## РЕДУКТОР АЦЕТИЛЕНОВЫЙ

# БАО-5-КР-И

Арт. 001.010.307

1 F	Реду	/KT	op
-----	------	-----	----

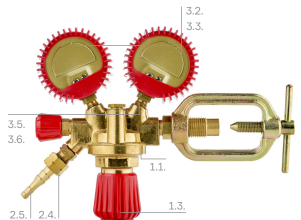
1.1.	Материал корпуса	Латунь Литой корпус
1.2.	Материал крышки	Латунь
1.3.	Материал винта задающего M12x1,5	Латунь Пластиковый барашек
1.4.	Материал запорного вентиля M10x1,5	Сталь Пластиковый барашек
1.5.	Присоединение	Радиальное



### 2 Присоединительные размеры и материалы

2.1.	Штуцер входной	Латунь
2.2.	Скоба крепления	Сталь Анодное оксидирование
2.3.	Винт крепления (прижимной) М10х1,5	Сталь оцинкованная
2.4.	Гайка накидная M16x1,5LH	Латунь
2.5.	Ниппель универсальный, Ø 6/9 мм	Алюминий Анодное оксидирование

3 Ma	нометры	
3.1. Кол	пичество манометров, шт	2
3.2. Ma	гериал корпуса	Сталь
3.3. Цв	ет корпуса	Белый
3.4. Кла	асс точности	2,5
3.5. Пр	исоединение	Радиальное
3.6. Pea	вьба присоединения	M12×1,5
3.7. Ha	пичие резиновых защитных кожухов	Да



### Технические характеристики

Редуцирующий 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

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

