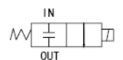
Нормально закрытый.

Характеристики:

Конструкция: клапан прямого действия с мембраной. Быстрое открытие - закрытие. Аналоги клапанов GOYEN



Рабочая среда: Воздух.

Рабочая температура:

Уплотнения NBR: -10°C ... +80°C. Уплотнения EPDM: -10°C ... +120°C. Уплотнения VITON: -10°C ... +150°C.

Рабочее давление: 0.04МПа ... 0.6МПа.

Присоединение: резьба

1/2",3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2",2 1/2", DDR, 3".

Ду (мм): 15, 20, 25, 32, 40, 50.

Питание: DC: 12B, 24B.

Катушка: SS1B, 22BA(AC), 17Bт(DC), IP65.



Корпус: Алюминий.

Уплотнения: NBR, EPDM, VITON.

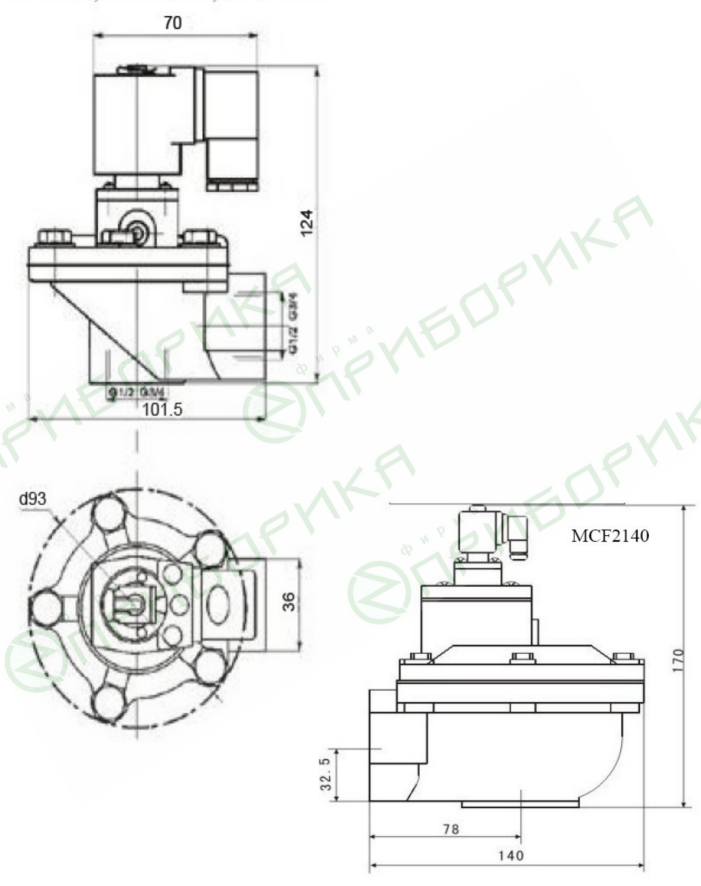


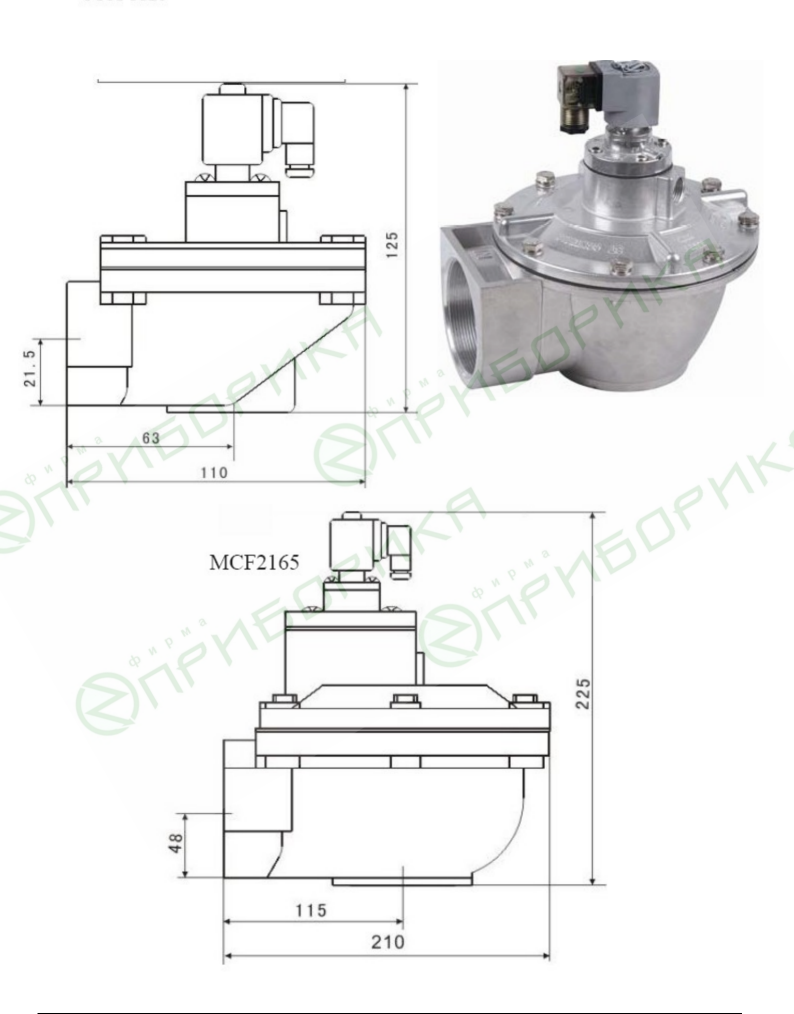
Соленоидный клапан МСГ

Корпус: алюминий, уплотнения: VITON: -10° C ... $+120^{\circ}$ C, катушка SS1B \sim 24B.

Обозначение	Ду,	Kv,	Присоединение	Pmin	Pmax
	MM	M^3/H		МПа	МПа
MCF1115XXX	15	12	1/2"	0.04	0.6
MCF1120XXX	20	12	3/4''	0.04	0.6
MCF1125XXX	25	12	1''	0.04	0.6
MCF2140XXX	40	29	1 1/4"	0.04	0.6
MCF2150XXX	50	48	1 1/2"	0.04	0.6
MCF2165XXX	65	68	2 1/2"	0.04	0.6
MCF2125DXX	25	12	DDR	0.04	0.6
MCF2145DXX	45	30	DDR	0.04	0.6
MCF2150YXX	50	48	2''	0.04	0.6
MCF2165XXX	62	68	2 1/2"	0.04	0.6
MCF2175XXX	76	100	3''	0.04	0.6

MCF1115, MCF1120, MCF1125





MCF2125 DDR

MCF2145 DDR

