

¡NOVEDAD!

micro **BVM**

## Pocket BVM

*El Resucitador plegable miniaturizado*



ISSO - NOVEDAD

ISSO, S.A.

Teléfono: 91 570 34 85 Fax: 91 571 91 54

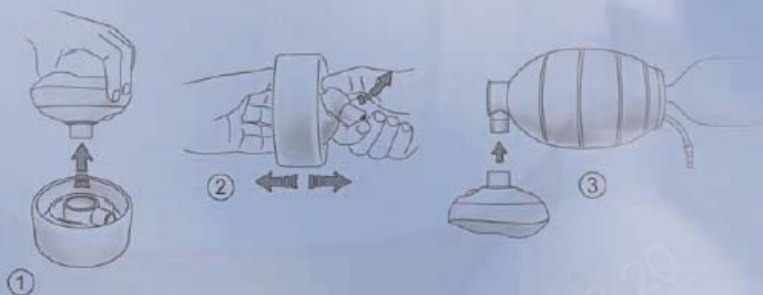
e-mail: [issosa@issosa.com](mailto:issosa@issosa.com) web: [www.issosa.com](http://www.issosa.com)

## El BVM POCKET

Resucitador para resucitación pulmonar manual y soporte respiratorio de emergencias en pacientes adultos.

### Desempaquetando el Pocket BVM

1. Separar la mascarilla facial del resucitador plegado.
2. Expandir completamente la bolsa resucitador de su posición plegada tirando de las dos válvulas, la válvula frontal a paciente [aire/O<sub>2</sub> puerto salida] y válvula entrada trasera aire/O<sub>2</sub> hacia afuera y en direcciones opuestas. Precaución: No tirar de la bolsa reservorio de O<sub>2</sub> ¡Se puede desgarrar!
3. Conectar la mascarilla facial a la válvula de paciente.



ESPECIFICACIONES:	
Peso de paciente	>40 Kg
Volumen inflado	Una mano 800 ml, 2 manos 1400 ml
Volumen resucitador	1600 ml
Espacio muerto	<6 ml
Resistencia expiratoria	3,4 cm H <sub>2</sub> O
Resistencia inspiratoria	-4,5 cm H <sub>2</sub> O
Condiciones de suministro de oxígeno bajo distintas condiciones	55% (en 2 l/m) a 100% (en 8 l/m)
Dimensiones externas del resucitador	217 mm (largo) x 121 mm (diámetro)
Dimensiones externas del resucitador en su caja	63 mm (alto) x 134 mm (diámetro)
Masa del resucitador, mascarilla facial y la caja del resucitador	Resucitador 273g Caja 90g, masc. 87g, Total 450 g
Volumen bolsa reservorio	2600
Conector tubo salida de gas	15 mm largo x 6 mm O.D.
Conector paciente	Fuera: 22 mm macho (ANSI/ISO) Dentro: 15mm hembra (ANSI/ISO)
Conector expiratorio (para conexión válvula PEEP)	30 mm macho (ISO)
Temperatura operativa recomendada	-18°C a +50°C
Temperatura almacenamiento recomendada	-40°C a +60°C según ISO 10651-4:2002

