

## Senzor Nivel Apa - Autoclav Runyes 45L

**Pret:**

**69,02 lei TVA inclusa**



### Descriere produs:

Senzorul de calibrare pentru nivelul apei, cunoscut și ca flotor, este o componentă vitală în monitorizarea nivelului de apă din autoclavele Runyes de 45L. Acesta asigură funcționarea optimă a aparatului, prevenind situațiile de supraîncălzire sau lipsa apei necesare pentru generarea aburului în timpul procesului de sterilizare.

### Caracteristici Tehnice:

- **Compatibilitate:** Proiectat special pentru autoclavele Runyes de 45 litri.
- **Material:** Plastic rezistent la temperaturi ridicate și umiditate constantă, pentru o durabilitate sporită.
- **Funcție:** Monitorizează și ajustează nivelul apei, asigurând o funcționare corectă a sistemului.
- **Montaj:** Simplu de instalat și conectat la sistemul de control al autoclavului.

### Conținutul produsului:

1. Senzor flotor pentru nivel apă – complet asamblat, gata pentru instalare.
2. Instrucțiuni de montaj și utilizare.

### Utilizare:

Senzorul de nivel apă este responsabil pentru activarea sau dezactivarea ciclului de sterilizare în funcție de

nivelul apei detectat. Acesta poate fi utilizat pentru a preveni deteriorarea echipamentului în cazul în care nivelul apei scade sub limita recomandată.

### **Instrucțiuni de întreținere:**

- Verificați periodic funcționarea corectă a senzorului de apă și curățați-l de eventualele depuneri de calcar sau alte impurități.
- Înlocuiți-l anual pentru a menține o funcționare optimă și pentru a proteja autoclava de defecțiuni costisitoare.

### **Compatibilitate:**

Senzorul este compatibil exclusiv cu autoclavele Runyes de 45L. Asigurați-vă că modelul autoclavului este compatibil cu acest senzor înainte de achiziționare.

### **Durabilitatea Produsului:**

Produsul este realizat din materiale durabile, dar este recomandat să fie înlocuit după un an de utilizare intensă pentru a preveni eventualele defecțiuni.

### **Când să fie schimbat:**

Este recomandat ca senzorul să fie schimbat o dată la 12 luni pentru a preveni orice disfuncționalitate ce ar putea apărea din cauza uzurii sau depunerilor de calcar. Înlocuirea la timp ajută la protejarea întregului aparat.