

ПОДОГРЕВАТЕЛЬ ГАЗОВ

ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА

ПЭГ-1 (36V)

Артикул: 001.010.436

1 Подогреватель газов

1.1. Материал корпуса	Алюминий
1.2. Материал защитного чехла	Термопластик

2 Присоединительные размеры и материалы

2.1. Штуцер входной	Алюминий
2.2. Гайка накидная G3/4-B	Сталь Анодное оксидирование
2.3. Штуцер выходной G3/4-B	Алюминий
2.4. Наличие сетевого кабеля с вилкой подключения к сети (36V)	Да
2.5. Длина кабеля, мм	150



Технические характеристики

Нагреваемые газы	CO ₂ , Ar, N, Сварочные смеси
Пропускная способность, л/мин	50
Наибольшее давление газа, МПа (кгс/см ²)	20 (200)
Температура нагревания корпуса, °C	70±5
Время выхода в установленный режим, мин	1,5
Рабочее напряжение питания подогревателя, В	36±10%
Номинальная потребляемая мощность, Вт	150
Вывод кабеля	Неразъемный
Подключение	Вилка
Вес нетто, кг	0,4
Габариты подогревателя, мм	110x90x40

Комплектация

Подогреватель газов ПЭГ-1 (36V)	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.