

## Senzor Temp. Interna - Autoclav Runyes 18L, 23L

Pret:

**1.229,01 lei TVA inclusa**



### Descriere produs:

Senzorul de temperatură internă mic este o componentă esențială în funcționarea corectă a autoclavelor Runyes. Acesta monitorizează și reglează temperatura internă a autoclavei, asigurând astfel un proces de sterilizare precis și sigur. Folosirea acestui senzor este esențială pentru a menține temperaturile optime în timpul ciclurilor de sterilizare.

### Caracteristici Tehnice:

- **Material:** Corp metalic de înaltă calitate, rezistent la coroziune și temperaturi ridicate.
- **Tip de Conexiune:** Filet exterior, compatibil cu majoritatea autoclavelor Runyes.
- **Interval de măsurare:** Proiectat pentru a monitoriza o gamă largă de temperaturi specifice procesului de sterilizare.
- **Rezistență la temperaturi:** Poate rezista la temperaturi ridicate constante în timpul fiecărui ciclu de sterilizare.

### Conținutul produsului:

1. **Senzorul de temperatură** – Dispozitiv principal pentru monitorizarea temperaturii interne.
2. **Instrucțiunile de instalare** – Ghid pentru montarea corectă în autoclavele Runyes.

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@technicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB  
0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

## **Utilizare:**

- Senzorul trebuie instalat conform indicațiilor tehnice ale autoclavei pentru a garanta funcționarea optimă a echipamentului.
- Monitorizează temperatura internă a camerei autoclavei, ajutând la detectarea fluctuațiilor și ajustând automat sistemul de încălzire.

## **Instrucțiuni de întreținere:**

- Verifică periodic starea senzorului pentru a te asigura că funcționează corect.
- Înlocuiește senzorul la intervalele de întreținere recomandate sau dacă sunt detectate erori în măsurarea temperaturii.

## **Compatibilitate:**

- Compatibil cu majoritatea modelelor de autoclave Runyes, inclusiv seriile de 18L, 23L, și 45L.
- Se recomandă verificarea compatibilității specifice cu modelul autoclavei înainte de achiziționare.

## **Durabilitate:**

- Fabricat din materiale durabile, acest senzor este proiectat să reziste la utilizări îndelungate și la temperaturi ridicate fără a se deteriora.
- Durata de viață a senzorului poate varia în funcție de utilizarea frecventă a autoclavei, dar în general, se recomandă înlocuirea senzorului o dată la 12 luni pentru a menține performanța optimă.

## **Când trebuie înlocuit:**

- Este indicat ca senzorul să fie înlocuit anual sau imediat ce autoclava afișează erori de temperatură pentru a proteja integritatea procesului de sterilizare.