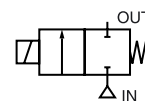


Двухходовые электромагнитные клапаны, нормальнозакрытые, для газа низкого давления, для нулевого дифференциального давления, размер 3/8" - 1/2", DN10 - DN15



2/2
Серия
030

Технические характеристики:

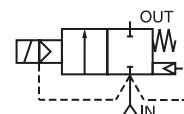
- Газовый клапан предназначен для горелок, газовых печей и т.д.,
- Соответствует европейским стандартам EN 161.
- Клапаны предназначены для газа групп 1 и 2.
- Клапаны выдерживают обратное давление до 150 мбар,
-

Дифференц. давление	0–0,48 bar [1 bar = 100 kPa]
Время отклика	Макс. 1 сек.



Размер	Пропускное отверстие	Пропускная способность ⁽¹⁾ Kv		Дифференциальное давление (бар)			Цена без НДС	Модель
				Мин.	Макс.			
					Газы (*)			
R"	(мм)	(м³/час)	(л/мин)		AC	DC	AC	
3/8	9,5	2,19	36,5	0	0,48	–	по запросу*	EGSC E030B010
1/2	11	3,41	56,8	0	0,14	–		EGSC E030A016

Двухходовые электромагнитные клапаны, нормальнозакрытые, для газа низкого давления, для нулевого дифференциального давления, размер 3/8" - 1/2", DN10 - DN15



2/2
Серия
215

- Клапан предназначен для газовых печей,
- Соответствует европейским стандартам EN 161.
 - Клапаны из алюминия, обеспечивают высокую пропускную способность.
 - Клапаны обеспечивают плотное закрытие.

Дифференц. давление	0–2 bar [1 bar = 100 kPa]
Время отклика	25–120 ms



Размер	Пропускное отверстие	Пропускная способность ⁽¹⁾ Kv		Дифференциальное давление (бар)			Цена без НДС	Модель
				Мин.	Макс.			
					Газы (*)			
R"	(мм)	(м³/час)	(л/мин)		AC	DC	AC	
3/8	19	2,9	48,3	0	2	–	по запросу*	EGSC E215B010
1/2	19	3,8	63,3	0	2	–		EGSC E215B020