

# РЕДУКТОР УГЛЕКИСЛОТНЫЙ УР-6 МИНИ

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

Арт. 001.010.402

## 1 Редуктор

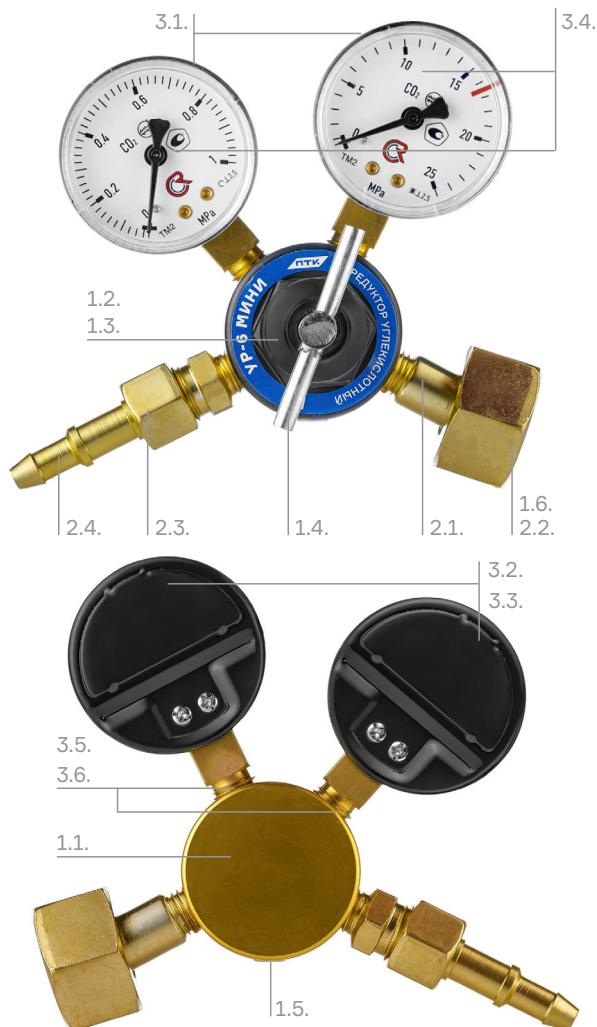
1.1. Материал корпуса	Алюминий Анодное оксидирование
1.2. Цвет крышки	Черный Порошковая окраска
1.3. Материал крышки	Сталь
1.4. Материал винта задающего M10x1,5	Сталь оцинкованная
1.5. Наличие предохранительного клапана	Да
1.6. Присоединение	Радиальное

## 2 Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер входной	Алюминий Анодное оксидирование
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