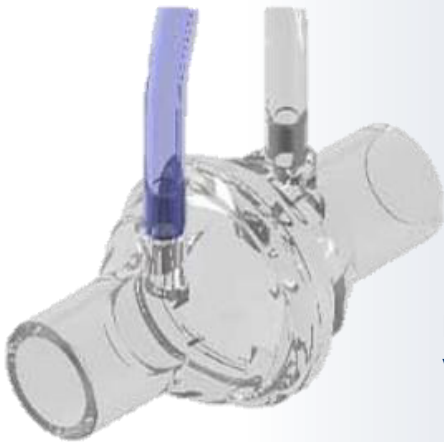


SpiroTrue[®]H



Differenzdruck-Durchflusssensor zur Messung der Durchflussmengen von Beatmungsgeräten, die Hamilton-Technologie nutzen

SpiroTrue[®] H

Kompatibel mit Hamilton Respiratoren

Anwendung

Für Hamilton Medical Beatmungsgeräte Hamilton-G5/S1, Galileo, Hamilton-C2, Raphael, Amadeus, Veolar usw.

- gemäß nach 93/42/EWG (Anhang I und Anhang II)
- Produktklassifizierung gemäß Anhang IX von 93/42/EWG - Klasse IIa
- Sensor entspricht der EN ISO 10993-5
- Sensoranschlüsse: 15M/15M in Übereinstimmung mit ISO 5356-1
- kompatibel mit dem Hamilton Einweg-Durchflusssensor REF 279331
- SpiroTrue[®] H ist ein Flowsensor für den einmaligen Gebrauch am Patienten
- Lagerungsbedingungen: -20°C bis 50°C; r.H 5 % - 95 %
- Betriebsbedingungen: 10°C bis 40°C; r.H ≤ 95 %, nicht kondensierend

Partner / Lieferant

bluepoint medical GmbH & Co KG - Deutschland