

CIRCUITO PAZIENTE



Circuito paziente monouso destinato all'utilizzo con i ventilatori polmonari Spencer.

Caratteristiche specifiche

Connessione tubo 22F
Superficie interna del tubo liscia anti ristagni e spirali esterne per mantenere costante il lume interno
Elevata protezione batterica e virale
Filtro dotato di porta Luer lock
Valvola sovrappressione integrata
Monouso
Latex Free

Dati tecnici

Materiali	PVC, PC
Peso	200 ± 10g
Efficienza BEF e VEF	>99,99%
Taratura valvola sovrappressione	60 cmH ₂ O
Lunghezza tubo	1,2 m

DM ass. in accordo alla dir. 93/42/CEE

CIRCUITO PAZIENTE VENTILATORE
EV00106A



Identificativo registrazione

4991

Rev.2 (18/08/2017)

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

www.spencer.it