

BELT-BEV клапаны газовые электромагнитные, до 6 бар



Маркировка взрывозащиты: Нет

Цена (без учета НДС): **По запросу** руб.

Описание

Газовые клапаны BELT-BEV на высокое давление применяются на газовых магистралях с максимальным рабочим давлением 6 бар. Оснащены устройством ручной перезарядки.

Электромагнитные газовые клапаны **BELT-BEV** изготавливаются нормально-закрытыми (НЗ) и нормально-открытыми (НО). Для привода в устройстве используется соленоид с рабочим напряжением 12 и 24 В (DC) или 230 В (AC).

Технические характеристики газовых клапанов BELT-BEV

Максимальное рабочее давление	6 бар
Время срабатывания	Менее 1 сек
Материал изготовления	Латунь; алюминий
Присоединение	Резьбовое; фланцевое
Сальник	PG09
Класс изоляции	H (180°)
Рабочая температура	-15...+60°C
Степень защиты	IP65
Гарантия	2 года

Варианты исполнения

Модель		Размеры, мм							Вес, кг
Нормально открытые	Нормально закрытые	Диаметр	A	B	C	D	E		
BEV-420RM6	BEV-520RM6	1/2"	58	30	115	130	30	0,6	
BEV-430RM6	BEV-530RM6	3/4"	55	35	113	130	35	0,8	
BEV-440RM6	BEV-540RM6	1"	62	45	115	137	40	0,8	
BEV-620RM6	BEV-920RM6	1/2"	77	32	148	164	70	0,9	
BEV-630RM6	BEV-930RM6	3/4"	96	46	158	180	85	1,1	

BEV-640RM6	BEV-940RM6	1"	96	46	158	180	85	1,1
BEV-650RM6	BEV-950RM6	1 1/4"	153	55	188	200	120	2
BEV-660RM6 (BEV-660RMF6)	BEV-960RM6 (BEV-960RMF6)	1 1/2"	153	55	158	200	120	2
BEV-670RM6 (BEV-670RMF6)	BEV-970RM6 (BEV-970RMF6)	2"	156	77	192	230	106	2,3
BEV-680RMF6	BEV-980RMF6	2 1/2"	305	190	250	340	200	7,6
BEV-690RMF6	BEV-990RMF6	3"	305	190	250	340	200	7,6
BEV-695RMF6	BEV-995RMF6	4"	350	220	270	405	252	17

Стандартный комплект поставки

- BELT-BEV клапан газовый электромагнитный, до 6 бар.
- Техническая документация.