

УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ МЕДИЦИНСКИХ ГАЗОВ

Устройство подачи кислорода для машин скорой помощи



Описание

Полная система распределения кислорода в машинах скорой помощи состоит из: двух регуляторов давления модели HF, ручного теплообменника, в комплекте с розетками для медицинских газов и фланцевым блоком для упрощённой установки на панель. Система также оборудована подключением к резервному источнику. Система распределения классифицируется как медицинское устройство в соответствии с требованиями 93/42/ЕЕС, с внесенными в нее поправками, а так же как медицинское устройство CE класса 2b, поскольку соответствует правилам 9 и 11 приложения IX 93/42/ЕЕС. Газовая система соответствует всем требованиям эталонных стандартов для медицинских газораспределительных установок. Она проста и адаптирована к любой модели машины скорой помощи. Все компоненты собираются вместе с помощью гибких соединений низкого давления в соответствии со стандартом EN ISO 5359.

Нормативы

EN ISO 10524-1: 2019 | EN ISO 7396-1: 2019 | EN ISO 9170-1: 2008 | NF S 90-116 | UNI 9507: 2004 | EN ISO 5359: 2018 | EN ISO 15001: 2012

Компоненты

2 HF редуктора в комплекте с манометрическим преобразователем, выход 4...20 мА, IP65, класс 2,5, 0-315 бар, EN 837-1.

1 манометр, шкала от 0-10 бар, класс 2.5.

1 ручной переключатель (1-й, - 2-й, источник).

1 аварийное соединение к резервному источнику в комплекте с обратным клапаном, запорным клапаном и штекером.

Розетки для медицинских газов.

Гибкие соединения для низкого давления в соответствии со стандартами EN ISO 5359 в комплекте с поворотными фитингами.

Технические характеристики

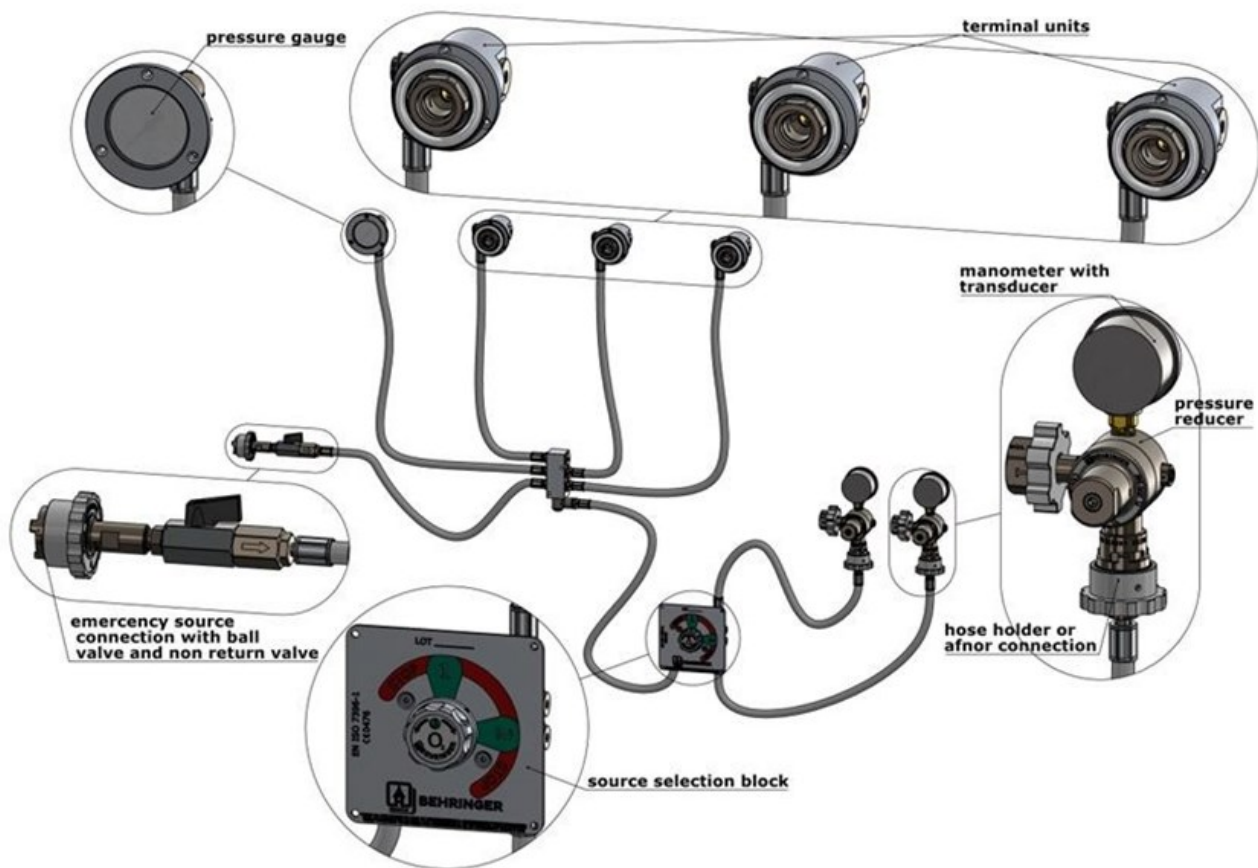
| КОД | ПОДКЛЮЧЕНИЕ К РЕДУКТОРУ | КОЛИЧЕСТВО РОЗЕТОК МЕД. ГАЗОВ | РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ |
|----------|-------------------------|----------------------------------|------------------|
| НКАМВ001 | ДЕРЖАТЕЛЬ ШЛАНГА Ø6 мм | 2 | 4,6 бар ± 10% |
| НКАМВ002 | AFNOR NF S 90-116 БЛОК | 2 | 4,6 бар ± 10% |
| НКАМВ003 | ДЕРЖАТЕЛЬ ШЛАНГА Ø6 мм | 3 | 4,6 бар ± 10% |
| НКАМВ004 | AFNOR NF S 90-116 БЛОК | 3 | 4,6 бар ± 10% |
| НКАМВ007 | AFNOR NF S 90-116 БЛОК | 4 | 4,6 бар ± 10% |

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

Технический чертёж



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