

# ATTAIN ABILITY

## ЛЕВОЖЕЛУДОЧКОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ И СИСТЕМЫ ДОСТАВКИ

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стероид-выделяющие
- Стандартные длины: 78, 88 см. (cm)

### КОННЕКТОР

- IS1 биполярный

### ДИАМЕТР

- Тела электрода: 1.3 мм (4.0 Fr)

### ЭЛЕКТРОДЫ

- Межэлектродное расстояние: 21 мм
- Площадь поверхности:
  - Концевой контакт: 5.8 мм<sup>2</sup>
  - Кольцевой контакт: 5.8 мм<sup>2</sup>

### 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 4196-78
- Attain Hybrid GWR419688, фиолетовый, 108 см - для 4196-88

### 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 4196

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

