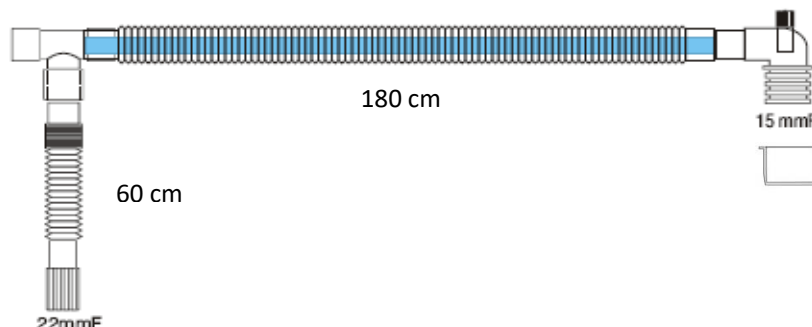


OBWÓD WSPÓŁOSIOWY

NR KAT AL-1900.V009



Obwód posiada funkcję wymiennika ciepła. Budowa współosiowa sprawia, iż gazy wdychane przez pacjenta ogrzewają się w sposób naturalny przez gazy wydychane.

Obwód oddechowy - produkowany w pomieszczeniach o klasie czystości 10 000.

Produkt - mikrobiologicznie czysty

Układ jednorurowy (rura w rurze) * dwuświatłowy.

* z zewnątrz jest widziana jedna rura biegnąca od aparatu do pacjenta



Parametry techniczne:

Przeznaczenie	do respiratorów dla dorosłych
Rodzaj rury	karbowana wykonana z PE (polietylen)
Średnica rury wewnętrznej	18mm
Średnica rury zewnętrznej	30mm
Długość	180 cm
Rura wdychowa do podłączenia do aparatu o dł. 60 cm po rozciągnięciu	
Złącza rur od strony respiratora	22mmF
Złącze od strony pacjenta	22mmM/15mmF
Kolanko 15mmM-22mmM/15mmF z portem kapno Luer-Lock z zakręcanym koreczkiem	
Zatyczka obwodu 22mmF (tester szczelności)	
Materiał nie zawierający ftalanów (DEPH)	
Zalecany czas stosowania	do 7 dni dla jednego pacjenta
Opakowanie zbiorcze	40 szt.
Producent	Meditera

