСЛОРОД на рельс со шлангом - 90°	DIN 13260-2	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF112	КИСЛОРОД на рельс со шлангом	BS 5682	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF112N	КИСЛОРОД на рельс со шлангом - 90°	BS 5682	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF112A	КИСЛОРОД на рельс со шлангом	SS 8752430	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF156	КИСЛОРОД	G 1/4" М	M 12x1,25	0-15 l/min	4,5
HF162	КИСЛОРОД - НЕ МОГНИТНЫЙ	G 1/4" М	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF095	ВОЗДУХ	G 1/4" М	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF096	ВОЗДУХ	UNI 9507	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF097	ВОЗДУХ	AFNOR NF S 90-116	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF098	ВОЗДУХ	DIN 13260-2	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF099	ВОЗДУХ	BS 5682	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF099A	ВОЗДУХ	SS 8752430	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF125	ВОЗДУХ на рельс со шлангом	UNI 9507	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF126	ВОЗДУХ на рельс со шлангом	AFNOR NF S 90-116	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF127	ВОЗДУХ на рельс со шлангом	DIN 13260-2	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF128	ВОЗДУХ на рельс со шлангом	BS 5682	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5
HF128A	ВОЗДУХ на рельс со шлангом	SS 8752430	G 1/4" М	0-15 l/min	4,5

ООО «Флоумедиал»

220012, г. Минск, Республика Беларусь, пер. Инструментальный, д.6, пом.213

Тел/факс: 8(017) 350-61-65, 350-65-65 www.flowmedical.by E-mail: info@flowmedical.by