



SERVOMOTOARE PNEUMATICE

SERVOMOTOARE PNEUMATICE PENTRU DESCHIDEREA ȘI ÎNCHIDEREA REGISTRILOR ÎN SISTEME DE AER CONDIȚIONAT

Servomotoare pneumatice pentru registrii de reglaj tip JZ și JZ-etanș

- Modificarea poziției lamelei clapetei pentru două situații diferite de operare
- Semnal de intrare comandă: Presiune de operare la 1,2 - 6 bar
- Servomotor pneumatic, cu acțiune simplă sau dublă
- Moment 8 - 70 Nm
- Pot fi echipate ulterior

Echipamente opționale și accesorii

- Valvă solenoid 24 V sau 230 V
- Contacte de capăt

Aplicație



Aplicație

- Servomotoare pneumatice pentru deschidere și închidere
- Deschiderea și închiderea registrilor de reglaj tip JZ și JZ-etanș

Caracteristici speciale

- De la supapele cu clapetă pot fi setați timpi diferiți de deschidere și închidere
- Moment și presiune de lucru interdependente (servomotor cu acțiune dublă)
- Menținerea poziției lamelei fără energie suplimentară
- Timpi scurți de rulare
- Rezistent la suprasarcină, fluctuații de temperatură și efecte electromagnetice
- Aerul comprimat este ușor de depozitat

Descriere



Componente și caracteristici

- Servomotoare pneumatice, cu acțiune simplă sau dublă
- Reglare semnal intrare: 1 cablu electric la o valvă solenoid
- Contact de capat opțional pentru fixare pozițiilor finale
- Funcție de siguranță cu servomotoare cu acțiune dublă (alimentare energie deconectată)
- Funcție de siguranță cu servomotoare cu acțiune simplă (presiune deconectată)