

РЕДУКТОР ПРОПАНОВЫЙ

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

БПО-5-5 АЛ без манометра

Арт. 001.010.207

1 Редуктор

1.1. Материал корпуса	Алюминий Литье под давлением
1.2. Цвет корпуса	Анодное оксидирование
1.3. Материал крышки	Алюминий Порошковая окраска
1.4. Цвет крышки	Красный
1.5. Материал винта задающего М10х1,5	Сталь Пластиковый барашек
1.6. Шкала регулировки давления	Шкала нанесена на корпус пружины, где точным указателем выставляемого давления является торец задающего винта
1.7. Перепускное отверстие	Да
1.8. Присоединение	Осевое

2 Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер входной	Алюминий Анодное оксидирование
2.2. Гайка накидная левая СП-21,8LN	Сталь оцинкованная
2.3. Гайка накидная левая М16х1,5LN	Сталь Анодное оксидирование
2.4. Ниппель универсальный, Ø 6/9 мм	Алюминий Анодное оксидирование



Технические характеристики

Редуцирующий газ	Пропан
Наибольшая пропускная способность, м³/ч	5
Наибольшее давление газа на входе, МПа (кгс/см²)	2,5 (25)
Наибольшее рабочее давление газа, МПа (кгс/см²)	0,3 (3,0)
Вес нетто, кг	0,2
Вес брутто, кг	0,25
Габариты редуктора в сборе, мм	135x105x45
Габариты индивидуальной упаковки, мм	140x65x47

Комплектация

Редуктор пропановый БПО-5-5 АЛ без манометра в сборе	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Индивидуальная упаковка	1 шт

+7 (800) 777-83-75(звонок бесплатный)
info+2797556@v-p-k.ru

БПО-5-5 АЛ б
ез манометра