

Тип изделия	№ по каталогу	Внешний диаметр катетера	Тип катетера	Материал изготовления катетера	Длина катетера	Усилитель жесткости катетера	Тип разъема соединительной трубки	Тип интродьюсера	Внешний диаметр интродьюсера
Набор №1	21101	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	наличие	несъемный	расщепляемая игла бабочка	0,7 мм
Набор №2	21102	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	наличие	несъемный	катетер периферический расщепляемый	1,1 мм
Набор №3	21103	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	наличие	несъемный	катетер периферический полиуритановый НЕСЪЕМНЫЙ	0,7 мм
Набор №4	21104	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	наличие	несъемный	катетер периферический ПТФЭ «Тефлон» НЕСЪЕМНЫЙ	0,7 мм
Набор №5	21105	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	наличие	несъемный	катетер периферический ПТФЭ «Тефлон» НЕСЪЕМНЫЙ	0,6 мм
Набор №6	21106	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	не используется	несъемный	расщепляемая игла бабочка	0,7 мм
Набор №7	21107	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	не используется	несъемный	катетер периферический расщепляемый	1,1 мм
Набор №8	21108	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	не используется	несъемный	катетер периферический полиуритановый НЕСЪЕМНЫЙ	0,7 мм
Набор №9	21109	0,30 мм (1F/28G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	не используется	несъемный	катетер периферический ПТФЭ «Тефлон» НЕСЪЕМНЫЙ	0,7 мм
Набор №10	21110	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	наличие	несъемный	катетер периферический расщепляемый	1,1 мм
Набор №11	21111	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	наличие	несъемный	катетер периферический полиуритановый НЕСЪЕМНЫЙ	1,1 мм
Набор №12	21112	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	не используется	несъемный	катетер периферический расщепляемый	1,1 мм
Набор №13	21113	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	28 см	не используется	несъемный	катетер периферический полиуритановый НЕСЪЕМНЫЙ	1,1 мм
Набор №14	21114	0,60 мм (2F/24G)	ДВУХпросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	30 см	не используется	несъемный	катетер периферический расщепляемый	1,1 мм
Набор №15	21115	0,60 мм (2F/24G)	ДВУХпросветный	Термопластичный полиуретан (TPU)	30 см	не используется	несъемный	катетер периферический полиуритановый НЕСЪЕМНЫЙ	1,1 мм
Набор №16	21116	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Силикон (С)	30 см	не используется	несъемный	катетер периферический расщепляемый	1,1 мм
Набор №17	21117	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Силикон (С)	30 см	не используется	несъемный	катетер периферический полиуритановый НЕСЪЕМНЫЙ	1,1 мм
Набор №18	21118	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Силикон (С)	30 см	не используется	со съёмным разъемом Easy-lock	катетер периферический расщепляемый	1,1 мм
Набор №19	21119	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Силикон (С)	30 см	не используется	со съёмным разъемом Easy-lock	катетер периферический полиуритановый НЕСЪЕМНЫЙ	1,1 мм
Набор №20	21120	0,60 мм (2F/24G)	однопросветный	Силикон (С)	30 см	не используется	со съёмным разъемом Easy-lock	игла "бабочка"	1,1 мм