

# Intersurgical Anästhesie Beatmungssysteme

## Sicherer durch Design



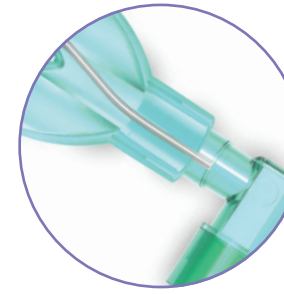
### Drücken und Drehen

Die einzigartige "Drück und Dreh Methode" sorgt jederzeit für einen sicheren, leckagefreien Sitz.



### Silver Knight™

Antimikrobielle Silberionen im Beatmungssystem tragen dazu bei, Bakterien um 99,9 % zu reduzieren und Kreuzkontaminationen zu minimieren.



### Integrierte Messleitung

In Übereinstimmung mit den Leitlinien der Association guidance on monitoring<sup>(1)</sup>, hilft die integrierte Gasmessleitung, die Messgenauigkeit zu verbessern und die Zahl der Patientenverbindungen zu reduzieren.

### Befestigte Kappen

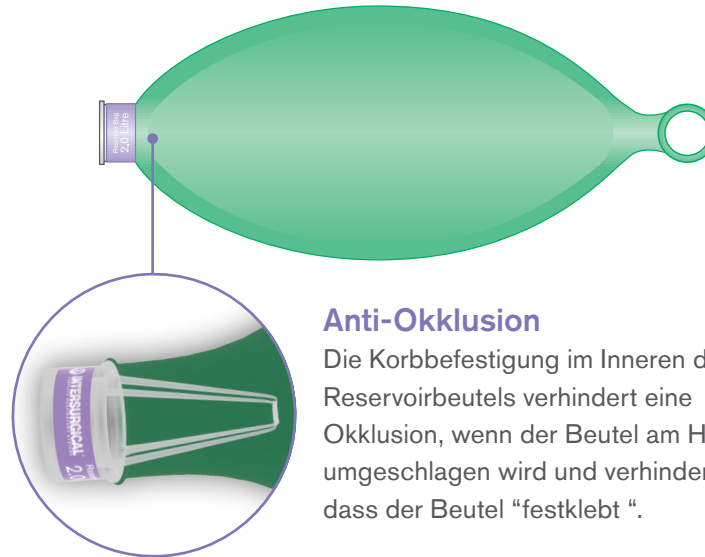
Alle Intersurgical Produkte sind mit bunten, befestigten Luer-Kappen versehen und entsprechen damit den Empfehlungen des EGBAT<sup>(2)</sup> Reports und der neuesten NPSA<sup>(3)</sup>.



### Farbcodierte Filter

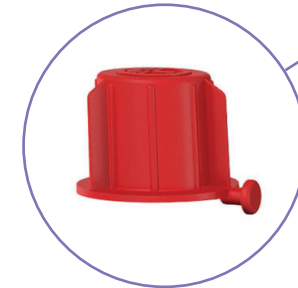
Beatmungsfilter + HME = HMEF

Das Intersurgical-Filtersortiment ist farbcodiert, um die Identifikation zu erleichtern und sicherzustellen, dass der richtige Filter/HME verwendet wird, um mögliche Schäden für den Patienten zu minimieren.



### Anti-Okklusion

Die Korb Befestigung im Inneren des Reservoirbeutels verhindert eine Okklusion, wenn der Beutel am Hals umgeschlagen wird und verhindert, dass der Beutel "festklebt".



### Sicherheitskappe

Die rote Sicherheitskappe trägt in Übereinstimmung mit den Leitlinien des EGBAT<sup>(2)</sup> Reports und der neuesten NPSA<sup>(3)</sup> dazu bei, das Eindringen von Fremdkörpern in das System zu verhindern und das Risiko der Aspiration zu minimieren.

#### References:

1: The Association of Anaesthetists of Great Britain & Ireland. 2021. Recommendations for standards of monitoring during anaesthesia and recovery 2021. Available from: <https://anaesthetists.org/Home/Resources-publications/Guidelines/Recommendations-for-standards-of-monitoring-during-anaesthesia-and-recovery-2021>

2: Department of Health. 2004. Protecting the breathing circuit in anaesthesia – Report to the Chief Medical Officer of an Expert Group on block anaesthetic tubing. Available from: <http://www.frca.co.uk/documents/Protecting%20the%20PBC.pdf>

3: National Health Service. 2020. National Patient Safety Alert: Foreign body aspiration during intubation, advanced airway management or ventilation. Available from: <https://www.england.nhs.uk/publication/national-patient-safety-alert-foreign-body-aspiration-during-intubation-advanced-airway-management-or-ventilation>



Qualität, Innovation und Service

Interaktiv



[www.intersurgical.de](http://www.intersurgical.de)