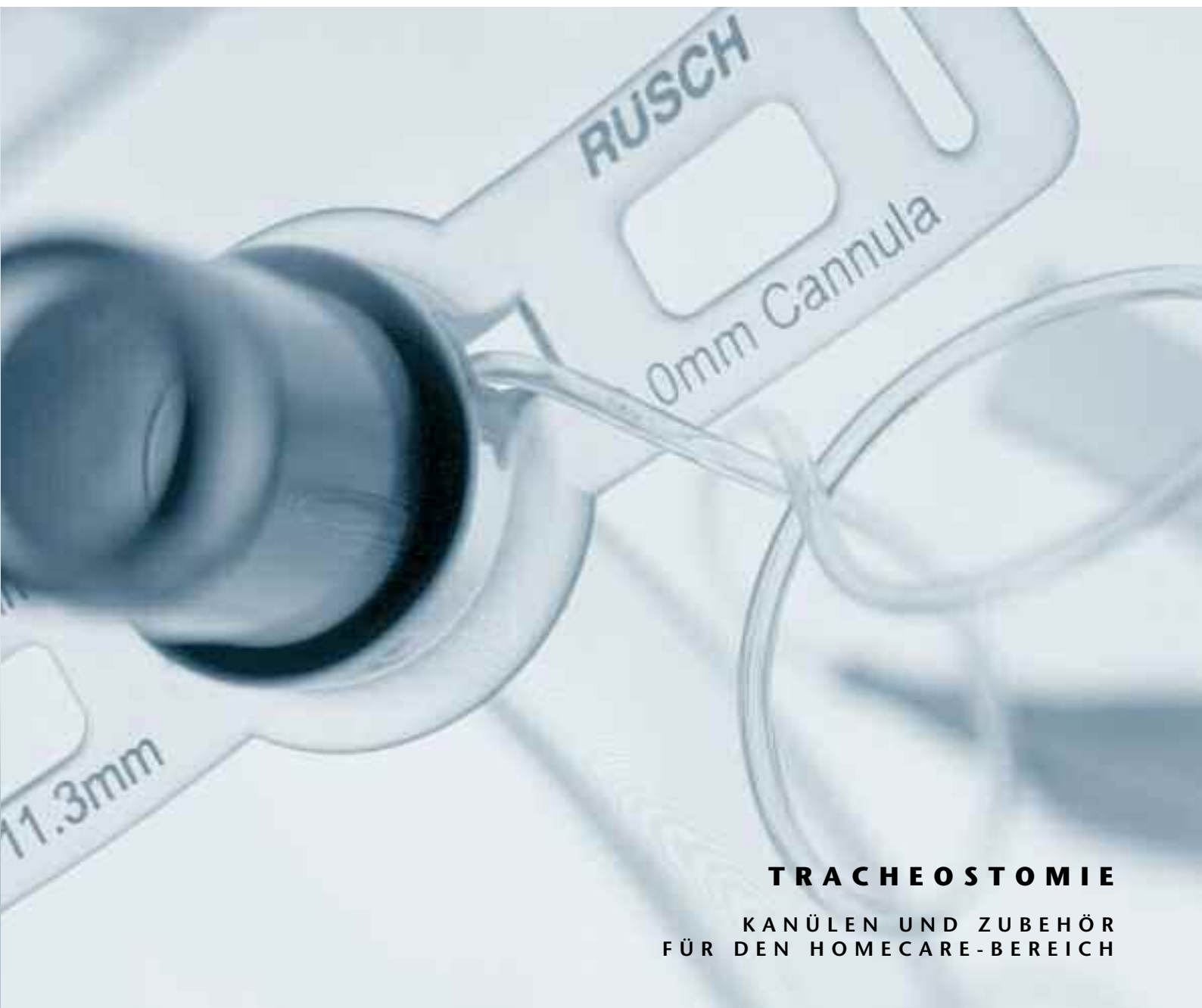


RUSCH CARE



TRACHEOSTOMIE

**KANÜLEN UND ZUBEHÖR
FÜR DEN HOMECARE-BEREICH**



Teleflex
MEDICAL

RÜSCH CARE TRACHEALKANÜLEN: FÜR DEN PATIENTEN ZU HAUSE



Seit mehr als 50 Jahren produziert Rüschi Tracheostomiekannülen für Patienten im klinischen und außerklinischen Bereich. Für alle Indikationen bieten wir ein umfangreiches, komplettes Programm in hervorragender Qualität: anatomiegerecht, verlässlich und patientenfreundlich.

Zum Ausruhen auf dem Erreichten gibt es aber keinen Grund. Mit der Entwicklung und Markteinführung der RÜSCHCARE Tracheostomiekannülen stellen wir uns den geänderten Anforderungen des Gesundheitsmarktes im neuen Jahrtausend.

Mit der Produktlinie RÜSCHCARE haben wir unsere patientenbezogene Philosophie erfolgreich fortgesetzt. Die besonderen Anforderungen des außerklinischen Marktes hinsichtlich Materialbeschaffenheit, Funktionalität und Verpackung wurden konsequent berücksichtigt. So werden alle RÜSCHCARE Kannülen mit Einführhilfen geliefert – selbstverständlich in patientengerechten Verpackungseinheiten zu jeweils einem Stück.

Mit den RÜSCHCARE Tracheostomiekannülen entsprechen wir den Wünschen unserer Patienten, Kunden und Partner nach einer indikationsbezogenen und kostengünstigen Versorgung.



*Pädiatriegrößen
erhältlich*



*Wiederaufbereites
Ein-Patienten-Produkt
(single patient use)*



*Einwegprodukt
(single use)*

KURZANLEITUNG ZUR REINIGUNG UND PFLEGE VON RÜSCH CARE TRACHEALKANÜLEN

EIN TIPP FÜRS

ERSTE MAL:

Spielen Sie ein paar Mal alle Wechsel- und Reinigungsschritte in „Trockenübungen“ probeweise durch. So können Sie sicher sein, dass keine Materialien vergessen wurden. Sie gewinnen Selbstsicherheit und Routine.

Trachealkanülen von RÜSCHCARE bieten Ihnen ein Höchstmaß an Qualität, Tragekomfort und Anwendungssicherheit.

Wie alle medizinischen Instrumente müssen sie regelmäßig gereinigt und gepflegt werden. Was Sie dabei beachten müssen, steht in dieser kurzen Anleitung:

WIE OFT WIRD DIE KANÜLE GEREINIGT?

Bei Homecarekanülen von RÜSCHCARE sollte die Außenkanüle in der Regel zweimal pro Woche entfernt und rundum gereinigt werden. Diese Reinigungsintervalle sind Erfahrungswerte. Wir empfehlen, je nach Erkrankung und Pflegezustand die Intervalle den individuellen Bedürfnissen des Kanülenträgers anzupassen.

WIE LANGE WIRD DIE KANÜLE BENUTZT?

Die hohe Qualität der RÜSCHCARE Kanülen erlaubt nach Klassifizierung des Medizinproduktegesetzes eine theoretische Liegedauer von 29 Tagen. Wir empfehlen jedoch eine situationsbedingte Gesamttragedauer von maximal 2 Wochen.

WAS IST TRACHEOTOMIE?

Die Öffnung der Luftröhre verschließt sich nach Entfernen der Kanüle wieder von selbst. Bei der Tracheotomie muss deshalb der Wechsel der Kanüle zügig erfolgen.

WAS IST TRACHEOSTOMIE?

Die Öffnung ist dauerhaft und kann sich nicht verschließen.

Optimal: Zwei Kanülen im Wechsel

Damit Sie die Reinigung ohne Zeitdruck durchführen können, empfehlen wir stets zwei Kanülen im Wechsel einzusetzen. Solange die eine Kanüle getragen wird, erfolgt die Reinigung der anderen. Insbesondere bei der Tracheotomie ist diese Vorgehensweise ratsam.

Haben Sie weitere Fragen zur Reinigung, Wiederaufbereitung oder Desinfektion von RÜSCHCARE Trachealkanülen? Sprechen Sie mit unseren Kundenberatern oder den Mitarbeitern unseres Kundenservice. Diese Kurzanleitung erhebt keinerlei Anspruch auf Vollständigkeit.

Ihr Teleflex Medical Team



UNSER HALTEPLATTENSYSTEM

Sicher und zuverlässig

Stark vereinfachte Handhabung, sicher und schnell in der Anwendung durch einen Drehverschluss-Mechanismus (Exzenterverschluss, zu schließen in 1/4-Umdrehung im Uhrzeigersinn).

Flexibel

Die hohe Flexibilität der verstellbaren Halteplatte ermöglicht eine individuelle Anpassung an die anatomischen Gegebenheiten des Patienten sowie die sichere Fixierung in optimaler Stellung.

Komfortabel

Deutlich verbesserter Tragekomfort durch optimale Bewegungsfreiheit und Hautfreundlichkeit.

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- sicherer Verschlussmechanismus
- einfache Handhabung
- diskrete optische Erscheinung
- verbesserter Tragekomfort
- weiche Rückseite und sanfte Übergänge
- abgerundete Ecken
- vergrößerte Schlitzung zum komfortablen Einführen des Haltebandes
- Beschriftung mit Größenangaben





Sicherheit im Blick

Atraumatische Spitzen und drehbare Konnektoren, zum Beispiel bei CrystalClear Plus-Kanülen, machen die Tracheostomie so sicher und schonend wie möglich. Ein durchgehender Röntgenstreifen erlaubt die einfache Lagekontrolle.



Vielfalt aus einer Hand

Rüsch Care Tracheostomiekanülen erhalten Sie in zahlreichen Ausführungen: mit oder ohne Niederdruck-Cuff, mit oder ohne Phonationsfenster, mit verstellbarer Halteplatte, und mit Spiralarmierung, zum Beispiel bei TracheoFlex-Kanülen, die ein Abknicken und Kompressionen verhindert.



Flexibel und anpassungsfähig

Rüsch Care Tracheostomiekanülen passen sich der Anatomie druck- und spannungsfrei an. Dabei ermöglicht das optimierte Verhältnis von Innen- und Außendurchmesser größtmögliche Innenlumen. Und die Ausstattung – beispielsweise der innovative Adaption- und Anschlussmechanismus der TracheoFix-Kanülen – erleichtert die Handhabung.

Rüsch – ein Name, eine Marke, ein Qualitätssiegel. Jeder der über 10.000 lieferbaren Artikel verkörpert einen hohen Anspruch. In den von Rüsch entwickelten Instrumenten stecken über 125 Jahre Know-how, Spezialisierung und Produktionserfahrung. Engste Zusammenarbeit mit namhaften Kliniken und Medizinern garantieren zudem einen Qualitätsstandard und eine Entwicklungskompetenz, die weltweit ihresgleichen sucht.

SEITE	INHALT
2	SPIRALARMIERTE KANÜLEN
10	FORMSTABILE KANÜLEN
15	STANDARDKANÜLEN
19	SPEZIALPRODUKTE
20	KÜNSTLICHE NASEN
24	ZUBEHÖR
28	ÜBERSICHTSTABELLE

Spiralarmierte Tracheostomiekannülen TracFlex Plus

AUF EINEN BLICK

- *Hochflexible, thermo-sensible Materialien*
- *Wiederverwendbare, spiralarmierte Tracheostomiekannüle zum Einpatientengebrauch*
- *Infektionsprophylaxe durch spezielles Innenkanülensystem für den Einmalgebrauch**
- *Farbcodierung von Tracheostomiekannülen-Halteplatte und Innenkanülenstopper zur sicheren Größenidentifikation*
- *Zahlreiches Set-Zubehör: Gleitgel, Hustenkappe, Duschkappe, Verschlusskappe (optional), Einführhilfe, Innenkanülen, Komforthalteband*
- *Patientenpass*
- *Optimale Anpassung: verschiebbare Halteplatte mit Drehverschluss*
- *Steril, latexfrei, DEHP-frei*

* Patent angemeldet



DAS „PLUS“ AN KOMFORT

Unsere TracFlex Plus Tracheostomiekannülen stellen die neueste Generation an Premium Produkten der Marke RÜSCH dar und bieten Ihnen ein „Plus“ an Komfort, Sicherheit und Leistung in der Versorgung und Pflege tracheostomierter Patienten. Die Wahl von besonders weichen und flexiblen Materialien und ein speziell abgestimmtes Zubehörsortiment, bieten ein Höchstmaß an Tragekomfort in Premium Qualität. Atraumatische Spitzenformung von Kanüle und Einführhilfe ermöglichen ein sanftes Einführen und schonen Haut und Trachea des Patienten. Die Kanüle passt sich optimal den anatomischen Gegebenheiten an.

SICHERHEIT IM MITTELPUNKT

Das verstellbare Halteplattensystem mit einfach zu bedienendem Drehverschluss ermöglicht die genaue und sichere Anpassung und Fixierung der Halteplatte am Hals des Patienten. Die spezielle Strichmarkierung auf dem Kanülenschaft erleichtert die Halteplattenausrichtung zusätzlich. Die Spiralarmierung der Tracheostomiekannüle garantiert ein hohes Maß an Flexibilität und bietet gleichzeitig Sicherheit und Schutz vor Abknicken oder Kompressionen.

Der dünnwandige Niederdruckcuff bei Kanülen mit Cuff dichtet die Trachea sanft und sicher im Niederdruckbereich ab. Die vormontierte Ventilverschlusskappe schützt Ventil und befüllten Ballon zusätzlich.

EFFIZIENT UND LEISTUNGSSTARK

Das speziell für die TracFlex Plus Tracheostomiekannülen entwickelte flexible Innenkanülensystem für den Einmalgebrauch ermöglicht die schnelle und hygienische Entfernung von Sekret. Das Innenlumen der Tracheostomiekannüle wird so vor Verunreinigungen geschützt und das Infektionsrisiko diesbezüglich bestmöglich reduziert.

GRÖSSENAUSWAHL

Unsere TracFlex Plus ist in fünf Größen von I.D. 7,0 bis 11,0 mm erhältlich und bietet ein optimales Verhältnis von Innen- und Außendurchmesser zwischen spiralarmierter Tracheostomiekannüle und Innenkanüle.

**BEI DER BESTELLUNG BITTE IMMER ANGEBEN:
PZN ODER ART. NR. UND GRÖSSE**



Art. Nr. 85 80 03 (mit Cuff) und 85 80 00 (ohne Cuff) SPU

TracFlex Plus Set

SET-BESTANDTEILE

- TracFlex Plus Tracheostomiekanüle mit oder ohne Niederdruck-Ballon und vormontierter Ventilverschlusskappe
- 2 flexible Innenkanülen mit farbkodiertem Stopper
- Einführhilfe (Obturator)
- Komfort-Halteband
- Duschkappe
- Hustenkappe
- Verschlusskappe (optional)
- Wasserlösliches Gleitgel, 3g Beutel
- Tracheostomiekanülen-Patientenpass

HMN beantragt

Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Ø (ca.)	Cuff Ø in mm	Innenkanüle	VE	PZN* 858003	PZN* 858000
7,0	7,0	10,1	102,5	37,0	22,8	42,7	100	23	7,0	1	553 856 6	553 862 6
8,0	8,0	11,1	122,5	40,0	25,4	57,1	100	27	8,0	1	553 857 2	553 863 2
9,0	9,0	12,1	152,5	44,0	26,4	82,1	100	30	9,0	1	553 858 9	553 864 9
10,0	10,0	13,1	157,5	44,0	34,0	79,5	100	32	10,0	1	553 859 5	553 865 5
11,0	11,0	14,2	163,5	47,0	33,1	83,4	100	34	11,0	1	553 860 3	553 866 1




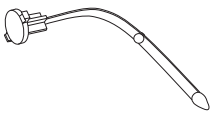


Art. Nr. 85 80 10 SPU

TracFlex Plus Innenkanüle

Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	VE	PZN*
7,0	5,5	6,2	1	553 867 8
8,0	6,5	7,2	1	553 868 4
9,0	7,8	8,3	1	553 869 0
10,0	8,8	9,4	1	553 870 9
11,0	9,8	10,4	1	553 871 5

Zubehör

	Duschkappe für TracFlex Plus Kanüle dient als Spritzschutz, um beim Baden oder Duschen das Eindringen von Wassertropfen beim Einatmen zu vermeiden	Art. Nr.	Bestellgröße	VE	PZN*
		85 80 11	-	1	553 872 1
	Hustenkappe für TracFlex Plus Kanüle, leitet ausgestoßenes Sekret nach unten ab	Art. Nr.	Bestellgröße	VE	PZN*
		85 80 12	-	1	553 873 8
	Verschlusskappe für TracFlex Plus Kanüle, für die Entwöhnungstherapie	Art. Nr.	Bestellgröße	VE	PZN*
		85 80 13	-	1	553 874 4
	Einführhilfe zur sicheren und atraumatischen Einführung der TracFlex Plus Tracheostomiekannüle	Art. Nr.	Bestellgröße	VE	PZN*
		85 80 15	7	1	553 875 0
		85 80 15	8	1	553 876 7
		85 80 15	9	1	553 877 3
		85 80 15	10	1	553 879 6
		85 80 15	11	1	553 880 4

Spiralarmierte Tracheostomiekanülen TracheoFlex Sets

Vielseitig und schonend.

TracheoFlex-Kanülen sind extrem flexibel und anpassungsfähig.

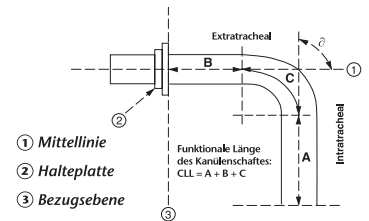
Ausgestattet mit dünnwandigem Widescope-(Niederdruck-) Cuff dichten sie die Trachea im Niederdruckbereich sicher ab.

Das TracheoFlex S Programm erfüllt die Anforderungen in der Langzeitpflege tracheostomierter Patienten und während der Entwöhnung vom Respirator. Das weiche, anpassungsfähige Material beider Tracheostomie-Systeme ermöglicht atraumatisches Einführen und schont die Trachea.

Die Spiralarmierung verleiht den Kanülen hohe Formstabilität und verhindert Abknicken oder Kompressionen.

Ultra TracheoFlex-Kanüle aus PVC

- Tracheostomiekanüle aus thermosensiblen PVC
- anatomisch geformt (ca. 90°)
- eingeklebter 15 mm Konnektor
- Ventil für Luer- und Luer-Lock-Spritzenansätze
- spiralarmiert
- röntgenkontrastgebend
- atraumatische Spitze
- silikonisiert
- latexfrei
- steril
- single patient use

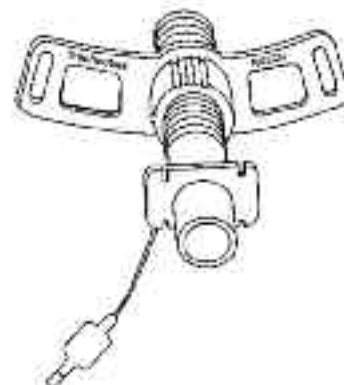


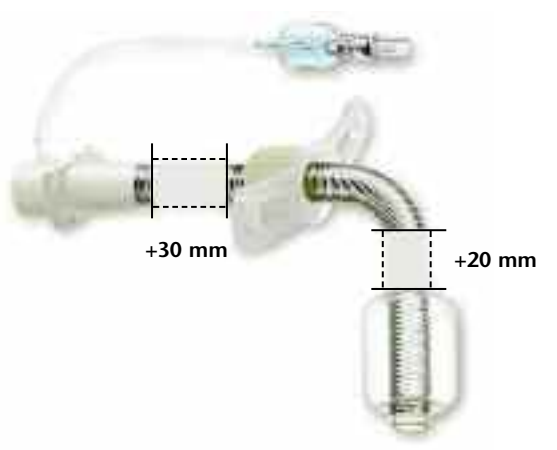
Maße gem. DIN EN ISO 5366-1

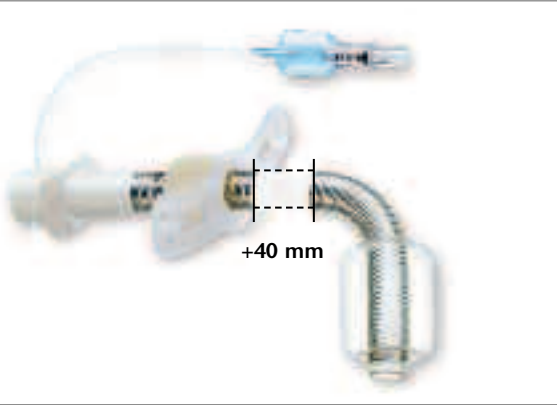
		Art. Nr. 85 81 10 SPU								
		Ultra TracheoFlex Set								
		SET-BESTANDTEILE								
		<ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekanüle mit dünnwandigem Niederdruck-Cuff, Kontrollballon und Ventil • Komfort-Halteband • Einführhilfe • Halteplattensystem mit einfachem und sicherem Drehverschluss 								
		HMN 12.24.05.0024								
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Cuff Ø in mm	VE	PZN*
7,0	7,0	10,4	63,0	32,0	3,0	28,0	90	22	1	351 674 4
8,0	8,0	11,4	88,0	32,0	21,0	35,0	90	24	1	351 679 6
9,0	9,0	12,4	117,0	42,0	40,0	35,0	90	25	1	351 685 6
10,0	10,0	13,4	117,0	46,0	36,0	35,0	90	26	1	351 729 3
11,0	11,0	14,4	116,0	43,0	34,0	39,0	90	28	1	351 730 1

HALTEPLATTENSYSTEM AB GRÖSSE I.D. 7,0 MM

- System mit Drehverschluss (Exzenterverschluss)
- adaptierbare, flexible und weiche Halteplatte



		Art. Nr. 85 81 11 SPU								
		Ultra TracheoFlex Set Längenvariante								
SET-BESTANDTEILE <ul style="list-style-type: none"> • wie Ultra TracheoFlex Set, Art. Nr. 85 81 10 • Längenvariante: <ul style="list-style-type: none"> Intratracheale Länge: + 20 mm Extratracheale Länge: + 30 mm • Halteplattensystem mit einfachem und sicherem Drehverschluss 										
HMN beantragt										
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Cuff Ø in mm	VE	PZN*
7,0	7,0	10,4	113,0	52,0	33,0	28,0	90	22	1	679 703 4
8,0	8,0	11,4	138,0	52,0	51,0	35,0	90	24	1	679 704 0
9,0	9,0	12,4	167,0	62,0	70,0	35,0	90	25	1	679 705 7
10,0	10,0	13,4	167,0	66,0	66,0	35,0	90	26	1	679 706 3
11,0	11,0	14,4	166,0	63,0	64,0	39,0	90	28	1	679 719 8

		Art. Nr. 85 81 12 SPU								
		Ultra TracheoFlex Set Längenvariante								
SET-BESTANDTEILE <ul style="list-style-type: none"> • wie Ultra TracheoFlex Set, Art. Nr. 85 81 10 • Längenvariante: <ul style="list-style-type: none"> Extratracheale Länge: + 40 mm • Halteplattensystem mit einfachem und sicherem Drehverschluss 										
HMN beantragt										
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Cuff Ø in mm	VE	PZN*
7,0	7,0	10,4	103,0	32,0	43,0	28,0	90	22	1	679 720 6
8,0	8,0	11,4	128,0	32,0	61,0	35,0	90	24	1	679 721 2
9,0	9,0	12,4	157,0	42,0	80,0	35,0	90	25	1	679 722 9
10,0	10,0	13,4	157,0	46,0	76,0	35,0	90	26	1	679 723 5
11,0	11,0	14,4	156,0	43,0	74,0	39,0	90	28	1	679 724 1

Wir empfehlen:

Vor Anwendung die Kanüle, die Einführhilfe und den Absaugkatheter jeweils im Spitzenbereich mit einer geringen Menge wasserlöslichen Gleitmittels zu benetzen, um den Intubationsvorgang zu erleichtern. Wegen der Gefahr des Abrutschens soll die Halteplatten-Verschraubung nicht in Kontakt mit Gleitmittel kommen!

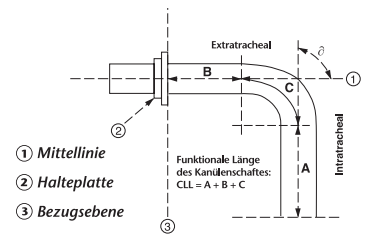
* Pharmazentralnummer

**BEI DER BESTELLUNG BITTE IMMER ANGEBEN:
PZN ODER ART. NR. UND GRÖSSE**

TracheoFlex Sets

Extra TracheoFlex-Kanüle und TracheoFlex-Kanüle aus PVC

- Tracheostomiekanüle aus thermosensiblen PVC
- kreisbogenförmig
- eingeklebter 15 mm Konnektor
- Ventil für Luer- und Luer-Lock-Spritzenansätze
- spiralarmiert
- röntgenkontrastgebend
- atraumatische Spitze
- silikonisiert
- latexfrei
- steril
- single patient use



Maße gem. DIN EN ISO 5366-1 / 5366-3

		Art. Nr. 85 81 40		SPU		
		Extra TracheoFlex Set				
SET-BESTANDTEILE						
<ul style="list-style-type: none"> • Hochflexible kreisbogenförmig gebogene Tracheostomiekanüle mit dünnwandigem Niederdruck-Cuff, Kontrollballon und Ventil • Komfort-Halteband • Einführhilfe • Halteplattensystem mit einfachem und sicherem Drehverschluss 						
HMN beantragt						
BESONDERHEIT!						
<ul style="list-style-type: none"> • Die spezielle Form und Flexibilität erlauben eine situationsgerechte Platzierung ohne Beachtung vorgegebener Biegung der Kanüle. 						
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Cuff Ø in mm	VE	PZN*
7,5	7,5	10,3	155,0	22	1	679 725 8
8,5	8,5	11,3	155,0	24	1	679 726 4
9,5	9,5	12,3	155,0	25	1	679 727 0
10,5	10,5	13,3	155,0	26	1	679 728 7

* Pharmazentralnummer

HALTEPLATTENSYSTEM AB GRÖSSE I.D. 7,0 MM

- adaptierbare, flexible und weiche Halteplatte
- System mit Drehverschluss (Exzenterverschluss)



BEI DER BESTELLUNG BITTE IMMER ANGEBEN: PZN ODER ART. NR. UND GRÖSSE



Art. Nr. 85 81 20 SPU

TracheoFlex Set

SET-BESTANDTEILE

- Tracheostomiekanüle mit enganliegendem Cuff (Hochdruck-Cuff) speziell für **kurzzeitige Blockung** mit Kontrollballon und Ventil
- Besonders geeignet bei englumiger Trachea
- Komfort-Halteband
- Einführhilfe
- Halteplattensystem mit einfachem und sicherem Drehverschluss

HMN 12.24.05.0023

BESONDERHEIT!

- Speziell für die kurzzeitige Blockung geeignet.

Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Cuff Ø in mm	VE	PZN*
7,0	7,0	10,4	63,0	32,0	3,0	28,0	90	10,4	1	351 832 9
8,0	8,0	11,4	88,0	32,0	21,0	35,0	90	11,4	1	351 833 5
9,0	9,0	12,4	117,0	42,0	40,0	35,0	90	12,4	1	351 834 1
10,0	10,0	13,4	117,0	46,0	36,0	35,0	90	13,4	1	351 835 8
11,0	11,0	14,4	116,0	43,0	34,0	39,0	90	14,4	1	351 836 4
12,0	12,0	15,4	116,0	41,0	34,0	41,0	90	15,4	1	351 837 0



Art. Nr. 85 81 21 SPU

TracheoFlex Set

SET-BESTANDTEILE

- Tracheostomiekanüle ohne Cuff
- Komfort-Halteband
- Einführhilfe
- Halteplattensystem ab Größe I.D. 7,0 mm mit Drehverschluss (a)

HMN 12.24.04.0007

- Halteplattensystem für die Pädiatrie von I.D. 3,0–6,0 mm mit Schraubgewinding (b)

Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Halteplatten-typ	VE	PZN*
3,0	Pädiatrie	3,0	45,0	11,0	15,0	19,0	90	b	1	351 806 8
4,0		4,0	55,0	14,0	21,0	20,0	90	b	1	351 807 4
5,0		5,0	59,0	18,0	19,0	22,0	90	b	1	351 808 0
6,0		6,0	64,0	21,0	19,0	24,0	90	b	1	351 809 7
7,0	Erwachsene	7,0	63,0	32,0	3,0	28,0	90	a	1	351 810 5
8,0		8,0	88,0	32,0	21,0	35,0	90	a	1	351 812 8
9,0		9,0	117,0	42,0	40,0	35,0	90	a	1	351 829 8
10,0		10,0	117,0	46,0	36,0	35,0	90	a	1	351 830 6
11,0		11,0	14,4	116,0	43,0	34,0	39,0	90	a	1

TracheoFlex S Sets

Kanüle aus PVC, spiralarmiert

- Tracheostomiekanüle aus thermosensiblen PVC
- anatomisch geformt (ca. 90°)
- Multifunktions-Konnektorset
(je nach Modell mit Hustenkappe, Sprechventil, 15 mm Konnektor, Verschlusskappe)
- bei Varianten mit Cuff:
 - Ventil für Luer- und Luer-Lock-Spritzenansätze
 - blauer Kontrollballon
 - Niederdruck-Cuff
- weiche, anatomisch geformte Halteplatte
- röntgenkontrastgebend
- silikonisiert
- latexfrei
- steril
- single patient use

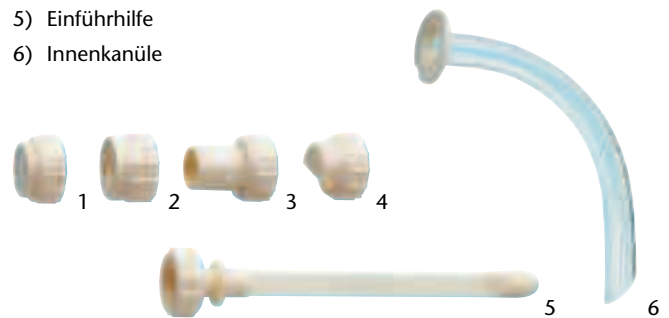


Größe 6 speziell für die Pädiatrie erhältlich

Zubehör:

Multifunktionales Konnektor-Set mit Schraubverschluss

- 1) Verschlusskappe
- 2) Sprechventil
- 3) 15 mm Konnektor
- 4) Hustenkappe
- 5) Einführhilfe
- 6) Innenkanüle



	Art. Nr. 85 81 33 SPU														
	TracheoFlex S Set														
SET-BESTANDTEILE <ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekanüle mit Niederdruck-Cuff • 15 mm Konnektor • Hustenkappe • 2 Innenkanülen • Komfort-Halteband • Einführhilfe 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestellgröße</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6,0</td> <td>351 560 9</td> </tr> <tr> <td>7,0</td> <td>351 561 5</td> </tr> <tr> <td>8,0</td> <td>351 562 1</td> </tr> <tr> <td>9,0</td> <td>351 592 8</td> </tr> <tr> <td>10,0</td> <td>351 593 4</td> </tr> <tr> <td>11,0</td> <td>351 594 0</td> </tr> </tbody> </table>	Bestellgröße	PZN*	6,0	351 560 9	7,0	351 561 5	8,0	351 562 1	9,0	351 592 8	10,0	351 593 4	11,0	351 594 0
Bestellgröße	PZN*														
6,0	351 560 9														
7,0	351 561 5														
8,0	351 562 1														
9,0	351 592 8														
10,0	351 593 4														
11,0	351 594 0														
HMN 12.24.02.2050															

	Art. Nr. 85 81 32 SPU														
	TracheoFlex S Set														
SET-BESTANDTEILE <ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekanüle mit Niederdruck-Cuff und Phonationsfenster • Sprechventil • Verschlusskappe • 15 mm Konnektor • Hustenkappe • 2 Innenkanülen • Komfort-Halteband • Einführhilfe 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestellgröße</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6,0</td> <td>351 595 7</td> </tr> <tr> <td>7,0</td> <td>351 600 0</td> </tr> <tr> <td>8,0</td> <td>351 606 9</td> </tr> <tr> <td>9,0</td> <td>351 609 8</td> </tr> <tr> <td>10,0</td> <td>351 627 6</td> </tr> <tr> <td>11,0</td> <td>351 644 8</td> </tr> </tbody> </table>	Bestellgröße	PZN*	6,0	351 595 7	7,0	351 600 0	8,0	351 606 9	9,0	351 609 8	10,0	351 627 6	11,0	351 644 8
Bestellgröße	PZN*														
6,0	351 595 7														
7,0	351 600 0														
8,0	351 606 9														
9,0	351 609 8														
10,0	351 627 6														
11,0	351 644 8														
HMN 12.24.03.1057															

TracheoFlex S Sets											
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Cuff Ø in mm	Innenkanüle I.D. / O.D. in mm	VE	
6,0	Päd.	6,0	9,4	49,0	18,0	0	31,0	106	18	4,0 / 5,0	1
7,0		7,0	10,4	71,0	31,0	0	40,0	101	22	5,0 / 6,0	1
8,0	Erwachsene	8,0	11,4	77,0	36,0	0	41,0	95	24	6,0 / 7,0	1
9,0		9,0	12,4	76,0	34,0	0	42,0	95	25	7,0 / 8,0	1
10,0		10,0	13,4	89,0	40,0	0	49,0	95	26	8,0 / 9,0	1
11,0		11,0	14,4	87,0	38,0	0	49,0	95	28	9,0 / 10,0	1



Art. Nr. 85 81 31 SPU

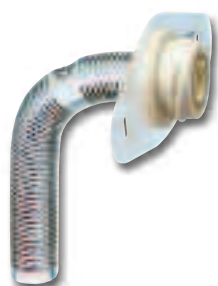
TracheoFlex S Set

SET-BESTANDTEILE

- Tracheostomiekanüle
- 15 mm Konnektor
- Hustenkappe
- 2 Innenkanülen
- Komfort-Halteband
- Einführhilfe

HMN 12.24.02.2047

Bestellgröße	PZN*
6,0	351 645 4
7,0	351 646 0
8,0	351 647 7
9,0	351 648 3
10,0	351 650 8
11,0	351 651 4



Art. Nr. 85 81 34 SPU

TracheoFlex S Set

SET-BESTANDTEILE

- Tracheostomiekanüle mit Phonationsfenster
- Sprechventil
- Verschlusskappe
- 15 mm Konnektor
- Hustenkappe
- 2 Innenkanülen
- Komfort-Halteband
- Einführhilfe

HMN 12.24.03.1055

Bestellgröße	PZN*
6,0	351 652 0
7,0	351 653 7
8,0	351 654 3
9,0	351 656 6
10,0	351 657 2
11,0	351 658 9

Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	VE	PZN*
6,0	Päd.	4,0	5,0	1 352 305 2
7,0		5,0	6,0	1 352 306 9
8,0	Erwachsene	6,0	7,0	1 352 307 5
9,0		7,0	8,0	1 352 394 5
10,0		8,0	9,0	1 352 398 0
11,0		9,0	10,0	1 352 399 7



Art. Nr. 85 81 35 SPU

TracheoFlex S Innenkanüle

mit Niederprofil-Ansatz, atraumatischer Olivspitze, ohne Phonationsöffnung, kein Schraubverschluss. Fixierung erfolgt über Zubehör, wie z.B. Sprechventil, 15 mm Konnektor oder Hustenkappe.

steril, single use

Achtung: Bei Tracheostomiekanülen ohne Phonationsfenster darf bei geblocktem Cuff das Sprechventil nicht aufgesteckt werden (Blockierung der Atemwege)! Bei Anwendung des Sprechventils oder der Verschlusskappe stets nur Tracheostomiekanülen mit Phonationsfenster verwenden, evtl. vorhandenen Cuff vorher entblocken, evtl. vorhandene Innenkanüle vorher aus der Kanüle entfernen!

Formstabile Tracheostomiekanülen TracheoFix

Einfach in der Handhabung. Sicher in der Anwendung.

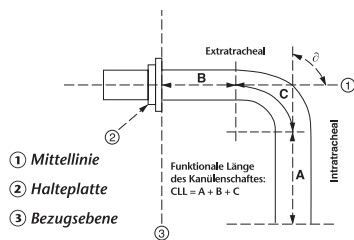
Die TracheoFix Kanüle lässt sich universell einsetzen.

Durch den innovativen Adaption- und Anschlussmechanismus für Innenkanülensysteme kommt es beim Wechsel zu keiner Berührung von Halteplatte oder Tracheostoma.

Die Biesalski-Kanüle überzeugt durch eine besonders unkomplizierte Handhabung.

TracheoFix Tracheostomiekanüle aus PVC

- Tracheostomiekanüle aus formstabilem, thermosensiblen PVC
- durchgehende Röntgenlinie
- innovativer Anschluss für Innenkanülensysteme (Dreharretierung)
- weiche, nach allen Seiten flexible Halteplatte
- bei Varianten mit Cuff:
 - Ventil für Luer- und Luer-Lock
 - blauer Kontrollballon
 - Niederdruck-Cuff
- Multifunktionales Konnektor-Set mit Dreharretierung (je nach Modell mit Sprechventil, Hustenkappe, Verschlusskappe, 15 mm Konnektor, etc.)
- nach Größe farbcodierte Halteplatte und Innenkanüle
- Buchstabencodierung auf der Halteplatte für Phonation- und Cuff-Varianten
- latexfrei
- steril
- single patient use



Maße gem. DIN EN ISO 5366-1

EINFACHE UND SICHERE IDENTIFIKATION:

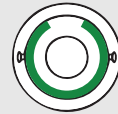
1) Markierungscode auf der Kanüle:



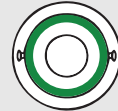
- C = Kanüle mit Cuff (ohne Phonation)
 P = Kanüle mit Phonation (ohne Cuff)
 CP = Kanüle mit Cuff und mit Phonation
 = Kanüle ohne Cuff und ohne Phonation

2) Farbring auf der Innenkanüle und Farbcode entsprechend der Größe:

Unterbrochener Farbring:
mit Phonation



Geschlossener Farbring:
ohne Phonation



Zubehör!


TracheoFix Set Zubehör separat erhältlich!

Siehe S. 12


TracheoFix Sets

Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Cuff Ø in mm	Innenkanüle I.D. / O.D. in mm	Farbcode	VE
7,0	7,2	9,0	70,0	0	0	70,0	78	27	5,5 / 6,7	blau	1
8,5	8,7	10,3	78,0	0	0	78,0	86	27	7,0 / 8,2	grün	1
10,0	10,2	12,3	86,0	0	0	86,0	90	32	8,5 / 9,7	rot	1
11,0	11,2	13,3	86,0	0	0	86,0	88	35	9,5 / 10,7	gelb	1


BEI DER BESTELLUNG BITTE IMMER ANGEBEN: PZN ODER ART. NR. UND GRÖSSE

	Art. Nr. 85 90 00 SPU										
	TracheoFix TFC Tracheostomie-Kanülen Set mit Cuff										
	<ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekannüle mit 2 farbcodierten Innenkanülen - 2 x Innenkanüle mit 15 mm Konnektor, vormontierter Fixierring, (lang) • Komfort-Halteband • Einführhilfe 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestellgröße</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7,0</td> <td>416 467 8</td> </tr> <tr> <td>8,5</td> <td>416 468 4</td> </tr> <tr> <td>10,0</td> <td>416 469 0</td> </tr> <tr> <td>11,0</td> <td>416 470 9</td> </tr> </tbody> </table>	Bestellgröße	PZN*	7,0	416 467 8	8,5	416 468 4	10,0	416 469 0	11,0
Bestellgröße	PZN*										
7,0	416 467 8										
8,5	416 468 4										
10,0	416 469 0										
11,0	416 470 9										

HMN 12.24.02.2049

	Art. Nr. 85 90 01 SPU										
	TracheoFix TFCP Tracheostomie-Kanülen Set mit Cuff, Phonation										
	<ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekannüle mit 4 farbcodierten Innenkanülen - 1 x Innenkanüle mit 15 mm Konnektor, vormontierter Fixierring, (lang) - 1 x Innenkanüle mit Niederprofilansatz, (kurz) - 1 x Innenkanüle mit 15 mm Konnektor, Phonation, vormontierter Fixierring, (lang) - 1 x Innenkanüle mit Niederprofilansatz, Phonation, (kurz) • Fixierring • Hustenkappe • Sprechventil mit Sauerstoffadapter • Komfort-Halteband • Einführhilfe 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestellgröße</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7,0</td> <td>416 471 5</td> </tr> <tr> <td>8,5</td> <td>416 472 1</td> </tr> <tr> <td>10,0</td> <td>416 473 8</td> </tr> <tr> <td>11,0</td> <td>416 474 4</td> </tr> </tbody> </table>	Bestellgröße	PZN*	7,0	416 471 5	8,5	416 472 1	10,0	416 473 8	11,0
Bestellgröße	PZN*										
7,0	416 471 5										
8,5	416 472 1										
10,0	416 473 8										
11,0	416 474 4										

HMN 12.24.03.1054

	Art. Nr. 85 90 02 SPU										
	TracheoFix TF Tracheostomie-Kanülen Set										
	<ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekannüle mit 2 farbcodierten Innenkanülen - 1 x Innenkanüle mit 15 mm Konnektor, vormontierter Fixierring, (lang) - 1 x Innenkanüle mit Niederprofilansatz (kurz) • Fixierring • Hustenkappe • Komfort-Halteband • Einführhilfe 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestellgröße</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7,0</td> <td>416 458 9</td> </tr> <tr> <td>8,5</td> <td>416 459 5</td> </tr> <tr> <td>10,0</td> <td>416 460 3</td> </tr> <tr> <td>11,0</td> <td>416 462 6</td> </tr> </tbody> </table>	Bestellgröße	PZN*	7,0	416 458 9	8,5	416 459 5	10,0	416 460 3	11,0
Bestellgröße	PZN*										
7,0	416 458 9										
8,5	416 459 5										
10,0	416 460 3										
11,0	416 462 6										

HMN 12.24.02.2048


	Art. Nr. 85 90 03 SPU										
	TracheoFix TFP Tracheostomie-Kanülen Set, Phonation										
	<ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekannüle mit 4 farbcodierten Innenkanülen - 1 x Innenkanüle mit 15 mm Konnektor, vormontierter Fixierring, (lang) - 1 x Innenkanüle mit Niederprofilansatz, (kurz) - 1 x Innenkanüle mit 15 mm Konnektor, Phonation, vormontierter Fixierring, (lang) - 1 x Innenkanüle mit Niederprofilansatz, Phonation, (kurz) • Fixierring • Hustenkappe • Sprechventil mit Sauerstoffadapter • Komfort-Halteband • Einführhilfe 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Bestellgröße</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7,0</td> <td>416 463 2</td> </tr> <tr> <td>8,5</td> <td>416 464 9</td> </tr> <tr> <td>10,0</td> <td>416 465 5</td> </tr> <tr> <td>11,0</td> <td>416 466 1</td> </tr> </tbody> </table>	Bestellgröße	PZN*	7,0	416 463 2	8,5	416 464 9	10,0	416 465 5	11,0
Bestellgröße	PZN*										
7,0	416 463 2										
8,5	416 464 9										
10,0	416 465 5										
11,0	416 466 1										


HMN 12.24.03.1056



* Pharmazentralnummer


TracheoFix Set Zubehör


Separat zu bestellen, steril, latexfrei:



Art. Nr. 85 90 04 				mit 15 mm Konnektor und vormontiertem Fixerring
Innenkanüle		VE 1		
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	PZN*	
7,0	5,5	6,7	416 475 0	
8,5	7,0	8,2	416 476 7	
10,0	8,5	9,7	416 477 3	
11,0	9,5	10,7	416 479 6	





Art. Nr. 85 90 08 	
Verschlusskappe VE 4	
PZN*	
416 494 5	
Verschlusskappe	



Art. Nr. 85 90 05 				mit Niederprofilansatz und Fixiering
Innenkanüle		VE 1		
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	PZN*	
7,0	5,5	6,7	416 480 4	
8,5	7,0	8,2	416 481 0	
10,0	8,5	9,7	416 482 7	
11,0	9,5	10,7	416 483 3	





Art. Nr. 85 90 09 	
Sprechventil VE 2	
PZN*	
416 495 1	
Sprechventil für 15 mm Konnektoren mit SoftMembrane-Technologie und O ₂ -Adapter	

Art. Nr. 85 90 06 				mit 15 mm Konnektor und vormontiertem Fixiering, Phonation
Innenkanüle		VE 1		
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	PZN*	
7,0	5,5	6,7	416 485 6	
8,5	7,0	8,2	416 486 2	
10,0	8,5	9,7	416 487 9	
11,0	9,5	10,7	416 488 5	





Art. Nr. 85 90 10 	
Sprechventil VE 2	
PZN*	
387 147 4	
Sprechventil mit SoftMembrane-Technologie und O ₂ -Adapter	

Art. Nr. 85 90 07 				mit Niederprofilansatz und Fixiering, Phonation
Innenkanüle		VE 1		
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	PZN*	
7,0	5,5	6,7	416 489 1	
8,5	7,0	8,2	416 491 6	
10,0	8,5	9,7	416 492 2	
11,0	9,5	10,7	416 493 9	



Art. Nr. 85 90 11 	
Hustenkappe VE 4	
PZN*	
387 145 1	
Hustenkappe für TracheoFix Tracheostomiekannülen	

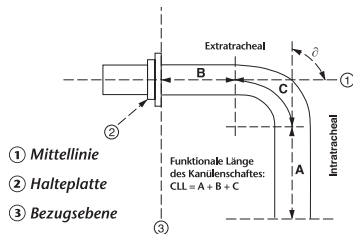
Art. Nr. 85 90 12 	
Fixiering VE 4	
PZN*	
387 148 0	
Fixiering zur Fixierung der TracheoFix Innenkanülen mit Niederprofilansatz	

BEI DER BESTELLUNG BITTE IMMER ANGEBEN:
PZN ODER ART. NR. UND GRÖSSE

Biesalski

Formstabile Tracheostomiekanüle aus PVC

- Tracheostomiekanüle aus formstabilem, thermosensiblen PVC
- Kreisbogenform, konisch geformt
- weiche, anatomisch geformte Halteplatte
- Multifunktions-Konnektorset
- Farbcodierung
- latexfrei
- steril
- single patient use



Maße gem. DIN EN ISO 5366-1 / 5366-3

Die Biesalski-Kanüle überzeugt durch eine besonders unkomplizierte Handhabung. Mit wenigen Handgriffen lässt sich die Innenkanüle auswechseln. Bestandteile wie Normkonnektor, Hustenkappe oder Sprechventil werden durch einen Bajonettverschluss sicher mit der Tracheostomiekanüle verbunden.

Die spezielle Form der Biesalski-Kanüle ermöglicht ihre besondere Verwendung als Sprechkanüle, bei der es keiner Phonationsöffnung bedarf.



spezielle Größen für die Pädiatrie erhältlich

	Art. Nr. 85 83 10	SPU
	Biesalski Set	
SET-BESTANDTEILE		
<ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekanüle • Komfort-Halteband • Multifunktionales Konnektor-Set mit Bajonettverschluss 		
<ul style="list-style-type: none"> 1) 15 mm Konnektor 2) Sprechventil 3) Hustenkappe 4) 2 farbcodierte Innenkanülen aus PVC 		




Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. (Spitze) in mm	O.D. (hinter Halteplatte) in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Innenkanüle I.D. / O.D. in mm	Farbcode	VE	PZN*
4,0	4,0	5,2	7,15	47,0	0	0	47,0	90	2,7 / 3,7	○ weiß	1	351 958 2
5,0	5,0	6,2	8,20	55,0	0	0	55,0	90	3,7 / 4,7	● grün	1	351 959 9
6,0	6,0	7,2	9,25	62,8	0	0	62,8	90	4,6 / 5,6	● orange	1	351 960 7
7,0	7,0	8,2	10,85	62,8	0	0	62,8	90	5,4 / 6,6	● braun	1	351 961 3
8,0	8,0	9,3	11,90	70,6	0	0	70,6	90	6,4 / 7,6	● rot	1	351 963 6
9,0	9,0	10,4	12,90	70,6	0	0	70,6	90	7,3 / 8,5	● gelb	1	351 964 2
10,0	10,0	11,4	13,95	70,6	0	0	70,6	90	8,2 / 9,4	● grau	1	351 965 9
11,0	11,0	12,4	14,95	78,5	0	0	78,5	90	9,2 / 10,4	● violett	1	351 966 5
12,0	12,0	13,5	15,95	78,5	0	0	78,5	90	10,2 / 11,4	● blau	1	351 967 1
13,0	13,0	14,6	17,45	83,2	0	0	83,2	90	11,1 / 12,3	● schwarz	1	351 968 8

* Pharmazentralnummer

Great Ormond Street GOS

Formstabile Tracheostomiekanüle aus thermoplastischen PVC

- Tracheostomiekanüle aus formstabilem, thermosensiblen PVC
- latexfrei
- steril
- single use


  		Art. Nr. 85 88 12 / 85 88 13		⊗						
		Great Ormond Street GOS								
SET-BESTANDTEILE										
<ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekanüle • Komfort-Halteband • Art. Nr. 85 88 12 ohne Konnektor • Art. Nr. 85 88 13 mit eingeklebtem 15 mm Konnektor 										
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	VE	PZN* 85 88 12	PZN* 85 88 13
3,0	3,0	5,0	41,5	12,0	11,5	18,0	105	1	351 969 4	113 087 4
3,5	3,5	5,25	43,5	14,0	11,5	18,0	105	1	351 970 2	113 096 3
4,0	4,0	6,0	43,5	13,5	11,5	18,5	105	1	351 974 8	113 099 2
4,5	4,5	6,7	50,5	16,0	11,5	23,0	105	1	351 007 1	113 109 8
5,0	5,0	7,5	51,0	13,5	11,5	26,0	105	1	351 013 1	113 111 2
5,5	5,5	8,2	53,0	14,0	11,5	27,5	105	1	351 014 8	113 122 4
6,0	6,0	8,9	53,5	11,0	11,5	31,0	105	1	351 029 5	113 124 7
7,0	7,0	10,6	57,5	10,0	11,5	36,0	105	1	351 090 6	113 135 9

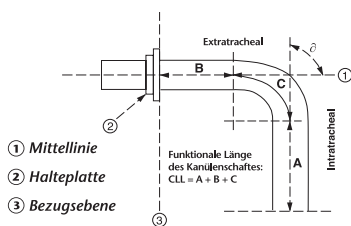
* Pharmazentralnummer

Standard Tracheostomiekanülen SafetyClear

Tracheostomiekanüle aus PVC

- Tracheostomiekanüle aus thermosensiblen PVC
- anatomisch geformt (ca. 90°)
- eingesteckter 15 mm Konnektor
- Ventil für Luer- und Luer-Lock-Spritzenansätze
- durchgehende Röntgenlinie
- adaptierbare, weiche Halteplatte
- silikonisiert
- latexfrei
- steril
- single use

											
Art. Nr. 85 84 10											ⓧ
SafetyClear Set											
SET-BESTANDTEILE											
<ul style="list-style-type: none"> • Tracheostomiekanüle mit Niederdruck-Cuff, Kontrollballon und Ventil • Komfort-Halteband • Einführhilfe 											
Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	Maß A in mm	Maß B in mm	Maß C in mm	Winkel° Θ (ca.)	Cuff Ø in mm	VE	PZN*	
7,0	7,0	10,6	71,0	40,0	0,0	31,0	90	21	1	352 178 0	
8,0	8,0	11,6	86,0	40,0	8,0	38,0	90	23	1	352 183 4	
9,0	9,0	12,7	110,0	45,0	27,0	38,0	90	24	1	352 189 2	
10,0	10,0	13,8	108,0	44,0	26,0	38,0	90	25	1	352 191 7	
11,0	11,0	14,9	105,0	41,0	22,0	42,0	90	27	1	352 214 7	



* Pharmazentralnummer

Maße gem. DIN EN ISO 5366-1 / 5366-3

Sicherheit, Komfort und Wirtschaftlichkeit überzeugen.

Standard Tracheostomiekanülen von RÜSCH-CARE zeichnen sich durch Topqualität zum besonders günstigen Preis-/Leistungsverhältnis aus: Das hochwertige, weiche Kunststoffmaterial passt sich perfekt an und sorgt zusammen mit dem speziellen Halteplatten-design für höchsten Tragekomfort.

Das optimierte ID:OD-Verhältnis hält den Atemwegswiderstand gering. Der drehbare Konnektor der CrystalClear Plus macht die Kanüle für den Patienten so sicher wie möglich.

Standard Tracheostomiekanülen CrystalClear Plus

AUF EINEN BLICK

- *Infektionsprophylaxe dank Einmalgebrauchssystem*
- *Einfache Handhabung durch flexibles Innenkanülensystem**
- *Schnelle und sichere Größenidentifikation dank Farbkodierung von Kanülen-Halteplatte und Innenkanülenstopper*
- *Ventilverschlusskappe am Kontrollballon*
- *Größere Flexibilität dank thermosensiblen Kanülenmaterial*
- *Hoher Tragekomfort durch weiche, offene, transparente Halteplatte*
- *Durchgehende Röntgenlinie entlang des Kanülenschafte*
- *Integrierter drehbarer 15mm Konnektor*
- *Steril, latexfrei, zum Einmalgebrauch (single use)*

* Patent angemeldet



EFFIZIENZ & KOMFORT

Unser CrystalClear Plus Tracheostomiekanülen Set ist ein hochentwickeltes Kanülensystem, ausgestattet mit einem flexiblen Innenkanülensystem. Es zeichnet sich durch hervorragende Qualität, Wirtschaftlichkeit und höchsten Tragekomfort aus. Einfach und sicher im Gebrauch ermöglicht es eine komfortable und effiziente Versorgung von Tracheostomiepatienten.

EINFACHE HANDHABUNG & SICHERHEIT

CrystalClear Plus ist ein Einmalgebrauchssystem, mit dessen Hilfe das Infektionsrisiko auf ein Minimum reduziert werden kann, da das eigens entwickelte Innenkanülensystem das Innenlumen der Kanüle vor Sekretansammlung schützt. Durch häufigen Wechsel der Innenkanüle können sich ansammelnde Sekrete frühzeitig, einfach und effizient entfernt werden. Zusätzlich unterstützen gut aufeinander abgestimmte Zubehörteile den Patienten beim Abhusten von Schleim. Bei Kanülen mit Ballon (Cuff) ist eine Ventilverschlusskappe vormontiert, die den Schutz von Ventil und befülltem Ballon zusätzlich erhöht.


UMFANGEREICHE GRÖSSENAUSWAHL

Unsere CrystalClear Plus ist von I.D. 3,5 bis 10,0 mm in halben Größensprüngen erhältlich. Das optimale Verhältnis von Innen- und Außendurchmesser zwischen Kanüle und Innenkanüle garantiert sowohl bei Kindern wie auch bei Erwachsenen bestmögliche Ergebnisse.



spezielle Größen für die Pädiatrie erhältlich



Art. Nr. 85 86 03 und Art. Nr. 85 86 00 (ohne Cuff) 

CrystalClear Plus Set

SET-BESTANDTEILE

- CrystalClear Plus Tracheostomiekanüle mit oder ohne Niederdruck-Cuff (Ballon) und vormontierter Ventilverschlusskappe ①
- 2 flexible Innenkanülen mit farbkodiertem Stopper, ab Gr. 6,0 verfügbar ②
- Einführhilfe (Obturator), ab Gr. 6,0 verfügbar ③
- weiches Tracheostomiekanülen-Halteband ④
- wasserlösliches Gleitgel, 3g Beutel ⑤

Bestell-Größe		I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+C) in mm	Maß A in mm	Maß C (Maß B = 0) in mm	Winkel°	Cuff Ø (ca.)	Innenkanüle	VE in mm	PZN* 85 85 10	PZN* 85 85 11	
3,5	Pädiatrie	●	3,5	5,3	47,0	17,0	30,0	95	11	-	1	343 130 9	343 316 5
4,0		○	4,0	5,9	54,0	18,0	36,0	95	12	-	1	343 131 5	343 317 1
4,5		○	4,5	6,5	54,0	19,0	35,0	95	14	-	1	343 132 1	343 318 8
5,0		●	5,0	7,0	57,0	20,0	37,0	95	14	-	1	343 133 8	343 330 8
5,5		●	5,5	7,5	58,0	20,0	38,0	95	15	-	1	343 134 4	343 331 4
6,0		●	6,0	8,7	64,0	25,5	38,5	95	19	6,0	1	343 135 0	343 332 0
6,5	Erwachsene	●	6,5	8,7	64,0	25,5	38,5	95	19	6,5	1	343 137 3	343 333 7
7,0		●	7,0	10,0	70,0	29,2	40,8	95	21	7,0	1	343 147 9	343 343 2
7,5		●	7,5	10,7	75,5	30,0	45,5	95	25	7,5	1	343 148 5	343 353 8
8,0		●	8,0	11,3	81,0	35,5	45,5	95	28	8,0	1	343 151 6	343 354 4
8,5		●	8,5	11,3	81,0	35,5	45,5	95	28	8,5	1	343 153 9	343 396 9
9,0		●	9,0	12,7	87,0	39,9	47,1	95	28	9,0	1	343 165 7	343 397 5
9,5		●	9,5	12,7	87,0	39,9	47,1	95	28	9,5	1	343 313 6	343 398 1
10,0		●	10,0	14,0	95,5	48,4	47,1	95	30	10,0	1	343 314 2	343 401 2

SETBESTANDTEILE

①



②



③



④



⑤





Art. Nr. 85 86 10



CrystalClear Plus Innenkanüle

Bestell-Größe		I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge Innenkanüle	Einführlänge der Innenkanüle	Größenaufdruck auf Stopper	VE	PZN*
6,0		5,0	5,7	91,5	88,5	6,0	1	343 402 9
6,5		5,0	5,7	91,5	88,5	6,5	1	343 403 5
7,0		6,0	6,6	100,0	97,0	7,0	1	343 404 1
7,5		6,8	7,3	106,0	103,0	7,5	1	343 406 4
8,0		7,0	7,5	112,0	109,0	8,0	1	343 407 0
8,5		7,0	7,5	112,0	109,0	8,5	1	343 421 3
9,0		8,3	8,6	121,0	118,5	9,0	1	343 436 0
9,5		8,3	8,6	121,0	118,5	9,5	1	343 441 4
10,0		9,3	9,6	130,0	127,0	10,0	1	343 442 0

Zubehör, separat bestellbar

	Duschkappe für TracFlex Plus Kanüle dient als Spritzschutz, um beim Baden oder Duschen das Eindringen von Wassertropfen beim Einatmen zu vermeiden	Art. Nr.	Bestellgröße	VE	PZN*
		85 86 11	-	1	343 564 9
	Hustenkappe für TracFlex Plus Kanüle, leitet ausgestoßenes Sekret nach unten ab	Art. Nr.	Bestellgröße	VE	PZN*
		85 86 12	-	1	553 565 5
	Verschlusskappe für TracFlex Plus Kanüle, für die Entwöhnungstherapie	Art. Nr.	Bestellgröße	VE	PZN*
		85 86 13	-	1	553 569 0

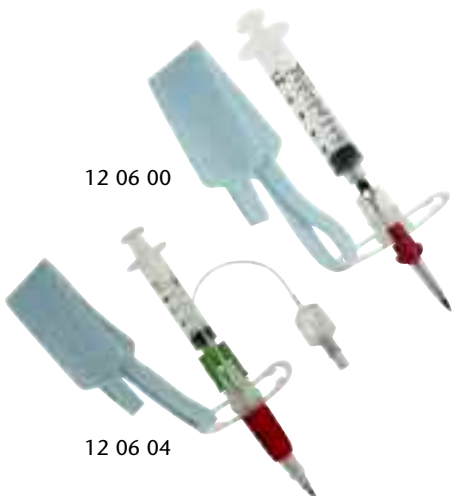
BEI DER BESTELLUNG BITTE IMMER ANGEBEN:
PZN ODER ART. NR. UND GRÖSSE


* Pharmazentralnummer

Spezialprodukte TracheoQuick & TracheoQuick Plus

Notfall-Koniotomie-Set

- gebrauchsfertig montiertes Koniotomiebesteck
- konischer Einführdilator aus Edelstahl
- Koniotomiekanüle aus Kunststoff
- 15 mm Konnektor
- Halteplatte
- aufgesetzter Stopper
- latexfrei
- steril, single use



Art. Nr. 12 06 00 (ohne Cuff) und 12 06 04 (mit Cuff) 

TracheoQuick Set + TracheoQuick Plus Set

SET-BESTANDTEILE

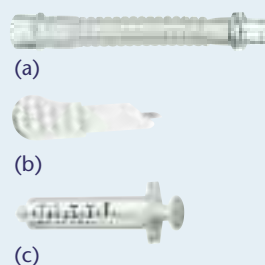
- Koniotomiekanüle mit oder ohne Cuff
- flexible Tubusverlängerung aus Silikon mit Konnektoren (a)
- Skalpell (b)
- Einwegspritze (c) für Art. Nr. 12 06 04
- Komfort-Halteband (vormontiert)

- 12 06 04 mit Cuff, nur in Größe 4 erhältlich

Bestell-Größe	I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	VE	PZN**
2,0	2,0	2,8	29,6	1	022 188 2
4,0	4,0	4,8	42,1	1	022 189 9

** PZN nur für Art. Nr. 12 06 00


TracheoQuick, das Notfall-Koniotomie-Set, beinhaltet alles für schnelles Eingreifen bei Verlegung der oberen Luftwege, wenn eine Intubation oder Beatmung nicht möglich ist.



TPS MultiFlex


Tracheostoma-Platzhalter Set aus Silikon

- spiralarmierter Platzhalter mit intratrachealer Scheibe
- mehrmals **unterbrochene Spirale** zur Längenmodifizierung
- latexfrei
- steril, single patient use



Art. Nr. 85 89 40 SPU

TPS MultiFlex

SET-BESTANDTEILE 

- Tracheostoma Platzhalter
- Verschlusskappe aus Silikon
- 15 mm Konnektor
- verschiebbare Halteplatte
- Komfort-Halteband

Bestell-Größe		I.D. in mm	O.D. in mm	Gesamtlänge (CLL=A+B+C) in mm	VE	PZN*
6,0	Päd.	6,0	8,3	110,0	1	513 955 3
8,0		8,0	11,4	110,0	1	351 751 9
10,0	Erw.	10,0	13,4	110,0	1	351 753 1

TPS Multiflex zur schonenden Verkürzung der Entwöhnungsphase von tracheostomierten Patienten.

Die Tracheostoma-Platzhalter zeichnen sich durch hohe Patientenverträglichkeit und einfache, sichere Handhabung aus.

Künstliche Nasen


Humid-Vent 1

Das Original Humid-Vent 1 ist seit über 25 Jahren weltweit im Einsatz. Die abgewinkelte Version ersetzt den Konnektor bei CO₂-Messungen. Humid-Vent 1 ist in gerader Version mit CO₂-Port erhältlich.

	Humid-Vent 1	VE 50
	• Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher	
	Art. Nr. 111 11	steril
	PZN*	
	368 984 1	
	Art. Nr. 111 12	clean packed
PZN*		
114 798 1		
	Humid-Vent 1, mit CO₂-Port	VE 25
Art. Nr. 111 32	clean packed	
PZN*		
114 799 8		

Humid Vent Mini

- Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher
- Speziell entwickelt für die Bedürfnisse der kleinsten Patienten
- **clean packed** oder **steril**

	Humid Vent Mini	VE 30
	Speziell entwickelt für die Bedürfnisse der kleinsten Patienten	
	<ul style="list-style-type: none"> • Totraum: 2,4 ml • Tidalvolumen: 15-50 ml • Befeuchtung: 30 mg H₂O/l bei VT 20 ml 	HMN 12.24.07.6034
	Art. Nr. 100 11	steril
	PZN*	
	022 455 5	
Art. Nr. 100 12	clean packed	
PZN*		
022 456 1		

Humid-Vent 2

Der Humid-Vent 2 ist in gerader und abgewinkelter Version erhältlich. Der HME ist einsetzbar bei einem Tidalvolumen von 150 - 1500 ml im Anästhesie und Intensivbereich. Das transparente Gehäuse sorgt für hervorragende Sicht.

	Humid-Vent 2 Port		VE 20
	<ul style="list-style-type: none"> • Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher 		
	Art. Nr. 133 11		steril
	PZN*		
	114 800 6		
	Art. Nr. 133 12		clean packed
PZN*			
114 801 2			

	Humid-Vent 2 S		VE 20
	<ul style="list-style-type: none"> • Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher 		
	Art. Nr. 144 11		steril
	PZN*		
	105 602 0		
	Art. Nr. 144 12		clean packed
PZN*			
105 603 7			

* Pharmazentralnummer

BEI DER BESTELLUNG BITTE IMMER ANGEBEN: PZN ODER ART. NR

Trach-Vent

- Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher
- speziell für spontanatmende, intubierte und tracheotomierte Patienten



Trach-Vent ist mit 4 g sehr leicht und hat einen kleinen Totraum von 10 ml. Trach-Vent kann ab einem Tidalvolumen von 50 ml eingesetzt werden und ist daher sowohl für Kinder als auch für Erwachsene geeignet.

Befeuchtung: 27 mg H₂O/l bei VT 0,5 l

Der Trach-Vent Halter sorgt für einfaches Handling. Mit Oxy-Vent kann Sauerstoff zugeführt werden. Das Trach-Vent Starter Kit beinhaltet 3 Trach-Vents, 1 Trach-Vent Halter und 1 Oxy-Vent mit Schlauch.

41111+41112 HMN 12.24.07.6032

Artikel-Nr.	Beschreibung	VE	PZN*
4 11 11	Trach-Vent, steril	50	281 420 9
4 11 12	Trach-Vent, clean packed	50	022 451 5
4 55 12	Oxy-Vent mit Schlauch	10	022 447 8
4 99 12	Oxy-Vent ohne Schlauch	20	022 448 4
6 11 12	Trach-Vent Halter	30	022 450 9
4 11 72	Trach-Vent Starter Kit	6	022 452 1



Trach-Vent+

- Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher
- speziell für spontanatmende, intubierte und tracheotomierte Patienten



Trach-Vent+ ist mit 6 g sehr leicht und hat einen kleinen Totraum von 10 ml. Trach-Vent+ kann ab einem Tidalvolumen von 50 ml eingesetzt werden und ist daher sowohl für Kinder als auch für Erwachsene geeignet.

Befeuchtung: 27 mg H₂O/l bei VT 0,5 l

Trach-Vent+ ist das Synonym für exzellente Befeuchtung. Die eingebaute Kammer feuchtet den zugeführten Sauerstoff an und gibt eine exzellente Befeuchtungsleistung ab.

Trach-Vent+ ist klein, handlich und leicht.

41311U+41312U HMN 12.24.07.6033

Artikel-Nr.	Beschreibung	VE	PZN*
4 13 11U	Trach-Vent+, steril	50	209 915 5
4 13 12U	Trach-Vent+, clean packed	50	022 444 9
4 56 12	Oxy-Tube, O ₂ -Leitung 210 cm	10	022 449 0
4 13 22	Trach-Vent+ und Oxy-Tube	10	022 635 9



AQUA+ TS

















- Wärme- und Feuchtigkeitsaustauscher
- mit Sauerstoffport und geschlitzter Silikonmembran
- clean packed

 <p>HUDSON RCI</p>	Art. Nr. 415 74	clean packed
	AQUA+ TS	VE 30
	PZN*	
	160 967 7	
	<ul style="list-style-type: none"> • Tidalvolumen: 75-1000 ml • Befeuchtung: 24 mg H₂O/l bei VT 0,5 l (40% RF, 22° C) • Widerstand: 0,2 cm H₂O bei 60 LPM • Totraum: 15 ml 	
	HMN 12.24.07.6035	













* Pharmazentralnummer

BEI DER BESTELLUNG BITTE IMMER ANGEBEN: PZN ODER ART. NR









ZUBEHÖR

 	Art. Nr. 50 79 00 PZN* 663 737 1 																				
	Komfort-Halteband, steril VE 10																				
	<ul style="list-style-type: none"> • blau, passend für alle Tracheostomiekannülen 																				
	Art. Nr. 50 78 00 PZN* 124 141 5 																				
 	Komfort-Halteband für die Pädiatrie, steril VE 10																				
	<ul style="list-style-type: none"> • blau, extra kleine Ausführung (ohne Abb.) 																				
	Art. Nr. 96 86 73 PZN* 124 142 1 																				
	Velcro-Halteband für Erwachsene, clean packed VE 10																				
	<ul style="list-style-type: none"> • blau, Breite 35 mm 																				
	Art. Nr. 50 79 06 PZN* 022 187 6 																				
	Komfort-Halteband, Größe L VE 20																				
	<ul style="list-style-type: none"> • weiß • 2-teiliges Halteband für Tracheostomiekannülen • stufenlos einstellbar und leicht platzierbar • sicher und leicht zu fixierender Klettverschluss • hautfreundlich durch Baumwollaußenseite und feuchtigkeits-transportierende weiche Innenschicht • speziell für die lange Tragedauer und hautempfindliche Patienten • latexfrei, gebrauchsfertig, einzeln verpackt 																				
 	Art. Nr. 96 86 71 PZN* 124 140 9 																				
	TrachFit-Halteband VE 10																				
	<ul style="list-style-type: none"> • hautfarben • 3-teiliges Halteband für Tracheostomiekannülen • stufenlos einstellbar und leicht platzierbar • sicher und leicht zu fixierender Klettverschluss • latexfrei, steril, einzeln verpackt 																				
	Trach-Soft plus VE 10																				
 	<ul style="list-style-type: none"> • einteilig, weiß • Halteband mit Klettverschluss • Breite 30 mm 																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikelnr.</th> <th>Beschreibung</th> <th>Länge</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>96 86 69-00 02 50</td> <td>Trach-Soft plus, für Erwachsene</td> <td>25 cm</td> <td>124 147 3</td> </tr> <tr> <td>96 86 68-00 01 30</td> <td>Trach-Soft plus, für Kinder</td> <td>13 cm</td> <td>024 590 2</td> </tr> <tr> <td>96 86 68-00 01 50</td> <td>Trach-Soft plus, für Kinder</td> <td>15 cm</td> <td>024 591 9</td> </tr> <tr> <td>96 86 68-00 01 80</td> <td>Trach-Soft plus, für Kinder</td> <td>18 cm</td> <td>124 143 8</td> </tr> </tbody> </table>	Artikelnr.	Beschreibung	Länge	PZN*	96 86 69-00 02 50	Trach-Soft plus, für Erwachsene	25 cm	124 147 3	96 86 68-00 01 30	Trach-Soft plus, für Kinder	13 cm	024 590 2	96 86 68-00 01 50	Trach-Soft plus, für Kinder	15 cm	024 591 9	96 86 68-00 01 80	Trach-Soft plus, für Kinder	18 cm	124 143 8
	Artikelnr.	Beschreibung	Länge	PZN*																	
	96 86 69-00 02 50	Trach-Soft plus, für Erwachsene	25 cm	124 147 3																	
	96 86 68-00 01 30	Trach-Soft plus, für Kinder	13 cm	024 590 2																	
	96 86 68-00 01 50	Trach-Soft plus, für Kinder	15 cm	024 591 9																	
96 86 68-00 01 80	Trach-Soft plus, für Kinder	18 cm	124 143 8																		
Art. Nr. 96 86 66 - 25 03 50 PZN* 124 149 6 																					
Trach-Soft Standard, für Erwachsene VE 10																					
<ul style="list-style-type: none"> • Halteband mit Haken, einteilig, weiß • Länge 25 cm, Breite 35 mm 																					
																					

	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. 50 79 07</td> <td>PZN* 242 334 8</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Wundauflage für Tracheostoma</td> <td>VE 25</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> • spezielle Schräg-Schlitzung für optimalen Sitz an der Tracheostomiekanüle • dreischichtige hochabsorbierende Materialkomposition • verklebt nicht mit der Wunde • latexfrei, steril, einzeln verpackt </td> </tr> </table>	Art. Nr. 50 79 07	PZN* 242 334 8		Wundauflage für Tracheostoma		VE 25	<ul style="list-style-type: none"> • spezielle Schräg-Schlitzung für optimalen Sitz an der Tracheostomiekanüle • dreischichtige hochabsorbierende Materialkomposition • verklebt nicht mit der Wunde • latexfrei, steril, einzeln verpackt 																				
Art. Nr. 50 79 07	PZN* 242 334 8																											
Wundauflage für Tracheostoma		VE 25																										
<ul style="list-style-type: none"> • spezielle Schräg-Schlitzung für optimalen Sitz an der Tracheostomiekanüle • dreischichtige hochabsorbierende Materialkomposition • verklebt nicht mit der Wunde • latexfrei, steril, einzeln verpackt 																												
	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. 12 18 00</td> <td></td> <td>SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Spiro-Sprechventil Set mit Sauerstoffanschluss</td> <td>VE 1</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> Bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> • Gehäuse mit Sprechventil und Filter • Gehäuse mit Filter • Deflektor • Konnektoren für Silberkanülen • Pinzette </td> </tr> </table>	Art. Nr. 12 18 00		SPU	Spiro-Sprechventil Set mit Sauerstoffanschluss		VE 1	Bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> • Gehäuse mit Sprechventil und Filter • Gehäuse mit Filter • Deflektor • Konnektoren für Silberkanülen • Pinzette 																				
Art. Nr. 12 18 00		SPU																										
Spiro-Sprechventil Set mit Sauerstoffanschluss		VE 1																										
Bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> • Gehäuse mit Sprechventil und Filter • Gehäuse mit Filter • Deflektor • Konnektoren für Silberkanülen • Pinzette 																												
 <p>1)</p>  <p>2)</p>  <p>3)</p>  <p>4)</p>	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. 85 89 11</td> <td>PZN* 070 327 9</td> <td>SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">1) Spiro-Filtergehäuse mit Sprechventil</td> <td>VE 2</td> </tr> <tr> <td>Art. Nr. 85 89 13</td> <td>PZN* 070 328 5</td> <td>SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">2) Spiro-Filtergehäuse</td> <td>VE 2</td> </tr> <tr> <td>Art. Nr. 12 18 04</td> <td></td> <td>SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">3) Spiro-Deflektor</td> <td>VE 5</td> </tr> <tr> <td>Art. Nr. 85 89 14</td> <td>PZN* 027 759 8</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">4) Spiro-Filter</td> <td>VE 25</td> </tr> <tr> <td colspan="3">zu Spiro-Filtergehäuse</td> </tr> </table>	Art. Nr. 85 89 11	PZN* 070 327 9	SPU	1) Spiro-Filtergehäuse mit Sprechventil		VE 2	Art. Nr. 85 89 13	PZN* 070 328 5	SPU	2) Spiro-Filtergehäuse		VE 2	Art. Nr. 12 18 04		SPU	3) Spiro-Deflektor		VE 5	Art. Nr. 85 89 14	PZN* 027 759 8		4) Spiro-Filter		VE 25	zu Spiro-Filtergehäuse		
Art. Nr. 85 89 11	PZN* 070 327 9	SPU																										
1) Spiro-Filtergehäuse mit Sprechventil		VE 2																										
Art. Nr. 85 89 13	PZN* 070 328 5	SPU																										
2) Spiro-Filtergehäuse		VE 2																										
Art. Nr. 12 18 04		SPU																										
3) Spiro-Deflektor		VE 5																										
Art. Nr. 85 89 14	PZN* 027 759 8																											
4) Spiro-Filter		VE 25																										
zu Spiro-Filtergehäuse																												
	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. 85 89 20</td> <td>PZN* 352 298 6</td> <td>SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Sprechventil nach H. J. Lubbers</td> <td>VE 2</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> • passend zu allen Tracheostomiekanülen mit 15 mm Konnektor • für alle Größen • latexfrei, steril </td> </tr> </table>	Art. Nr. 85 89 20	PZN* 352 298 6	SPU	Sprechventil nach H. J. Lubbers		VE 2	<ul style="list-style-type: none"> • passend zu allen Tracheostomiekanülen mit 15 mm Konnektor • für alle Größen • latexfrei, steril 																				
Art. Nr. 85 89 20	PZN* 352 298 6	SPU																										
Sprechventil nach H. J. Lubbers		VE 2																										
<ul style="list-style-type: none"> • passend zu allen Tracheostomiekanülen mit 15 mm Konnektor • für alle Größen • latexfrei, steril 																												
	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. 85 89 25</td> <td></td> <td>SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Sprechventil nach H. J. Lubbers</td> <td>VE 2</td> </tr> <tr> <td colspan="3">passend zu Biesalski-Tubus</td> </tr> <tr> <td>Größe</td> <td>Beschreibung</td> <td>PZN*</td> </tr> <tr> <td>4 mm</td> <td>für Kanülen Größe 4–7</td> <td>352 300 0</td> </tr> <tr> <td>8 mm</td> <td>für Kanülen Größe 8–10</td> <td>352 301 7</td> </tr> <tr> <td>11 mm</td> <td>für Kanülen Größe 11–13</td> <td>352 302 3</td> </tr> </table>	Art. Nr. 85 89 25		SPU	Sprechventil nach H. J. Lubbers		VE 2	passend zu Biesalski-Tubus			Größe	Beschreibung	PZN*	4 mm	für Kanülen Größe 4–7	352 300 0	8 mm	für Kanülen Größe 8–10	352 301 7	11 mm	für Kanülen Größe 11–13	352 302 3						
Art. Nr. 85 89 25		SPU																										
Sprechventil nach H. J. Lubbers		VE 2																										
passend zu Biesalski-Tubus																												
Größe	Beschreibung	PZN*																										
4 mm	für Kanülen Größe 4–7	352 300 0																										
8 mm	für Kanülen Größe 8–10	352 301 7																										
11 mm	für Kanülen Größe 11–13	352 302 3																										

	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. PO411026</td> <td>PZN* 549 746 5</td> <td style="text-align: right;">SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Trachealspreizer</td> <td style="text-align: right;">VE 1</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> • Trachealspreizer, drei Branchen </td> </tr> </table>	Art. Nr. PO411026	PZN* 549 746 5	SPU	Trachealspreizer		VE 1	<ul style="list-style-type: none"> • Trachealspreizer, drei Branchen 											
Art. Nr. PO411026	PZN* 549 746 5	SPU																	
Trachealspreizer		VE 1																	
<ul style="list-style-type: none"> • Trachealspreizer, drei Branchen 																			
	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. KM57178</td> <td>PZN* 739 582 3</td> <td style="text-align: right;">SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Borkenpinzette</td> <td style="text-align: right;">VE 1</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> • Borkenpinzette, anatomisch geformt </td> </tr> </table>	Art. Nr. KM57178	PZN* 739 582 3	SPU	Borkenpinzette		VE 1	<ul style="list-style-type: none"> • Borkenpinzette, anatomisch geformt 											
Art. Nr. KM57178	PZN* 739 582 3	SPU																	
Borkenpinzette		VE 1																	
<ul style="list-style-type: none"> • Borkenpinzette, anatomisch geformt 																			
	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. 968675</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">SPU</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Reinigungsbürsten</td> <td style="text-align: right;">VE 10</td> </tr> <tr> <td>Größe</td> <td>für Tubus</td> <td>PZN*</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>I.D. 3-6 mm</td> <td>157 054 4</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>I.D. 7-9 mm</td> <td>157 056 7</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>I.D. 10-13 mm</td> <td>157 057 3</td> </tr> </table>	Art. Nr. 968675	SPU		Reinigungsbürsten		VE 10	Größe	für Tubus	PZN*	6	I.D. 3-6 mm	157 054 4	10	I.D. 7-9 mm	157 056 7	15	I.D. 10-13 mm	157 057 3
Art. Nr. 968675	SPU																		
Reinigungsbürsten		VE 10																	
Größe	für Tubus	PZN*																	
6	I.D. 3-6 mm	157 054 4																	
10	I.D. 7-9 mm	157 056 7																	
15	I.D. 10-13 mm	157 057 3																	
<p>HUDSON RCI</p>  	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. 1075</td> <td>PZN* 022 443 2</td> <td style="text-align: right;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tracheostomiemaske</td> <td style="text-align: right;">VE 50</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> • für Erwachsene zur Aerosoltherapie • Swivel-Konnektor </td> </tr> <tr> <td>Art. Nr. 41076</td> <td>PZN* 022 442 6</td> <td style="text-align: right;"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tracheostomiemaske, Kinder</td> <td style="text-align: right;">VE 50</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> • für Kinder zur Aerosoltherapie • Swivel-Konnektor </td> </tr> </table>	Art. Nr. 1075	PZN* 022 443 2		Tracheostomiemaske		VE 50	<ul style="list-style-type: none"> • für Erwachsene zur Aerosoltherapie • Swivel-Konnektor 			Art. Nr. 41076	PZN* 022 442 6		Tracheostomiemaske, Kinder		VE 50	<ul style="list-style-type: none"> • für Kinder zur Aerosoltherapie • Swivel-Konnektor 		
Art. Nr. 1075	PZN* 022 443 2																		
Tracheostomiemaske		VE 50																	
<ul style="list-style-type: none"> • für Erwachsene zur Aerosoltherapie • Swivel-Konnektor 																			
Art. Nr. 41076	PZN* 022 442 6																		
Tracheostomiemaske, Kinder		VE 50																	
<ul style="list-style-type: none"> • für Kinder zur Aerosoltherapie • Swivel-Konnektor 																			
	<table border="1"> <tr> <td>Art. Nr. 112700</td> <td>PZN* 247 288 4</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Endotest mit Verbindungsschlauch</td> <td style="text-align: right;">VE 1</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> Füll- und Drucküberwachungsgerät für Niederdruck-Cuffs an Tracheal-, Tracheostomie- und Bronchialtuben </td> </tr> <tr> <td colspan="2">Art. Nr. 230100</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Verbindungsschlauch aus PVC</td> <td style="text-align: right;">VE 1</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <ul style="list-style-type: none"> • transparent, latexfrei, mit Luer-Ansatz (männlich und weiblich) • ca. 100 cm lang, 2,0 x 3,0 mm </td> </tr> </table>	Art. Nr. 112700	PZN* 247 288 4		Endotest mit Verbindungsschlauch		VE 1	Füll- und Drucküberwachungsgerät für Niederdruck-Cuffs an Tracheal-, Tracheostomie- und Bronchialtuben			Art. Nr. 230100			Verbindungsschlauch aus PVC		VE 1	<ul style="list-style-type: none"> • transparent, latexfrei, mit Luer-Ansatz (männlich und weiblich) • ca. 100 cm lang, 2,0 x 3,0 mm 		
Art. Nr. 112700	PZN* 247 288 4																		
Endotest mit Verbindungsschlauch		VE 1																	
Füll- und Drucküberwachungsgerät für Niederdruck-Cuffs an Tracheal-, Tracheostomie- und Bronchialtuben																			
Art. Nr. 230100																			
Verbindungsschlauch aus PVC		VE 1																	
<ul style="list-style-type: none"> • transparent, latexfrei, mit Luer-Ansatz (männlich und weiblich) • ca. 100 cm lang, 2,0 x 3,0 mm 																			

* Pharmazentralnummer

	Art. Nr. 85 89 07 																											
	Endotracheale Absaugkatheter VE 100																											
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 versetzte Augen • mit Trichteransatz 60 cm <ul style="list-style-type: none"> • abgerundete Spitzen 																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. Nr.</th> <th>Größe</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>85 89 07 - 00 01 00</td> <td>Ch. 10</td> <td>704 626 4</td> </tr> <tr> <td>85 89 07 - 00 01 20</td> <td>Ch. 12</td> <td>704 627 0</td> </tr> <tr> <td>85 89 07 - 00 01 40</td> <td>Ch. 14</td> <td>704 631 8</td> </tr> <tr> <td>85 89 07 - 00 01 60</td> <td>Ch. 16</td> <td>704 632 4</td> </tr> </tbody> </table>	Art. Nr.	Größe	PZN*	85 89 07 - 00 01 00	Ch. 10	704 626 4	85 89 07 - 00 01 20	Ch. 12	704 627 0	85 89 07 - 00 01 40	Ch. 14	704 631 8	85 89 07 - 00 01 60	Ch. 16	704 632 4												
	Art. Nr.	Größe	PZN*																									
85 89 07 - 00 01 00	Ch. 10	704 626 4																										
85 89 07 - 00 01 20	Ch. 12	704 627 0																										
85 89 07 - 00 01 40	Ch. 14	704 631 8																										
85 89 07 - 00 01 60	Ch. 16	704 632 4																										
	Art. Nr. 85 89 08 																											
	Endotracheale Absaugkatheter VE 100																											
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 versetzte Augen • mit Trichteransatz 52 cm <ul style="list-style-type: none"> • abgerundete Spitzen 																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. Nr.</th> <th>Größe</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>85 89 08 - 00 00 80</td> <td>Ch. 8</td> <td>704 633 0</td> </tr> <tr> <td>85 89 08 - 00 01 00</td> <td>Ch. 10</td> <td>704 669 5</td> </tr> <tr> <td>85 89 08 - 00 01 20</td> <td>Ch. 12</td> <td>704 670 3</td> </tr> <tr> <td>85 89 08 - 00 01 40</td> <td>Ch. 14</td> <td>704 672 6</td> </tr> <tr> <td>85 89 08 - 00 01 60</td> <td>Ch. 16</td> <td>704 673 2</td> </tr> <tr> <td>85 89 08 - 00 01 80</td> <td>Ch. 18</td> <td>704 674 9</td> </tr> </tbody> </table>	Art. Nr.	Größe	PZN*	85 89 08 - 00 00 80	Ch. 8	704 633 0	85 89 08 - 00 01 00	Ch. 10	704 669 5	85 89 08 - 00 01 20	Ch. 12	704 670 3	85 89 08 - 00 01 40	Ch. 14	704 672 6	85 89 08 - 00 01 60	Ch. 16	704 673 2	85 89 08 - 00 01 80	Ch. 18	704 674 9						
	Art. Nr.	Größe	PZN*																									
85 89 08 - 00 00 80	Ch. 8	704 633 0																										
85 89 08 - 00 01 00	Ch. 10	704 669 5																										
85 89 08 - 00 01 20	Ch. 12	704 670 3																										
85 89 08 - 00 01 40	Ch. 14	704 672 6																										
85 89 08 - 00 01 60	Ch. 16	704 673 2																										
85 89 08 - 00 01 80	Ch. 18	704 674 9																										
	Art. Nr. 85 89 09 																											
	Endotracheale Absaugkatheter, mit Fingertip VE 100																											
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 versetzte Augen • mit Fingertip 52 cm <ul style="list-style-type: none"> • abgerundete Spitzen 																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. Nr.</th> <th>Größe</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>85 89 09 - 00 00 50</td> <td>Ch. 5</td> <td>704 675 5</td> </tr> <tr> <td>85 89 09 - 00 00 60</td> <td>Ch. 6</td> <td>704 696 2</td> </tr> <tr> <td>85 89 09 - 00 00 80</td> <td>Ch. 8</td> <td>704 698 5</td> </tr> <tr> <td>85 89 09 - 00 01 00</td> <td>Ch. 10</td> <td>704 755 9</td> </tr> <tr> <td>85 89 09 - 00 01 20</td> <td>Ch. 12</td> <td>704 803 3</td> </tr> <tr> <td>85 89 09 - 00 01 40</td> <td>Ch. 14</td> <td>704 815 1</td> </tr> <tr> <td>85 89 09 - 00 01 60</td> <td>Ch. 16</td> <td>704 940 0</td> </tr> <tr> <td>85 89 09 - 00 01 80</td> <td>Ch. 18</td> <td>704 944 6</td> </tr> </tbody> </table>	Art. Nr.	Größe	PZN*	85 89 09 - 00 00 50	Ch. 5	704 675 5	85 89 09 - 00 00 60	Ch. 6	704 696 2	85 89 09 - 00 00 80	Ch. 8	704 698 5	85 89 09 - 00 01 00	Ch. 10	704 755 9	85 89 09 - 00 01 20	Ch. 12	704 803 3	85 89 09 - 00 01 40	Ch. 14	704 815 1	85 89 09 - 00 01 60	Ch. 16	704 940 0	85 89 09 - 00 01 80	Ch. 18	704 944 6
	Art. Nr.	Größe	PZN*																									
85 89 09 - 00 00 50	Ch. 5	704 675 5																										
85 89 09 - 00 00 60	Ch. 6	704 696 2																										
85 89 09 - 00 00 80	Ch. 8	704 698 5																										
85 89 09 - 00 01 00	Ch. 10	704 755 9																										
85 89 09 - 00 01 20	Ch. 12	704 803 3																										
85 89 09 - 00 01 40	Ch. 14	704 815 1																										
85 89 09 - 00 01 60	Ch. 16	704 940 0																										
85 89 09 - 00 01 80	Ch. 18	704 944 6																										
	Art. Nr. 85 89 06 																											
	Endotracheale Absaugkatheter VE 100																											
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 versetzte Augen • mit Trichteransatz 30 cm <ul style="list-style-type: none"> • abgerundete Spitzen 																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art. Nr.</th> <th>Größe</th> <th>PZN*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>85 89 06 - 00 00 50</td> <td>Ch. 5</td> <td>002 701 6</td> </tr> <tr> <td>85 89 06 - 00 00 60</td> <td>Ch. 6</td> <td>002 750 7</td> </tr> <tr> <td>85 89 06 - 00 00 80</td> <td>Ch. 8</td> <td>003 123 6</td> </tr> <tr> <td>85 89 06 - 00 01 00</td> <td>Ch. 10</td> <td>004 032 4</td> </tr> <tr> <td>85 89 06 - 00 01 20</td> <td>Ch. 12</td> <td>004 033 0</td> </tr> <tr> <td>85 89 06 - 00 01 40</td> <td>Ch. 14</td> <td>004 034 7</td> </tr> <tr> <td>85 89 06 - 00 01 60</td> <td>Ch. 16</td> <td>004 035 3</td> </tr> <tr> <td>85 89 06 - 00 01 80</td> <td>Ch. 18</td> <td>004 384 8</td> </tr> </tbody> </table>	Art. Nr.	Größe	PZN*	85 89 06 - 00 00 50	Ch. 5	002 701 6	85 89 06 - 00 00 60	Ch. 6	002 750 7	85 89 06 - 00 00 80	Ch. 8	003 123 6	85 89 06 - 00 01 00	Ch. 10	004 032 4	85 89 06 - 00 01 20	Ch. 12	004 033 0	85 89 06 - 00 01 40	Ch. 14	004 034 7	85 89 06 - 00 01 60	Ch. 16	004 035 3	85 89 06 - 00 01 80	Ch. 18	004 384 8
	Art. Nr.	Größe	PZN*																									
85 89 06 - 00 00 50	Ch. 5	002 701 6																										
85 89 06 - 00 00 60	Ch. 6	002 750 7																										
85 89 06 - 00 00 80	Ch. 8	003 123 6																										
85 89 06 - 00 01 00	Ch. 10	004 032 4																										
85 89 06 - 00 01 20	Ch. 12	004 033 0																										
85 89 06 - 00 01 40	Ch. 14	004 034 7																										
85 89 06 - 00 01 60	Ch. 16	004 035 3																										
85 89 06 - 00 01 80	Ch. 18	004 384 8																										

Kanülen und Zubehör

		Ein-Patienten-Instrument, wiederaufbereitbar	Zum Einmalgebrauch	Seite
HEMECARE SPIRALARMIERTE KANÜLEN				
85 80 00	TracFlex Plus	x		3
85 80 03	TracFlex Plus	x		3
85 80 10	TracFlex Plus Innenkanüle	x		3
85 80 11	TracFlex Plus Duschkappe	x		3
85 80 12	TracFlex Plus Hustenkappe	x		3
85 80 13	TracFlex Plus Verschlusskappe	x		3
85 80 15	TracFlex Plus Einführhilfe	x		3
85 81 10	Ultra TracheoFlex Set	x		4
85 81 11	Ultra TracheoFlex Set Variante	x		5
85 81 12	Ultra TracheoFlex Set Variante	x		5
85 81 20	TracheoFlex Set	x		7
85 81 21	TracheoFlex Set	x		7
85 81 31	TracheoFlex S Set	x		9
85 81 32	TracheoFlex S Set	x		8
85 81 33	TracheoFlex S Set	x		8
85 81 34	TracheoFlex S Set	x		9
85 81 35	TracheoFlex S Innenkanüle		x	9
85 81 40	Extra TracheoFlex Set	x		6
HEMECARE FORMSTABILE KANÜLEN				
85 83 10	Biesalski Set	x		13
85 88 12	Great Ormond Street GOS		x	14
85 88 13	Great Ormond Street GOS		x	14
85 90 00	TracheoFix TFC	x		11
85 90 01	TracheoFix TFCP	x		11
85 90 02	TracheoFix TF	x		11
85 90 03	TracheoFix TFP	x		11
85 90 04	Innenkanüle		x	12
85 90 05	Innenkanüle		x	12
85 90 06	Innenkanüle		x	12
85 90 07	Innenkanüle		x	12
85 90 08	Verschlusskappe	x		12
85 90 09	Sprechventil	x		12
85 90 10	Sprechventil	x		12
85 90 11	Hustenkappe	x		12
85 90 12	Fixierring	x		12
HEMECARE STANDARDKANÜLEN				
85 84 10	SafetyClear Set		x	15
85 86 00	CrystalClear Plus (ohne Cuff)		x	17
85 86 03	CrystalClear Plus (mit Cuff)		x	17
85 86 10	CrystalClear Plus Innenkanüle		x	18
85 86 11	CrystalClear Plus Duschkappe		x	18
85 86 12	CrystalClear Plus Hustenkappe		x	18
85 86 13	CrystalClear Plus Verschlusskappe		x	18
SPEZIALPRODUKTE				
12 06 00	TracheoQuick Set		x	19
12 06 04	TracheoQuick Plus Set		x	19
85 89 40	TPS MultiFlex	x		19

		Ein-Patienten-Instrument, wiederaufbereitbar	Zum Einmalgebrauch	Seite
KÜNSTLICHE NASEN				
100 11	Humid Vent Mini		x	20
100 12	Humid Vent Mini		x	20
111 11	Humid-Vent 1, steril		x	20
111 12	Humid-Vent 1, clean		x	20
111 32	Humid-Vent 1, mit CO ₂ -Port		x	20
133 11	Humid-Vent 2 Port, steril		x	21
133 12	Humid-Vent 2 Port, clean		x	21
144 11	Humid-Vent 2S, steril		x	21
144 12	Humid-Vent 2S, clean		x	21
411 11	Trach-Vent		x	22
411 12	Trach-Vent		x	22
411 72	Trach-Vent Starter Kit		x	22
413 11U	Trach-Vent+		x	22
413 12U	Trach-Vent+		x	22
413 22	Trach-Vent+ und Oxy-Tube		x	22
415 74	AQUA+ TS		x	23
455 12	Oxy-Vent mit Schlauch		x	22
456 12	Oxy-Tube, O ₂ -Leitung 210 cm		x	22
499 12	Oxy-Vent ohne Schlauch		x	22
611 12	Trach-Vent Halter		x	22
ZUBEHÖR				
10 75	Tracheostomiaske		x	26
410 76	Tracheostomiaske, Kinder		x	26
11 27 00	Endotest	x		26
12 18 00	Spiro-Sprechventil Set	x		25
12 18 04	Spiro-Deflektor	x		25
23 01 00	Endotest Verbindungsschlauch			26
50 78 00	Komfort-Halteband, Pädiatrie		x	24
50 79 00	Komfort-Halteband		x	24
50 79 06	Komfort-Halteband, Größe L		x	24
50 79 07	Wundaufgabe		x	25
85 89 07	Absaugkatheter, 60 cm		x	27
85 89 08	Absaugkatheter, 52 cm		x	27
85 89 09	Absaugkatheter, 52 cm, Fingertip		x	27
85 89 11	Spiro-Filtergehäuse m. Sprechv.	x		25
85 89 13	Spiro-Filtergehäuse	x		25
85 89 14	Spiro-Filter		x	25
85 89 20	Sprechventil nach Lubbers	x		25
85 89 25	Sprechventil nach Lubbers	x		25
96 86 71	TrachFit-Halteband		x	24
96 86 73	Velcro-Halteband		x	24
96 86 75	Reinigungsbürsten			26
96 86 66-	02 50 35 Trach-Soft Standard		x	24
96 86 68-	00 01 03 Trach-Soft plus, Kinder		x	24
96 86 68-	00 01 50 Trach-Soft plus, Kinder		x	24
96 86 68-	00 01 80 Trach-Soft plus, Kinder		x	24
96 86 69-	00 02 50 Trach-Soft plus, Erwachsene		x	24
KM57178	Borkenpinzette	x		26
PO411026	Trachealspreizer	x		26

ARROW

RÜSCH

 HUDSON RCI

 Gibeck

RÜSCH CARE

MEDICAL  SERVICE

WECK

Pilling

PLEUR-EVAC



TAUT

Teleflex entwickelt und produziert hochwertige Produkte für einen breitgefächerten Kundenstamm weltweit. Nicht nur im Gesundheitssektor nimmt Teleflex eine herausragende Rolle ein, auch in den Geschäftszweigen Luftfahrt und Industrie ist das Unternehmen mit seinen bekannten Marken international führend.

Teleflex Medical, ein Geschäftsbereich von Teleflex Incorporated (NYSE: TFX), ist ein weltweit führender Lieferant von medizinischen Einmalprodukten für die Chirurgie und Intensivpflege. Das Unternehmen ist außerdem Hersteller von chirurgischen Instrumenten, Produkten für die Herzchirurgie sowie weiteren Spezialerzeugnissen für medizinische Gerätehersteller. Zur Teleflex Medical Familie gehören die starken Marken Arrow®, Beere®, Deknatel®, Gibeck®, HudsonRCI®, KMedic®, Pilling®, Pleur-Evac®, Rüschi®, Sheridan®, SMD, SSI™, Taut™, TFX Medical OEM and Weck®.

www.teleflex.com

Deutschland TELEFLEX MEDICAL GmbH

Willy-Rüsch-Str. 4-10, 71394 Kernen

P.O. Box 1180, 71385 Kernen

Telefon +49 (0)7151 406 0, Fax +49 (0)7151 406 520

info.de@teleflexmedical.com

www.ruesch-care.de

info@ruesch-care.de

Alle Angaben entsprechen unserem Kenntnisstand bei Drucklegung.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 09/2010.