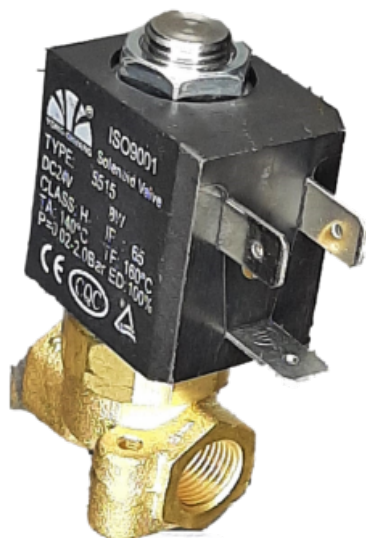


Electrovalvă Admisie - Autoclav Runyes 18L, 23L



Pret:

305,00 lei TVA inclusa

Descriere produs:

Electrovalva de admisie este un component esențial în sistemul de funcționare al autoclavului Runyes, asigurând controlul precis al fluxului de aer și apă în timpul ciclurilor de sterilizare. Prin deschiderea și închiderea rapidă, aceasta menține parametrii optimi necesari sterilizării eficiente a echipamentelor medicale.

Caracteristici Tehnice:

- **Tip:** Electrovalvă de admisie
- **Tensiune de operare:** 24V DC
- **Putere:** 8W
- **Presiune de lucru:** 0.02 - 2.0 Bar
- **Material:** Corp din alamă și componente interne de înaltă calitate, pentru durabilitate și performanță în timp.
- **Interval de temperatură de lucru:** IF 65°C, TA 140°C, TF 160°C
- **Conectivitate:** Port ZG 1/8, cu orificiu de 3.0 mm
- **Certificare:** ISO9001 pentru asigurarea calității

Conținutul produsului:

1. **Electrovalva de admisie:** Unitate completă pregătită pentru montare, cu componente pre-asamblate și sigure.
2. **Conectori pentru tensiune:** Compatibili cu sursele de alimentare de 24V, standard în autoclavele moderne.
3. **Manual de instalare:** Include instrucțiuni detaliate de montare și întreținere.

Utilizare:

Electrovalva este folosită pentru controlul precis al admisiei apei și aerului în timpul ciclurilor de sterilizare. Se deschide și închide automat în funcție de comanda de la unitatea de control a autoclavului, menținând parametrii de lucru în limite optime.

Instrucțiuni de întreținere:

- **Verificare periodică:** Se recomandă inspectarea regulată a electrovalvei pentru depuneri de calcar sau murdărie care pot afecta funcționarea. Curățarea se face conform recomandărilor producătorului.
- **Înlocuire la fiecare 12 luni:** Pentru a asigura funcționarea optimă și a proteja echipamentele, se recomandă înlocuirea electrovalvei o dată la 12 luni.

Compatibilitate:

Această electrovalvă este compatibilă cu autoclavele Runyes și poate fi utilizată în unitățile de sterilizare din gamele de 18L, 23L. De asemenea, este compatibilă cu alte echipamente medicale care necesită o presiune similară de lucru și conectivitate standard ZG 1/8.

Durabilitatea produsului:

Electrovalva este proiectată pentru o utilizare intensivă în medii clinice, fiind construită din materiale rezistente la coroziune și temperaturi ridicate. Asigură o durată lungă de viață, dar pentru performanță optimă, este indicat să fie înlocuită anual.

Recomandări pentru schimbare:

Pentru a preveni eventualele probleme de funcționare, electrovalva trebuie înlocuită anual sau mai frecvent, în funcție de frecvența de utilizare a autoclavei. Aceasta măsură protejează unitatea de potențiale defecțiuni și asigură o sterilizare eficientă a instrumentelor.