

# GRUPPO DOPPIO FINECORSA

Questo gruppo consente la segnalazione a un sistema di controllo della posizione di apertura di una valvola di controllo. È dotato di due interruttori elettrici azionati dalla chiusura o apertura della valvola. Il Gruppo Doppio Finecorsa (codice SS) è dotato di due interruttori che segnalano la valvola chiusa e completamente aperta.

## Dati Tecnici

**Tipo di interruttore:** SPDT (Single Pole Double Throw)

**Contatti:**

Isolati zincati

Corsa lenta per commutazione precisa con apertura positiva

Secondo VDE 0113, VDE 0660-200, IEC 947-5-1, EN 60204 e EN 292

**Tensione nominale di isolamento:** 500 V(ac)

**Corrente termica:** 10 A

**Dispositivo di protezione contro i cortocircuiti:** fusibile da 10 A, tipo gI o gG

**Temperatura ambiente:** -35 +85°C (senza formazione di ghiaccio)

**Umidità ambiente:** 95% (max.)

**Grado di protezione:** IP66

## Dati Tecnici

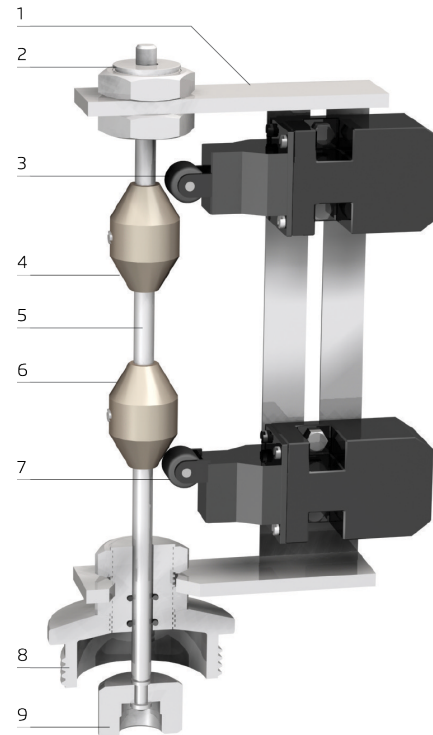
**Materiali standard:**

**Otturatore valvola, tappo di copertura, dado staffa, camma:** Ottone

**Dado di bloccaggio indicatore, anelli di tenuta, vite di bloccaggio, indicatore:** Acciaio Inox

**Guarnizioni:** EPDM

**Staffa:** Acciaio Inox



Parte	Descrizione
1	Staffa a doppio interruttore
2	Guida agli indicatori
3	Interruttore di limite superiore
4	Camma superiore
5	Indicatore
6	Camma inferiore
7	Interruttore di limite inferiore
8	Tappo valvola
9	Dado di bloccaggio dell'indicatore