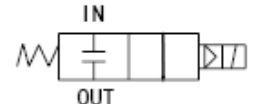


Нормально закрытый.

Характеристики:

Конструкция: клапан прямого действия с изолированной мембраной.

**Рабочая среда:**

Коррозионные жидкости и газы, кислоты, щёлочи.

Рабочая температура:

Уплотнения EPDM: -10°C ... +120°C.

Уплотнения PTFE: -20°C ... +180°C.

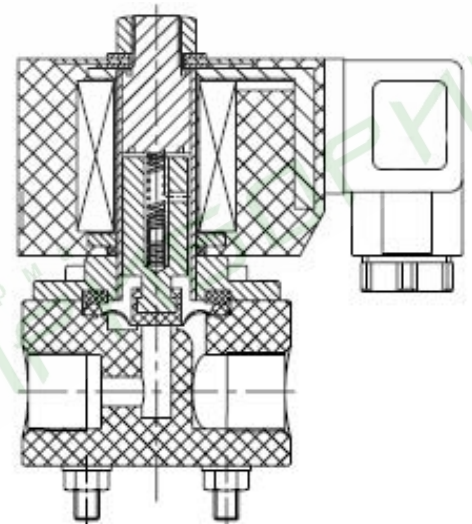
Рабочее давление: 0.0МПа ... 0.15МПа.**Присоединение:** резьба 1/4", 3/8", 1/2".**Ду (мм):** 6.**Питание:** DC: 12В, 24В.

AC: 24В, 120В, 240В, 110В, 220В.

Катушка: S51В, 35ВА(AC), 30Вт(DC), IP65.**Материалы:**

Корпус: PTFE(тефлон).

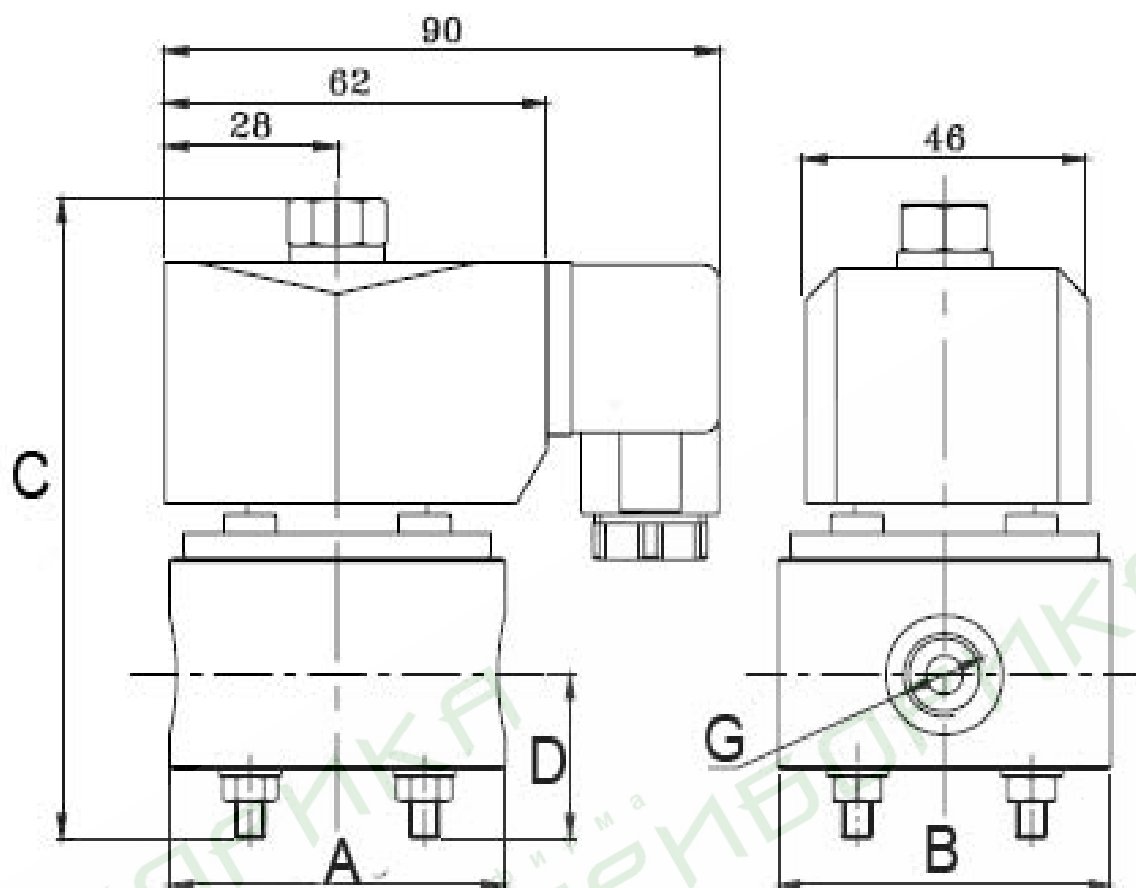
Уплотнения: PTFE, EPDM.

**Соленоидный клапан YCFP11 GPP**

Корпус: тефлон, уплотнения: PTFE: -20°C ... +180°C,

катушка S51В ~220В

Обозначение	Ду, мм	Kv, м³/ч	Присоединение	Pmin МПа	Pmax МПа
YCFP1109 GPP	6	0.28	1/4"	0.0	0.15
YCFP1109 GPP	6	0.28	3/8"	0.0	0.15
YCFP1109 GPP	6	0.28	1/2"	0.0	0.15



Размер.	YCFP1109	YCFP1109	YCFP1109
A	90	90	90
B	51	51	51
C	102	102	102
D	25	25	25
G	1/4''	3/8''	1/2''