



ME 6116 RESUSCYTATOR SILIKONOWY RĘCZNY AUTOKLAWNY

ZŁĄCZKI POLISULFONOWE, DLA NOWORODKÓW

Zestaw zawiera: 1 maskę NR 1, 1 zastawkę pacjenta, 1 worek resuscytacyjny, 1 rezerwuar tlenu i przewód tlenowy

Objętość pojedynczego ucisku: jedna ręką 130 ml

Objętość rezerwuaru: 600 ml

Objętość resuscytatora: 350 ml

Łącznik pacjenta: OD 22 ml (ISO)

Zastawka nadciśnieniowa: 40 cm H₂O

ID: 15 mm (ISO)

Oporność przepływu wydechowego: 2.2 cm H₂O przy 50l/min

Zalecane działanie

Temperatura pracy: -18°C - +50°C

Rezystencja przepływu wdechowego: 3.3cm H₂O przy 50l/min

Warunki przechowywania: -40°C - +60°C

Podstawa prawna: CE& FDA