

System odprowadzeń podskórnychModel 6996SQ

Tuneler do odprowadzenia 6996SQ Model 6996T



Biegunowość Jednobiegunowe
Fiksacja Szwy na rękawie kotwiczącym
Cewki defibrylujące Podskórne
Pomiar Nie dotyczy
Materiał

Izolator..... Silikon
Końcówka elektrody Stop platyny
Długości standardowe 41, 58 cm
Średnice
Korpus 7,5 French, 2,5 mm
Cewka 2,3 mm
Końcówka 3,4 mm

Zalecany rozmiar introduktora
10,5 French X 33 cm długości
Zawartość sterylnej opakowania
1 odprowadzenie model 6996SQ (z mandrynem + przewodnica mandrynu)
2 koszulki introduktora
2 rozrywane przewody z PTFE
2 przednaki

Długość urządzenia
Całkowita 421 mm
Tuneler 338 mm
Materiał Stal nierdzewna
Średnica tunelera 3,1 mm

Adapter/przedłużacz model 6726 DF-1 Y

Adapter/przedłużacz model 6726 DF-1 Y zapewnia zwiększoną elastyczność wyboru i konfiguracji urządzeń wysokiego napięcia.

ODPROWADZENIA DEFIBRYLUJĄCE

SVC/CS

SubQ