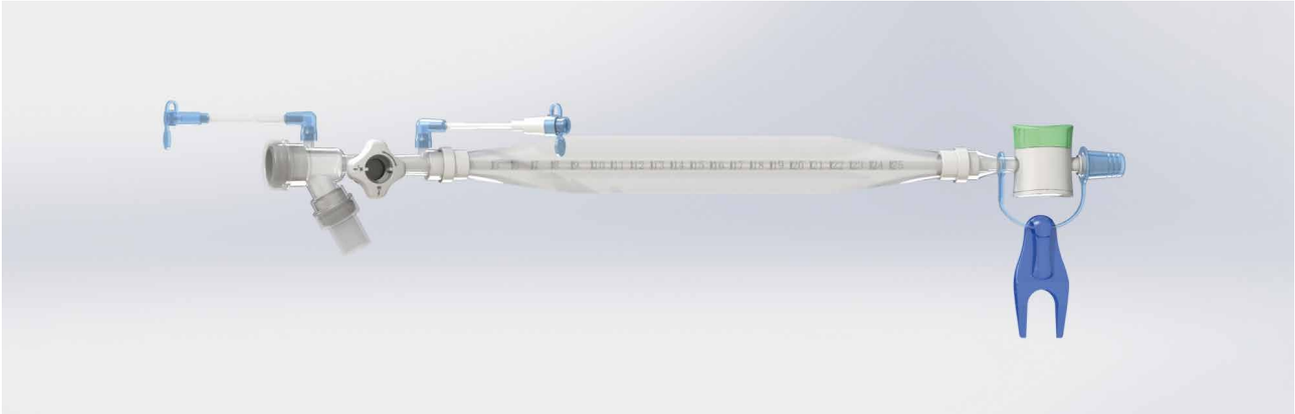


Geschlossenes Absaugsystem



PRODUKTMERKMALE

- Farbcodiert je Größe
- 72 Stunden Standzeit
- Einmalgebrauch
- Steril
- Silikonisiert
- Latex- und DEHP-frei

BESTELLINFORMATIONEN

GESCHLOSSENES ABSAUGSYSTEM

GRÖSSE	FARBE	VPE	ART. NR.
5 fr	hellgrau	80 Stk.	RV-72050
6 fr	hellgrün	80 Stk.	RV-72060
7 fr	lila	80 Stk.	RV-72070
8 fr	hellblau	80 Stk.	RV-72080
10 fr	schwarz	80 Stk.	RV-72100
12 fr	weiß	80 Stk.	RV-72120
14 fr	grün	80 Stk.	RV-72140
16 fr	rot	80 Stk.	RV-72160

VORTEILE

- Graduiert mit Sicherheitsmarkierung in cm zur Kontrolle der Absaugtiefe
- Die mechanische Beatmung wird nicht unterbrochen
- Atraumatische Katheterspitze mit zwei seitlichen Löchern
- Spülzugang/Anti-Reflux-Vorrichtung mit Sicherheitssystem verhindert retrograden Rückfluss und Verlust des PEEP-Drucks – Verhinderung von Kontamination!
- MDI-Zugang für die Verabreichung von Dosier-Aerosolen oder Medikamenten, mit Schutzkappe
- Absperrventil verhindert Flüssigkeitseintritt in den Tubus während Spülung oder Aspiration
- Katheter-Schutzhülle: transparent aus thermoplastischem Polyurethan
- Abgewinkelter, drehbarer Adapter zum Anschluss am Beatmungsschlauch reagiert flexibel auf die Bewegung von PatientInnen
- 360°-Drehadapter zum Anschluss an Endotrachealtubus oder Tracheostomie
- Ansaug-/Durchfluss-Regelventil ohne metallische Feder, Verwendung zur Steuerung der Ansaugung; Sicherheitssystem erlaubt keinen Rückfluss und direkten Kontakt
- Diskonnektionskeil trennt ET/TT vom Absaugkatheter ohne Unannehmlichkeiten für PatientInnen