

Filtru antibacterian pentru ventilatoarele Oxylog 3000

I.D.: 101271106

Data publicarii	05.08.24	Coduri CPV	42514310-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 184,80 RON - 184,80 RON

Descriere: Filtru antibacterian pentru ventilatoarele Oxylog 3000 Filtrul antibacterian compatibil cu ventilatoarele Oxylog este utilizat pentru filtrarea eficienta a bacteriilor si virusurilor pentru a asigura o monitorizare corespunzatoare in timpul ventilatiei Se foloseste la ventilatoarele Oxylog pentru pacientii care necesita ventilatie impusa sau asistenta, cu un volum tidal de cel putin 50 ml Obiectivul principal al filtrelor de respiratie antibacteriene si antivirale este de a ajuta la prevenirea transferului de bacterii si virusuri catre si de la pacient, reducand astfel riscul de contaminare incrucisata. Filtrele electrostatice functioneaza prin atragerea si pastrarea micro-organismelor in mediul incarcat cu sarcina electrica Filtrele sunt filtre antibacteriene si antivirale electrostatice care au in interior un mediu incarcat bipolar compus din fibre rectangulare despicate, capabile sa atraga particulele transportate in aer Datorita designului compact, usor, a formei rotunde turtite, acest filtru este ideal de utilizat impreuna cu sondele IOT, mastile laringeale, baloanele Ruben, ventilatoare Filtrele pot fi utilizate in ingrijirea prespitaliceasca, in spital sau in ingrijirea la domiciliu, dar numai de catre personal avizat Caracteristici Compatibil cu Ventilator Oxylog 3000 Eficienta de filtrare - 99.999% Rezistenta la flux la 30l/min - 1.2cmH2O, la 60L/min - 3.5cmH2O, la 90L/min - 7.0cmH2O Spatiu mort - 66 ml Volum tidal minim - 198 ml Greutate - 32 g Port CO2 - da Durata
