

..Мах Электропривод с углом вращения 90° - Краткое описание

Краткое описание ..Четвертьоборотные приводы Мах

**Зоны установки:**

**ExMax** ..... приводы, применяемые в опасных зонах 1, 2, 21, 22

**RedMax** ..... приводы, применяемые в опасных зонах 2, 22

**InMax** ..... приводы, применяемые в безопасной зоне

**Области применения:**

**Ex / Red / InMax**..... для воздушных и противопожарных заслонок, систем VAV, шаровых кранов, регулирующих заслонок

**Описание и преимущества привода:**

1. Малогабаритный, компактный, легкая установка, высокие классы защиты, экономичность, низкая цена
2. Универсальное напряжение питания 24...240 В AC/DC, автоматическая настройка
3. Исполнения с или без пружинного возврата (в соответствии типом привода)
4. Прочный алюминиевый корпус, IP66, вариант исполнения - корпус из нержавеющей стали
5. Встроенный нагреватель для низких температур
6. Настраиваемое время хода двигателя по месту
7. Возможно также применение в суровых климатических условиях (с исполнением - нержавеющей сталь или CS-M)
8. Встроенный ручной дублер
9. Широкий спектр опций и дополнительного оборудования
10. Приводы прямой установки

**Нм**

**ExMax**



Приводы для воздушных клапанов

нормальное подключение



**ExMax., RedMax., InMax.** четвертьоборотные приводы

Приводы с углом вращения 90°, моментом от 5 до 150 Нм, с/без пружинного возврата (время хода 1, 3, 10, 20 сек. в зависимости от типа привода), для воздушных заслонок.

**Нм**

**ExMax**



для клапанов противопожарных и дымоудаления

нормальное подключение



**ExMax., RedMax., InMax.** четвертьоборотные приводы

Приводы с углом вращения 90°, моментом от 5 до 150 Нм, с/без пружинного возврата (время хода 1, 3, 10, 20 сек. в зависимости от типа привода), для клапанов противопожарных и дымоудаления.

**Нм**

**ExMax**



Приводы для VAV регулирования

нормальное подключение



**ExMax., RedMax., InMax.** четвертьоборотные приводы

Приводы с углом вращения 90°, моментом от 5 до 150 Нм, с/без пружинного возврата (время хода 1, 3, 10, 20 сек. в зависимости от типа привода), для VAV регулирования.

**Нм**

**ExMax**



Приводы для шаровых кранов

нормальное подключение



**ExMax., RedMax., InMax.** четвертьоборотные приводы

Приводы с углом вращения 90°, моментом от 5 до 150 Нм, с/без пружинного возврата (время хода 1, 3, 10, 20 сек. в зависимости от типа привода), для шаровых кранов.

**Нм**

**ExMax**



Приводы для затворов и другой четвертьоборотной арматуры

нормальное подключение



**ExMax., RedMax., InMax.** четвертьоборотные приводы

Приводы с углом вращения 90°, моментом от 5 до 150 Нм, с/без пружинного возврата (время хода 1, 3, 10, 20 сек. в зависимости от типа привода), для затворов и другой четвертьоборотной арматуры.

Безопасная зона

Взрывоопасная зона