

КЛАПАНЫ ЗАПОРНЫЕ

Клапан запорный газовый с электромагнитным приводом КЗГЭМ



Клапаны запорные газовые с электромагнитным приводом КЗГЭМ предназначены для использования в качестве запорного устройства трубопроводных магистралей и газогорелочных устройств с рабочей средой: природный газ по ГОСТ 5542 и воздух.

Технические характеристики

Наименование параметра или характеристики	Значение
1 Амплитуда импульса управляющего сигнала для закрытия клапана, В	от 30 до 50
2 Сопротивление обмотки катушки электромагнита, Ом	16±2
3 Диапазон условного давления, МПа (кгс/см ²): - для клапанов НД - для клапанов СД	до 0,005 (0,05) до 0,3 (3)
4 Время срабатывания клапана, с, не более	1
5 Напряжение питания узла индикации состояния клапана, В	от 10 до 15
6 Напряжение сигнала закрытого состояния клапана, В, не более	0,5

Тип клапана	Условный проход, мм	Габаритные размеры, мм, не более	Масса, кг, не более	Способ присоединения к трубопроводу	Вид корпуса	Строительные размеры L1xB1xH1(мм), D(G), d(кол.отв.)
КЗГЭМ 15 НД	15	60x42x155	0,75	Муфтовый	Литой	55x37x150 (1/2")
КЗГЭМ 20 НД	20	70x40x160	0,8	Муфтовый	Литой	65x32x155 (3/4")
КЗГЭМ 25 НД (СД)	25	100x90x160	0,8	Муфтовый	Литой	95x85x155 (1")
КЗГЭМ 32 НД (СД)	32	110x90x210	1,2	Муфтовый	Литой	94x80x205,(1 1/4")
КЗГЭМ 40 НД (СД)	40	120x90x215	1,5	Муфтовый	Литой	115x85x210,(1 1/2")
КЗГЭМ 50 НД (СД)	50	135x95x220	2,0	Муфтовый	Литой	130x90x215, (2")
КЗГЭМ 65 НД (СД)	65	215x125x290	7,0	Муфтовый	Литой	210x120x285,(2 1/2")
КЗГЭМ 80 НД (СД)	80	225x185x270	8,0	Фланцевый	Сварной	220x180x265,145, 18(4)
КЗГЭМ 100 НД (СД)	100	260x195x290	10,0	Фланцевый	Сварной	255x195x285,160, 18(4)
КЗГЭМ 150 НД (СД)	150	375x280x375	25,0	Фланцевый	Сварной	370x280x370, 240, 22(8)