

## Контролируемая точность



### FLUID CONTROL Arthro

Ирригационная и аспирационная помпа для артроскопии с автоматизированным распознаванием трубок





	<b>Fluid Control Артро 2204</b> , ирригация и аспирация для артроскопии с автоматическим распознаванием трубок, в том числе набор трубок для повторного использования (8171223) и кабель питания ..... 2204001
	<b>Педаль</b> ..... 2204901
	<b>Кабельный пульт дистанционного управления, автоклавируемый</b> ..... 2204961

	<b>Набор трубок с прокалывающим соединением, (10 шт.)</b> , с Luer-Lock соединением, автоклавируемые, включая 10 дополнительных мембран, повторного использования в течение 20 циклов ..... 8171223
	<b>Набор трубок с прокалывающим соединением, (10 шт.)</b> , с Luer-Lock соединением, стерильные для одноразового использования ..... 4171223
	<b>Набор трубок с соединением CARE-LOCK, (10 шт.)</b> , стерильные, для одноразового использования ..... 4171224
	<b>Набор трубок «пациент-день» с прокалывающим соединением</b> , стерильные (10 шт.), для одноразового использования, PVC ..... 4171226
	<b>Набор трубок «день-пациент»</b> , стерильные, для одноразового использования, PVC, включает 10 индивидуальных трубок пациента и 1 набор трубок «день-пациент» с прокалывающим соединением ..... 4171227

	<b>Аспирационная трубка</b> , силиконовая, автоклавируемая ..... 8170.401
	<b>Защитный фильтр для фильтрации газа</b> , гидрофобный (гигиенический) фильтр ..... 4171.121
	<b>Контейнер для аспирированной жидкости</b> , объем 3 литра, включая держатель, автоклавируемый ..... 8170.981
	<b>Контейнер для аспирированной жидкости</b> , объем 3 литра (2 шт.) ..... 2215.971
	<b>Дренажная трубка (10 шт.)</b> , PVC, Y-образный переходник, длина 5 м, для одноразового использования ..... 4170.901