



Sistema di aspirazione a circuito chiuso per il paziente

## Aspirazione a circuito chiuso

Durante la ventilazione a lungo termine nella pratica ospedaliera quotidiana si incontrano svariati problemi. Abbiamo sviluppato il sistema di aspirazione a circuito chiuso OptiFlo per rendere la ventilazione particolarmente sicura e igienica sia per i pazienti che per il personale infermieristico.

## Prevenzione delle infezione e sicurezza ottimale

L'aspirazione a circuito chiuso riduce al minimo il pericolo di complicanze cardiache e polmonari. Inoltre, OptiFlo presenta molte caratteristiche che prevengono le infezioni e facilitano l'assistenza.

La lunga durata d'uso di 48 ore riduce spesso i costi ospedalieri.



Subito pronto all'uso

- Costi ridotti grazie alla durata d'uso fino a 48 ore
- Più igiene e sicurezza



Connettore girevole doppio



Punta del catetere atraumatica



Vetro spia per il controllo delle secrezioni

## Pazienti neonatali, connettore a Y

	Misura	Lunghezza	Quantità nella confezione	REF
	CH 05	31 cm	60	43.004.60.050
	CH 06	31 cm	60	43.004.60.060

## Pazienti pediatrici, connettore a Y

	Misura	Lunghezza	Quantità nella confezione	REF
	CH 07	31 cm	60	43.004.60.070
	CH 08	31 cm	60	43.004.60.080

## Pazienti adulti

	Misura	Lunghezza	Quantità nella confezione	REF
	CH 10	54 cm	60	43.004.60.100
	CH 12	54 cm	60	43.004.60.120
	CH 14	54 cm	60	43.004.60.140
	CH 16	54 cm	60	43.004.60.160
	CH 18	54 cm	60	43.004.60.180

## Versione extra lunga per pazienti adulti

	Misura	Lunghezza	Quantità nella confezione	REF
	CH 12	60 cm	60	43.004.66.120
	CH 14	60 cm	60	43.004.66.140
	CH 16	60 cm	60	43.004.66.160

## Pazienti adulti tracheotomizzati

	Misura	Lunghezza	Quantità nella confezione	REF
	CH 12	34 cm	60	43.004.60.121
	CH 14	34 cm	60	43.004.60.141
	CH 16	34 cm	60	43.004.60.161

## Vantaggi in sintesi

- Non è necessario scollegare il tubo
- Ventilazione continua
- Nessuna perdita di PEEP
- Nessuna caduta della saturazione
- Controllo delle secrezioni
- Riduzione della pressione cerebrale
- Migliore tolleranza del paziente
- Guaina extra morbida
- Intervallo di sostituzione di 48 ore
- Assenza di DEHP