

РЕДУКТОР УГЛЕКИСЛОТНЫЙ УР-6 МИНИ

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

Арт. 001.010.402

1 Редуктор

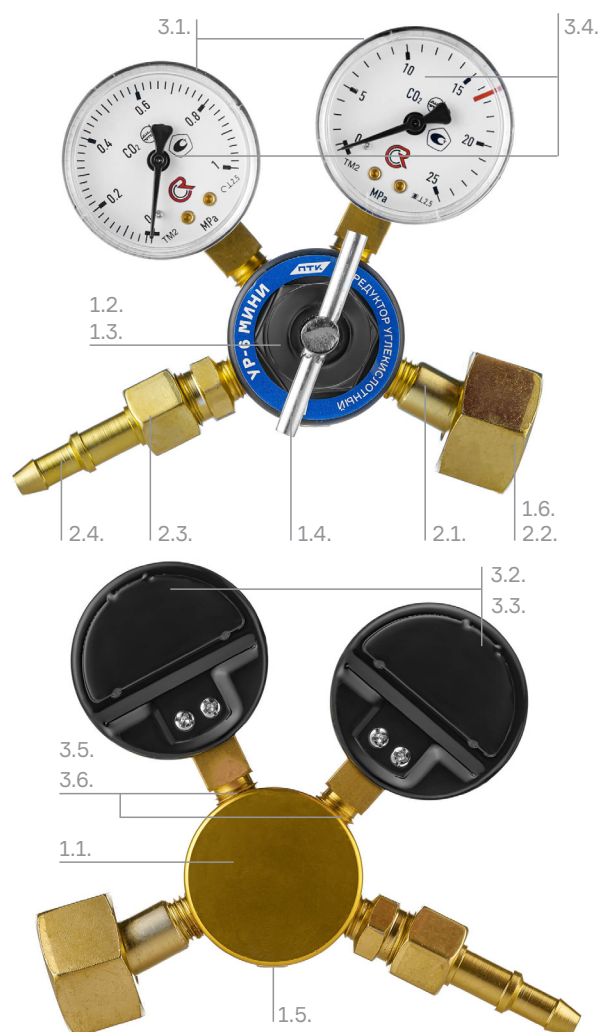
1.1. Материал корпуса	Алюминий Анодное оксидирование
1.2. Цвет крышки	Черный
1.3. Материал крышки	Сталь Порошковая окраска
1.4. Материал винта задающего M10x1,5	Сталь оцинкованная
1.5. Наличие предохранительного клапана	Да
1.6. Присоединение	Радиальное

2 Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер входной	Латунь
2.2. Гайка накидная G3/4-B	Сталь Анодное оксидирование
2.3. Гайка накидная M16x1,5	Сталь Анодное оксидирование
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	Черный
3.4. Класс точности	2,5
3.5. Присоединение	Радиальное
3.6. Резьба присоединения	M12x1,5



Технические характеристики

Редуцирующий газ	Углекислый газ
Наибольшая пропускная способность, м³/ч	6
Наибольшее давление газа на входе, МПа (кгс/см²)	20 (200)
Наибольшее рабочее давление газа, МПа (кгс/см²)	0,35 (3,5)
Давление срабатывания предохранительного клапана, МПа (кгс/см²)	0,6 (6,0)
Вес нетто, кг	0,45
Вес брутто, кг	0,56
Габариты редуктора в сборе, мм	115x70x115
Габариты индивидуальной упаковки, мм	115x105x125

Комплектация

Редуктор углекислотный УР-6 МИНИ в сборе	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Индивидуальная упаковка	1 шт