



MED TRON<sup>®</sup> AG

## КАТАЛОГ

- Расходных материалов  
( Accutron CT-D:  
профессионал в компьютерной томографии  
(двухколбовый инжектор для КТ)

# РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## Двухколбовые инжекторы для компьютерной томографии



### Набор CT2/MRT Set ELS

21 бар/305 psi

		Артикул
2	шт. Шприц-колба ELS 200мл	31 6026
2	шт. Трубка для наполнения QFT	31 6040
1	шт. MRS 222 система шланговая	31 7100
1	шт. ES 224/150 линия для пациента	31 8151

Упаковка: 20 шт./коробка—600 шт./палета



### Набор CT2/MRT Set ELS(S)

21 бар/305 psi

2	шт. Шприц-колба ELS 200мл	31 6026
1	шт. MRS 222 система шланговая	31 7100
1	шт. ES 224/150 линия для пациента	31 8151

Упаковка: 20 шт./коробка—600 шт./палета



### Шприц-колба ELS 200 мл с трубкой для наполнения

21 бар/305 psi  
Остаточный объем: 1,5мл

### Шприц-колба ELS 200 мл (S)

21 бар/305 psi  
Остаточный объем: 1,5мл

Упаковка: 50 шт./коробка -1.500 шт./палета



### Система шланговая вбирающая с капельницей

(для емкости Scanbag с контрастным веществом)  
21 бар/305 psi

	ВД	Длина	Объемзаполнения
Шланг KB	2,0 мм	60 мм	0,2мл
Шланг NaCl	2,0 мм	320 мм	1,0мл
Линия пациента	1,5 мм	1.500 мм	2,7мл
Сторона набора	2,7 мм	1.000 мм	15,8мл

Упаковка: 50 шт./коробка—2.800 шт./палета



### Система шланговая с капельницей и клапаном

(для емкости Scanbag с контрастным веществом)  
21 бар/305 psi

	ВД	Длина	Объемзаполнения
Сторона ввода	2,0 мм	130 мм	0,4мл
Сторона набора	2,7 мм	1.000 мм	5,9мл
Капельница			10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка—2.800 шт./палета

# РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## Двухколбовые инъекторы для компьютерной томографии

Артикул



### MRS 222 система шланговая с встроенной капельницей

31 7099

(для емкости Scanbag с контрастным веществом)  
21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
--------------------------	-------	------------------

Шланг КВ	210 мм	0,7 мл
Шланг NaCl	520 мм	1,7 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
---------------------------	-------	------------------

Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 х капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета



### MRS 222 система шланговая

31 7100

21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
--------------------------	-------	------------------

Шланг КВ	210 мм	0,7 мл
Шланг NaCl	520 мм	1,7 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
---------------------------	-------	------------------

Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 х капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета



### Система шланговая двойная с капельницей

31 7108

и клапаном (для емкости Scanbag с контрастным веществом)  
21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
--------------------------	-------	------------------

Шланг КВ	270 мм	0,9 мл
Шланг NaCl	270 мм	0,9 мл
Линия пациента	2.000 мм	6,3 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
---------------------------	-------	------------------

Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 х капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета



### Шланговая система двойная с капельницей

31 7109

и клапаном (для емкости Scanbag с контрастным веществом)  
21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
--------------------------	-------	------------------

Шланг КВ/Шланг NaCl	270 мм	0,9 мл
Линия пациента	1.500 мм	4,8 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
---------------------------	-------	------------------

Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 х капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### Двухколбовые инъекторы для компьютерной томографии



#### MRS 225 система шланговая

21 бар/305 psi

Внутренний диаметр: 2,0 мм

Артикул

31 7125

		Длина	Объем заполнения
Шланг	KB	60 мм	0,2 мл
Шланг	NaCl	320 мм	1,0 мл

Упаковка: 50 шт./коробка—4.000 шт./палета



#### ES 224/25 линия для пациента с обратным клапаном

21 бар/305 psi

Длина: 250 мм

Внутренний диаметр: 2,0 мм

Объем заполнения: 0,8 мл

31 8020

Упаковка: 100 шт./коробка—8.000 шт./палета



#### Краник одноходовый судлинителем 30 см, luer lock

21 бар/305 psi

Длина: 320 мм

Внутренний диаметр: 2,0 мм

Объем заполнения: 1,2 мл

31 8025

Упаковка: 200 шт./коробка—5.000 шт./палета



#### Линия для пациента с торцевыми обратными клапанами

21 бар/305 psi

Длина: 1.500 мм

Внутренний диаметр: 2,0 мм

Объем заполнения: 4,8 мл

31 8026

Упаковка: 50 шт./коробка—5.850 шт./палета

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### Двухколбовые инъекторы для компьютерной томографии

Артикул

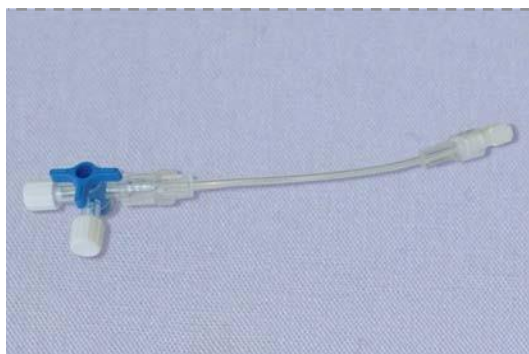


**Линия для пациента 150 см с двумя обратными клапанами**

31 8036

21 бар/305 psi  
Длина: 1500 + 100 мм  
Внутренний диаметр: 2,0 мм  
Объем заполнения: 5,2 мл

Упаковка: 50 шт./коробка—5.850 шт./палета



**DW 229 краник трехходовый с удлинителем**

31 8042

21 бар/305 psi  
Объем заполнения: 0,5 мл

Упаковка: 100 шт./коробка



**ES 224 линия для пациента**

21 бар/305 psi, внутренний диаметр: 1,5 мм

**ES 224/80 линия для пациента**

31 8081

Длина: 800 мм, объем заполнения: 1,5 мл

**ES 224/100 линия для пациента**

31 8101

Длина: 1.000 мм, объем заполнения: 1,8 мл

**ES 224/150 линия для пациента**

31 8151

Длина: 1.500 мм, объем заполнения: 2,7 мл

**ES 224/200 линия для пациента**

31 8199

Длина: 2.000 мм, объем заполнения: 3,6 мл

Упаковка: 200 шт./коробка—11.200 шт./палета



**Линия для пациента с обратным клапаном**

21 бар/305 psi, внутренний диаметр: 1,6 мм

**Линия для пациента 150 см**

31 8152

Длина: 1.500 мм, объем заполнения: 3,1 мл

**Линия для пациента 200 см**

31 8198

Длина: 2.000 мм, объем заполнения: 3,6 мл

Упаковка: 50 шт./коробка—5.850 шт./палета

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### Двухколбовые инъекторы для компьютерной томографии

Артикул



#### Линия для пациента двойная, 2 x 150 см

31 8452

21 бар/305 psi

Длина: 1.500 мм

Внутренний диаметр: 2,0 мм

Объем заполнения: 9,5 мл

Упаковка: 50 шт./коробка—5.850 шт./палета



#### Линия спиральная 150 см

31 8213

21 бар/305 psi

Длина: 1.500 мм

Внутренний диаметр: 1,6 мм

Объем заполнения: 3,1 мл

Упаковка: 50 шт./коробка—5.850 шт./палета



#### Линия спиральная с обратным клапаном

21 бар/305 psi, внутренний диаметр: 1,6 мм

#### Линия спиральная 150 см с обратным клапаном

31 8214

Длина: 1.500 мм, объем заполнения: 3,1 мл

#### Линия спиральная 180 см с обратным клапаном

31 8181

Длина: 1.800 мм, объем заполнения: 3,7 мл

Упаковка: 50 шт./коробка—5.850 шт./палета



#### Линия спиральная 235 см с Y-коннектором и обратным клапаном

31 8235

21 бар/305 psi

Длина: 2350+1x100мм+1x120мм

Внутренний диаметр: 1,6 мм

Объем заполнения 5,6 мл

Упаковка: 50 шт./коробка—5.850 шт./палета

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

### Двухколбовые инъекторы для компьютерной томографии

Артикул



**SD 225 шланг вбирающий с трехходовым краником и спайком**

**31 9080**

21 бар/305 psi  
Объем заполнения: 0,3 мл (краник) + 6,3 мл (шланг)

Упаковка: 50 шт./коробка—4.000 шт./палета



**DW 226 краник трехходовый**

**31 9085**

21 бар/305 psi  
Объем заполнения: 0,3 мл

Упаковка: 300 шт./коробка



**SP227 спайк вентилируемый, luer lock**

**31 9095**

Объем заполнения: 0,4 мл

Упаковка: 50 шт./коробка



**Мини-спайк зеленый, luer lock**

**31 9099**

Объем заполнения: 0,2 мл

Упаковка: 300 шт./коробка

# РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## Двухколбовые инъекторы для компьютерной томографии

Артикул



### Система шланговая вбирающая с капельницей 31 4083

21 бар/305 psi

	ВД	Длина	Объем заполнения
Шланг KV	2,0 мм	60 мм	0,2мл
Шланг NaCl	2,0 мм	320 мм	1,0мл
Линия пациента	1,5 мм	1.500 мм	2,7мл
Сторона набора	2,7 мм	1.000 мм	15,8мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета

Продукт предназначен для использования с предварительно заполненными шприц-колбами.



### MRS 222 система шланговая с встроенной капельницей 31 4099

(для емкости Scanbag с контрастным веществом)

21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг KV	210 мм	0,7мл
Шланг NaCl	520 мм	1,7мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг KV, зеленый	1.000 мм	5,8мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8мл
2 x капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета



### MRS 222 система шланговая 31 4100

21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг KV	210 мм	0,7мл
Шланг NaCl	520 мм	1,7мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг KV, зеленый	1.000 мм	5,8мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8мл
2 x капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета



### Система шланговая двойная 31 4101

21 бар/305 psi

Длина от Y-коннектора: 1.800 мм

Внутренний диаметр: 2,0 мм

Общий объем заполнения: 6,9 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета



# РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

## Двухколбовые инъекторы для компьютерной томографии



**Система шланговая двойная с капельницей и клапаном** (для емкости Scanbag с контрастным веществом) **31 4108**  
21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ	270 мм	0,9 мл
Шланг NaCl	270 мм	0,9 мл
Линия пациента	2.000 мм	6,3 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 х капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета



**Система шланговая двойная с встроенной капельницей** (для емкости Scanbag с контрастным веществом) **31 4109**  
21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ	270 мм	0,9 мл
Шланг NaCl	270 мм	0,9 мл
Линия пациента	1.500 мм	4,8 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 х капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета



**MRS 225 система шланговая** **31 4125**  
21 бар/305 psi

	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ	60 мм	0,2 мл
Шланг NaCl	320 мм	1,0 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–4.000 шт./палета



**MRS 228 система шланговая, спайк** **31 4128**  
21 бар/305 psi

1 шт. MRS 228 система шланговая  
1 шт. SP227 спайк вентилируемый, luer lock

	ВД	Объем заполнения
Сторона ввода	2,0 мм	1,5 мл
Сторона набора	2,7 мм	5,8 мл
Спайк		0,4 мл

Упаковка: 50 шт./коробка–2.800 шт./палета

## МНОГОРАЗОВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ до 8ч.

Одно- и двухколбовые инъекторы для КТ и МРТ (21 бар/305 psi)



**Многоразовое использование = желтый клапан**

Использование только в комбинации с расходными материалами с обратным клапаном.

Многоразовое использование ТОЛЬКО в течение 8 ч.!



31 4080



31 4081



31 4083



31 4084



31 4099



31 4100



31 4101



31 4108



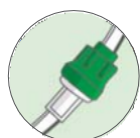
31 4109



31 4125



31 4128



**Одноразовые расходные материалы зеленый клапан**



31 8020



31 8026



31 8036



31 8152



31 8181



31 8198



31 8214



31 8450



31 8452

### Указания по применению



+



+



=



+



+



=



+



=



## МНОГОРАЗОВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ до 8ч.

### Одно- и двухколбовые инъекторы для КТ и МРТ (21 бар/305 psi)



**ES 223 система шланговая со спайком**  
21 бар/305 psi

Артикул  
**31 4080**

	ВД	Длина	Объем заполнения
Сторона ввода	2,0 мм	130 мм	0,4мл
Сторона набора	2,7 мм	1.000 мм	6,3мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета



**ES 223 система шланговая с капельницей**  
21 бар/305 psi

**31 4081**

	ВД	Длина	Объем заполнения
Сторона ввода	2,0 мм	130 мм	0,4мл
Сторона набора	2,7 мм	1.000 мм	5,8мл
Капельница			10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета



**Система шланговая вбирающая с капельницей**  
21 бар/305 psi

**31 4083**

	ВД	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ	2,0 мм	60 мм	0,2мл
Шланг NaCl	2,0 мм	320 мм	1,0мл
Линия пациента	1,5 мм	1.500 мм	2,7мл
Сторона набора	2,7 мм	1.000 мм	158 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета



**Система шланговая с встроенной капельницей и клапаном** (для емкости Scanbag с контрастным веществом)  
21 бар/305 psi

**31 4084**

	ВД	Длина	Объем заполнения
Сторона ввода	2,0 мм	130 мм	0,4мл
Сторона набора	2,7 мм	1.000 мм	5,9мл
Капельница			10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета

## МНОГОРАЗОВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ до 8ч.

### Одно- и двухколбовые инъекторы для КТ и МРТ (21 бар/305 psi)

Артикул



**MRS 222 система шланговая с встроенной капельницей** (для емкости Scanbag с контрастным веществом) **31 4099**  
21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объемзаполнения
Шланг КВ	210 мм	0,7 мл
Шланг NaCl	520 мм	1,7 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объемзаполнения
Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 x капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета



**MRS 222 система шланговая** **31 4100**  
21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объемзаполнения
Шланг КВ	210 мм	0,7 мл
Шланг NaCl	520 мм	1,7 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объемзаполнения
Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 x капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета



**Система шланговая двойная с капельницей и клапаном** (для емкости Scanbag с контрастным веществом) **31 4108**  
21 бар/305 psi

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объемзаполнения
Шланг КВ	270 мм	0,9 мл
Шланг NaCl	270 мм	0,9 мл
Линия пациента	2.000 мм	6,3 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объемзаполнения
Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 x капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета



**Система шланговая двойная** **31 4101**  
21 бар/305 psi

Длина от Y-коннектора: 1.800 мм  
Внутренний диаметр: 2,0 мм  
Общий объем заполнения: 6,9 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета

## МНОГОРАЗОВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ до 8ч.

### Одно- и двухколбовые инъекторы для КТ и МРТ (21 бар/305 psi)



**Система шланговая двойная с встроенной капельницей** (для емкости Scanbag с контрастным веществом)  
21 бар/305 psi

Артикул  
**31 4109**

Сторона ввода, ВД 2,0 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ	270 мм	0,9 мл
Шланг NaCl	270 мм	0,9 мл
Линия пациента	1.500 мм	4,8 мл

Сторона набора, ВД 2,7 мм	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ, зеленый	1.000 мм	5,8 мл
Шланг NaCl, белый	1.000 мм	5,8 мл
2 x капельница		по 10 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета



**MRS 225 система шланговая**  
21 бар/305 psi

**31 4125**

	Длина	Объем заполнения
Шланг КВ	120 мм	0,4 мл
Шланг NaCl	340 мм	1,1 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 4.000 шт./палета



**MRS 228 система шланговая, спайк**  
21 бар/305 psi

**31 4128**

1 шт. MRS 228 система шланговая  
1 шт. SP227 спайк вентилируемый, luer lock

	ВД	Объем заполнения
Сторона ввода	2,0 мм	1,5 мл
Сторона набора	2,7 мм	5,8 мл
Спайк		0,4 мл

Упаковка: 50 шт./коробка – 2.800 шт./палета

# Краткий перечень расходных материалов MEDTRON AG



**Арт. 31 5080**  
HSD 525 Шланг вбирающий  
● ● ● ●



**Арт. 315125**  
HS 224/120 линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5082**  
HSD Шланг вбирающий с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 5126**  
HS 224/120 RA линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5083**  
HSD Шланг вбирающий с встроенной капельницей и клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 5129**  
HP 120 линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5084**  
HSD Шланг вбирающий с встроенной капельницей  
● ● ● ●



**Арт. 31 5130**  
HP 120 RA линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5085**  
HDW 526 краник трехходовый высокого давления высокого давления  
● ● ● ●



**Арт. 31 5132**  
HP 180 линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5100**  
HS 224/100 RA линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5134**  
HS 224/180 линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5121**  
HP 150 RA линия для пациента с обратным клапаном, PVC-flex  
● ● ● ●



**Арт. 31 5135**  
HS 224/180 RA линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5123**  
HS 224/150 RA линия для пациента с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 5136**  
HS 224/150 RA линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5124**  
HS 224/180 RA линия для пациента с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 5137**  
HP 120 RA линия для пациента с обратным клапаном, PVC-flex  
● ● ● ●

● Желтый = Двухколбовые инъекторы для магнитно-резонансной томографии (21 бар/305 psi)  
● Голубой = Инъекторы высокого давления для ангиографии (83 бар/1200 psi)

● Зеленый = Инъекторы для компьютерной томографии (21 бар/305 psi)  
● Красный = Расходные материалы многоразового использования



**Арт. 31 5138**  
HP 150 RA линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 5139**  
HP 110 RA линия для пациента,  
PVC-flex  
● ● ● ●



**Арт. 31 5140**  
HP 110 RA линия для пациента с  
обратным клапаном, PVC-flex  
● ● ● ●



**Арт. 31 6013**  
Шприц-колба BLS 130 мл с трубкой  
для наполнения  
● ● ● ●



**Арт. 31 6020**  
Шприц-колба BLS 200 мл  
● ● ● ●



**Арт. 31 6020C**  
Шприц-колба BLS 200 мл с трубкой  
для наполнения  
● ● ● ●



**Арт. 31 6025**  
Шприц-колба ELS 200 мл с трубкой  
для наполнения  
● ● ● ●



**Арт. 31 6026**  
Шприц-колба ELS 200 мл (S)  
● ● ● ●



**Арт. 31 6065**  
Шприц-колба ELS 65 мл  
● ● ● ●



**Арт. 31 7080**  
ES 223 система шланговая  
со спайком  
● ● ● ●



**Арт. 31 7081**  
EK 223 система шланговая с  
капельницей  
● ● ● ●



**Арт. 31 7083**  
Система шланговая вбирающая с  
капельницей  
● ● ● ●



**Арт. 31 7084**  
Система шланговая с встроенной  
капельницей и клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 7099**  
MRS 222 система шланговая с  
встроенной капельницей  
● ● ● ●



**Арт. 31 7100**  
MRS 222 система шланговая  
● ● ● ●



**Арт. 31 7101**  
Система шланговая двойная  
● ● ● ●



**Арт. 31 7104**  
Система шланговая MR с обратными  
клапанами  
● ● ● ●



**Арт. 31 7108**  
Система шланговая двойная с  
капельницей и клапаном  
● ● ● ●

● Желтый = Двухколбовые инжекторы для магнитно-резонансной томографии (21 бар/305 psi)  
● Голубой = Инжекторы высокого давления для ангиографии (83 бар/1200 psi)

● Зеленый = Инжекторы для компьютерной томографии (21 бар/305 psi)  
● Красный = Расходные материалы многоразового использования



**Арт. 31 7109**  
Шланговая система двойная с  
встроенной капельницей  
● ● ● ●



**Арт. 31 7125**  
MRS 225 система шланговая  
● ● ● ●



**Арт. 31 7128**  
MRS 228 система шланговая,  
спайк  
● ● ● ●



**Арт. 31 7183**  
Система шланговая Accutron HP-D  
● ● ● ●



**Арт. 31 7184**  
ScanBag® HP-D-система шланговая  
● ● ● ●



**Арт. 31 7601**  
Набор MRT Set BLS  
● ● ● ●



**Арт. 31 7602**  
Набор MR-Set ELS 65 мл  
● ● ● ●



**Арт. 31 7603**  
Набор MR-Set ELS 65/200 мл  
● ● ● ●



**Арт. 31 7604**  
Набор MR-Kit ELS 65 мл  
● ● ● ●



**Арт. 31 7616**  
Набор 82 CT Kit ELS  
● ● ● ●



**Арт. 31 7620**  
Набор CT2 Set BLS  
● ● ● ●



**Арт. 31 7623**  
Набор CT2 Set BLS (S)  
● ● ● ●



**Арт. 31 7625**  
Набор CT2/MRT Set ELS  
● ● ● ●



**Арт. 31 7627**  
Набор CT2/MRT Set ELS (S)  
● ● ● ●



**Арт. 31 8020**  
ES 224/25 линия для пациента с  
обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 8025**  
Краник одноходовый судлинителем  
30 см, luer lock  
● ● ● ●



**Арт. 31 8026**  
Линия для пациента с торцевыми  
обратными клапанами  
● ● ● ●

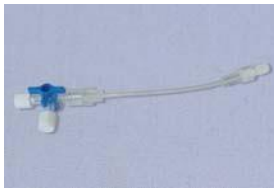


**Арт. 31 8036**  
Линия для пациента 150 см с двумя  
обратными клапанами  
● ● ● ●

● Желтый = Двухколбовые инжекторы для магнитно-резонансной томографии (21 бар/305 psi)  
● Голубой = Инжекторы высокого давления для ангиографии (83 бар/1200 psi)

● Зеленый = Инжекторы для компьютерной томографии (21 бар/305 psi)  
● Красный = Расходные материалы многоразового использования





**Арт. 31 8042**  
DW 229 краник трехходовый с удлинителем  
● ● ● ●



**Арт. 31 8081**  
ES 224/80 линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 8101**  
ES 224/100 линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 8151**  
ES 224/150 линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 8152**  
Линия для пациента 150 см с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 8181**  
Линия спиральная 180 см с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 8198**  
Линия для пациента 200 см с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 8199**  
ES 224/200 линия для пациента  
● ● ● ●



**Арт. 31 8213**  
Линия спиральная 150 см  
● ● ● ●



**Арт. 31 8214**  
Линия спиральная 150 см с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 8235**  
Линия спиральная 235 см с Y-коннектором и обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 8450**  
Линия для пациента 150 см с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 8452**  
Линия для пациента двойная, 2 x 150 см с обратным клапаном  
● ● ● ●



**Арт. 31 9080**  
SD 225 шланг вбирающий с трехходовым краником и спайком  
● ● ● ●



**Арт. 31 9085**  
DW 226 краник трехходовый  
● ● ● ●



**Арт. 31 9095**  
SP227 спайк вентилируемый, luer lock  
● ● ● ●



**Арт. 31 9099**  
Мини-спайк зеленый, luer lock  
● ● ● ●



**Арт. 31 4081**  
ES 223 система шланговая с капельницей  
● ● ● ●

● Желтый = Двухколбовые инъекторы для магнитно-резонансной томографии (21 бар/305 psi)  
● Голубой = Инъекторы высокого давления для ангиографии (83 бар/1200 psi)

● Зеленый = Инъекторы для компьютерной томографии (21 бар/305 psi)  
● Красный = Расходные материалы многократного использования



**Арт. 31 4083**  
Система шланговая вбирающая с  
капельницей

● ● ● ●



**Арт. 31 4084**  
Система шланговая с встроенной  
капельницей и клапаном

● ● ● ●



**Арт. 31 4099**  
MRS 222 система шланговая с  
встроенной капельницей

● ● ● ●



**Арт. 31 4100**  
MRS 222 система шланговая

● ● ● ●



**Арт. 31 4101**  
Система шланговая двойная

● ● ● ●



**Арт. 31 4108**  
Система шланговая двойная  
с встроенной капельницей и  
клапаном

● ● ● ●



**Арт. 31 4109**  
Система шланговая двойная с  
встроенной капельницей

● ● ● ●



**Арт. 31 4125**  
MRS 225 система шланговая

● ● ● ●



**Арт. 31 4128**  
MRS 228 система шланговая,  
спайк

● ● ● ●

● Желтый = Двухколбовые инжекторы для магнитно-резонансной томографии (21 бар/305 psi)  
● Голубой = Инжекторы высокого давления для ангиографии (83 бар/1200psi)

● Зеленый = Инжекторы для компьютерной томографии (21 бар/305 psi)  
● Красный = Расходные материалы многоразового использования