

ГОРЕЛКА ПРОПАНОВАЯ ГВ-901 ПЬЕЗО

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

Арт. 001.020.519



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 M8x1 вентиля	Сталь нержавеющая
1.5. Материал рычага клапана	Сталь штампованная Анодное оксидирование
1.6. Материал штока клапана	Сталь нержавеющая
1.7. Система пьезоподжига	Да

2 Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер входной M16x1,5LH	Сталь Анодное оксидирование
2.2. Гайка накидная M14x1,25	Сталь нержавеющая
2.3. Гайка присоединительная M12x1	Сталь Анодное оксидирование
2.4. Наконечник-трубка, Ø 8x1 мм	Сталь Анодное оксидирование

3 Колбы

3.1. Материал колбы (сопло)	Сталь черненная
3.2. Диаметр сопла, мм	60

Технические характеристики

Применяемый горючий газ	Пропан-бутановая смесь
Расход смеси, м³/ч	2,4–4,8
Давление смеси, МПа (кгс/см²)	0,1–0,2 (1,0–2,0)
Исполнение	Рычажное/ Клапанное
Длина горелки, мм	950
Вес нетто, кг	0,8
Вес брутто, кг	1,1
Габариты горелки в собранном виде, мм	950x100x50
Габариты индивидуальной упаковки, мм	900x130x80

Комплектация

Горелка пропановая ГВ-901 пьезо	1 шт
Сопло (колба)	1 шт
Руководство по эксплуатации	1 шт
Индивидуальная упаковка	1 шт