

Rianimazione neonatale

con PEEP variabile



Soluzione sicura e versatile per la rianimazione neonatale

E' ora disponibile una nuova gamma di prodotti per la rianimazione neonatale dotati di un controllo regolabile dell'apertura sul raccordo a gomito lato paziente, per ottenere una variazione della PEEP.

PEEP regolabile

I nuovi circuiti consentono al personale sanitario di regolare la PEEP a lato del paziente limitando la necessità di affidarsi ad un flussometro. Di conseguenza, il medico è in grado di mantenere un'aderenza ottimale della maschera alle vie aeree del paziente e di ridurre il rischio di infezione.

Minore resistenza

Per ottenere lo stesso livello di PEEP è richiesto un flusso minore. In tal modo si riduce anche la resistenza nel circuito e l'impegno respiratorio richiesto al paziente.

Compatibilità

Questi circuiti possono essere utilizzati con le seguenti piattaforme di rianimazione ed erogatori di gas:

- Draeger®
- Hilrom Airshields
- GE (Datex Ohmeda)®
- Viamed Tom Thumb®

NOTA: è disponibile Flextube con lunghezze da 0,8 m e 1,2 m, a seconda del tipo di apparecchiatura utilizzato e della posizione del paziente.

Caratteristiche e vantaggi

Regolazione a scatti sul cappuccio PEEP

Previene variazioni accidentali durante l'uso



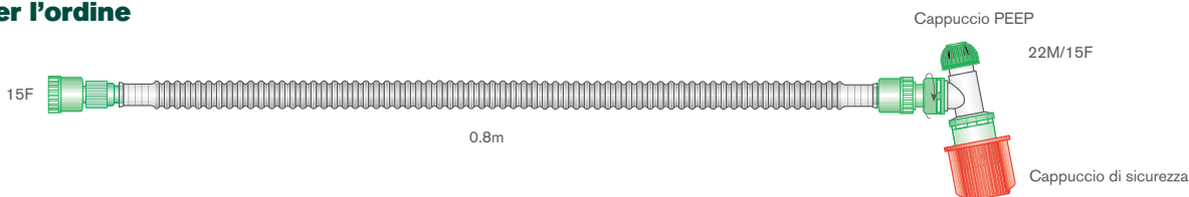
Versatile

Si adatta alla maggior parte di maschere / tubi e dispositivi TE

Opzioni tubo da 0,8 m e 1,2 m

Più scelta per circuiti diversi

Dati per l'ordine



Codice: 6430

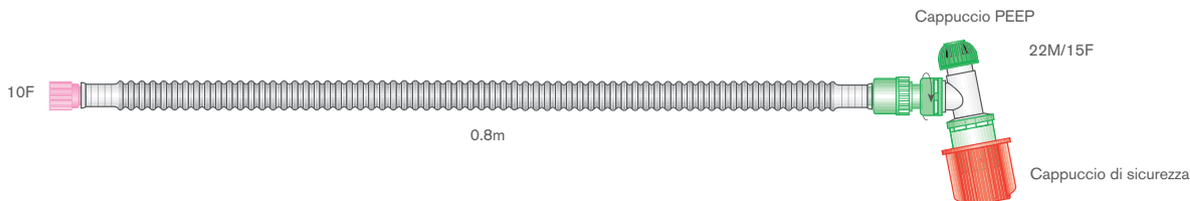
Q.tà confezione 15

Circuito per rianimazione neonatale con tubo da 0,8 m

Codice: 6431

Q.tà confezione 15

Circuito per rianimazione neonatale con tubo da 1,2 m



Codice: 6432

Q.tà confezione 15

Circuito per rianimazione neonatale con tubo da 1,2 m (NeoPuff™)

Codice: 6432001

Q.tà confezione 10

Circuito per rianimazione neonatale con tubo da 2,0 m (NeoPuff™)

NeoPuff è un marchio registrato di Fisher & Paykel Healthcare

IS1.9 • FZ Issue 1 - 01.13