

## BGX20

### Sistema respiratorio adulto



Unità respiratoria manuale per la ventilazione con valvola APL.

#### 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 progressivo di apertura/chiusura in forma geometrica, visualizzabile da tacche di riferimento a dimensioni crescenti stampate sul tappo. Apertura valvola 240° circa. Controllo sovrappressione tarato a 60cmH<sub>2</sub>O

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

Reservoir incluso

Latex Free

DEHP Free

#### Dati tecnici

Materiali	PS, PVC, Silicene, PE
Volume reservoir	2 l
Taratura Valvola sovrappressione	60 cmH <sub>2</sub> O

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

BGX 20 - SIST. RESPIR. MAN.  
MONOUSO ADULTO 2 L

**BG05020A**



**Classificazione CND** R03020201

**Identificativo registrazione** 19234

Distribuito da Spencer Italia s.r.l

Rev.0 (06/03/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Collecchio (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

[www.spencer.it](http://www.spencer.it)