

# Ambu® PEEP-Ventile



## Die wichtigsten Vorteile

- Ambu PEEP Ventile verfügen über einzigartige Widerstandseigenschaften bei der Verwendung mit Handbeatmungsbeuteln, Beatmungsgeräten, Anästhesie-Maschinen und CPAP Systemen.
- Ambu PEEP Ventile können direkt an das Patientenventil der Ambu Beatmungsbeutel angeschlossen werden, ohne zusätzlichen Adapter

## Ambu® PEEP-Ventile

Die Aufrechterhaltung eines positiven endexpiratorischen Drucks wird eingesetzt, um eine ausreichende Sauerstoffversorgung des Blutes zu gewährleisten. Dies ist insbesondere bei der Beatmung von Frühgeborenen empfohlen.

Leitlinien von 2005\*: "Die Aufrechterhaltung eines positiven endexpiratorischen Drucks (PEEP) unmittelbar nach der Geburt, schützt vor Lungenschäden. PEEP verbessert auch die Lungencompliance und den Gasaustausch. 311.312 "(Seite S121).

PEEP wird auch in Verbindung mit Lungenverletzungen empfohlen zum Beispiel bei Ertrinkungsunfällen.

Leitlinien von 2005\*\*": "Die Tendenz zum alveolaren Zusammenbruch kann die Verwendung eines PEEP oder anderer Maßnahmen erforderlich machen, um einer schweren Hypoxämie entgegenzuwirken. 82 "

Das Ambu PEEP-Ventil 10 verfügt über einen Arbeitsbereich zwischen 1,5 und 10 cm H<sub>2</sub>O. Es ist mit einem 30 mm und einem 18 mm Adapter erhältlich.

Das Ambu PEEP-Ventil 20 verfügt über einen Arbeitsbereich zwischen 1,5 bis 20 cm H<sub>2</sub>Ocm. Es ist mit einem 30 mm und einem 22/19 mm Anschluss für Atemschutzmasken/CPAP-Systemen erhältlich.

Das Ambu Einweg-PEEP-Ventil 20 verfügt über einen Arbeitsbereich zwischen 1,5 und 20 cm H<sub>2</sub>O. Es ist mit einem 30 mm Adapter erhältlich und ist bedingt MR-sicher.

## Materialien

Bauteile	Material
Transparente Plastikteile	Polysulfon
Plastikteile des Ventilgehäuses	Polysulfon Delrinscheibe und Silikonöl
Einstellkappe	Polyamide (Nylon)
Verschluss mit Einstellkappe	EPDM-Gummi
Federn	Rostfreier Edelstahl*

\*Der Stahl vom Einweg PEEP-Ventil ist nicht magnetisch

## Größe

Dimension	
Länge	65 mm
Durchmesser	45 mm
Gewicht	40 g

## Erhältliche Konfigurationen

Bestell-Nummer	Artikelbezeichnung
<b>Mehrweg PEEP-Ventil</b>	
A 000 137 000	PEEP-Ventil 10 mit Konnektor 30 mm
A 000 138 000	PEEP-Ventil 10 mit Konnektor 18 mm
A 137 001 000	PEEP-Ventil 10 mit zwei auswechselbaren Expirationskonnektoren 30 mm und 18 mm
A 000 213 000	PEEP-Ventil 20 mit Konnektor 30 mm
A 000 177 000	PEEP-Ventil 20 mit Konnektor 19 mm für Respiratoren/CPAP-Systeme
<b>Einweg PEEP-Ventil</b>	
199 102 001	Einweg PEEP-Ventil 20 mit 30 mm Konnektor
199 103 001	Einweg PEEP-Ventil 20 mit 30 mm Konnektor und Adapter auf 18 mm Konnektor



Ambu® PEEP-Ventil 10



Ambu® PEEP-Ventil 20



Ambu® Einweg-PEEP-Ventil  
(im MRT einsatzfähig)

**Ambu A/S**  
Baltorpbakken 13  
DK - 2750 Ballerup  
Denmark  
Tel. +45 7225 2000  
Fax +45 7225 2053  
www.ambu.com

**Ambu GmbH**  
In der Hub 5  
D-61231 Bad Nauheim  
Tel. 06032 9250-0  
Fax 06032 9250-200  
www.ambu.de