

МОМА

МОМА

Proximal Flow Blockage
Cerebral Protection Device

Только одно правило:

БЕЗОПАСНОСТЬ



ACC 11 1317



- Проксимальная протекция обеспечивает защиту до прохождения поражения
- Двойная фиксация баллонами обеспечивает максимальную поддержку

- Полное удаление эмболов всех размеров и типов
- Первый метод выбора при каротидном стентировании

Технические спецификации	
Рабочая длина катетера	950 mm
Длина рабочего канала	1045 mm
Дистальный профиль	5 F
Расстояние между маркерами баллонов	60 mm
Рекомендуемый проводник	0.035"
Материал баллонов	Compliant elastomeric rubber
Максимальный размер прокс. баллона	до 6 mm
Максимальный размер дист. баллона	до 6 mm
Минимальный интродьюсер	8 F
Рабочий канал	0.069" (1.76 mm)
Минимальный интродьюсер	9 F
Рабочий канал	0.083" (2.12 mm)

Дистрибьютор

We make ideas come alive

INVATEC
Innovative Technologies