

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



Т.к. (863) 221-25-48  
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: [zakaz@itrostov.ru](mailto:zakaz@itrostov.ru)

[www. itrostov. ru](http://www.itrostov.ru)



## КМГ Клапаны газовые с электромагнитным приводом нормально открытые DN 20- DN 25.



*Сертифицированы в соответствии с требованиями Технических Регламентов Таможенного Союза*

Для использования в системах газоснабжения, газогорелочных устройствах и на аналогичном газопотребляющем и газоиспользующем оборудовании.

Для управления потоком природного газа и воздуха в качестве сбросного органа.

- Герметичность затвора по классу А ГОСТ 9544-93
- Быстро открывающиеся и быстро закрывающиеся (время менее 1 сек.)
- С патрубками для присоединения приборов и импульсных газопроводов( G $\frac{1}{4}$ " ) (по заказу)
- Высокая степень надежности обусловлена применением электромагнитов со встроенными выпрямителями, деталей из цветных сплавов и нержавеющей стали, фторопластовыми направляющими скольжения.

### Исполнение

Нормально открытые газовые электромагнитные клапаны.

Для сброса избыточного давления и установки на трубопроводах безопасности.

Для применения в составе систем проверки герметичности газовой запорной арматуры.

### Основные технические характеристики:

**Рабочая среда:** природный газ по ГОСТ 5542-2014, воздух по ГОСТ 17433-80

**Рабочее положение:** на горизонтальном или вертикальном трубопроводе с отклонением +/-15°

**Категория размещения и диапазон рабочих температур:**

У3.1 от -30°C до + 60°C (стандартно)

У2 от -45°C до + 60°C (по заказу)

**Напряжение сети электропитания:** 220 V+10% -15% 50 Гц

**Степень электрозащиты:** IP 54

**Время открытия и закрытия:** менее 1 с.

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



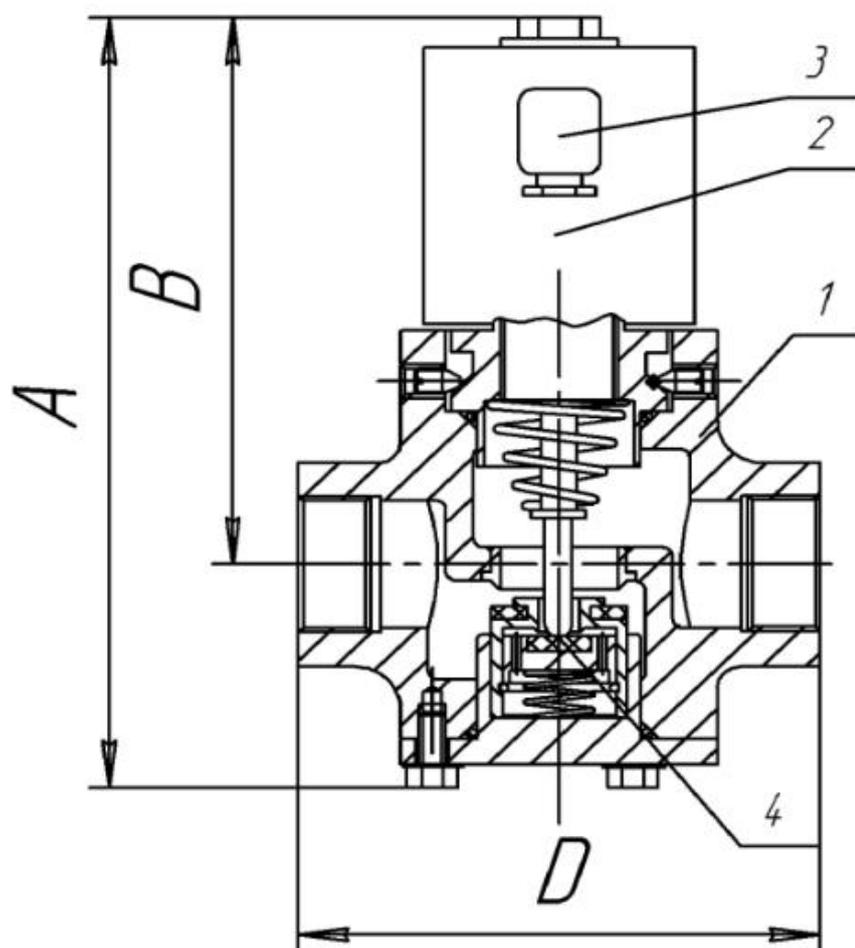
Т.к. (863) 221-25-48  
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: [zakaz@itrostov.ru](mailto:zakaz@itrostov.ru)

[www. itrostov. ru](http://www.itrostov.ru)

### Спецификация:

Тип	Условный проход мм	Присоединение муфтовое	Рабочее давление КПа	Рабочая мощность ВА	Размеры, мм				Масса кг
					A	B	C ширина	D	
КМГ-20НО-100	20	G 3/4"	0 - 100	28	180	135	80	115	2,6
КМГ-25НО-100	25	G 1"	0 - 100	28	180	135	80	115	2,5



1. Корпус
2. Электромагнит
3. Разъем со встроенным выпрямителем
4. Клапанный узел

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20

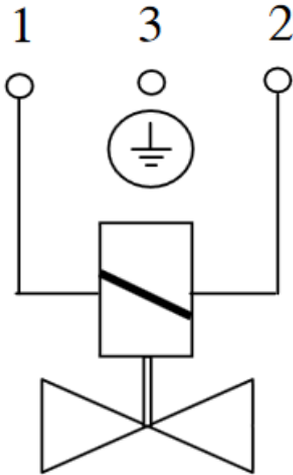


Т.к. (863) 221-25-48  
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: [zakaz@itrostov.ru](mailto:zakaz@itrostov.ru)

[www. itrostov. ru](http://www.itrostov.ru)

Схема электрических соединений:



Пример обозначения при заказе:

Клапан газовый КМГ-20НО-100ТУ 3712-001-43569259-2000, где

**КМГ 20 НО 100**

КМГ – Тип  
20 – Диаметр условного прохода  
( 20, 25 мм.)  
НО – Исполнение  
(НО – нормально открытый)  
100 – Рабочее давление  
(100 КПа)