

Filtru HMEVt antibacterian si antiviral, schimbator de caldura si umiditate

I.D.: 97721313

Data publicarii 24.05.24

Coduri CPV

33140000-3

Pretul estimativ: 159,00 RON - 159,00 RON

Descriere: Filtru HME antibacterian si antiviral, schimbator de caldura si umiditate, filtru din bumbac electrostatic si burete medical, pentru aparate de anestezi si pacienti ventilati, dimensiune 65x 58mm, volum tidal 150-1500ml, steril, 1bucata Dimensiuni: 65x 58mm Compozitie: carcasa PP; filtru Bumbac electrostatic, un burete medical Număr element DROH 113-RMGR-400 Număr REF ZF-062 Materialul Carcasei PP Mediul Filtrului Bumbac electrostatic, un burete medical Dimensiuni 65 x 58 mm Greutatea 25 g Spațiu mort 30 ml Eficiența bacteriană 99,9999% Eficiența virală 99,9999% Area de filtrare 19,6 cm² Dimeniunea minimă a particulei 0,27 μm Conectori 22M / 15F - 22F / 15M Temperatura maximă de operare 85°C Pierderea de umiditate 6 mg H₂O/L air la VT 500 ml 7 mg H₂O/L air la VT 750 ml 8 mg H₂O/L air la VT 1000 ml Umiditatea de ieșire Rezistența 1.8 cm H₂O/L la 60 L/Min debit Rezistența 1.2 cm H₂O/L la debit 30 L/Min Volumul Tidal 150 ml - 1500 ml Metoda de sterilizare EO Timpul de așteptare 24 h