

## Техническое описание

# Подогреватель штока для электропривода AMV(E) 435, AME 445

### Описание и область применения

Подогреватель штока предназначен для установки на клапанах VRB2(3), VRG2(3) и VF3, VL2(3)  $D_y = 15-80$  мм, управляемых электроприводом AMV(E) 435, AME 445, в целях исключения образования на них инея и за-

клинивания исполнительного механизма при температуре регулируемой среды от  $-10$  до  $2$  °С. Режим работы подогревателя: продолжительный.

### Номенклатура и коды для оформления заказа

Тип электропривода	Тип и $D_y$ регулирующих клапанов	Кодовый номер
AMV(E) 435, AME 445	VRB2(3), VRG2(3) и VF3, VL2, VL3 $D_y = 15-80$ мм	065Z0315

### Технические характеристики

Питающее напряжение, В пер. тока	24
Частота тока, Гц	50/60
Потребляемая мощность, Вт	40
Температура регулируемой среды, °С	От $-10$ до $+2$
Максимальная температура нагрева, °С	150

### Монтаж

