

ATTAIN ABILITY PLUS

ЛЕВОЖЕЛУДОЧКОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ И СИСТЕМЫ ДОСТАВКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стероид-выделяющие
- Стандартные длины: 78, 88 см.

КОННЕКТОР

- IS1 биполярный

ДИАМЕТР

- Тела электрода: 1.77 мм (5.3 Fr)

ЭЛЕКТРОДЫ

- Межелектродное расстояние: 21 мм
- Площадь поверхности:
 - Концевой контакт: 5.8 мм²
 - Кольцевой контакт: 5.8 мм²

МАТЕРИАЛ

- Изоляции: полиуретан (внешнее), силиконполиамид (SI-PI) (внутреннее)
- Проводника: покрытый силиконполиамидом 25% Ag-внутренний слой-MP35N
- Стимуляционных контактов: платино-иридиевый сплав с покрытием из нитрида титана
- Концевого контакта: платино-иридиевый сплав с покрытием из нитрида титана
- Штырек коннектора: нержавеющая сталь
- Кольцо коннектора: нержавеющая сталь

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ПРОВОДНИКИ:

- Диаметр: 0.014"-0.018"
- Attain Hybrid GWR419678, фиолетовый, 98 см- для 4296-78
- Attain Hybrid GWR419688, фиолетовый, 108 см- для 4296-88

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ СТИЛЕТЫ:

- Диаметр: 0.014"-0.016"

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

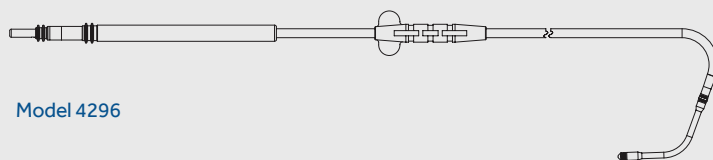
- Электрод с муфтой для фиксации
- Инструмент для ввода проводника
- Управляющее устройство для проводника
- Зажим для проводника
- Стилеты

СТИЛЕТЫ

- В комплекте
 - 2 серых прямых
 - 2 фиолетовых прямых

МОДЕЛЬ 4296

Фиксация	За счёт формы электрода
Кривизна	Дважды изогнутый
Камера сердца	Левый желудочек
Полярность	Биполярный
Изоляция	Полиуретан
Система доставки (внутренний диаметр) (Fr)	5.7



Model 4296