



## PNEUMATSKI POGONI

### PNEUMATSKI POGONI ZA OTVARANJE I ZATVARANJE ZAKLOPKI U KLIMATIZACIJSKIM SUSTAVIMA

Pneumatski pogoni za regulacijske zaklopke tipa JZ i JZ za zrakotijesno zatvaranje

- Promjena položaja lopatice za dvije različite radne situacije
- Ulazni signal upravljanja: radni tlak 1,2 - 6 bar
- Pneumatski pogon, jednostruko ili dvostruko djelovanje
- Moment zatezanja 8 - 70 Nm
- Mogućnost nadogradnje

Opcijska oprema i pribor

- Magnetski ventil 24 V ili 230 V
- Krajnje sklopke

Primjena



---

## Primjena

- Pneumatski pogoni za otvaranje i zatvaranje
- Otvaranje i zatvaranje regulacijskih zaklopki tipa JZ i JZ za zrakotijesno zatvaranje

## Posebna obilježja

- Mogućnost podešavanja različitih vremena otvaranja i zatvaranja pomoću prigušnih ventila
- Prilagođeni momenti zatezanja i radni tlakovi (pogon s dvostrukim djelovanjem)
- Održavanje položaja lopatice bez dodatne snage
- Kratka hodna vremena
- Postojani na preopterećenje, oscilacije temperature i elektromagnetske utjecaje
- Jednostavno spremanje stlačenog zraka

## Opis



## Dijelovi i svojstva

- Pneumatski pogoni, jednostruko ili dvostruko djelovanje
- Ulazni signal upravljanja: 1-žično upravljanje magnetskim ventilom
- Opcijska krajnja sklopka za registriranje krajnjih položaja
- Sigurnosna funkcija s pogonima s dvostrukim djelovanjem (bez napajanja)
- Sigurnosna funkcija s pogonima s jednostrukim djelovanjem (bez tlaka)