



Электропривод для вентиля MV

Электроприводы устанавливаются непосредственно на вентилях, регулируя их непрерывным сигналом 0...10V DC (при помощи регулятор RT) или откр./закр. (при помощи термостата TR/TPP). Положение (выдвижение) штока привода пропорционально значению управляющего сигнала с регулятора или термостата. Электроприводы могут управляться вручную. Применяются для следующих вентилях:

- DN15...40 , с номинальным усилием 400N
- DN50...150 , с номинальным усилием 1000N

Электропривод для вентиля MV

| Тип электропривода | откр/закр | непрерывный сигнал |
|-------------------------|-----------|--------------------|
| Напряжение питания | 230В AC | 24В AC |
| Время закрытия/открытия | 180 с | 150 с |
| Степень защиты | IP43 | IP40 |