



Pallone rianimatore autoespandibile

Pallone rianimatore autoespandibile



REF 51.500.00.453



REF 51.500.00.454



REF 51.500.00.458

Questo pallone rianimatore è un supporto alla respirazione artificiale e alla rianimazione cardiopolmonare. Può essere impiegato per ventilare un paziente in arresto respiratorio e per mantenere la respirazione autonoma del paziente e/o erogare ossigeno supplementare. Esistono diverse tipologie di pallone per pazienti adulti, pediatrici e neonatali. È possibile, inoltre, regolare la frequenza di compressione e scegliere le dimensioni adeguate del pallone, in modo da soddisfare le esigenze di differenti stature corporee.

Descrizione		Mate- riale	Maschera inclusa	Serbatoio ossigeno	Valvola pop off	Limite di pressione	Val- vola PEEP	Adattatore della val- vola PEEP	Componenti tutti riutilizzabili	Confe- zione	REF
Pazienti neonatali	280 ml	PVC	misura 0 + 1	600 ml	Sì	40 cm H ₂ O	No	Sì	No	1	48.010.55.104
Pazienti pediatrici	550 ml	PVC	misura 2 + 3	2.500 ml	Sì	40 cm H ₂ O	No	Sì	No	1	48.010.55.204
Pazienti adulti	1.600 ml	PVC	misura 4 + 5	2.500 ml	Sì	60 cm H ₂ O	No	Sì	No	1	48.010.55.004
Pazienti neonatali	280 ml	silicone	misura 0 + 1	–	Sì	40 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.100
Pazienti pediatrici	550 ml	silicone	misura 2 + 3	–	Sì	40 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.200
Pazienti adulti	1.600 ml	silicone	misura 4 + 5	–	No	60 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.300
Pazienti neonatali	280 ml	silicone	misura 0 + 1	600 ml	Sì	40 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.303
Pazienti pediatrici	550 ml	silicone	misura 2 + 3	600 ml	Sì	40 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.302
Pazienti adulti	1.600 ml	silicone	misura 4 + 5	2.500 ml	No	60 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.301
Pazienti neonatali	280 ml	silicone	–	–	Sì	40 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.458
Pazienti pediatrici	550 ml	silicone	–	–	Sì	40 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.454
Pazienti adulti	1.600 ml	silicone	–	–	Sì	60 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.453
Pazienti adulti	1.600 ml	silicone	–	–	No	60 cm H ₂ O	No	Sì	Sì	1	51.500.00.452

Pallone rianimatore autoespandibile



REF 49.082.09.505



REF 51.500.00.538

Accessori per palloni rianimatore autoespandibile

Descrizione	Riutiliz- zabile	Confe- zione	REF
Valvola PEEP per pallone rianimatore 5 cm H ₂ O, D.I. 30 mm	No	1	49.082.09.505
Valvola PEEP per pallone rianimatore 7,5 cm H ₂ O, D.I. 30 mm	No	1	49.082.09.507
Valvola PEEP per pallone rianimatore 2-10 cm H ₂ O, D.I. 30 mm	Sì	1	51.500.00.042
Valvola PEEP per pallone rianimatore 2-10 cm H ₂ O, D.I. 15 mm	Sì	1	51.500.00.043
Valvola PEEP per pallone rianimatore 5-20 cm H ₂ O, D.I. 30 mm	Sì	1	51.500.00.044
Valvola PEEP per pallone rianimatore 5-20 cm H ₂ O, D.I. 15 mm	Sì	1	51.500.00.045
Custodia per pallone rianimatore autoespandibile per pazienti adulti	Sì	1	51.500.00.524
Serbatoio ossigeno 2.500 ml	No	1	51.500.00.538
Serbatoio ossigeno 600 ml	No	1	51.500.00.540

PEEP = Pressione positiva di fine espirazione

È la pressione nei polmoni (pressione alveolare) al di sopra della pressione atmosferica (pressione all'esterno del corpo) presente alla fine dell'espirazione.

Esistono due tipi di PEEP: PEEP estrinseca (PEEP applicata da un ventilatore) e PEEP intrinseca (PEEP causata da un'espirazione incompleta).

Le valvole PEEP sono normalmente impiegate per dispositivi di respirazione/sistemi CPAP e palloni rianimatore.

Ambiti di impiego

- Edema polmonare
- Quasi annegamento
- Inalazione di gas irritanti
- Avvelenamento da CO₂
- Caratteristiche di aspirazione e di shock
- Malattie polmonari con scarso apporto di ossigeno

DAHLHAUSEN®

P. J. Dahlhausen & Co. GmbH
Emil-Hoffmann-Straße 53
50996 Köln · Germany
Phone: +49(2236)39 13-0
Fax: +49(2236)39 13-409
export@dahlhausen.de
www.dahlhausen.de