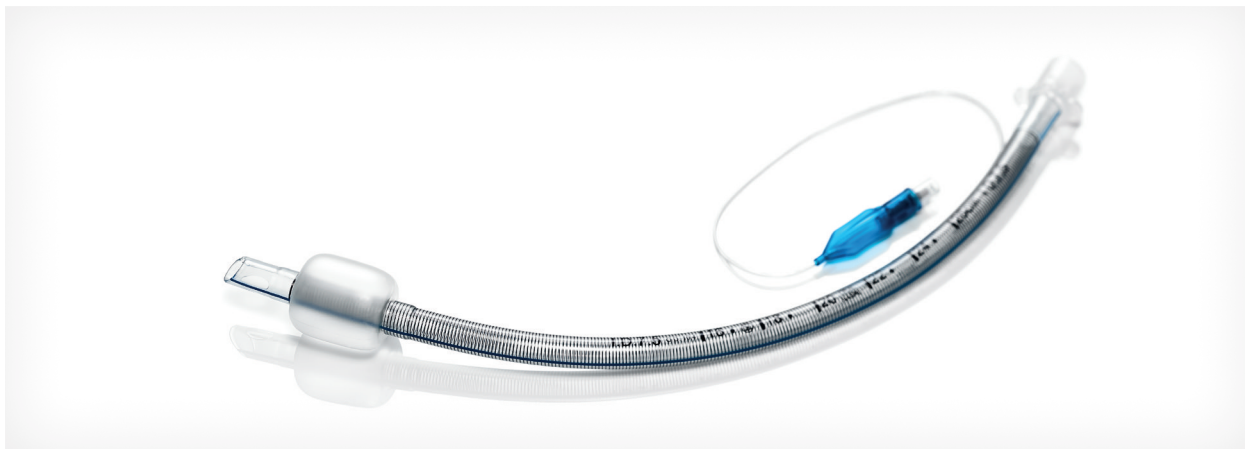


# AIRWAY MANAGEMENT



## DE VM® Endotrachealtubus

- › Werden zur nasalen und oralen einmaligen Anwendung bei der Intubationen eingesetzt
- › Eine speziell geformte atraumatische Tubusspitze verfügt über das Murphy Auge
- › Werden aus durchsichtigem, thermosensiblen Material hergestellt, das sich bei Körpertemperatur der individuellen Anatomie der Atemwege anpasst und minimiert so die Gefahr von Trachealschäden
- › Die Röntgenkontrastlinie ermöglicht die korrekte Positionierung des Tubus
- › Endotrachealtuben mit Verstärkung enthalten eine Metallspirale, die gleichmäßig und sicher in die Tubuswand eingebettet ist und verringert das Risiko des Abknickens bei extremer oder fixierter Lagerung des Patienten
- › Der Pilotballon ermöglicht eine einfache Überprüfung der Füllmenge

### Materialien:

PVC  
Latexfrei

**Sterilisation:**  
Ethylenoxid

**Innendurchmesser (mm):**  
2 – 10

**Manschette:**  
optional

**Verstärkung:**  
optional

**Saugwirkung Lumen:**  
optional

**Produktnormen:**  
EN ISO 5361

**Risikoklasse:**  
IIa

**Verpackung:**  
Blister / Box / Karton

**Haltbarkeit:**  
5 Jahre

## EN VM® Endotracheal Tubes

- › Are suitable for short- and long-term intubation
- › A wide range of endotracheal tubes aimed to increase the safety of patients during the nasal and oral intubation
- › Specially designed atraumatic tube tip featuring a Murphy Eye
- › The X-Ray detective line throughout the tube enables correct positioning
- › Available in standard design, or as a reinforced endotracheal tubes; low pressure cuffed or uncuffed
- › Reinforced endotracheal tubes have a metal coil, evenly and securely incorporated into the wall of the tube, to reduce the risk of kinking when patients are in a rigid position
- › The pilot balloon enables easy verification of the filling quantity

### Materials:

PVC  
Latexfree

**Sterilization:**  
Ethylene oxide

**Inner diameter (mm):**  
2 – 10

**Cuff:**  
optional

**Reinforcement:**  
optional

**Suction lumen:**  
optional

**Compliance standards:**  
EN ISO 5361

**Risk classification:**  
IIa

**Packaging:**  
blister / box / carton

**Shelf life:**  
5 years

## VM® Endotracheal Tubes

Internal diameter (mm)	uncuffed Index No.	cuffed Index No.	uncuffed, reinforced Index No.	cuffed, reinforced Index No.	cuffed, with suction lumen Index No.	cuffed, reinforced, with suction lumen Index No.
2	805					
2,5	806					
3	807	822	837	852		
3,5	808	823	838	853		
4	809	824	839	854		
4,5	810	825	840	855		
5	811	826	841	856		
5,5	812	827	842	857		
6	813	828	843	858	867	876
6,5	814	829	844	859	868	877
7	815	830	845	860	869	878
7,5	816	831	846	861	870	879
8	817	832	847	862	871	880
8,5	818	833	848	863	872	881
9	819	834	849	864	873	882
9,5	820	835	850	865	874	883
10	821	836	851	866	875	884