

BGX05

Sistema respiratorio pediatrico



Unità respiratoria manuale Mapleson C utilizzabile per l'induzione dell'anestesia, rianimazione e supporto ventilatorio in pazienti pediatrici.

Caratteristiche specifiche

Utilizzabile in sala operatoria, reparti di terapia intensiva, emergenza e per il trasporto del paziente

Dispositivo monouso Fornito in confezione sterile (Metodo EO)

Tubo trasparente, flessibile e leggero con superficie interna liscia anti ristagni e spirali esterne per mantenere costante il lume interno

Valvola APL con sistema di controllo sovrappressione fino a 40cmH₂O

Set completo di connettori per il collegamento a varie sorgenti di ossigeno

Reservoir incluso

Latex Free

DEHP Free

Dati tecnici

Materiali	PS, PVC, Silicone, PE
Volume reservoir	500 ml
Taratura Valvola sovrappressione	40 cmH ₂ O
Peso	200 ± 10g
Raccordi conformi a EN ISO 5356-1	

DM di classe IIa secondo la Dir. 93/42/CEE

BGX 05 - SIST. RESPIR. MAN.
MONOUSO PEDIATR. 0,5 L
BG05005A



Classificazione CND	R03020201
Identificativo registrazione	19351

Distribuito da Spencer Italia s.r.l

Rev.0 (08/04/2016)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. a socio unico Collecchio (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it