

РЕДУКТОР КИСЛОРОДНЫЙ БКО-50-5 АЛ

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

Арт. 001.010.102

1. Редуктор

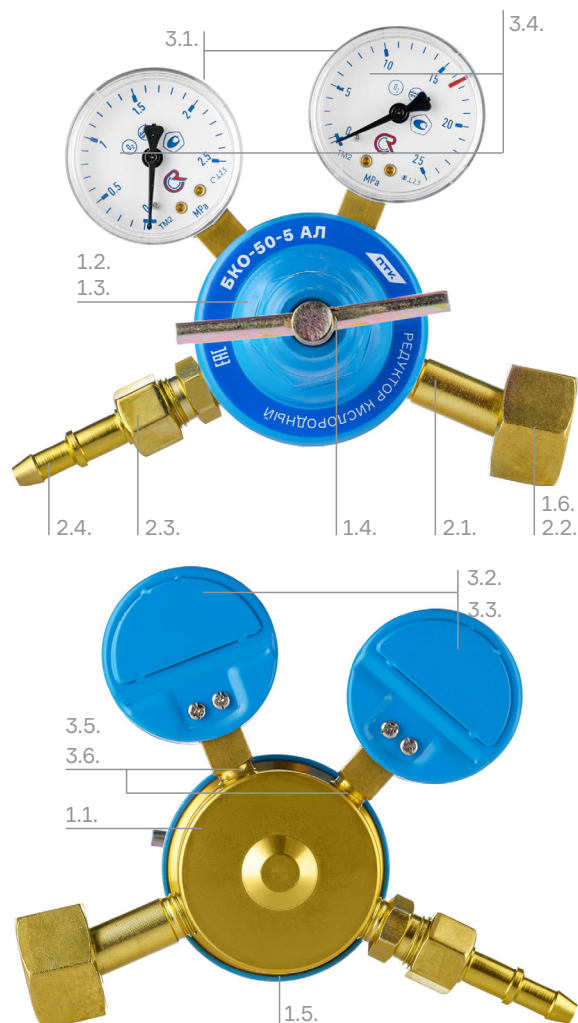
1.1. Материал корпуса	Алюминий Анодное оксидирование
1.2. Цвет крышки	Голубой
1.3. Материал крышки	Сталь Порошковая окраска
1.4. Материал винта задающего M12x1,5	Сталь оцинкованная
1.5. Наличие предохранительного клапана	Да
1.6. Присоединение	Радиальное

2. Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер входной	Латунь
2.2. Гайка накидная G3/4-B	Сталь
2.3. Гайка накидная M16x1,5	Сталь
2.4. Ниппель универсальный, Ø 6/9 мм	Алюминий Анодное оксидирование

3. Манометры

3.1. Количество манометров, шт	2
3.2. Материал корпуса	Сталь
3.3. Цвет корпуса	Голубой
3.4. Класс точности	2,5
3.5. Присоединение	Радиальное
3.6. Резьба присоединения	M12x1,5



Технические характеристики

Редуцирующий газ	Кислород
Наибольшая пропускная способность, м³/ч	50
Наибольшее давление газа на входе, МПа (кгс/см²)	20 (200)
Наибольшее рабочее давление газа, МПа (кгс/см²)	1,25 (12,5)
Давление срабатывания предохранительного клапана, МПа (кгс/см²)	1,6 (16,0)
Вес нетто, кг	0,6
Вес брутто, кг	0,71
Габариты редуктора в собранном виде, мм	155x130x125
Габариты индивидуальной упаковки, мм	130x120x140

Комплектация

Редуктор кислородный БКО-50-5 АЛ в сборе	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Индивидуальная упаковка	1 шт