

## **FILTRO - BOCCAGLIO ANTIBATTERICO DI CARTONE BOFAP per Mir, Micromedical, Vitalograph,.. conf. 200 pz.**



### **FILTRI ANTIBATTERICI BOFAP - monouso**

Ø int x est: 28 x 30 mm

Compatibile con: Micromedical, MIR, Vitalograph, Contec, Viasys (Per spirometri prodotti fino al 2021)

BOFAP è un filtro brevettato antivirale e antibatterico realizzato in cartone per esami spirometrici. Combina la praticità del boccaglio con l'utilità del filtro. Riduce il rischio di contaminazione crociata tra pazienti e contribuisce a mantenere l'igiene dell'apparecchio.

Una borsa di materiale filtrante è saldata all'interno del boccaglio per catturare una quantità di particolato pari a quella catturata

dai filtri BV. Test di laboratorio hanno comprovato che viene eliminato fino al 99,99% di particolato di dimensioni fino a 0,2 micron.

BOFAP è completamente riciclabile e riduce del 99% l'uso di plastica

- rischio ridotto a costi inferiori rispetto ai filtri di plastica tradizionali
- efficienza di filtrazione paragonabile a quella dei filtri di plastica (superiore al 99,99%)

Ogni filtro è confezionato singolarmente ed etichettato in pellicola biodegradabile trasparente

Made in Italy.