

Dispositivi Gas Medicali



Раздвоитель - расходомер 0 - 15 л/мин


 Organismo Notificato n. 0476
 Notified Body nr. 0476

Описание изделия

Расходомер двойной переменной площади для удвоения одного потребителя, оснащен расходомером 0-15 л/мин; может подсоединяться к сети при помощи муфт типа AFNOR NF S 90-116, DIN 13260-1, UNI 9507, BS 5682, резьба G 1/4 д. внешн. правая; также поставляется с зажимом из АБС для инструментальных стоек с подсоединением для подачи соответствующих газов; устройство, при помощи регулировки игольчатый клапаном, обеспечивает расход от 0 до 15 л/мин. под давлением 4,5 бар.; выход расходомера с резьбой G 1/4 д. (внешняя правая).

Действующие нормативы

NF S 90-116 | UNI 9507 | UNI EN ISO 15002 | DIN 13260-2 | BS 5682 | UNI EN ISO 15001

Компоненты

Внутренний корпус из химически никелированного алюминия.

Внешний корпус из МАКРОЛОНА, сертифицированного для медицинского применения.

Шариковый поплавок из нерж. стали AISI 316.

Вход соответствующего газа при помощи муфты или резьбового соединения G 1/4 д. (резьба внешняя правая).

Выход с резьбой G 1/4 д. внешн. (правой) или M 12x1,25.

Игольчатый регулирующий клапан из латуни, с концевиком из макролона.

Кольцевое уплотнение из EPDM, перокса и силикона.

Внутренняя градуированная расходомерная колонна и внешняя колонна из макролона.

Технические данные

КОД	ГАЗ	СОЕДИНЕНИЕ	ШКАЛА 1	БАР	№ ПО РЕЕСТРУ
HF138	Air	G 1/4 д. внешн., правая	0 - 15 л/мин	4,5	1936478/R
HF139	Air	UNI 9507	0 - 15 л/мин	4,5	1936479/R
HF140	Air	AFNOR NF S 90-116	0 - 15 л/мин	4,5	1936480/R
HF141	Air	DIN 13260-2	0 - 15 л/мин	4,5	1936481/R
HF142	Air	BS 5682	0 - 15 л/мин	4,5	1936482/R