

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 02 – 27.04.2010	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

RN40x	Palloncini per rianimazione autoclavabili in silicone
--------------	--------------------------------------------------------------

Destinazione d'uso

Palloncini per ventilazione manuale

Caratteristiche principali

Palloncini rianimatori in silicone riutilizzabili ed autoclavabili a 136°. Disponibili nella versione adulti con volume di ventilazione di 1600ml, pediatrico con volume di ventilazione di 500ml e neonatale con volume di ventilazione di 280ml. Tutti i modelli sono forniti di serie con la speciale valvola di sicurezza con limitatore di sovrappressione a 60cm H₂O per adulti e a 40cm H₂O per i modelli pediatrico e neonatale.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante ai sensi 93/42	<i>BESMED HEALTH BUSINESS CORP.</i>
Paese di produzione	<i>TAIWAN</i>
Classe di dispositivo 93/42	<i>Classe IIA</i>
Codice di classificazione GMDN	<i>17591</i>
Codice di classificazione CND	<i>R03020201</i>

CARATTERISTICHE TECNICHE

Volume	<i>1600 ml – 500 ml – 280 ml</i>
Limitatore	<i>60 cm/H₂O – 40 cm/H₂O</i>
Lattice / Ftalati	<i>Assenti</i>

MATERIALI PRINCIPALI A CONTATTO CON IL PAZIENTE

Composizione	<i>Silicone</i>
---------------------	-----------------

VARIANTI

RN401	<i>Adulti</i>
RN403	<i>Pediatrico</i>
RN405	<i>Neonatale</i>