

## Furtun Silicon Autoclav $\varphi$ 4x8 Runyes – Modelele 18L, 23L Si 29

**Pret:**

**52,01 lei TVA inclusa**



### **Descriere produs:**

Furtunul de silicon pentru autoclave Runyes este o componentă esențială utilizată pentru circulația fluidelor în cadrul proceselor de sterilizare. Acest furtun din silicon este fabricat din materiale de înaltă calitate, asigurând rezistență la temperaturi ridicate și la presiuni specifice echipamentelor de sterilizare.

### **Caracteristici Tehnice:**

- **Material:** Silicon rezistent la temperaturi înalte.
- **Diametru interior:** 4 mm.
- **Diametru exterior:** 8 mm.
- **Lungime:** Se poate tăia în funcție de necesitățile utilizatorului.
- **Compatibil cu temperaturi ridicate și presiuni specifice autoclavelor de tip B și N.**

### **Conținutul Produsului:**

- 1 x furtun din silicon,  $\varphi$ 4x8, destinat pentru utilizarea cu autoclavele Runyes.

### **Utilizare:**



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

Furtunul de silicon este utilizat pentru a transporta apa sterilizată, aerul sau alte fluide între diferitele compartimente ale autoclavei. Este compatibil cu diferite modele de autoclave Runyes și alte echipamente similare.

#### **Instrucțiuni de Întreținere:**

- Se recomandă verificarea periodică a furtunului pentru fisuri sau semne de uzură.
- Curățați furtunul periodic cu soluții dezinfectante compatibile cu materialul din silicon.
- Înlocuiți furtunul dacă apar deteriorări evidente.

#### **Compatibilitate:**

Acest furtun este compatibil cu majoritatea modelelor de autoclave marca Runyes, inclusiv modelele de 18L și 23L.

#### **Durabilitatea Produsului:**

Furtunul din silicon are o durabilitate crescută datorită rezistenței la temperaturi ridicate și uzură. În condiții normale de utilizare, furtunul poate dura câțiva ani fără a necesita înlocuire frecventă.

#### **Când trebuie schimbat:**

Schimbarea furtunului este necesară dacă se observă fisuri, uzură excesivă sau scăderea eficienței procesului de sterilizare. Se recomandă o revizuire periodică la fiecare 6-12 luni, în funcție de frecvența utilizării autoclavei.