



- ✓ Т-образная форма дренажа повторяет анатомическое строение желчного протока, минимизируя риск смещения трубки в ходе процедуры.
- ✓ Материал изготовления — латекс — за счёт своей гладкой поверхности обеспечивает атравматичное выведение дренажа после дренирования, уменьшая вероятность возникновения послеоперационных болей.
- ✓ Перфорированная рабочая часть силиконовых трубок даёт возможность более эффективно удалять экссудат в течение всего периода, уменьшая риск застоя желчи.
- ✓ Стерильные медицинские изделия для однократного применения.

### Размерный ряд

	REF	Тип трубки	Размер трубки, Fr	Длина, см	Упаковка (инд./гр./тр.)
1.	0615-VKS10-50	силиконовая	10	18×50	1/15/180
2.	0615-VKS14-50	силиконовая	14	18×50	1/15/180
3.	0615-VKL12-40	латексная	12	20×40	1/20/200
4.	0615-VKL14-40	латексная	14	20×40	1/20/200
5.	0615-VKL16-40	латексная	16	20×40	1/20/200
6.	0615-VKL18-40	латексная	18	20×40	1/20/200
7.	0615-VKL20-40	латексная	20	20×40	1/20/200
8.	0615-VKL22-40	латексная	22	20×40	1/20/200
9.	0615-VKL24-40	латексная	24	20×40	1/20/200