



## ЭЗГ-МК электрозапальник газовый (ПР)



Электрозапальник газовый **ЭЗГ-МК** предназначен для дистанционного розжига горелок котлоагрегатов малой и средней мощности. Конструктивно выполнен как упрощенный вариант ЭЗГ. Конструктивные доработки позволили уменьшить установочную трубу в горелке.

### Преимущества электрозапальника газового ЭЗГ-МК:

- Сопловая часть выполнена из нержавеющей стали;
- Меньший диаметр установочной трубы по сравнению с ЭЗГ;
- Меньшая цена;
- Надежная керамика, выдерживающая напряжение до 20 КВт, устойчивая к влаге;

- Простота и надежность;
- Вариант исполнения без контрольного электрода (КЭ);
- Технические характеристики, варианты исполнения соответствуют базовой версии.

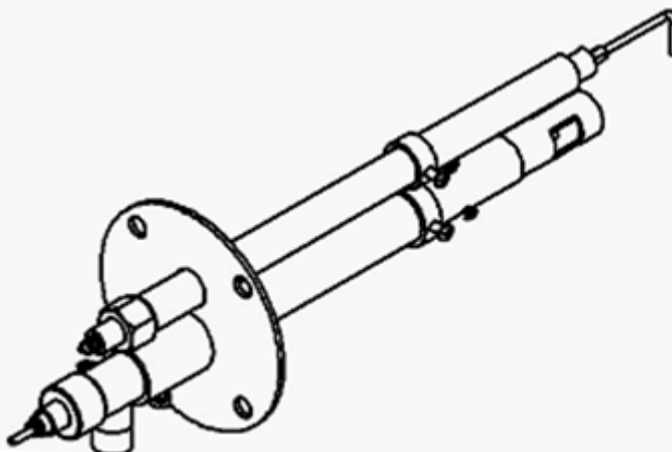
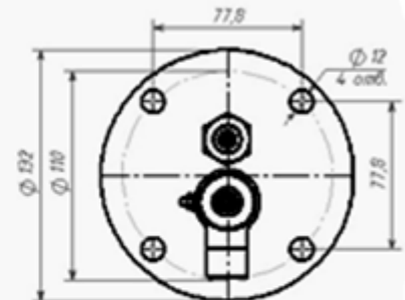
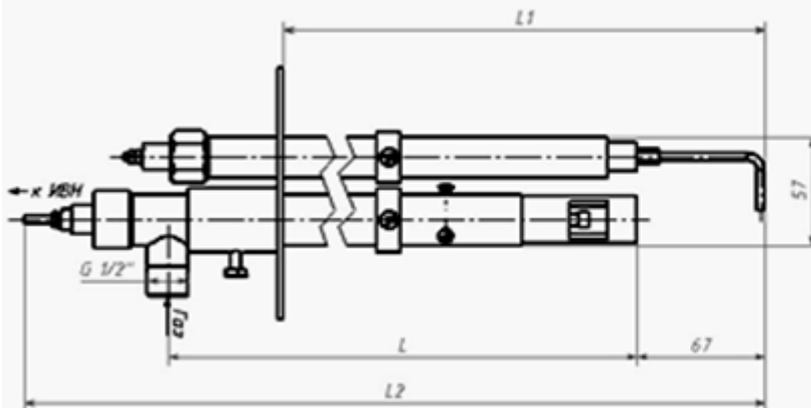
### Пример записи условного обозначения при заказе:

Электрозапальник газовый ЭЗГ-350-МК, длина 350

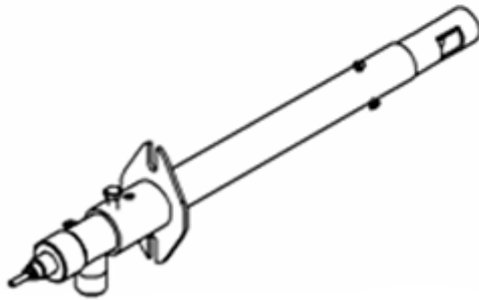
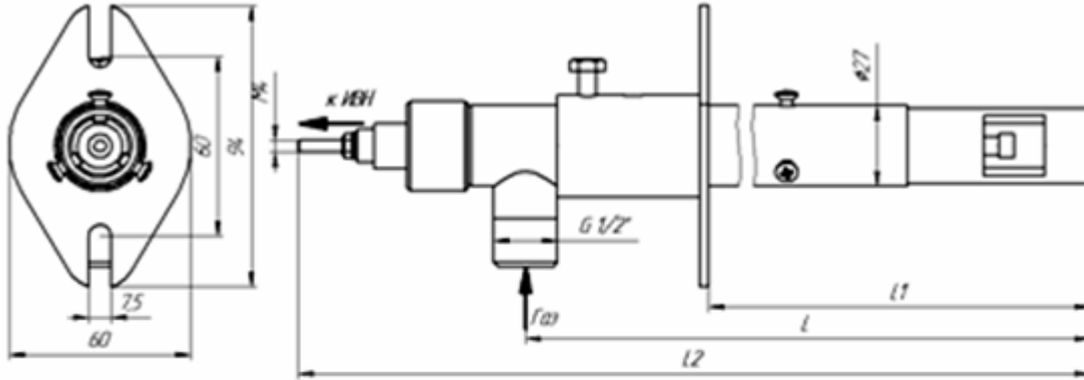
Разрешение на применение - №РРС-ТУ-04-356

Сертификат соответствия - №РОСС RU.AE86.B02819

### Устройство, габаритные и установочные размеры



Обозначение	L, мм	L1, мм	L2, мм	Масса, кг
В 307.563.200.00	350	360	492	2,01
В 307.563.200.00-01	500	510	642	2,56
В 307.563.200.00-02	700	710	842	3,3
В 307.563.200.00-03	1000	1010	1142	4,4
В 307.563.200.00-04	1500	1510	1642	6,22



Обозначение	L, мм	L1, мм	L2, мм	Масса, кг
B 407.176.00.00	350	290	425	0,96
B 407.176.00.00-01	500	440	575	1,25
B 407.176.00.00-02	700	640	775	1,64
B 407.176.00.00-03	1000	940	1075	2,21
B 407.176.00.00-04	1500	1440	1575	3,17