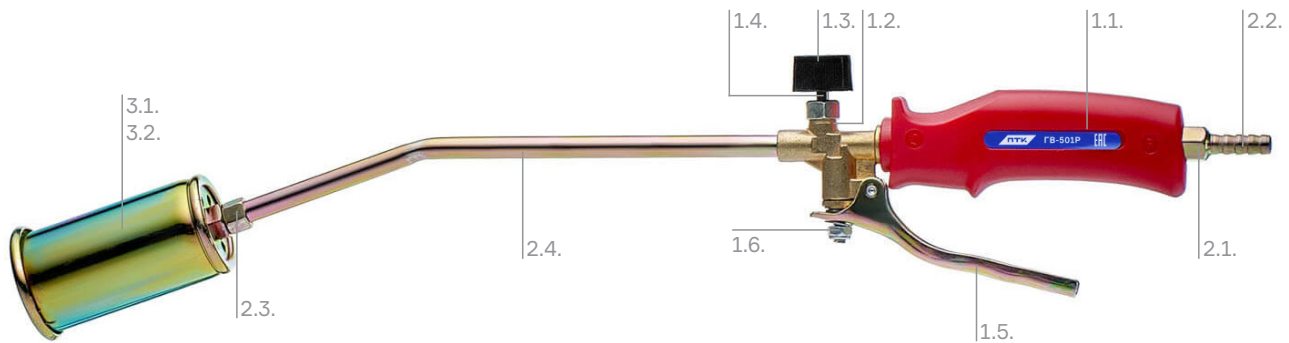


# ГОРЕЛКА ПРОПАНОВАЯ ГВ-501Р

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

Арт. 001.020.514



## 1 Горелка

1.1. Материал накладки на ствол	Термопластик
1.2. Материал вентильного узла	Сталь Анодное оксидирование
1.3. Материал барашка вентиля	Пластик
1.4. Материал штока М8х1 вентиля	Сталь нержавеющая
1.5. Материал рычага клапана	Штампованная сталь Анодное оксидирование
1.6. Материал штока клапана	Сталь нержавеющая

## 2 Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер присоединительный М10х1	Сталь Анодное оксидирование
2.2. Ниппель несъемный универсальный, Ø 6/9 мм	Сталь Анодное оксидирование
2.3. Штуцер присоединительный М10х1	Сталь Анодное оксидирование
2.4. Наконечник-трубка, Ø 8х1 мм	Сталь Анодное оксидирование

## 3 Колбы

3.1. Материал колбы (сопло)	Сталь Анодное оксидирование
3.2. Диаметр сопла, мм	45

## Технические характеристики

Применяемый горючий газ	Пропан-бутановая смесь
Расход смеси, м³/ч	2,4–4,8
Давление смеси, МПа (кгс/см²)	0,25 (2,5)
Исполнение	Рычажное/ Клапанное
Длина горелки, мм	500
Вес нетто, кг	0,4
Вес брутто, кг	0,5
Габариты горелки в собранном виде, мм	540х100х50
Габариты индивидуальной упаковки, мм	100х55х55

## Комплектация

Горелка пропановая ГВ-501Р	1 шт
Сопло (колба)	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Индивидуальная упаковка	1 шт