

Dispozitiv detectare flux aer expirat

I.D.: 51976623

Data publicarii	25.11.20	Coduri CPV	38300000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	16.000,00 RON - 16.000,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Dispozitiv detectare flux aer expirat unica folosinta FLOCAP este un dispozitiv de unica folosinta utilizat pentru detectarea fluxului de aer expirat si a dioxidului de carbon din aerul expirat. Afisare % CO2 pe baza de cod de culoare. Este folositor pentru a verifica amplasarea corespunzatoare a sondei IOT. Cu ajutorul indicatorului de flux (spirometru portocaliu) se poate determina finalul expirului care ajuta la prevenirea sufocarii si a altor complicatii aparute in timpul resuscitarii. Detalii tehnice: Sensibilitate flux aer : 1LPM Detectie CO2 : 0%, 1-2%, >5% Durata de utilizare: 24 ore Temperatura de depozitare: .5°C (41°F) to 25°C (75°F) Temperatura de utilizare: 10° C (50°F) to 40°C (104°F) Volumu intern: <25 ml Rata de scurgeri: 0.00 ml/min Conformitatea: 0.44 ml/kPa Greutatea dispozitivului: .23 grams Caderile de presiune. 0.7 cmH2O @ 30 LPM, 2.7 cmH2O @ 60 LPM, 5.7 cmH2O @ 90 LPM Port conector (Capatul spre pacient): 15 mm Diametru Interior/22 mm Diametru Exterior Port conector (Capatul spre ventilator) : 15 mm Diametrul Exterior Greutate pacient : >15 Kg (33 lbs)
