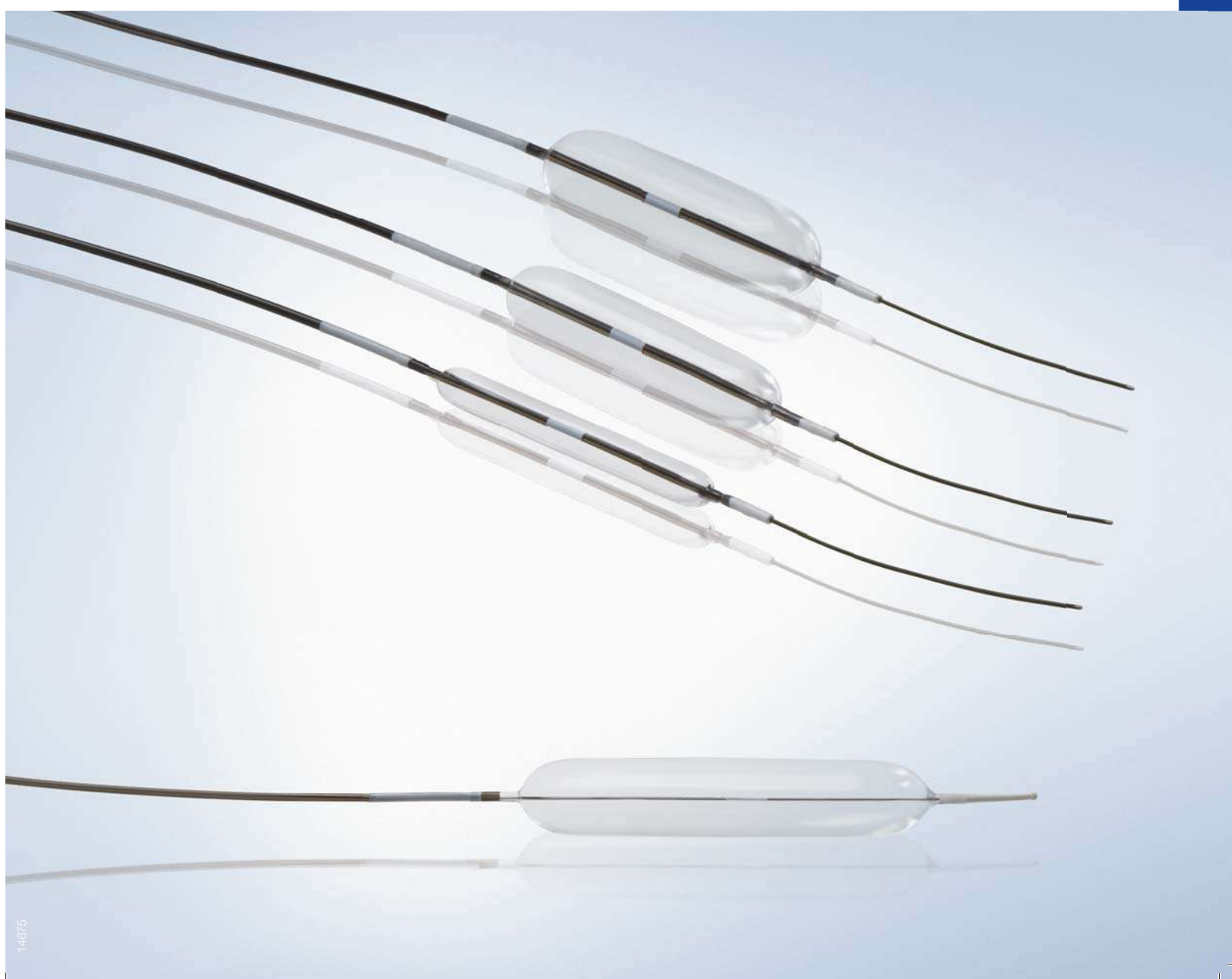


## EZDILATE

Многоэтапный эндоскопический баллонный дилататор.



# ТРАНСФОРМИРУЙТЕ ВАШИ ОЖИДАНИЯ

## EZDilate

Баллоны EZDilate были разработаны для удовлетворения ваших потребностей в точности получаемых результатов. Трехразмерные баллонные катетеры для дилатации доступны в версиях с фиксированным проводником и без него, для использования в пищеводе, привратнике, толстой кишке и желчных протоках.



Эзофагиальная баллонная дилатация



Баллонная дилатация привратника



Эндоскопическая папиллярная баллонная дилатация



Баллонная дилатация толстой кишки

## Показания

- Баллонный катетер EZDilate с фиксированным проводником рекомендован для эндоскопической дилатации пищеводных стриктур у взрослых.
- Предзаряженный баллонный катетер EZDilate предназначен для использования у взрослых для эндоскопической дилатации стриктур пищеварительного тракта. Он также показан для эндоскопической дилатации сфинктера Одди с/без предварительной сфинктеротомии.

Предзаряженный стальной проводник 0,035 дюймов так же помогает при дилатации извилистых стриктур.



EZDilate с фиксированным проводником



Предзаряженный EZDilate



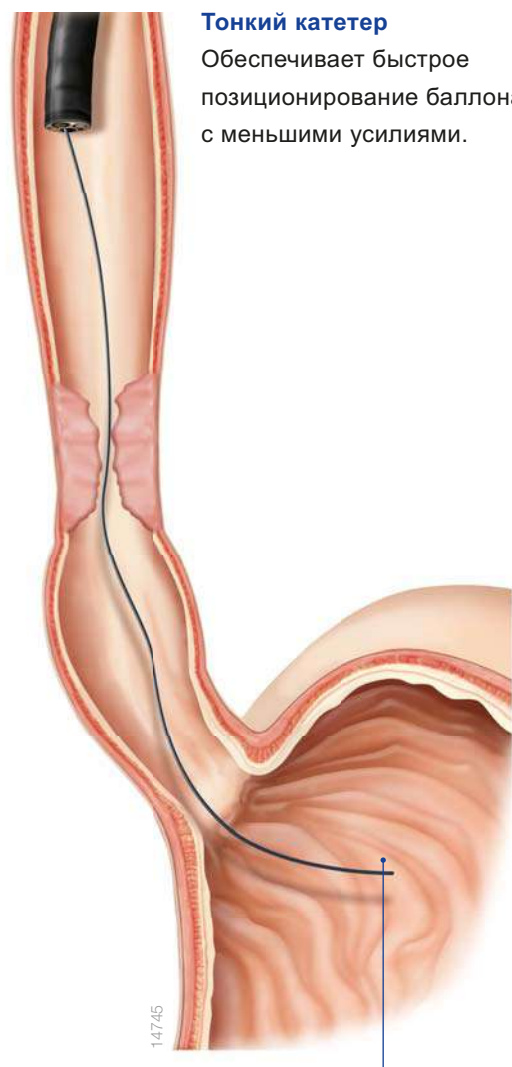
Устройство для раздувания баллонов

Предложенные варианты баллонов представлены в размерах от 6-7-8 мм до 18-19-20 мм, трехступенчатая система раздувания баллона EZDilate обеспечивает последовательную и точную дилатацию для получения требуемого размера.

## Универсальный дизайн

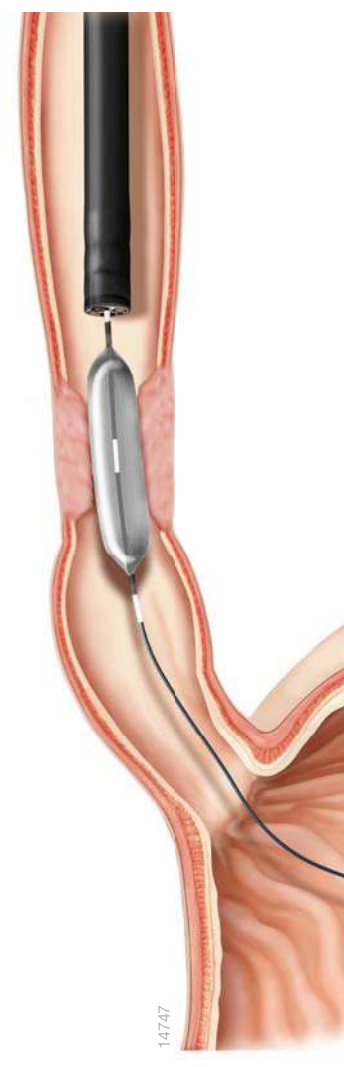
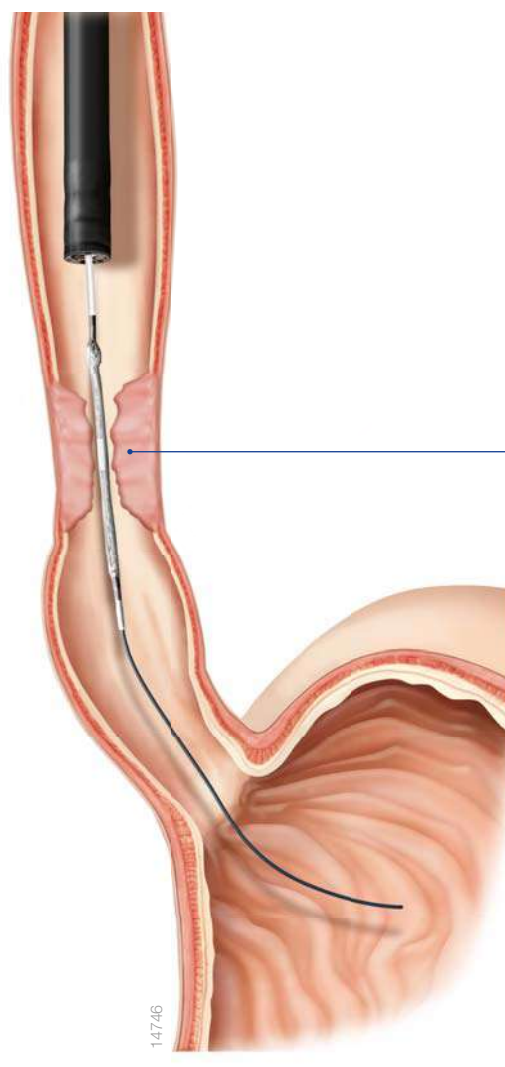
- Широкий выбор размеров и типов для любой процедуры в желудочно-кишечном тракте –включая билиарную систему.
- Баллоны разработаны для обеспечения максимально точного соответствия размеру и диаметру. Новые размеры, предлагаемые исключительно компанией Olympus, обеспечивают раздувание с интервалами в пол-миллиметра для высокого контроля и точной дилатации.
- Баллоны совместимы с насосом 60 cc - возможность выбора с, точки зрения клинических предпочтений и легкости в применении.

# EZDILATE



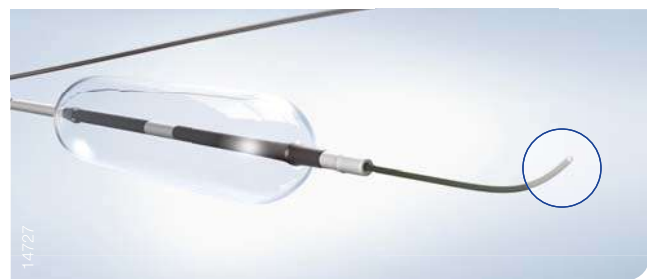
## Тонкий катетер

Обеспечивает быстрое позиционирование баллона с меньшими усилиями.



## Атравматический кончик

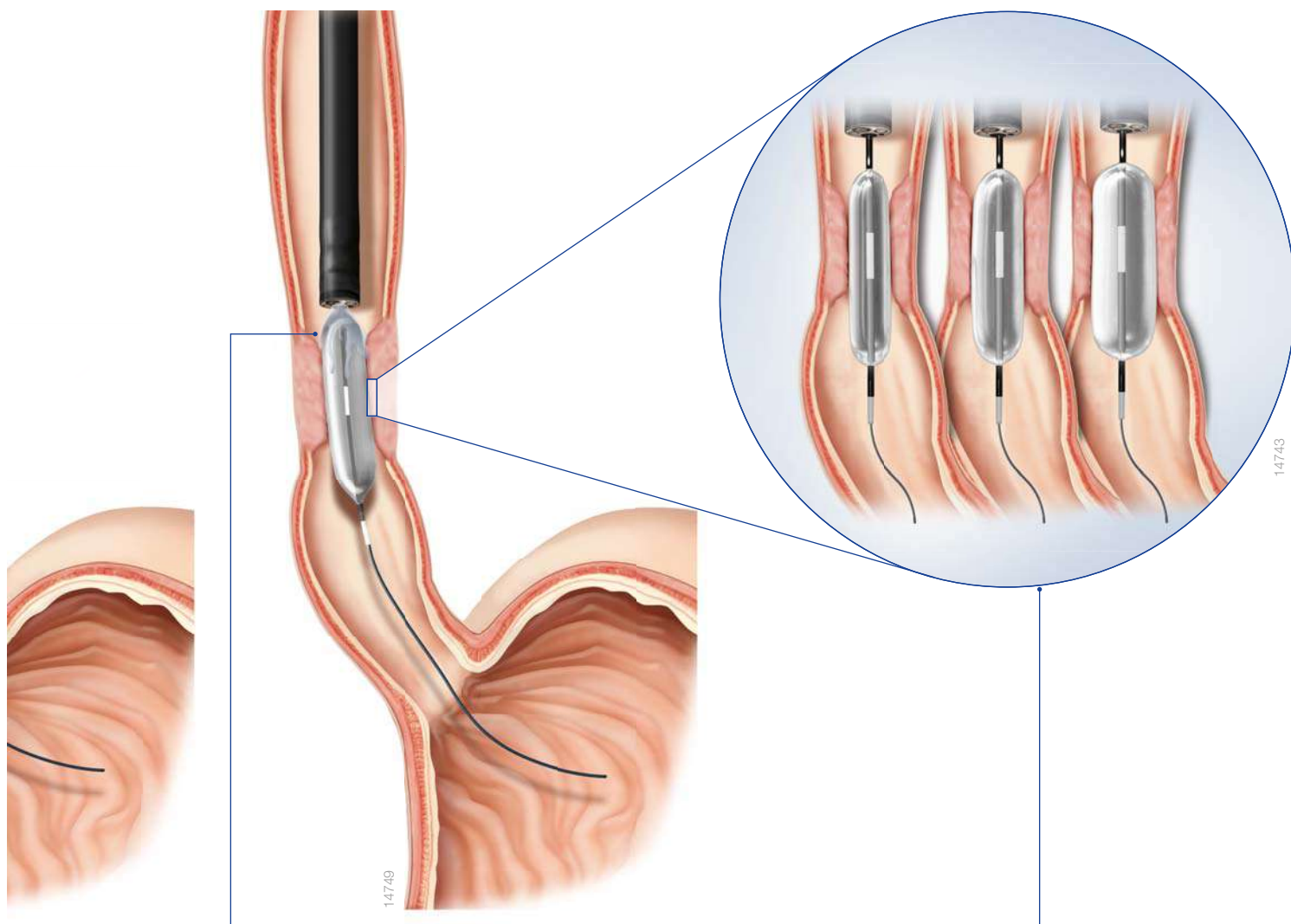
Разработан для защиты рабочего канала эндоскопа и навигации в случаях сложной анатомии.



## Точное расположение – Уверенное позиционирование

- Уникальная центральная внутренняя метка позволяет определить местоположение баллона, скорректировать позицию в процессе дилатации.
- Дистальные и проксимальные рентгеноконтрастные метки обеспечивают лучшую визуализацию под рентгеном.



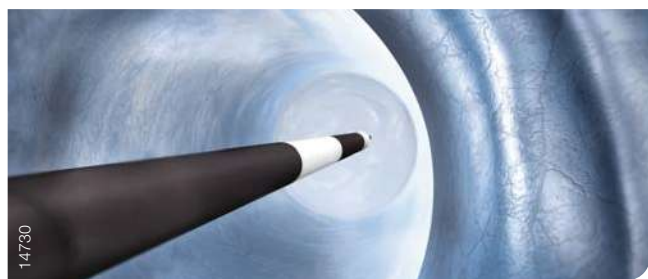


### Оптимальная четкость

Закругленные края баллона и максимально прозрачный материал нейлона делают возможным превосходную визуализацию тканей в зоне стриктуры через баллон в течение дилатации.

### Дилатация под тщательным контролем

- Плотный нейлоновый материал распределяет радиальное давление по всей длине баллона, обеспечивая достоверную надежную баллонную дилатацию с минимальным расширением.
- Семикомпьюантный баллон разработан в диаметрах и формах соответствующим всем типам стриктур.



**NEW**



*Трехэтапные баллонные дилатирующие катетеры доступны в версиях с фиксированным проводником и беспроводниковые, для использования в пищеводе, привратнике, толстой кишке и желчных протоках.*

**EZDilate**

## EZDilate Баллонный дилатирующий катетер с фиксированным проводником, одноразовый (1 штука в упаковке)

**EZDilate**  
Dilation Balloons

Может применяться только у взрослых

Название	Артикул	Максимальное внешнее раздувание	Максимальное внешнее раздувание	Давление при раздувании	Минимальный диаметр рабочего канала	Длина баллона	Рабочая длина
EZDilate 6-7-8 фиксированный проводник	EGBD-400P-0880	6.0-7.0-8.0	18-21-24	2.0-5.5-9.5	2.8	90	1900
EZDilate 8.5-9.5-10.5 фиксированный проводник	EGBD-400P-1080	8.5-9.5-10.5	25.5-28.5-31.5	2.0-5.5-9.5	2.8	90	1900
EZDilate 11-12-13 фиксированный проводник	EGBD-400P-1380	11.0-12.0-13.0	33-36-39	2.0-3.5-5.5	2.8	80	1900
EZDilate 13.5-14.5-15.5 фиксированный проводник	EGBD-400P-1580	13.5-14.5-15.5	40.5-43.5-46.5	2.5-4.0-6.0	2.8	80	1900
EZDilate 16-17-18 фиксированный проводник	EGBD-400P-1880	16-17-18	48-51-54	2.5-4.0-5.5	2.8	80	1900
EZDilate 18-19-20 фиксированный проводник	EGBD-400P-2080	18-19-20	54-57-60	2.5-3.5-5.0	2.8	80	1900

## EZDilate Предзаряженный баллонный дилатирующий катетер, одноразовый (1 штука в упаковке)

**EZDilate**  
Dilation Balloons

Может применяться только у взрослых

Название	Артикул	Максимальное внешнее раздувание (mm)	Максимальное внешнее раздувание (Fr)	Давление при раздувании (atm)	Минимальный диаметр рабочего канала (mm)	Длина баллона (mm)	Рабочая длина (mm)	Совместимый проводник
EZDilate 6-7-8 предзаряженный	EGBD-410X-0855	6.0-7.0-8.0	18-21-24	2.0-5.5-9.5	2.8	65	2400	.035"
EZDilate 8.5-9.5-10.5 предзаряженный	EGBD-410X-1055	8.5-9.5-10.5	25.5-28.5-31.5	2.0-5.5-9.5	2.8	65	2400	.035"
EZDilate 11-12-13 предзаряженный	EGBD-410X-1355	11.0-12.0-13.0	33-36-39	2.0-3.5-5.5	2.8	55	2400	.035"
EZDilate 13.5-14.5-15.5 предзаряженный	EGBD-410X-1555	13.5-14.5-15.5	40.5-43.5-46.5	2.5-4.0-6.0	2.8	55	2400	.035"
EZDilate 16-17-18 предзаряженный	EGBD-410X-1855	16-17-18	48-51-54	2.5-4.0-5.5	2.8	55	2400	.035"
EZDilate 18-19-20 предзаряженный	EGBD-410X-2055*	18-19-20	54-57-60	2.5-3.5-5.0	2.8	55	2400	.035"

\* Предназначен для использования у взрослых для эндоскопической дилатации стриктур пищеварительного тракта.

## Одноразовое устройство для раздувания эндоскопических баллонных дилататоров EZDilate (1 штука в упаковке)\*\*

Название	Артикул	Объем шприца	Максимальное давление
MAJ-1740	EGMAJ-1740	60	15

\*\* Предназначен для баллонных дилататоров EZDilate с фиксированным и предзаряженным проводником.

## Одноразовые баллонные дилататоры Swift для ахалазии (1 штука в упаковке)

**Swift**  
Dilation Balloons

Не должен быть использован через эндоскоп.

Название	Артикул	Максимальное внешнее раздувание (mm)	Максимальное внешнее раздувание (Fr)	Давление при раздувании (atm)	Длина баллона (mm)	Рабочая длина (mm)	Совместимый проводник
BA-1	WA95090A	30	90	1.28	100	1000	.038"
BA-2	WA95091A	35	105	1.28	100	1000	.038"
BA-3	WA95092A	40	120	1.28	100	1000	.038"

## Одноразовое устройство для раздувания эндоскопических баллонных дилататоров Swift (5 штук в упаковке)

Наименование	Артикул	Объем шприца (cc)	Максимальное давление (atm)
MX-380	E0421100	20	20

Характеристики, комплектация и внешний вид указанного оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления и ответственности со стороны производителя.

**OLYMPUS**

**ОЛИМПАС МОСКВА**  
107023 Москва  
ул. Электrozаводская, 27, стр.8  
тел./факс +7 495 735 45 78  
www.olympus.com.ru

