

Ambu® AuraFlex

DATENBLATT

Die Ambu AuraFlex ist eine flexible Einweg-Larynxmaske, die speziell für HNO-, Augen-, Zahn- und andere Operationen im Kopf- und Halsbereich entwickelt wurde.

Die AuraFlex verfügt über einen langen, drahtverstärkten und flexiblen Atemwegstubus, der eine Positionierung außerhalb des Operationsfeldes ohne Verlust der Dichtigkeit ermöglicht. Der knickfreie, drahtverstärkte Atemwegstubus verhindert eine Okklusion des Atemwegstubus.

Außerdem erleichtert die integrierte Cuffülleleitung die Handhabung und das Einführen.

AuraFlex ist erhältlich in den Größen 2 bis 6.



DIE WICHTIGSTEN VORTEILE

Hohe Flexibilität des drahtverstärkten Atemwegstubus ermöglicht das Positionieren außerhalb des Operationsfeldes

Knickfreier, drahtverstärkter Atemwegstubus verhindert Okklusion

Komplettes Größenportfolio von Größe 2 bis Größe 6

Der weiche Cuff ermöglicht eine Abdichtung mit geringem Cuffdruck

Cuff-Design verhindert Umklappen der Cuffspitze

Tiefenmarkierungen zur visuellen Kontrolle der korrekten Positionierung der Larynxmaske

Steril und einsatzbereit verpackt

Farbcodierte Verpackung mit Gebrauchsanweisungen

Ambu

SPEZIFIKATIONEN

	Kinder		Erwachsene			
	#2	#2½	#3	#4	#5	#6
Maskengröße	#2	#2½	#3	#4	#5	#6
Farbcodierung der Verpackung						
Patientengewicht	10 - 20 kg	20 - 30 kg	30 - 50 kg	50 - 70 kg	70 - 100 kg	>100 kg
Maximales Cuffvolumen	10 ml	14 ml	20 ml	30 ml	40 ml	50 ml
Maximaler Cuffinnendruck	60 cmH ₂ O					
Maximale Instrumentengröße*	5.5 mm	5.5 mm	7.0 mm	7.0 mm	8.0 mm	8.0 mm
Atemwegskonnektor	15 mm männlich (ISO 5356-1)					
Cufffüllventil Luer-Konus Kompatibilität	Luer-Konus kompatibel mit ISO 594-1 und ISO 80369-7 konformem Equipment					
Geeignete Lagerungsbedingungen	10 °C (50 °F) bis 25 °C (77 °F)					
Ungefähres Gewicht der Maske	22 g	25 g	34 g	39 g	49 g	54 g
Innenvolumen des Tubus	8.0 ± 0.3 ml	8.6 ± 0.8 ml	13.2 ± 0.8 ml	13.6 ± 1.2 ml	17.6 ± 1.5 ml	18.5 ± 0.8 ml
Druckabfall, gemäß ISO 11712	0.8 cmH ₂ O	0.7 cmH ₂ O	0.8 cmH ₂ O	0.7 cmH ₂ O	0.6 cmH ₂ O	0.6 cmH ₂ O
Anhang C ermittelt	bei 30 l/min	bei 30 l/min	bei 60 l/min	bei 60 l/min	bei 60 l/min	bei 60 l/min
Min. Interdentalabstand	17 mm	20 mm	21 mm	24 mm	27 mm	29 mm
Nominale Innenlänge des Tubus	21.2 ± 1.3 cm	21.2 ± 1.3 cm	23.7 ± 1.4 cm	23.7 ± 1.4 cm	26.2 ± 1.6 cm	26.2 ± 1.6 cm

* Die maximale Instrumentengröße ist als Orientierung für die Auswahl des geeigneten Durchmessers eines Gerätes zu verstehen, das durch den Patiententubus der AuraFlex geführt werden soll.

MATERIALIEN

Produkt	Phthalatfrei	Material
Patiententubus	Ja	PVC/rostfreier Stahl
Cuff	Ja	PVC
Cufffülleitung	Ja	PVC
Cufffüllventil	Ja	PP, PC, grünes Silikongummi
Konnektor	Ja	PCTG

Die Ambu AuraFlex wird nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

Verpackung	Menge	
Beutel	1	Tyvek®/HDPE
Box	10	Karton

BESTELLINFORMATIONEN

Artikelnummer	Größe	Typ
327 200 000	2	Flexible Einweg-Larynxmaske
327 250 000	2½	Flexible Einweg-Larynxmaske
327 300 000	3	Flexible Einweg-Larynxmaske
327 400 000	4	Flexible Einweg-Larynxmaske
327 500 000	5	Flexible Einweg-Larynxmaske
327 600 000	6	Flexible Einweg-Larynxmaske



AuraFlex Familie - 6
Größen: 2 bis 6



AuraFlex Cuff

Ambu

Ambu GmbH
Steinkopfstraße 4
61231 Bad Nauheim
Deutschland
T +49 (0) 60 32/92 50-0
ambu.de

■ Ambu A/S
Baltorpbakken 13
2750 Ballerup
Denmark
T +45 72 25 20 00
ambu.com



US: Rx only