

Линейные приводы

для промышленных клапанов

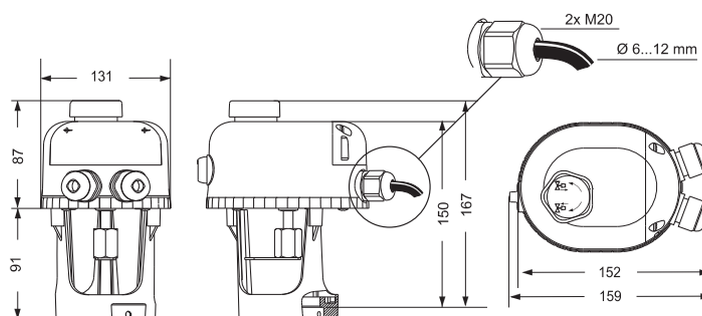
VA-7700

Трехпозиционные
и пропорциональные приводы

Приводы серии VA-7700 обеспечивают трехпозиционное или пропорциональное управление и устанавливаются на клапаны VG7000, VGS800 и VG9000.

Характеристики

- Напряжение питания 24 VAC и 230 VAC
- Трехпозиционное и пропорциональное управление
- Ручное управление
- Состояние индицируется светодиодом
- Автокалибровка
- Степень защиты оболочки IP 54



Размеры в мм

Приводы, устанавливаемые на клапаны VG7000

Код заказа	Напряжение питания (50/60 Гц)	Способ управления	Усилие	Ход штока	Полное время хода штока	Степень защиты оболочки	Потребляемая мощность
VA-7700-1001	24 VAC	Трехпозиционный	500 Н	20 мм	190 с	IP 54	2,4 ВА
VA-7700-1003	230 VAC						
VA-7740-1001	24 VAC						
VA-7740-1003	230 VAC						
VA-7706-1001	24 VAC	Пропорциональный	500 Н	20 мм	190 с	IP 54	4,4 ВА
VA-7746-1001							

Приводы, устанавливаемые на клапаны VGS8000 и VG9000

Код заказа	Напряжение питания (50/60 Гц)	Способ управления	Усилие	Ход штока	Полное время хода штока	Степень защиты оболочки	Потребляемая мощность
VA-7700-8201	24 VAC	Трехпозиционный	500 Н	20 мм	190 с	IP 54	2,4 ВА
VA-7700-8203	230 VAC						
VA-7740-8201	24 VAC						
VA-7740-8203	230 VAC						
VA-7706-8201	24 VAC	Пропорциональный	500 Н	20 мм	190 с	IP 54	4,4 ВА
VA-7746-8201							