



## SERVOPOHONY OTEVŘÍT/ZAVŘÍT

### PRO OTEVŘENÍ A ZAVŘENÍ KLAPEK VE VZDUCHOTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍCH

Servopohony pro typ JZ and JZ - vzduchotěsné vícelisté klapky

- Změna polohy listu klapky pro dvě různé provozní situace
- Napájecí napětí 24 V AC/DC nebo 230 V AC
- Řídící vstupní signál: jednovodičové ovládání nebo dvouvodičové ovládání (tříbodové)
- Mechanické dorazy
- Dodatečné vybavení (retrofit) možné

Volitelné vybavení a příslušenství

- Rychlé servopohony a zpětné pružinové servopohony
- Pomocný spínač

Použití



---

## Použití

- Servopohony pro otevření a zavření
- Otevření a zavření vícelistých klapek typu JZ a JZ-L-vzduchotěsné

## Popis



## Součásti a vlastnosti

- Mechanické dorazy pro omezení poloh listu klapky
- Servopohony s ochranou proti přetížení
- Řídicí vstupní signál: jednovodičové ovládání nebo dvouvodičové ovládání (tříbodové, otevřeno/zavřeno)
- Volitelný zpětný pružinový servopohon pro bezpečnostní funkci klapky
- Volitelný pomocný spínač pro signalizaci koncových poloh
- Uvolňovací tlačítko nebo klíka pro manuální obsluhu