

# РЕДУКТОР ГЕЛИЕВЫЙ

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

## Г-45

Арт. 001.010.522

### 1 Редуктор

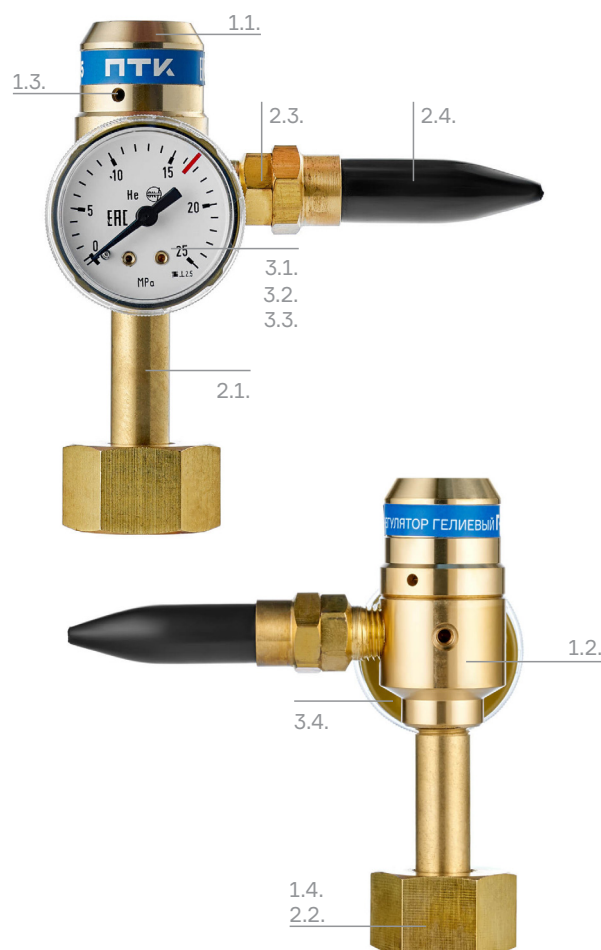
1.1. Материал корпуса	Латунь
1.2. Материал крышки	Латунь
1.3. Наличие перепускного отверстия	Да
1.4. Присоединение	Осевое

### 2 Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер входной	Латунь
2.2. Гайка накидная G3/4-B	Латунь
2.3. Пусковой клапан	Встроенный
2.4. Насадка	Резиновый насадок для латексных шаров

### 3 Манометры

3.1. Количество манометров, шт	1
3.2. Материал корпуса	Сталь Анодное оксидирование
3.3. Класс точности	2,5
3.4. Присоединение	Встроен в корпус редуктора



### Технические характеристики

Редуцирующий газ	Гелий
Наибольшая пропускная способность, м³/ч	40
Наибольшее давление газа на входе, МПа (кгс/см²)	20 (200)
Наибольшее рабочее давление газа во время заполнения шара, МПа (кгс/см²)	0,5±0,15 (5,0±1,5)
Вес нетто, кг	0,5
Вес брутто, кг	0,6
Габариты редуктора в сборе, мм	195x135x80
Габариты индивидуальной упаковки, мм	160x140x90

### Комплектация

Редуктор гелиевый Г-45 в сборе	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Индивидуальная упаковка	1 шт