

Периферические вмешательства

__ Проводники

2 Баллонные катетеры

З Специальные баллонные катетеры

4 Катетеры

5 Аксессуары

> **б** Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10Эмболизация
в периферических
интервенциях

11Внесосудистые вмешательства

10

Эмболизация в периферических интервенциях

4 Катетеры

5 Аксессуары

> **б** Стенты

ТИнструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

I I Внесосудистые вмешательства

10.1 Микрокатетеры и микропроводники

Direxion™ Семейство управляемых микрокатетеров
Renegade™ Микрокатетер
Renegade™ STC
Renegade™ HI-FLO™
Fathom™ Микропроводники
Transend™ Микропроводники



4 Катетеры

5 Аксессуары

> **б** Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

11Внесосудистые вмешательства

Direxion™

Управляемые микрокатетеры

• Использование технологии нитиноловой гипотрубки с лазерными микронасечками в обширном портфолио микрокатетеров для неограниченных возможностей клинического применения.

Уникальный управляемый микрокатетер

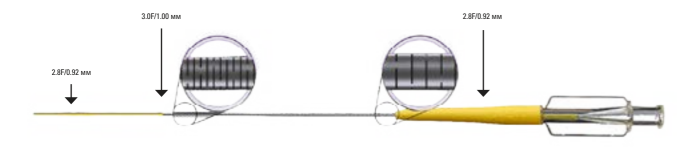
- Технология нитиноловой гипотрубки с лазерными насечками Direxion^{тм} максимизирует крутящий момент катетера с максимальной эффективностью
- Постепенное уменьшение расстояния между насечками к дистальному концу микрокатетера обеспечивает отличную гибкость, проходимость и проталкиваемость

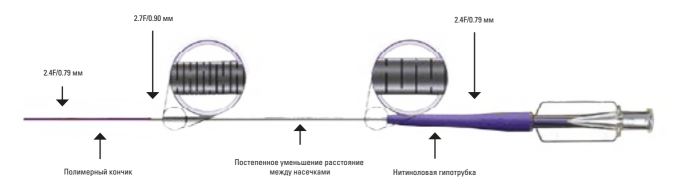
Полное портфолио размеров и конфигураций:

- 4 различных конфигурации кончиков
- 1 или 2 рентгеноконтрастные метки
- В наличии системы с 3 разными проводниками
- Доступны размеры внутреннего просвета катетера 0,021 дюйма / 0,53 мм и 0,027 дюйма / 0,69 мм

Лучшая в своем классе скорость потока

Управляемые микрокатетеры Direxion™ обеспечивают введение с оптимальными показателями давления разрыва до 1200PSI (8274 кПа)





Продолжение на следующей странице >



катетеры

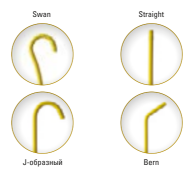
10 Эмболизация в периферических интервенциях

IIВнесосудистые вмешательства

$oldsymbol{Direxion^{ ext{TM}}}$ (продолжение)

Управляемые микрокатетеры

Номер для заказа	Рабочая длина (см)	Форма кончика	РК маркеры
M001 19520 0	105	Straight	1
M001 19521 0	130	Straight	1
M001 19522 0	155	Straight	1
M001 19523 0	105	Bern	1
M001 19524 0	130	Bern	1
M001 19525 0	155	Bern	1
M001 19526 0	105	Ј-образный	1
M001 19527 0	130	Ј-образный	1
M001 19528 0	155	Ј-образный	1
M001 19529 0	105	Swan	1
M001 19530 0	130	Swan	1
M001 19531 0	155	Swan	1
M001 19532 0	130	Straight	2
M001 19533 0	155	Straight	2
M001 19534 0	130	Bern	2
M001 19535 0	155	Bern	2



КОНФИГУРАЦИЯ КОНЧИКА

Direxion™ HI-FLO™

Управляемые микрокатетеры

Номер для заказа	Рабочая длина (см)	Форма кончика	РК маркеры
M001 19540 0	105	Straight	1
M001 19541 0	130	Straight	1
M001 19542 0	155	Straight	1
M001 19543 0	105	Bern	1
M001 19544 0	130	Bern	1
M001 19545 0	155	Bern	1
M001 19546 0	105	Ј-образный	1
M001 19547 0	130	Ј-образный	1
M001 19548 0	155	Ј-образный	1
M001 19549 0	105	Swan	1
M001 19550 0	130	Swan	1
M001 19551 0	155	Swan	1

Проводники

Баллонные катетеры

Специальные баллонные

катетеры

Катетеры

Аксессуары

6 Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

Периферическая тромбэктомия

> Защита от эмболии

Эмболизация в периферических интервенциях

Внесосудистые вмешательства

Микрокатетер Direxion™

Предзагруженная система в комплекте с проводником Fathom™-16

Комплект с проводником Fathom™-16

Номер для заказа	Рабочая длина Direxion™ (см)	Форма кончика Direxion™	Общая длина проводника Fathom™-16
M001 19561 0	130	Straight	180 см
M001 19562 0	155	Straight	180 см
M001 19564 0	130	Bern	180 см
M001 19565 0	155	Bern	180 см
M001 19566 0	130	Straight	180 см
M001 19567 0	130	Bern	180 см

Управляемый катемер DirexionTM **HI-FLO**TM Предзагруженная система в комплекте с проводником Fathom TM -16

Комплект с проводником Fathom $^{\text{TM}}$ -16

Номер для заказа	Рабочая длина Direxion™ (см)	Форма кончика Direxion™	Общая длина проводника Fathom™-16
M001 19571 0	130	Straight	180 см
M001 19572 0	155	Straight	180 см
M001 19574 0	130	Bern	180 см
M001 19575 0	155	Bern	180 см

Управляемый микрокатетер Direxion™

Предзагруженная система в комплекте с проводником Transend™-14

Комплект с проводником Transend™-14

Номер для заказа	Рабочая длина Direxion™ (см)	Форма кончика Direxion™	Общая длина проводника Transend™-14
M001 19581 0	130	Straight	165 см
M001 19584 0	130	Bern	165 см
M001 19585 0	155	Bern	190 см

Управляемый микрокатетер Direxion™ HI-FLO™

Предзагруженная система в комплекте с проводником Transend $^{\mathsf{TM}}$ -18

Комплект с проводником Transend™-18

Номер для заказа	Рабочая длина Direxion™ (см)	Форма кончика Direxion™	Общая длина проводника Transend™-18
M001 19591 0	130	Straight	165 см
M001 19594 0	130	Bern	165 см





1 Проводники

2

Баллонные катетеры

З Специальные баллонные катетеры

4 *Kamemepы*

5 Аксессуары

> **б** Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10Эмболизация
в периферических
интервенциях

IIВнесосудистые вмешательства

Renegade™ STC

Микрокатетеры

Номер для заказа	Общая длина (см)	Длина дистального кончика (см)	Форма кончика	Проксимальный внешний диаметр (F / мм)	Дистальный внешний диаметр (F / мм)	Дистальный внутренний диаметр (дюйм / мм)
M001 18127 0	105	20	Изогнутый	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18128 0	105	30	Изогнутый	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18133 0	130	20	Изогнутый	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18134 0	130	30	Изогнутый	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18139 0	150	20	Изогнутый	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18140 0	150	30	Изогнутый	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18125 0	105	20	Прямой	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18126 0	105	30	Прямой	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18131 0	130	20	Прямой	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18132 0	130	30	Прямой	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18137 0	150	20	Прямой	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53
M001 18138 0	150	30	Прямой	3.0 / 1.0	2.4 / 0.80	0.021 / 0.53

Renegade™

Микрокатетеры

Номер для заказа	Общая длина (см)	Длина дистального кончика (см)	Проксимальный внешний диаметр (F / мм)	Дистальный внешний диаметр (F / мм)	Дистальный внутренний диаметр (дюйм / мм)
M001 18252 0	130	20	3.0 / 1.0	2.5 / 0.83	0.021 / 0.53
M001 18251 0	150	10	3.0 / 1.0	2.5 / 0.83	0.021 / 0.53
M001 18253 0	150	20	3.0 / 1.0	2.5 / 0.83	0.021 / 0.53

Renegade™ HI-FLO™

Микрокатетеры

Номер для заказа	Общая длина (см)	Длина дистального кончика (см)	Проксимальный внешний диаметр (F / мм)	Дистальный внешний диаметр (F / мм)	Дистальный внутренний диаметр (дюйм / мм)
M001 18284 0	105	10	3.0 / 1.0	2.8 / 0.93	0.027 / 0.69
M001 18285 0	105	20	3.0 / 1.0	2.8 / 0.93	0.027 / 0.69
M001 18286 0	115	10	3.0 / 1.0	2.8 / 0.93	0.027 / 0.69
M001 18287 0	115	20	3.0 / 1.0	2.8 / 0.93	0.027 / 0.69
M001 18288 0	135	10	3.0 / 1.0	2.8 / 0.93	0.027 / 0.69
M001 18289 0	135	20	3.0 / 1.0	2.8 / 0.93	0.027 / 0.69
M001 18290 0	150	10	3.0 / 1.0	2.8 / 0.93	0.027 / 0.69
M001 18291 0	150	20	3.0 / 1.0	2.8 / 0.93	0.027 / 0.69

1 Проводники

2

Баллонные катетеры

> **З** иальн

Специальные баллонные катетеры

4 Катетеры

5 Аксессуары

> **б** Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

Д ДВнесосудистые вмешательства

Fathom™

Управляемые микропроводники

• В управляемых микропроводниках Fathom™ нитиноловая гипотрубка в дистальном сегменте проводника с лазерными микронасечками создает уникальную конструкцию, которая революционным образом меняет доступ к наиболее извитым сосудам.

Fathom™-14

Номер для заказа	Общая длина (см)	Длина нитинолового сегмента (см)	Проксимальный внешний диаметр (дюйм/мм)	Длина дистального гибкого кончика (см)	Форма кончика
M001 50810 0	200	35	0.014 / 0.36	10	Прямой
M001 50811 0	200	35	0.014 / 0.36	10	Изогнутый
M001 50814 0	300	35	0.014 / 0.36	10	Прямой
M001 50815 0	300	35	0.014 / 0.36	10	Изогнутый

Проксималь Длина ни-Длина Форма ный внешний дистального гибкого для заказа диаметр (дюйм / мм) кончика кончика (см) M001**50900**0 140 25 0.016 / 0.41 10 Прямой M001**50901**0 140 35 0.016 / 0.41 20 Прямой M001**50910**0 180 25 0.016 / 0.41 10 Прямой M001**50911**0 180 35 0.016 / 0.41 20 Прямой

Fathom™-16



Общая длина 140 см Внешний диаметр 0,016"

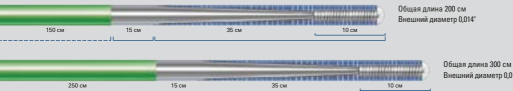


78 cm 27 cm 35 cm 20 cm

Общая длина 180 см Внешний диаметр 0,016"



Общая длина 180 см Внешний диаметр 0,016



Теперь доступен диаметр 0,014"*

* 0.014" = 0.36 мм

TransendTM

Управляемый микропроводник

Transend™- 14

Номер для заказа	Общая длина (см)	Внешний диаметр (дюйм / мм)	Длина формируемого кончика (см)
M001 46810 0	135	0.014 / 0.36	2
M001 46811 0	165	0.014 / 0.36	2
M001 46801 0	190	0.014 / 0.36	2

Transend™- 18

Номер для заказа	Общая длина (см)	Внешний диаметр (дюйм / мм)	Длина формируемого кончика (см)
M001 46812 0	135	0.018 / 0.46	2
M001 46813 0	165	0.018 / 0.46	2





5 Аксессуары

б

Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

Д ДВнесосудистые вмешательства

10.2 Эмболизационные агенты

Interlock™ Семейство отделяемых спиралей с волокнами IDC отделяемые спирали без волокон Толкаемые спирали Соптоит™ Частицы для эмболизации



Interlock™ -18

Семейство отделямых спиралей с волокнами

Номер для заказа	Макс. диаметр спирали (мм)	Длина спирали в системе доставки (см)	Форма
M001 36148 0	2	4	2D стандартной длины
M001 36149 0	2	6	2D стандартной длины
M001 36150 0	3	6	2D стандартной длины
M001 36151 0	3	12	2D стандартной длины
M001 36152 0	4	8	2D стандартной длины
M001 36153 0	4	15	2D стандартной длины
M001 36154 0	5	8	2D стандартной длины
M001 36155 0	5	15	2D стандартной длины
M001 36156 0	6	10	2D стандартной длины
M001 36157 0	6	20	2D стандартной длины
M001 36158 0	8	20	2D стандартной длины
M001 36159 0	10	20	2D стандартной длины
M001 36160 0	10	30	2D стандартной длины
M001 36161 0	12	20	2D стандартной длины
M001 36162 0	12	30	2D стандартной длины
M001 36163 0	14	20	2D стандартной длины
M001 36164 0	14	30	2D стандартной длины
M001 36192 0	10	50	2D длинная
M001 36193 0	14	50	2D длинная
M001 36194 0	18	50	2D длинная
M001 36195 0	20	50	2D длинная
M001 36196 0	22	60	2D длинная
M001 36174 0	2/3	2.3	Diamond Diamond
M001 36175 0	2 / 4	4.1	Diamond 🌑
M001 36176 0	2/5	5.8	Diamond 🏶
M001 36177 0	2/6	8	Diamond ••••

2 Баллонные катетеры

З

Специальные баллонные катетеры

4 Катетеры

5 Аксессуары

> **б** Стенты

7 Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

11Внесосудистые вмешательства





Interlock™ -35

Отделяемые спирали с волокнами

Номер для заказа	Макс. диаметр спирали (мм)	Длина спирали в системе доставки (см)	Форма
M001 36350 0	3	4	2D
M001 36352 0	4	10	2D
M001 36354 0	6	10	2D
M001 36355 0	6	20	2D
M001 36357 0	8	10	2D
M001 36358 0	8	20	2D
M001 36359 0	8	40	2D
M001 36360 0	10	20	2D
M001 36361 0	10	40	2D
M001 36362 0	12	20	2D
M001 36363 0	12	40	2D
M001 36364 0	15	20	2D
M001 36365 0	15	40	2D
M001 36366 0	18	20	2D
M001 36367 0	18	40	2D
M001 36370 0	4	6	Cube
M001 36372 0	6	10	Cube
M001 36373 0	6	20	Cube
M001 36376 0	8	20	Cube
M001 36379 0	10	25	Cube
M001 36380 0	10	40	Cube
M001 36381 0	15	25	Cube
M001 36382 0	15	40	Cube
M001 36383 0	20	40	Cube
M001 36391 0	4	4.5	Diamond
M001 36392 0	6	9	Diamond
M001 36393 0	8	14	Diamond

2 Баллонные катетеры

З Специальные баллонные катетеры

4 Катетеры

5 Аксессуары

> **б** Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

11Внесосудистые вмешательства





IDC отделяемые спирали без волокон Отделяемые спирали IDC-18 без волокон

Номер для заказа	Описание	Макс. диаметр спирали (мм)	Длина спирали в системе доставки (см)
M001 361202 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	2	2
M001 361204 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	2	4
M001 361306 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	3	6
M001 361310 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	3	10
M001 361404 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	4	4
M001 361408 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	4	8
M001 361412 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	4	12
M001 361508 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	5	8
M001 361512 0	Мягкая спираль IDC Interlocking-18	5	12
M001 360204 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	2	4
M001 360306 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	3	6
M001 360310 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	3	10
M001 360404 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	4	4
M001 360408 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	4	8
M001 360412 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	4	12
M001 360508 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	5	8
M001 360515 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	5	12
M001 360610 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	6	10
M001 360620 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	6	20
M001 360710 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	7	10
M001 360720 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	7	20
M001 360810 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	8	10
M001 360820 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	8	20
M001 360920 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	9	20
M003 360101 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	10	10
M001 360102 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	10	20
M001 360121 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	12	10
M001 360122 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	12	20
M001 360141 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	14	10
M001 360142 0	Стандартная спираль IDC Interlocking-18	14	20

Толкаемые платиновые спирали Толкаемые платиновые спирали Complex Helical-18 0,018 дюйма (0,46 мм) с волокнами

Номер для заказа	Наименование	Кол-во в упаковке	Описание	Макс. диаметр (мм)	Длина спирали в развернутом состоянии (мм)	Длина спирали в интродьюсере (мм)
M001 3120220	Complex Helical -18 (0.46 mm)	1	Complex Helical -18 4 / 4 mm	4	4	20
M001 3120330	Complex Helical -18 (0.46 mm)	1	Complex Helical -18 6 / 6 mm	6	6	30
M001 3120440	Complex Helical -18 (0.46 mm)	1	Complex Helical -18 7 / 10 mm	7	10	40
M001 3120550	Complex Helical -18 (0.46 mm)	1	Complex Helical -18 8 / 12 mm	8	12	50
M001 3120660	Complex Helical -18 (0.46 mm)	1	Complex Helical -18 10 / 14 mm	10	14	60
M001 3120770	Complex Helical -18 (0.46 mm)	1	Complex Helical -18 11 / 17 mm	11	17	70



2 Баллонные катетеры

3 Специальные баллонные катетеры

Катетеры

Аксессуары

6 Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> 9 Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

Внесосудистые вмешательства

VortX™ Diamond -18

Толкаемые спирали с волокнами

Номер для заказа	Наименование	Кол-во в упаковке	Описание	Макс. диаметр (мм)	Длина спирали в развернутом состоянии (мм)	Длина спирали в интродьюсере (мм)
M001 3822030	VortX Diamond -18	1	VortX Diamond -18 3 / 3.3 мм	3	3.3	23
M001 3822040	VortX Diamond -18	1	VortX Diamond -18 4 / 3.7 мм	4	3.7	41
M001 3822050	VortX Diamond -18	1	VortX Diamond -18 5 / 5.5 мм	5	5.5	58
M001 3822060	VortX Diamond -18	1	VortX Diamond -18 6 / 6.7 мм	6	6.7	80

VortX™ -18

Толкаемые спирали с волокнами

Номер для заказа	Наименование	Кол-во в упаковке	Описание	Макс. диаметр (мм)	Длина спирали в развернутом состоянии (мм)	Длина спирали в интродьюсере (мм)
M001 3812030	VortX -18	1	VortX -18 3 / 2.5 мм	3	2.5	22
M001 3812040	VortX -18	1	VortX -18 4 / 4 мм	4	4	42
M001 3812050	VortX -18	1	VortX -18 5 / 5.5 мм	5	5.5	60
M001 3812060	VortX -18	1	VortX -18 6 / 6.5 мм	6	6.5	85

Straight -18 Толкаемые спирали с волокнами

Номер для заказа	Наименование	Кол-во в упаковке	Описание	Макс. диаметр (мм)	Длина спирали в развернутом состоянии (мм)	Длина спирали в интродьюсере (мм)
M001 3120020	Straight -18	1	Straight -18 2 мм	Прямая	2	2
M001 3120050	Straight -18	1	Straight -18 5 мм	Прямая	5	5

Figure 8 - 18 Толкаемые спирали с волокнами

Номер для заказа	Наименование	Кол-во в упаковке	Описание	Макс. диаметр (мм)	Длина спирали в развернутом состоянии (мм)	Длина спирали в интродьюсере (мм)
M001 3120210	Figure 8-18	1	Figure 8 -18 2 / 5 м	2	5	10





2 Баллонные катетеры

3 Специальные баллонные катетеры

Катетеры

Аксессуары

6 Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

Внесосудистые вмешательства

Multi-Loop - 18 Толкаемые спирали с волокнами

Номер для заказа	Наименование	Кол-во в упаковке	Описание	Макс. диаметр (мм)	Длина спирали в развернутом состоянии (мм)	Длина спирали в интродьюсере (мм)
M001 3120430	Multi-Loop -18	1	Multi-Loop -18 4 / 7 мм	4	7	30

2D Helical -35

Толкаемые платиновые спирали 0,035 дюйма с волокнами

Номер для заказа	Наименование	Кол-во в упаковке	Описание	Макс. диаметр (мм)	Длина спирали в развернутом состоянии (мм)	Длина спирали в интродьюсере (мм)
M001 3723020	2D -35	1	2D Helical -35 Coil 3 / 2.6 мм	3	2.6	20
M001 3723040	2D -35	1	2D Helical -35 Coil 3 / 5.2 мм	3	5.2	40
M001 3724030	2D -35	1	2D Helical -35 Coil 4 / 2.9 мм	4	2.9	30
M001 3725030	2D -35	1	2D Helical -35 Coil 5 / 2.4 мм	5	2.4	30
M001 3725050	2D -35	1	2D Helical -35 Coil 5 / 4.0 мм	5	4.0	50
M001 3726040	2D -35	1	2D Helical -35 Coil 6 / 2.6 мм	6	2.6	40
M001 3727040	2D -35	1	2D Helical -35 Coil 7 / 2.3 мм	7	2.3	40
M001 3729060	2D -35	1	2D Helical -35 Coil 9 / 2.7 мм	9	2.7	60

VortX™-35

Толкаемые спирали с волокнами

Номер для заказа	Наименование	Кол-во в упаковке	Описание	Макс. диаметр (мм)	Длина спирали в развернутом состоянии (мм)	Длина спирали в интродьюсере (мм)
M001 3732040	VortX -35	1	VortX -35 4 / 4 мм	4	4	30
M001 3733050	VortX -35	1	VortX -35 5 / 4.5 мм	5	4.5	35
M001 3733060	VortX -35	1	VortX -35 6 / 5 мм	6	5.0	53
M001 3733070	VortX -35	1	VortX -35 7 / 5.5 мм	7	5.5	67

Coil Pusher-16

Номер для заказа	Общая длина (см)	Внешний диаметр (дюйм / мм)	Внешний диаметр дистального сегмента (дюйм / мм)
M001 4012160	177	0.016 / 0.41	0.018 / 0.46





2 Баллонные катетеры

3 Специальные баллонные катетеры

Катетеры

Аксессуары

6 Стенты

Инструменты с лекарственным покрытием

Периферическая тромбэктомия

Защита от эмболии

10 Эмболизация в периферических интервенциях

Внесосудистые вмешательства

Contour™

Частицы для эмболизации

• Частицы поливинилалкоголя (ПВА), которые предназначены для эмболизации гиперваскуляризированных опухолей, включая лейомиомы матки и артериовенозные мальформации (АВМ)

Реализуется в сухом виде во флаконах и имеет широкий размерный ряд, что обеспечивает удобство и гибкость в проведении процедур

Номер для заказа	Флаконов в комплекте	Диапазон размеров частиц (мкм)
M001 760012 1	2	45 - 150
M001 760015 1	5	45 - 150
M001 760022 1	2	150 - 250
M001 760025 1	5	150 - 250
M001 760032 1	2	250 - 355
M001 760035 1	5	250 - 355
M001 760042 1	2	355 - 500
M001 760045 1	5	355 - 500
M001 760062 1	2	500 - 710
M001 760065 1	5	500 - 710
M001 760082 1	2	710 - 1000
M001 760085 1	5	710 - 1000
M001 760115 1	5	1000 - 1180



2 Баллонные катетеры

З Специальные баллонные катетеры

4 Катетеры

5 Аксессуары

> **б** Стенты

7 Инструменты с лекарственным покрытием

8 Периферическая тромбэктомия

> **9** Защита от эмболии

10Эмболизация
в периферических
интервенциях

11Внесосудистые вмешательства



