

Российская Федерация Татарстан 420036 г. Казань ул. Побежимовава дом 36 Телефон: +7 (843) 533-03-14, 533-03-61 факс: 533-03-31

e-mail: info@mfsendo.com, url: www.mfsendo.com

Оптические трубки

	ЛАПАРОСКОПИЧЕ	ЕСКАЯ ОПТИКА	
L-1000 HD	Трубка оптическая Т01-100-320-00 (10 мм / 0гр.)		
1030 HD	Трубка оптическая Т01-100-320-30 (10 мм / 30гр.)		
0500 HD	Трубка оптическая ТО1-050-300-00 (5 мм / 0гр.)		
0530 HD	Трубка оптическая ТО1-050-300-30 (5 мм / 30гр.)		
1000	Трубка оптическая Т01-100-320-00 (10 мм / 0гр.,HD,A)		
₋ -1030	Трубка оптическая Т01-100-320-30 (10 мм / 30гр.,HD,A)		
1045	Трубка оптическая Т01-100-320-45 (10 мм / 45гр., HD,A)		
0500	Трубка оптическая ТО1-050-300-00 (5 мм / 0гр., HD,A)		
0530	Трубка оптическая ТО1-050-300-30 (5 мм / 30гр., HD,A)		
	ГИСТЕРОСКОПИЧЕСКАЯ/ЦИС	ТОСКОПИЧЕСКАЯ ОПТИКА	
1O300E HD	Трубка оптическая ТО1-040-300-00 (4 мм 0 гр.)		
IO312E HD	Трубка оптическая ТО1-040-300-12 (4 мм 12 гр.)		
IO330E HD	Трубка оптическая ТО1-040-300-30 (4 мм 30 гр.)		
IO370E HD	Трубка оптическая ТО1-040-300-70 (4 мм 70 гр.)		
JO300E	Трубка оптическая ТО1-040-300-00 (4 мм 0 гр., HD, À))	Гистероскоп-цистоскоп d4,0мм. рабочей части -301 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz	Длина
IO312E	Трубка оптическая ТО1-040-300-12 (4 мм 12 гр., HD, À)	Гистероскоп-цистоскоп d4,0мм. рабочей части -301 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz	Длина
IO330E	Трубка оптическая ТО1-040-300-30 (4 мм 30 гр., HD, À)	Гистероскоп-цистоскоп d4,0мм. рабочей части -302 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz	Длина
O370E	Трубка оптическая ТО1-040-300-70 (4 мм 70 гр., HD, À)	Гистероскоп-цистоскоп d4,0мм. рабочей части -304 мм. Угол зрения - 70 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz	Длина
1300E	Трубка оптическая ТО1-029-300-00 (2.9 мм 0 гр., HD, À)	Гистероскоп-цистоскоп d2,9 мм. рабочей части -301 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz	Длина
1330E	Трубка оптическая ТО1-029-300-030 (2.9 мм 30 гр., HD, À)	Гистероскоп-цистоскоп d 2,9 мм. рабочей части -301 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz	Длина
1370E	Трубка оптическая ТО1-029-300-70 (2.9 мм 70 гр., HD, À)	Гистероскоп-цистоскоп d 2,9 мм. рабочей части -302 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz	Длина

РИНОСКОПИЧЕСКАЯ/АРТРОСКОПИЧЕСКАЯ ОПТИКА		
J0200E HD	Трубка оптическая ТО1-040-175-00 (4 мм 0 гр.)	



Российская Федерация Татарстан 420036 г. Казань ул. Побежимовава дом 36 Телефон: +7 (843) 533-03-14, 533-03-61 факс: 533-03-31

e-mail: info@mfsendo.com , url: www.mfsendo.com

J2690A	Трубка оптическая ТО1-080-190-90 (6мм 90 гр.)	Трубка оптическая ларингоскоп 6,0 мм, 90 град. Стандарт световодного кабеля - Storz
J2670A	Трубка оптическая ТО1-080-190-70 (6мм 70 гр.)	Трубка оптическая ларингоскоп 6,0 мм, 70 град. Стандарт световодного кабеля - Storz
J2930A	Трубка оптическая ТО1-027-060-30 (2,7 мм, 30 град.)	Отоскоп 2,7 мм. Длина рабочей части -90 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J2900A	Трубка оптическая ТО1-027-060-00 (2,7 мм, 0 град.)	Отоскоп 2,7 мм. Длина рабочей части -90 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J1930C1	Трубка оптическая ТО1-040-060-30 (3 мм, 30 град)	Отоскоп 3 мм. Длина рабочей части -110 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J1900C1	Трубка оптическая ТО1-040-060-00 (3 мм, 0 град)	Отоскоп 3 мм. Длина рабочей части -110 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J1930A	Трубка оптическая ТО1-040-060-30 (3 мм, 30 град)	Отоскоп 3 мм. Длина рабочей части -90 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J1900A	Трубка оптическая ТО1-040-060-00 (3 мм, 0 град)	Отоскоп 3 мм. Длина рабочей части -90 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J0930C	Трубка оптическая ТО1-040-060-30 (4 мм, 30 град)	Отоскоп 4 мм. Длина рабочей части -110 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J0900C	Трубка оптическая ТО1-040-060-00 (4 мм, 0 град)	Отоскоп 4 мм. Длина рабочей части -110 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J0930D	Трубка оптическая ТО1-040-060-30 (4 мм, 30 град)	Отоскоп 4 мм. Длина рабочей части -90 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J0900D	Трубка оптическая ТО1-040-060-00 (4 мм, 0 град)	Отоскоп 4 мм. Длина рабочей части -90 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J2270	Трубка оптическая ТО1-027-175-70 (2,7мм 70 гр. ,HD,A)	Риноскоп-артроскоп 2,7 мм. Длина рабочей части -175 мм. Угол зрения - 70 гр. Стандар световодного кабеля - Storz
J2230	Трубка оптическая ТО1-027-175-30 (2,7 мм, 30 гр. ,HD,A)	Риноскоп-артроскоп 2,7 мм. Длина рабочей части -175 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандар световодного кабеля - Storz
J2200	Трубка оптическая ТО1-027-175-00 (2,7 мм, 0 гр.,HD,A)	Риноскоп-артроскоп 2,7 мм. Длина рабочей части -175 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J0270E	Трубка оптическая ТО1-040-175-70 (4 мм, 70 гр., HD, A)	Риноскоп-артроскоп 4 мм. Длина рабочей части -175 мм. Угол зрения - 70 гр. Стандар световодного кабеля - Storz
J0230E	Трубка оптическая ТО1-040-175-30 (4 мм, 30 гр.,HD, A)	Риноскоп-артроскоп 4 мм. Длина рабочей части -175 мм. Угол зрения - 30 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J0200E	Трубка оптическая ТО1-040-175-00 (4 мм 0 гр., HD, A)	Риноскоп-артроскоп 4 мм. Длина рабочей части -175 мм. Угол зрения - 0 гр. Стандарт световодного кабеля - Storz
J0270E HD	мм, 30 гр.) Трубка оптическая ТО1-040-175-70 (4 мм, 70 гр.)	
J0230E HD	Трубка оптическая ТО1-040-175-30 (4	

СВЕТОВОДЫ		
MFS3-2300	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFS3-2300 (диаметр	Световод / Кабель для передачи света d = 3мм* длина 2300мм
	3 мм, длина 2300 мм)	



Российская Федерация Татарстан 420036 г. Казань ул. Побежимовава дом 36 Телефон: +7 (843) 533-03-14, 533-03-61 факс: 533-03-31 e-mail: info@mfsendo.com, url: www.mfsendo.com

MFS3-3000	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFS3-3000 (диаметр	Световод / Кабель для передачи света d = 3мм* длина
	3 мм, длина 3000 мм)	
MFS3-2300W	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFSC3-2300 (диаметр 3 мм, длина 2300 мм)	Световод / Кабель для передачи света d = 3мм* длина 2300мм Переходник под световодный кабель фирмы "WOLF
MFS5-2300	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFS5-2300 (диаметр 5 мм, длина 2300 мм)	Кабель для передачи света d = 5мм*длина 2300мм
MFS5T-2300	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFS5T-2300 (диаметр 5 мм, длина 2300 мм)	световод с прозрачной оболочкой длина 3000мм
MFS5-3000	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFS5-3000 (диаметр 5 мм, длина 3000 мм)	Кабель для передачи света d = 5мм* длина 3000мм
MFS5T-3000	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFS5T-3000 (диаметр 5 мм, длина 3000 мм)	световод с прозрачной оболочкой длина 3000мм
MFS5CT-2300-90	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFS5CT-2300 (диаметр 5 мм, длина 2300 мм)	световод с отклоненным штекером на 90°, прозрачный длина 2300мм
MFS5CT-3000-90	Световод волоконно- оптический эндоскопический: MFS5CT-3000 (диаметр 5 мм, длина 3000 мм)	световод с отклоненным штекером на 90°, прозрачный длина 3000мм