

LMA® Flexible SU

Laryngealmaske

Aus PVC, flexibler Tubus.

Das Design der LMA® Flexible ermöglicht, dass der Tubus aus dem Operationsbereich verlegt werden kann, ohne dass sich der Cuff verschiebt oder die Abdichtung für den Anästhesisten verloren geht. Die LMA® Flexible fungiert als Barriere und verhindert eine Kontamination der Glottis oder Trachea durch Blut oder Sekret von oben.¹

Die LMA® Flexible ermöglicht Operationen in Mund und Rachen mit allen Vorteilen eines durch eine Laryngealmaske gesicherten Atemweges.

- Latexfrei
- Steril
- Einmalgebrauch



LMA® Flexible Airway

ART.-NR.	GRÖSSE DER MASKE	GEWICHT DES PATIENTEN	MAX. CUFFVOLUMEN (LUFT)*	AD**	VE
115020	2	Kleinkinder/Kinder 10–20 kg	10 ml	8,80 mm	10
115025	2,5	Kinder 20–30 kg	14 ml	9,70 mm	
115030	3	Kinder 30–50 kg	20 ml	11,00 mm	
115040	4	Erwachsene 50–70 kg	30 ml	11,00 mm	
115050	5	Erwachsene 70–100 kg	40 ml	12,50 mm	

1. Ahmed MZ, Vohra A. The reinforced laryngeal mask airway (RLMA) protects the airway in patients undergoing nasal surgery – an observational study of 200 patients. . 2002;49(8):863-866.