

Рис. 7. Ориентация шара в клапане / Положение монтажного адаптера M6061/M7061

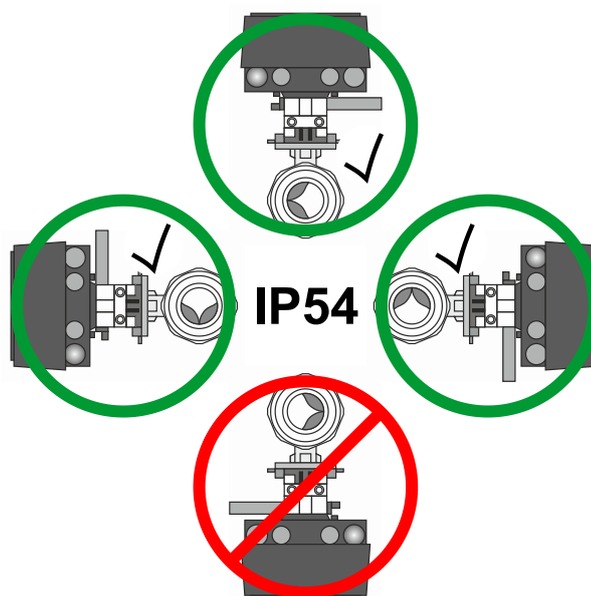


Рис. 8. Допустимые варианты монтажа клапана

Таблица 8. Приводы совместимые с клапанами VBG

Модель привода	Напряжение питания	Усилие Нм	Управляющий сигнал			Время рабочего хода (сек.)
	AC		2-поз. (SPDT)	3-поз. (SPDT)	Аналог. 0(2) ... 10 V / 10 ... 0(2) V	
<b>M6061L1019</b>	230 Vac 50 Hz	10	✓	✓	--	90
<b>M6061A1013</b>	24 Vac 50 Hz	10	✓	✓	--	90
<b>M7061E1012</b>	24 Vac -10% / +15%; 50 Hz	10	--	--	✓	90

## УТИЛИЗАЦИЯ VVG КЛАПАНОВ

СОБЛЮДАЙТЕ МЕСТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО НАДЛЕЖАЩЕЙ ПОВТОРНОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ/ УТИЛИЗАЦИИ !

- Латунный корпус стойкий к вымыванию цинка
- Хромированный латунный шар
- Уплотнение Teflon® с EPDM O-кольцами
- Вставка для регулирования потока их Noryl®
- Винты из нержавеющей стали
- Алюминиевый адаптер и монтажный фланец
- PA6.6 + 30% GF Пластиковая шкала
- PE Пластиковый пакет для монтажных принадлежностей

## СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок службы клапана при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту и проведении необходимых сервисных работ - 7 лет с начала эксплуатации.

Изготовитель-поставщик гарантирует соответствие клапанов техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения клапана - 12 месяцев со дня продажи или 18 месяцев с момента производства.

Дата продажи «\_ \_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Печать продающей организации

**Honeywell**

### **Направление Бытовой Автоматики**

ЗАО «Хоневелл»

121059, г. Москва, Киевская ул., 7

Тел.: (495) 797-99-13, 796-98-00

Факс: (495) 796-98-92

<http://www.honeywell-ec.ru>

info@honeywell-ec.ru

Возможно внесение изменений без предварительного уведомления.