

РЕДУКТОР АЦЕТИЛЕНОВЫЙ БАО-5-КР-И

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

Арт. 001.010.307

1 Редуктор

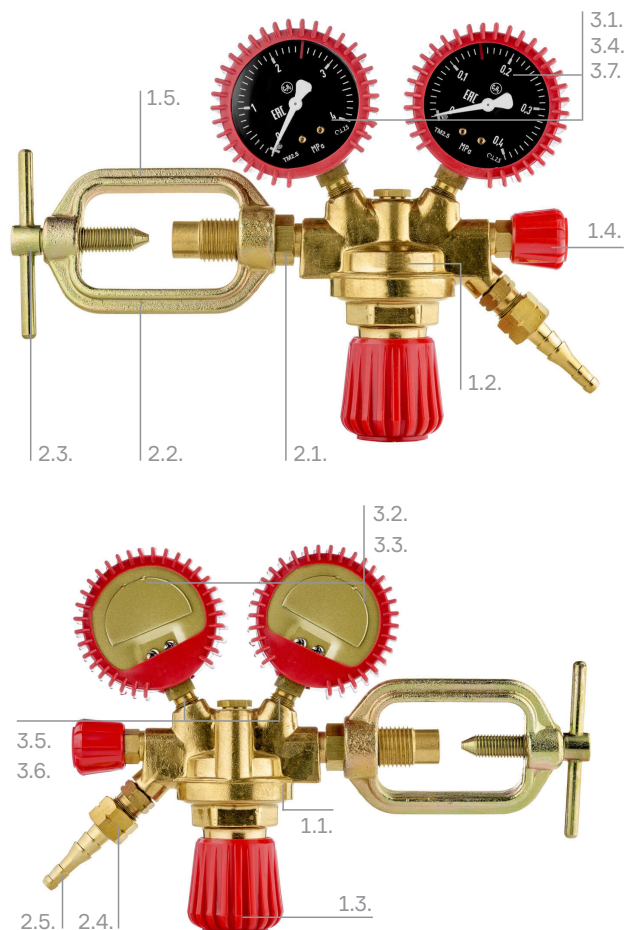
1.1. Материал корпуса	Латунь Литой корпус
1.2. Материал крышки	Латунь
1.3. Материал винта задающего M12x1,5	Латунь Пластиковый барашек
1.4. Материал запорного вентиля M10x1,5	Сталь Пластиковый барашек
1.5. Присоединение	Радиальное

2 Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер входной	Латунь
2.2. Скоба крепления	Сталь Анодное оксидирование
2.3. Винт крепления (прижимной) M10x1,5	Сталь оцинкованная
2.4. Гайка накидная M16x1,5LN	Латунь
2.5. 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	Белый
3.4. Класс точности	2,5
3.5. Присоединение	Радиальное
3.6. Резьба присоединения	M12x1,5
3.7. Наличие резиновых защитных кожухов	Да



Технические характеристики

Редуцируемый газ	Ацетилен
Наибольшая пропускная способность, м³/ч	5
Наибольшее давление газа на входе, МПа (кгс/см²)	2,5 (25)
Наибольшее рабочее давление газа, МПа (кгс/см²)	0,15 (1,5)
Вес нетто, кг	1,46
Вес брутто, кг	1,52
Габариты редуктора, мм	260x195x56
Габариты индивидуальной упаковки, мм	185x200x60

Комплектация

Редуктор ацетиленовый БАО-5-КР-И в сборе	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Индивидуальная упаковка	1 шт