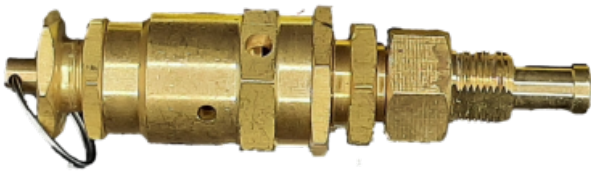


## Valva de siguranta autoclav (45L) RUNYES

Pret:

**610,01 lei TVA inclusa**



### Descriere produs:

Valva de siguranță pentru autoclav RUNYES de 45L este un element esențial în asigurarea siguranței dispozitivelor de sterilizare. Aceasta este proiectată pentru a elibera presiunea excesivă din interiorul autoclavei, protejând astfel echipamentele și personalul împotriva unor posibile accidente cauzate de presiuni necontrolate.

### Caracteristici Tehnice:

- Material: Alamă rezistentă la coroziune.
- Dimensiuni compatibile cu autoclavul de 45L RUNYES.
- Sistem de eliberare a presiunii în caz de depășire a valorii presetate.
- Inele de fixare pentru montaj sigur și rapid.
- Compatibilă cu diverse modele de autoclav RUNYES.

### Conținutul Produsului:

- 1 x Valvă de siguranță autoclav (45L) RUNYES.
- Instrucțiuni de montaj și utilizare.

**Utilizare:** Valva de siguranță trebuie montată conform specificațiilor tehnice ale autoclavei. Aceasta are

rolul de a elibera presiunea acumulată în interiorul dispozitivului de sterilizare atunci când aceasta depășește limitele sigure. Astfel, se previne deteriorarea echipamentelor sau accidentarea personalului.

**Instrucțiuni de întreținere:** Valva trebuie inspectată periodic pentru a asigura că funcționează corect și că nu prezintă semne de uzură sau coroziune. Se recomandă curățarea acesteia de impurități și verificarea etanșeității la fiecare ciclu de utilizare.

**Compatibilitate:** Valva este compatibilă exclusiv cu autoclavele RUNYES de 45L. Este important să fie utilizată cu modelele specifice pentru care a fost proiectată, pentru a asigura siguranța și funcționarea optimă a echipamentului.

**Durabilitatea Produsului:** Fabricată din alamă de înaltă calitate, valva de siguranță este rezistentă la uzură și la efectele coroziunii, asigurând o durată de viață îndelungată.

**Când trebuie schimbată:** Valva trebuie înlocuită dacă:

- Nu mai eliberează presiunea corect.
- Prezintă semne evidente de coroziune sau uzură.
- Dacă există scurgeri sau alte defecțiuni la nivelul sistemului de fixare sau etanșare.