

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ УСТРОЙСТВ ПОДАЧИ МЕДИЦИНСКИХ ГАЗОВ

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МЕДНАЯ ТРУБКА



Описание

Медная соединительная трубка для соединения двух коллекторов высокого давления или на входе декомпрессионной панели. Поворотные гайки имеют резьбу под газ в соответствии со стандартами.

Нормативы

UNI EN ISO 7396-1 | ISO 5145 | UNI EN ISO 21969 | UNI EN ISO 15001 | UNI EN ISO 11144

Компоненты

Никелированная медная труба высокого давления с внешним диаметром \varnothing 10 мм, внутренним диаметром \varnothing 5 мм, линейной длиной 650 мм.

Латунные входные и выходные штуцеры со специальной резьбой и уплотнением в соответствии с газом.

Технические характеристики

КОД	ГАЗ	ДЛИНА	СОЕДИНЕНИЕ	ВЕС	Р макс	RDM
HS097	O2	0,65 м	W21,7x1/14" 'A' - W21,7x1/14" 'A'	0,60 кг	200 бар	2050019/R
HS098	N2O	0,65 м	G3/8" 'A' - G3/8" 'A'	0,60 кг	200 бар	2050020/R
HS099	N2	0,65 м	W21,7x1/14" 'B' - W21,7x1/14" 'B'	0,60 кг	200 бар	2050021/R
HS100	CO2	0,65 м	W27x2 'A' - W27x2 'A'	0,60 кг	200 бар	2050022/R
HS101	ВОЗДУХ	0,65 м	W30x1/14" 'A' - W30x1/14" 'A'	0,60 кг	200 бар	2050023/R

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