



VariFit™ und FaceFit™ NIV-Masken NIV-Patientenschnittstellen, Beatmungssysteme und Zubehör



Intensivtherapie • Patientenschnittstellen



Mit diesem Leitfaden möchten wir Ihnen unser Sortiment an NIV-Masken zusammen mit passenden Beispielen von Beatmungssystemen und entsprechendem Zubehör zeigen, die für jeden Maskentyp geeignet sind. Lesen Sie für spezifische Anforderungen Ihres NIV-Geräts immer die mitgelieferte Bedienungsanleitung.

Belüftete NIV-Masken mit Notluftventil

Belüftete Masken haben Öffnungen oder Leckage-Ports in der Maske integriert, um ausgeatmetes CO₂ zu beseitigen. Belüftete Masken können auch als Portmasken oder Masken mit CO₂-Leckage-Port bezeichnet werden. Diese Masken verfügen über ein Notluft-Ventil, das sich bei einem unerwarteten Ausfall oder der Diskonnektion des Beatmungsgeräts öffnet und dem Patienten ermöglicht, spontan aus der Luft zu atmen.

Die auf dieser Seite dargestellten Masken sind belüftete Varianten mit Notluftventil. Dieser Maskentyp kann mit Einschlauchsystemen ohne eingebauten Leckage-Port verwendet werden.

Beispiele für passende Intersurgical Beatmungssysteme sowie Zubehör wie optionale Filter finden Sie gegenüber, auf Seite 3.

VariFit NIV-Masken, belüftet, mit Notluftventil

Zum Gebrauch mit Einschlauchsystemen ohne CO₂ Leckage-Port.



Video verfügbar unter www.intersurgical.de

Konnektor klar

Art.-Nr.	Produkt	Farbcodierung	VE
2260000	VariFit NIV-Maske, belüftet, mit Notluftventil, Erwachsene klein	<input type="radio"/>	8
2261000	VariFit NIV-Maske, belüftet, mit Notluftventil, Erwachsene medium	<input type="radio"/>	8
2262000	VariFit NIV-Maske, belüftet, mit Notluftventil, Erwachsene groß	<input type="radio"/>	8
2277000	VariFit NIV-Maske, belüftet, mit Notluftventil, Erwachsene extra groß	<input type="radio"/>	8

FaceFit NIV-Masken mit Port und Notluftventil

Zum Gebrauch mit Einschlauchsystemen ohne CO₂ Leckage-Port.



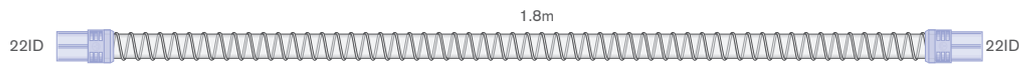
Video verfügbar unter www.intersurgical.de

Art.-Nr.	Produkt	VE
2252000	FaceFit, NIV-Maske mit Notluftventil und CO ₂ Leckage-Port, Erwachsene groß	12
2251000	FaceFit, NIV-Maske mit Notluftventil und CO ₂ Leckage-Port, Erwachsene medium	12
2250000	FaceFit, NIV-Maske mit Notluftventil und CO ₂ Leckage-Port, Erwachsene klein	12

AlRgel ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sleepnet Corporation. Die flexible Spacebar, die fortschrittliche Kissen Technologie und das atmungsaktive Gurtgeschirr sind Warenzeichen der Sleepnet

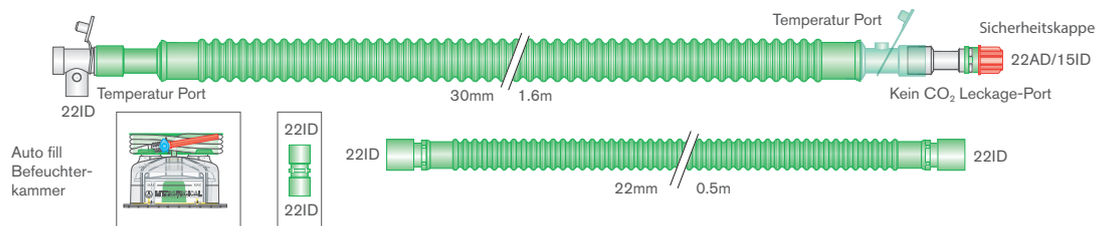


Beatmungssysteme ohne CO₂ Leakage-Port Einschlauchsysteme ohne Druckmessleitung



illustriert

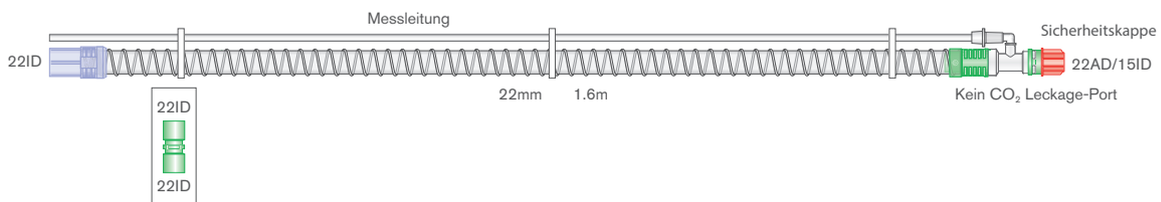
Art.-Nr.	Produkt	VE
5018000 (S*)	22mm Smoothbore Beatmungsschlauch 1.8m mit weichen Endkonnektoren 22ID-22ID	20 (25*)
5218000	22mm Eco Smoothbore Beatmungsschlauch 1.8m mit weichen Endkonnektoren 22ID-22ID	20
5020000 (S*)	22mm Smoothbore Beatmungsschlauch 2.0m mit weichen Endkonnektoren 22ID-22ID	20 (30*)



illustriert

Art.-Nr.	Produkt	VE
2335000	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m für Erw. mit Drehkonnektor, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	6

Einschlauchsysteme mit Druckmessleitung



illustriert

Art.-Nr.	Produkt	VE
5825000	22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor und Messleitung	25
2331000	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m für Erw. mit Drehkonnektor, Messleitung, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	6



Filter Optionen

Art.-Nr.	Produkt	VE
5361000	In-line Filterset für Bilevel-Beatmungssysteme	60
1690000	Flo-Guard Beatmungsfilter	50

Sterile Option erhältlich
 Produkt mit geringerer Umweltbeeinflussung
 (S*) Hängen Sie an die siebenstellige Artikelnummer ein S an, um die sterile Option zu bestellen



Geschlossene NIV-Masken mit Notluftventil

Geschlossene NIV-Masken mit Notluftventil haben keinen integrierten Leakage-Port und können mit Einschlauchsystemen mit CO₂ Leakage-Ports verwendet werden. Der CO₂ Leakage-Port im Beatmungssystem transportiert das ausgeatmete CO₂ während der Exhalations-Phase ab.

Diese Masken verfügen über ein Notluft-Ventil, das sich bei einem unerwarteten Ausfall oder der Diskonnektion des Beatmungsgeräts öffnet und dem Patienten ermöglicht, spontan aus der Luft zu atmen.

Beispiele für passende Intersurgical Beatmungssysteme sowie Zubehör wie optionale Filter finden Sie gegenüber, auf Seite 5.

VariFit NIV-Maske, geschlossen, mit Notluftventil

Zum Gebrauch mit Einschlauchsystemen mit CO₂ Leakage-Port



Video verfügbar unter www.intersurgical.de

Konnektor 
klar/blau

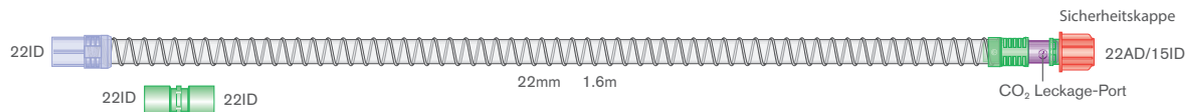
Art.-Nr.	Produkt	Farbcodierung	VE
 2263000	VariFit™ NIV-Maske, geschlossen, mit Notluftventil, Erwachsene klein		8
2264000	VariFit™ NIV-Maske, geschlossen, mit Notluftventil, Erwachsene medium		8
2269000	VariFit™ NIV-Maske, geschlossen, mit Notluftventil, Erwachsene groß		8
2278000	VariFit™ NIV-Maske, geschlossen, mit Notluftventil, Erwachsene extra groß		8

AlRgel ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sleepnet Corporation. Die flexible Spacebar, die fortschrittliche Kissen Technologie und das atmungsaktive Gurtgeschirr sind Warenzeichen der Sleepnet



Beatmungssysteme mit CO₂ Leakage-Port

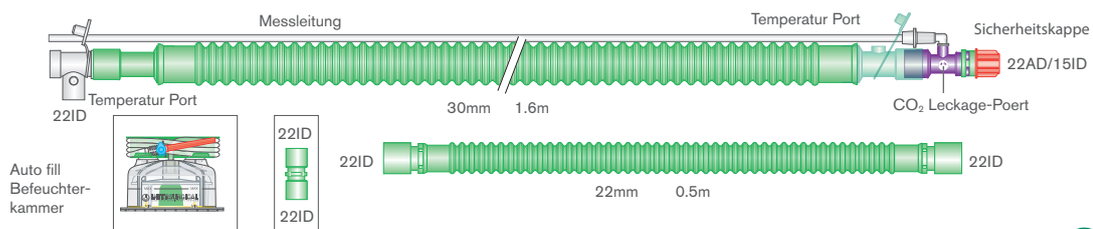
Einschlauchsysteme ohne Messleitung



illustriert

Art.-Nr.	Produkt	VE
5804000	22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssystem 1.8m mit Drehkonnektor und CO₂ Leakage-Port	30
5804011	22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssystem mit Swivelkonnektor, CO₂ Leakage-Port und Filter, 1.8m	30
2334000	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m für Erw. mit Drehkonnektor, CO₂ Leakage-Port , Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	6
2334001	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem 1.6m für Erw. mit Swivelkonnektor, CO₂ Leakage-Port , Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	7

Einschlauchsysteme mit Druckmessleitung



illustriert

Art.-Nr.	Produkt	VE
5805000	22mm Smoothbore Bilevel-Beatmungssystem 1.6m mit Drehkonnektor, CO₂ Leakage-Port und Messleitung	25
2031000	30mm Flextube beheiztes Bilevel-Beatmungssystem ≥ 1.6m mit Drehkonnektor, CO₂ Leakage-Port , Messleitung, Autofill-Kammer und Zusatzschlauch 0.5m	6



Filter Optionen

Art.-Nr.	Produkt	VE
5361000	In-line Filterset für Bilevel-Beatmungssysteme	60
1690000	Flo-Guard Beatmungsfiler	50

Sterile Option erhältlich

(S*) Hängen Sie an die siebenstellige Artikelnummer ein S an, um die sterile Option zu bestellen



Geschlossene NIV-Masken

Geschlossene NIV-Masken besitzen weder integrierte Leckage-Ports, noch Notluftventile. Diese Maskentypen können mit Beatmungssystemen, die zwei Schläuche besitzen, verwendet werden.

Beispiele für passende Intersurgical Beatmungssysteme sowie Zubehör wie optionale Filter finden Sie gegenüber, auf Seite 7. Das komplette Sortiment an Beatmungsfiltren, HMEs und HMEFs können Sie unter www.intersurgical.de einsehen.

VariFit NIV-Maske, geschlossen

Zum Gebrauch mit Zweischlauchsystemen

Video verfügbar unter www.intersurgical.de

Konnektor
blau 



Art.-Nr.	Produkt	Farbcodierung	VE
 2265000	VariFit™ NIV-Maske, geschlossen, Erwachsene klein		8
2266000	VariFit™ NIV-Maske, geschlossen, Erwachsene medium		8
2267000	VariFit™ NIV-Maske, geschlossen, Erwachsene groß		8
2279000	VariFit™ NIV-Maske, geschlossen, Erwachsene extra groß		8

FaceFit NIV-Maske ohne Port

Zum Gebrauch mit Zweischlauchsystemen

Video verfügbar unter www.intersurgical.de



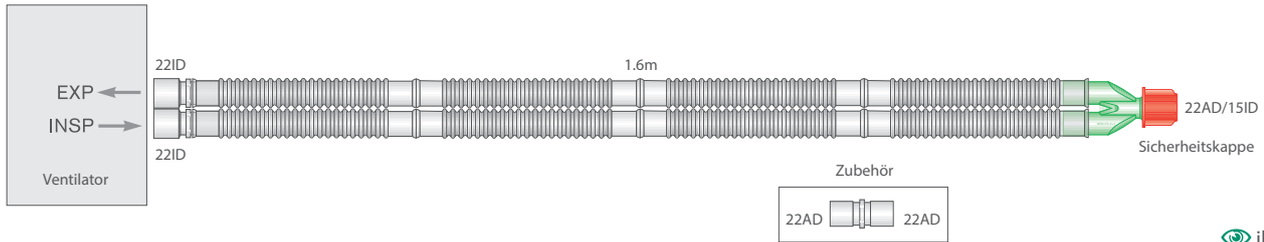
Art.-Nr.	Produkt	VE
2255000	FaceFit NIV-Maske ohne Port, Erwachsene klein	12
 2256000	FaceFit NIV-Maske ohne Port, Erwachsene medium	12
2257000	FaceFit NIV-Maske ohne Port, Erwachsene groß	12

AIRgel ist ein eingetragenes Warenzeichen der Sleepnet Corporation. Die flexible Spacebar, die fortschrittliche Kissen Technologie und das atmungsaktive Gurtgeschirr sind Warenzeichen der Sleepnet



Zweischlauchsysteme

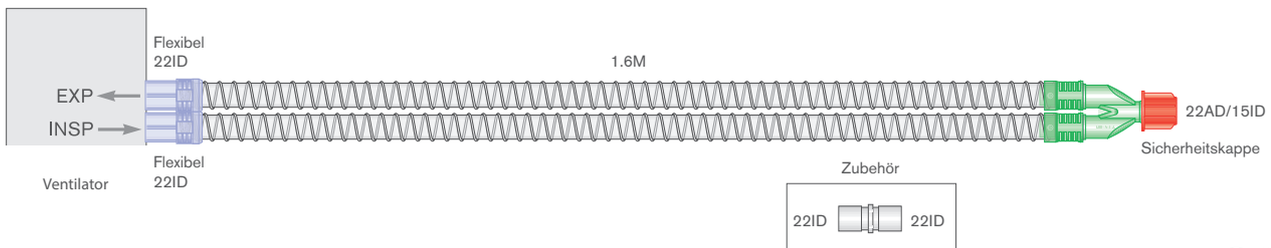
Flextube Beatmungssysteme für passive Befeuchtung



illustriert

Art.-Nr.	Produkt	VE
2000000 (S*)	22mm Flextube Beatmungssystem 1.6m	20 (15*)
2006000	22mm Flextube Beatmungssystem 2m	15

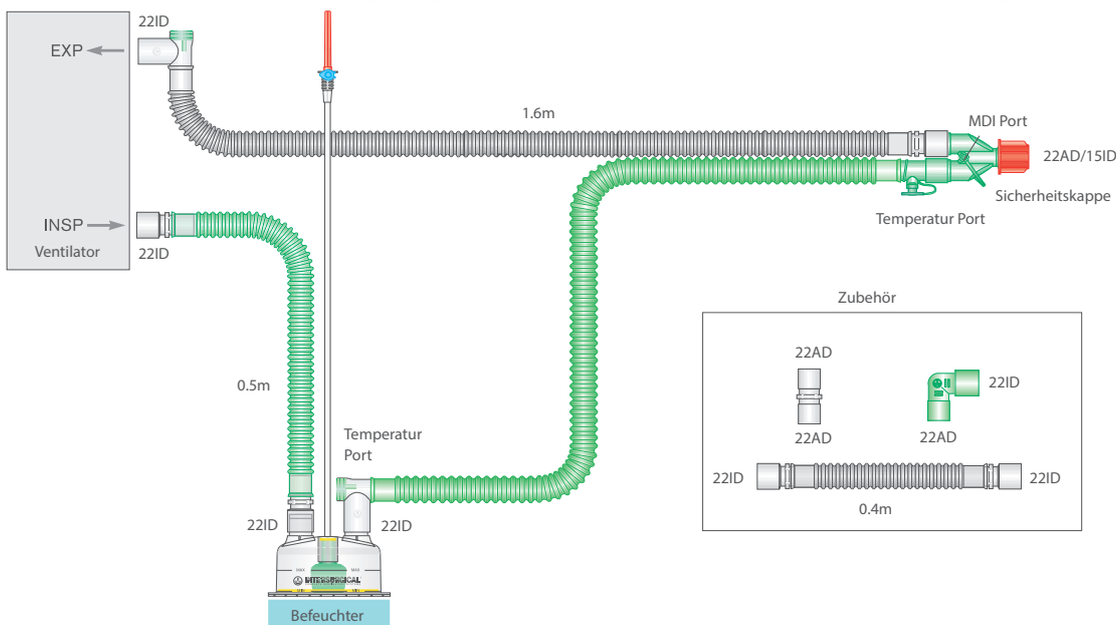
Smoothbore Beatmungssysteme für passive Befeuchtung



illustriert

Art.-Nr.	Produkt	VE
5000000 (S*)	22mm Smoothbore Beatmungssystem 1.6m	12 (20*)
5001000 (S*)	22mm Smoothbore Beatmungssystem 2m	15 (15*)

Flextube Beatmungssysteme für aktive Befeuchtung



illustriert

Art.-Nr.	Produkt	VE
2026000	22mm Flextube Beatmungssystem, 1.6m, doppelt beheizt, mit Zusatzschlauch 0.5m	10
2026310 (S*)	22mm Flextube Beatmungssystem 1.6m, doppelt beheizt, mit Autofill-Befeuchterkammer & Zusatzschlauch 0.8m	7 (6*)

S Sterile Option erhältlich

(S*) Hängen Sie an die siebenstellige Artikelnummer ein S an, um die sterile Option zu bestellen



VariFit™ NIV-Maske

AIR°gel®

Maximaler Komfort, minimales Gewicht: AIR°gel® reduziert Druckpunkte und Hautreizungen.

Innovatives Kissen mit Gel-Polster

Ergonomische Form bietet effektive Abdichtung und komfortablen Sitz

Aktive Gurtgeschirr-Befestigung

Bewegt sich mit dem Patienten - für eine verlässliche Abdichtung

360° Drehkonnektor

Optimale Positionierung des Schlauchs und mehr Mobilität



Flexible Spacebar™

Stabilisator hält Gurtgeschirr in der gewünschten Position, ohne dabei die Haut des Patienten zu berühren

Belüftete Option (nur 2260000 bis 2262000)

mit Notluftventil für CPAP- oder Bilevel-Anwendungen

Sauerstoff-Port

Leichte Zufuhr von zusätzlichem O₂

Konnektor farbcodiert

Hilft Anwendern bei der Wahl der richtigen Maske

Notluftventil

Verhindert Rückatmung im Fall einer unzulänglichen Beatmung

VariFit NIV-Masken werden designt und hergestellt bei der Sleepnet Corporation, Hampton, NH, 03842 USA und vertrieben über Intersurgical.

FaceFit™ NIV Maske - Eigenschaften und Vorteile

Verstellbares Kopfpolster

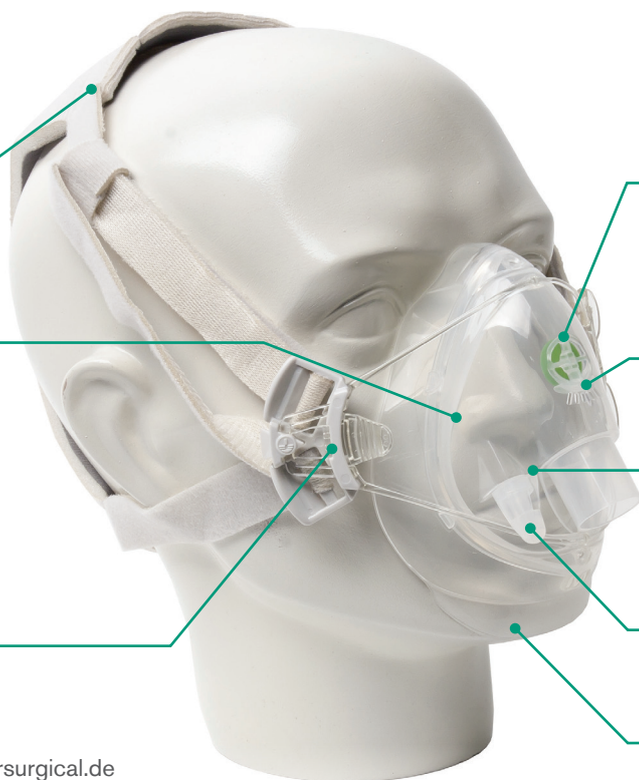
Optimaler Sitz für eine Vielzahl von Patienten

Geringes Gewicht

Für mehr Patientenkomfort

Leicht abnehmbares und verstellbares Gurtgeschirr

Ermöglicht einen schnellen Zugriff und optimale Anpassung



Notluftventil (nur bei FaceFit mit Port)

Verhindert Rückatmung im Falle einer unzulänglichen Beatmung

CO₂ Leckage-Port (Nur FaceFit mit Port)

Zur effektiven CPAP- oder Bilevel-Beatmung

Geringer Totraum

Für eine effiziente Atemhilfe

6mm-Konnektor mit Kappe

Für zusätzlichen Sauerstoff oder eine Messleitung

Weiche Silikon-Abdichtung

Garantiert optimale Passform

▶ Video verfügbar unter www.intersurgical.de



Intersurgical GmbH, Siegburger Str. 39 53757 Sankt Augustin
T: 02241-25690 F: +02241-2569222 anfrage@intersurgical.de www.intersurgical.de



Intersurgical ist zertifiziert nach
ISO 9001:2008,
ISO 13485:2003 and
ISO 14001:2015



Bitte recyceln

IS1.48 • Issue 2 03.18