

## Filtro PTFE Teflon diam. 19 cm



### **Filtro PTFE Teflon riutilizzabile Ø 19 cm per Sterilizzazione**

Spessore 0,75 mm. Larghezza pori circa 2,5 µm

Il filtro PTFE Teflon diametro 19 cm è progettato per l'utilizzo in contenitori per sterilizzazione, garantendo elevata resistenza, affidabilità e lunga durata nel tempo. Realizzato in politetrafluoroetilene (PTFE), materiale noto per la sua stabilità chimica e termica, assicura prestazioni costanti anche dopo numerosi cicli di sterilizzazione.

Riutilizzabile fino a un massimo di 1.200 cicli, rappresenta una soluzione professionale ed economica per strutture sanitarie, studi medici, ambulatori e centri specialistici. Il filtro consente il corretto passaggio del vapore durante il processo di sterilizzazione, mantenendo al contempo un'efficace barriera contro contaminanti e microrganismi.

Con spessore di circa 0,75 mm e capacità filtrante fino a circa 2,5 µm, offre un equilibrio ottimale tra permeabilità e protezione. Il diametro da 19 cm lo rende compatibile con specifici contenitori per sterilizzazione che prevedono questo formato.

Indicato per uso professionale in ambito sanitario, è un componente essenziale per garantire la corretta gestione e sicurezza dei processi di sterilizzazione.

---

## **FAQ - Domande e Risposte**

### **Il filtro è riutilizzabile?**

Sì, può essere utilizzato fino a un massimo di 1.200 cicli di sterilizzazione.

### **Qual è il diametro del filtro?**

Il diametro è di 19 cm.

### **Qual è la capacità filtrante?**

La capacità filtrante è fino a circa 2,5 micron.

### **In che materiale è realizzato?**

È realizzato in PTFE (Teflon), resistente a calore e agenti chimici.

### **È adatto per uso professionale?**

Sì, è indicato per strutture sanitarie e ambienti professionali che utilizzano contenitori per sterilizzazione.

Filtro PTFE Teflon Ø 19 cm riutilizzabile fino a 1.200 cicli. Ideale per contenitori di sterilizzazione, resistente e ad alta capacità filtrante.