

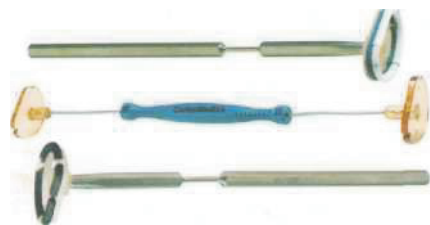
ХАРАКТЕРИСТИКИ КОЛЬЦА <sup>А</sup>		
2 РАЗМЕР	1 НОМИНАЛЬНЫЕ ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ КОЛЬЦА (ММ) <sup>В</sup>	2 ПЛОЩАДЬ КОЛЬЦА (СМ <sup>2</sup> )
26	26,0	2,8
28	28,0	3,3
30	30,0	3,9
32	32,0	4,4
34	34,0	5,0
36	36,0	5,7

ХАРАКТЕРИСТИКИ САЙЗЕРА <sup>А</sup>		
4 РАЗМЕР	3 НОМИНАЛЬНЫЕ ВНЕШНИЕ РАЗМЕРЫ КОЛЬЦА (ММ)	4 ПЛОЩАДЬ САЙЗЕРА (СМ <sup>2</sup> )
26	27,89	4,0
28	29,87	4,6
30	31,90	5,3
32	33,88	6,0
34	35,86	6,7
36	37,92	7,4

Кольца Carbomedics AnnuloFlex и Carbomedics AnnuloFlo являются MPT совместимыми

Один набор инструментов можно использовать при работе с системой CARBOMEDICS ANNULOFLEX и CARBOMEDICS ANNULOFLO

Система содержит полный набор инструментов для проведения хирургической процедуры и достижения оптимальных клинических результатов



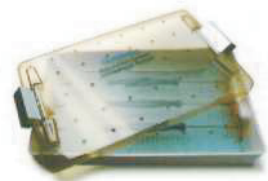
Гибкие сайзеры с метками для митрального и трехстворчатого клапанов



Гибкая отделяемая рукоятка имплантата



Коробка для инструментов



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА	
Кольцо CARBOMEDICS ANNULOFLEX <sup>С</sup>	
№ в каталоге	Описание
AF-826	Кольцо AnnuloFlex для аннулопластики. Размер 26
AF-828	Кольцо AnnuloFlex для аннулопластики. Размер 28
AF-830	Кольцо AnnuloFlex для аннулопластики. Размер 30
AF-832	Кольцо AnnuloFlex для аннулопластики. Размер 32
AF-834	Кольцо AnnuloFlex для аннулопластики. Размер 34
AF-836	Кольцо AnnuloFlex для аннулопластики. Размер 36
Кольцо CARBOMEDICS ANNULOFLO	
№ в каталоге	Описание
AR-726	Кольцо AnnuloFlo для аннулопластики. Размер 26
AR-728	Кольцо AnnuloFlo для аннулопластики. Размер 28
AR-730	Кольцо AnnuloFlo для аннулопластики. Размер 30
AR-732	Кольцо AnnuloFlo для аннулопластики. Размер 32
AR-734	Кольцо AnnuloFlo для аннулопластики. Размер 34
AR-736	Кольцо AnnuloFlo для аннулопластики. Размер 36
ИНСТРУМЕНТЫ <sup>А</sup>	
№ в каталоге	Описание
ARMI-700	Набор сайзеров (включает): - размер сайзера 26/28 (1) - размер сайзера 30/32 (1) - размер сайзера 34/36(1)
ARIS-100	Набор инструментов (включает): - набор сайзеров (каждого по одному, размеры 26/28, 30/32 34/36) - Универсальная рукоятка Carbomedics (1) - Коробка для инструментов (1)
VH-100	Универсальная рукоятка Carbomedics

<sup>А</sup> Кольцо/размер Характеристики и инструменты идентичны для систем Carbomedics AnnuloFlo и Carbomedics AnnuloFlex.

<sup>В</sup> Представляет диаметр кольца между двумя отмеченными точками 1 мм внутреннего диаметра (внутри 1/3 кольца) на обеих сторонах кольца.

<sup>С</sup> Для митрального и трехстворчатого клапана.

<sup>D</sup> Только для процедур на митральном клапане.



 **SORIN** | CARBOMEDICS ANNULOFLEX  
 **SORIN** | CARBOMEDICS ANNULOFLO

КОЛЬЦЕВАЯ СИСТЕМА ДЛЯ АННУЛОПЛАСТИКИ

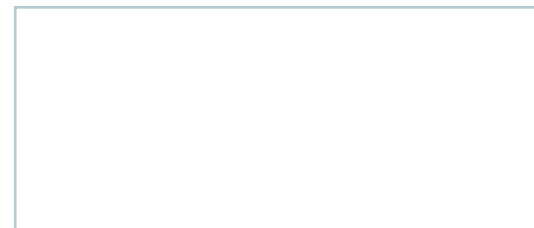
ПРОСТОТА ИМПЛАНТАЦИИ

 **SORIN GROUP**  
AT THE HEART OF MEDICAL TECHNOLOGY

www.sorin.com

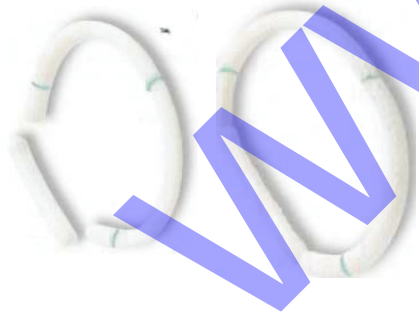
1209 ISO 870 001 375/C

Дистрибьютор



ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Sorin Biomedica Cardio S.r.l.  
Содержит инструкцию по каждому отдельному продукту с подробными характеристиками, предупреждениями, мерами предосторожности и возможными побочными действиями.

 **SORIN GROUP**  
AT THE HEART OF MEDICAL TECHNOLOGY

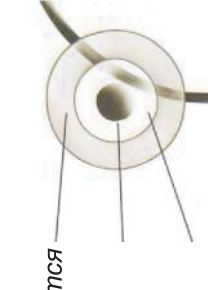


**Гибкость**

Полное или частичное восстановление митрального клапана и трехстворчатого клапана.

**Гибкость** формы системы для аннулопластики Carbotomedics Annuloflex отвечает всем требованиям хирургов и позволяет использовать имплантат в различных клинических ситуациях.

- Протез три в одном легко меняет свою форму с митрального кольца на митральное полукольцо или трехстворчатое полукольцо благодаря двум сшиваемым разрывам.
- Сокращает инвентаризацию в больнице
- Полная гибкость устройства сохраняет естественную трехмерную динамику клапанов.
- На кольце расположен один шов с четырьмя узелками, обеспечивающими растяжение протеза после имплантации.
- Силикон с содержанием бария

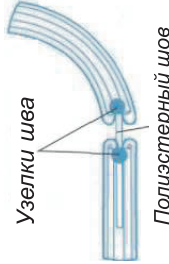


Подшиваемая манжета из полиэфирного волокна (шов располагается во внешней 1/3 кольца)

Сплетенный полиэфир Шов 1 размера

Силикон с примесью бария

Согласно результатам испытания, прочность на разрыв места соединения переднего и заднего сегментов составляет 6.0 lbf (фунт-сила), что соответствует максимальной возможному систолическому давлению в 300 mmHg (миллиметров ртутного столба)



Узелки шва

Полиэфирный шов

**ЗАГОТОВКА**



Разделители наложения шва

Стыковочные направляющие

Передняя средняя направляющая



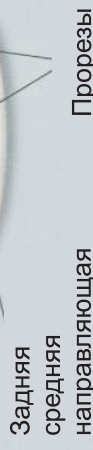
Задняя средняя направляющая

**ФОРМА**



Удаляемое ушко

Стыковочные направляющие



Задняя средняя направляющая

Прорезы

**УЛУЧШЕННАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ**

Прозрачное низкопрофильное крепление. Разделители для точного наложения шва.

**ПОВЫШЕННАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ КОЛЬЦА**

Добавлено две дополнительные точки для наложения швов, что облегчает подшивание и установку кольца.

**ЛЕГКОЕ УДАЛЕНИЕ ЧАСТИ ОСНОВАНИЯ**

Два разделяющих шва для извлечения части заготовки

**ОДНО КОЛЬЦО – НЕСКОЛЬКО ФОРМ**

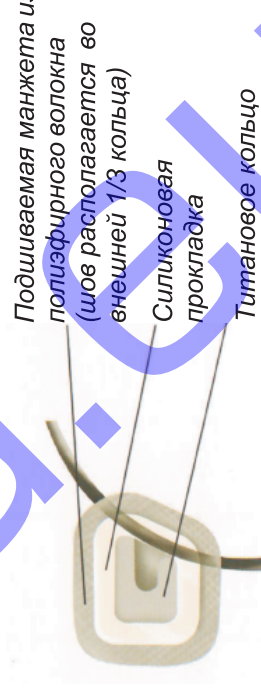


**Жесткость**

Жесткая форма кольца Carbotomedics AnnuloFlo обеспечивает ожидаемый высокий результат при имплантации.

Система аннулопластики относится к классическим системам протезирования.

- Крепление и ручка имплантата облегчают наложение шва и процесс имплантации.
- Форма и жесткость имплантата восстанавливают и поддерживают естественное соотношение размеров 3 к 4.
- Титановое кольцо жесткости восстанавливает форму фиброзного кольца и обеспечивает легкость послеоперационной рентгенографической визуализации.

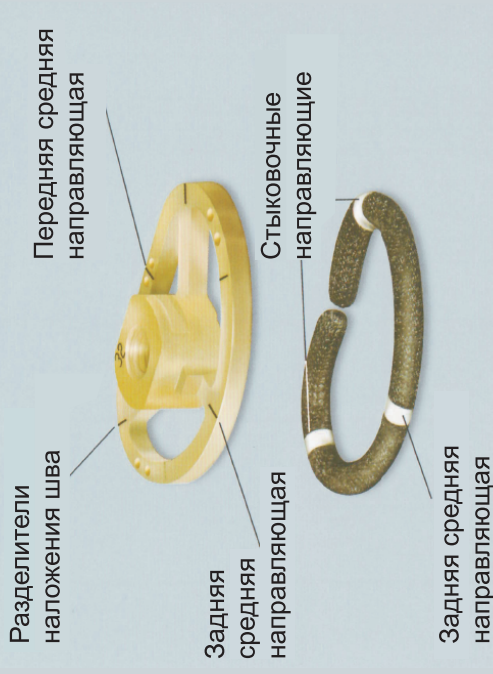


Подшиваемая манжета из полиэфирного волокна (шов располагается во внешней 1/3 кольца)

Силиконовая прокладка

Титановое кольцо жесткости

**ЗАГОТОВКА**



Разделители наложения шва

Передняя средняя направляющая

Задняя средняя направляющая

Стыковочные направляющие

Задняя средняя направляющая

**УЛУЧШЕННАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ**

Прозрачное низкопрофильное крепление.

**ЛЕГКОСТЬ ПОДШИВАНИЯ**

Разделители для точного наложения шва.

**ЗАДАЕТ НОВЫЕ СТАНДАРТЫ**