

Bilevel-Beatmungssysteme



Die neuen Bilevel-Beatmungssysteme

Die neuen Flextube™ Bilevel-Beatmungssysteme aus Faltenschlauch sind mit allen turbinengetriebenen Bilevel-Geräten kompatibel, die ein Einschlauch-System erfordern.

Unser Sortiment umfasst Beatmungssysteme mit CO₂-Leckageport zur Anwendung mit Standard NIV-Masken sowie Systeme ohne CO₂-Leckageport für NIV-Masken mit Port. Außerdem bieten wir Optionen mit und ohne Messleitung zur Überwachung des proximalen Atemwegsdrucks an.

Unsere Bilevel-Systeme eignen sich für Kinder und Erwachsene.

Aufgrund der hohen Flows, die bei Bilevel-Anwendungen appliziert werden, eignet sich ein 30mm Faltenschlauch-System optimal zur Beatmung und aktiven Befeuchtung bei erwachsenen Patienten, während in der Pädiatrie

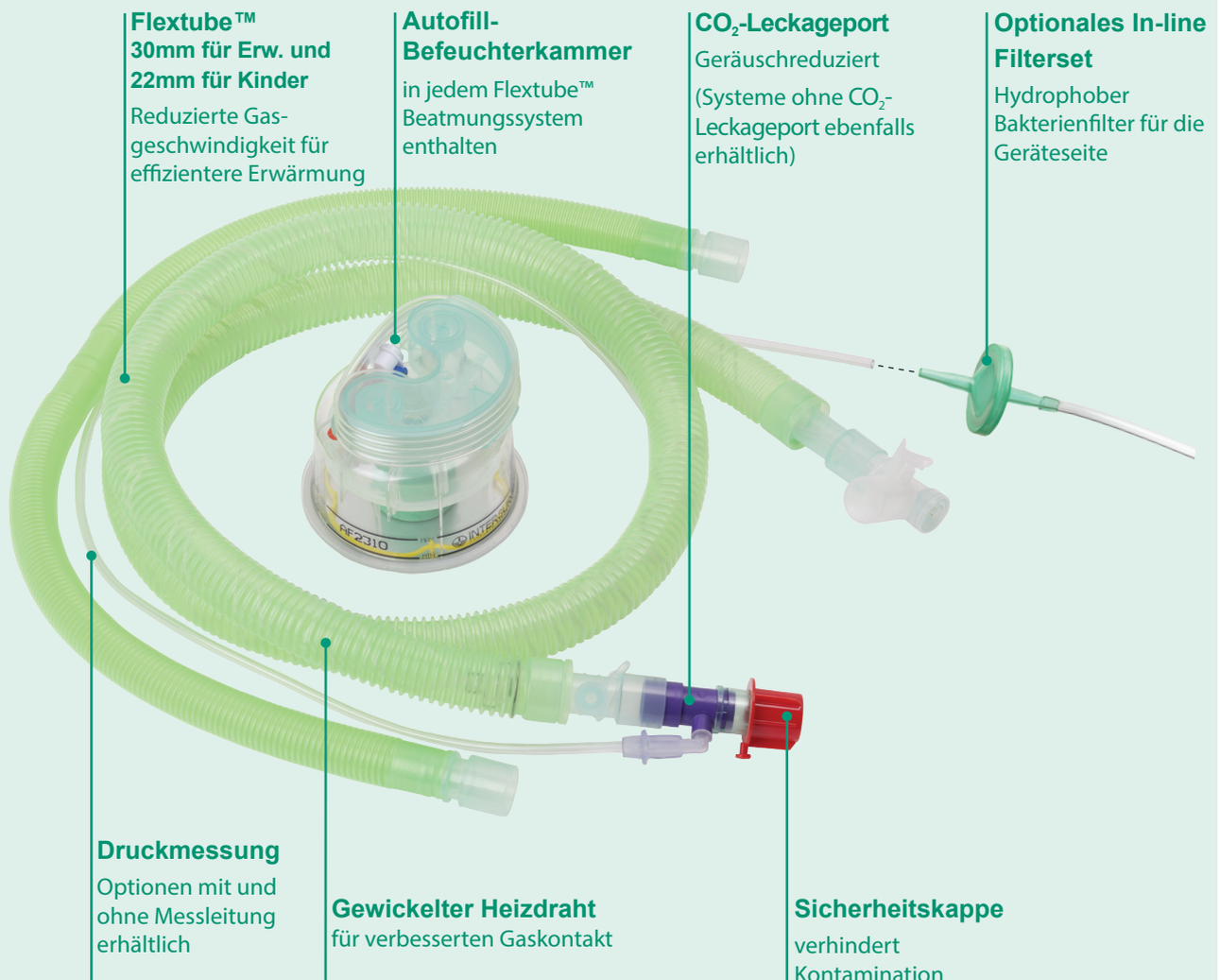
idealerweise ein 22mm Beatmungssystem eingesetzt wird.

Durch den vergrößerten Schlauchdurchmesser im Bereich des Heizdrahts wird die Gasgeschwindigkeit im Beatmungssystem reduziert. Der verbesserte Kontakt zwischen Gas und Heizdraht ermöglicht eine effizientere Erwärmung, ohne die Flow-Raten zu beeinträchtigen.

Falls eine Filterung der Messleitung notwendig ist, kann das In-line Filterset in jedem Beatmungssystem mit Messleitung eingesetzt werden. Zur Anwendung an der Geräteseite bietet sich unser Flo-Guard Filter mit geringem Widerstand an.

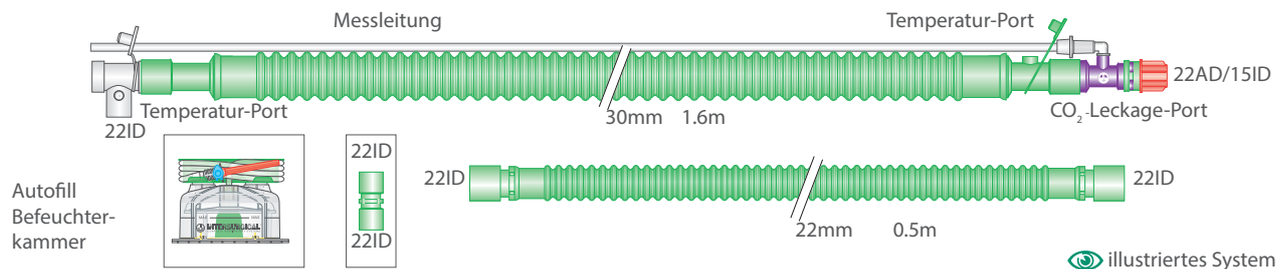
Für die passive Befeuchtung bieten wir weiterhin unsere innen glatten Smoothbore Beatmungssysteme an, die sich optimal für Anwendungen mit hohen Flow-Raten trockener Gase eignen.

Vorteile auf einen Blick



Bestellinformation

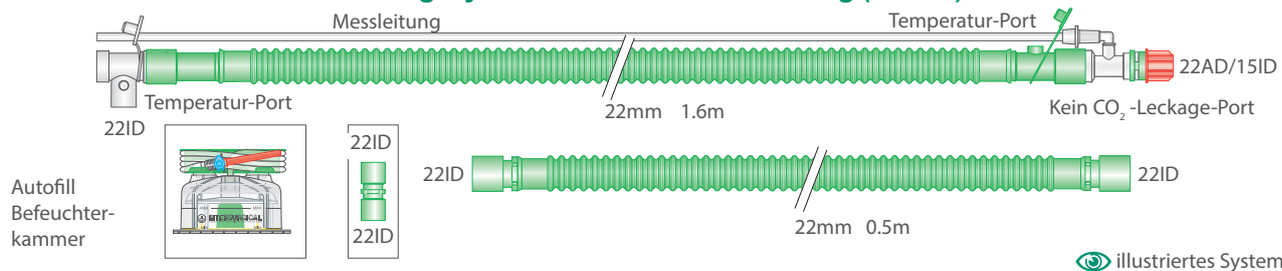
30mm Flextube™ Bilevel-Beatmungssysteme für aktive Befeuchtung (Erw.)



illustriertes System

2031000	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, CO₂-Leckageport , Messleitung, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	VE: 6
2334000	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, CO₂-Leckageport , Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	VE: 6
2331000	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, Messleitung, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	VE: 6
2335000	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	VE: 6

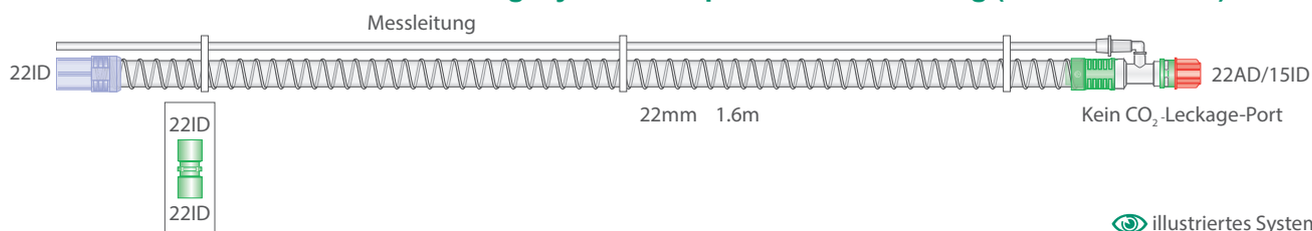
22mm Flextube™ Bilevel-Beatmungssysteme für aktive Befeuchtung (Kinder)



illustriertes System

2032000	22mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, CO₂-Leckageport , Messleitung, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	VE: 7
2332000	22mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, CO₂-Leckageport , Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	VE: 7
2431000	22mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, Messleitung, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	VE: 7
2432000	22mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	VE: 7

22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssysteme für passive Befeuchtung (Erw. und Kinder)



illustriertes System

5805000	22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, CO₂-Leckageport und Messleitung	VE: 25
5825000	22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor und Messleitung	VE: 25
5808000	22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, CO₂-Leckageport und geteilter Messleitung	VE: 25
5804000	22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssystem 1.8m mit Drehkonnektor und CO₂-Leckageport	VE: 30
5018000	22mm Smoothbore Schlauch 1.8m mit weichen Endkonnektoren 22ID-22ID	VE: 20

Zubehör: FaceFit™ NIV-Masken

Mit FaceFit bieten wir ein Sortiment an leichten und komfortablen Masken für die nicht-invasive Beatmung (NIV) an.

Zwei Optionen sind erhältlich: Die FaceFit Standard, eine abgedichtete Maske für die konventionelle Beatmung und die FaceFit mit Port zur Anwendung mit Bilevel-Systemen.

Durch ihr geringes Gewicht bietet die FaceFit höchsten Patientenkomfort bei minimalem Totraum.

Das verstellbare Gurtgeschirr ermöglicht einen schnellen Zugriff und optimale Anpassung.

FaceFit und FaceFit mit Port sind in drei Größen erhältlich. Eine Größenhilfe auf der Verpackung erleichtert die Wahl der richtigen Maske. Optional bieten wir ein In-line Filterset zur Konnektion zwischen Ventilator und Messleitung an.

FaceFit Masken wurden speziell entworfen, um eine komfortable, sichere und wirtschaftliche Option für die NIV-Beatmung anzubieten.

Bestellinformation

FaceFit ohne Port zur Anwendung mit Bilevel-Einschlauch-Beatmungssystemen mit CO₂-Leckageport



illustriertes System

2257000	FaceFit NIV-Maske groß		VE: 12
2256000	FaceFit NIV-Maske medium		VE: 12
2255000	FaceFit NIV-Maske klein		VE: 12

Kompatibel mit den Bilevel Beatmungssystemen 2031000, 2334000, 2032000, 2332000

FaceFit mit Port zur Anwendung mit Bilevel-Einschlauch-Beatmungssystemen ohne CO₂-Leckageport



illustriertes System

2252000	FaceFit NIV-Maske groß mit Port		VE: 12
2251000	FaceFit NIV-Maske medium mit Port		VE: 12
2250000	FaceFit NIV-Maske klein mit Port		VE: 12

Kompatibel mit den Bilevel Beatmungssystemen 2331000, 2335000, 2431000, 2432000

Filter

1690000	Flo-Guard Gerätefilter für CPAP- und Bilevel-Applikationen		VE: 50
5361000	In-line Filterset für Bilevel-Beatmungssysteme		VE: 60