

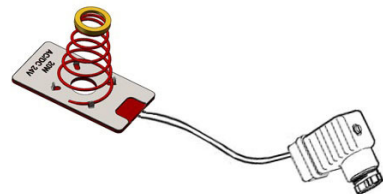


## Descrizione

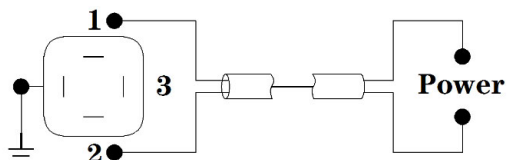
Il riscaldatore VH consente l'utilizzo della valvola anche in condizioni ambientali più rigide, ampliando il campo di temperature al di sotto dei valori nominali indicati a catalogo.

## Specifiche tecniche

Tensione di alimentazione	24 V AC / DC
Potenza assorbita	20-30 W
Temperatura di riscaldamento	80-120 °C
Protezione IP	IP43
Materiale	Alluminio e acciaio inossidabile
Standards	Conformità CE, RoHS

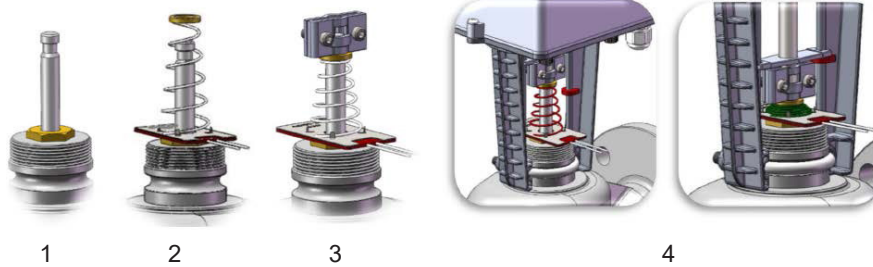


## Collegamenti elettrici



## Istruzioni di installazione

- 1) Sollevare lo stelo valvola e pulire la superficie dello stelo e della scatola premistoppa
- 2) Assemblare l'unità di riscaldamento
- 3) Fissare il componente riscaldante con apposite fascette
- 4) Installare l'attuatore e completare l'assemblaggio meccanico



### Note di sicurezza:

Verificare che l'alimentazione sia disinserita prima di effettuare qualsiasi operazione di installazione  
 Non superare la temperatura massima indicata per evitare danneggiamenti  
 Utilizzare solo componenti originali per la riparazione