

# Valvola PEEP monouso Ambu®



## Caratteristiche Principali

- Le valvole PEEP Ambu sono state progettate per fornire caratteristiche di resistenza uniche se utilizzate con rianimatori manuali, ventilatori, macchine per anestesia e sistemi CPAP ove specificato dal produttore
- Le valvole PEEP Ambu possono essere montate direttamente sulla valvola paziente di qualsiasi rianimatore Ambu originale senza connettori aggiuntivi

## Valvola PEEP monouso Ambu®

La pressione positiva di fine espirazione viene generalmente utilizzata per mantenere un'adeguata ossigenazione del sangue. La PEEP è più specificatamente raccomandata nella ventilazione assistita dei neonati pretermine.

Linee guida 2005\*: "Il mantenimento di una pressione positiva di fine espirazione (PEEP) subito dopo la nascita protegge dai danni ai polmoni. La PEEP migliora anche la compliance polmonare e lo scambio di gas. 311.312" (pagina S121).

La PEEP è raccomandata anche in caso di lesioni polmonari, ad esempio annegamento.

Linee guida 2005\*\*: "La propensione al collasso alveolare può richiedere l'uso della PEEP o di altre manovre di reclutamento alveolare per invertire l'ipossiemia grave. La valvola monouso Ambu PEEP 20 è compatibile MR condizionata secondo ASTM F 2503.

La valvola PEEP monouso Ambu 20 può essere utilizzata in un ambiente di risonanza magnetica. Ciò significa ad esempio nella stanza del sistema MR o vicino allo scanner. Devono essere soddisfatte le seguenti condizioni:

- Campo magnetico statico di 3 Tesla o meno
- Campo di gradiente spaziale massimo di 720-Gauss/CM o meno

La valvola PEEP non è concepita per essere a diretto contatto con un paziente sottoposto a una procedura di risonanza magnetica.

La valvola PEEP monouso Ambu 20 è regolabile tra 1,5-20 cm H<sub>2</sub>O. Ha un connettore da 30 mm.

## Specifiche ordinazione

Ref.	Descrizione
199 102 001	Valvola PEEP monouso Ambu 20 (L'ordine minimo è di 20 pezzi)
199 103 001	Valvola PEEP monouso Ambu 20, con adattatore per respiratori/sistema CPAP 22/19 mm

## Materiali

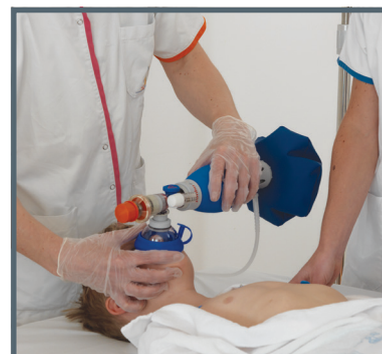
Prodotto	Materiale
Parti in plastica trasparente	Polisulfone
Parti in plastica della valvola	Polisulfone con disco in delrin e olio di silicone
Tappo di regolazione	Poliammide (nylon)
Chiusura tappo di regolazione	Gomma EPDM
Vite	Acciaio inossidabile (amagnetico)

## Dimensioni

Dimensione	
Lunghezza	65 mm
Diametro	45 mm
Peso	40 g



Valvola PEEP monouso 20



Valvola PEEP monouso 20 montata su rianimatore Mark IV Baby

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

**Ambu S.r.l.**  
Via Paracelso, 20  
20864 Agrate Brianza (MB)  
Italia  
Tel. +39 0396578100  
www.ambu.it

**CE** <sub>2797</sub> US: Rx only