



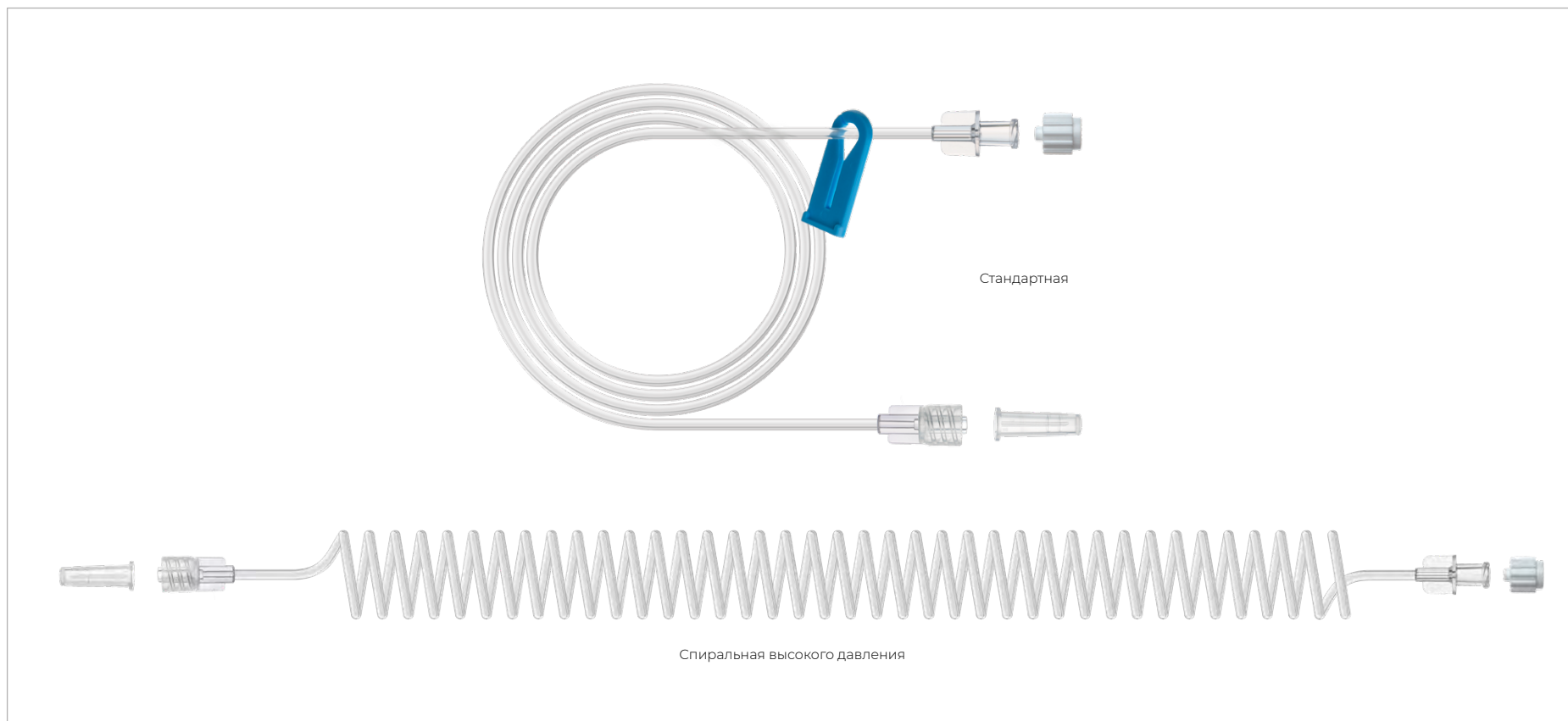
## ЛИНИИ ИНФУЗИОННЫЕ ПРОЗРАЧНЫЕ



- ✓ Прозрачные трубки для возможности контроля проводимой инфузии.
- ✓ Спиральная модель для вливаний под высоким давлением с помощью инфузионных помп и насосов.

## Размерный ряд

	REF	Описание	Длина линии, см	Упаковка (инд./гр./гр.)
1.	1416-M300-150	Ø 3,0 × 4,1 мм	150	100/-/800
2.	1416-M400-150	Ø 1,0 × 2,3 мм	150	100/-/800
3.	1416-M700C-150	Спиральная	150	50/-/400



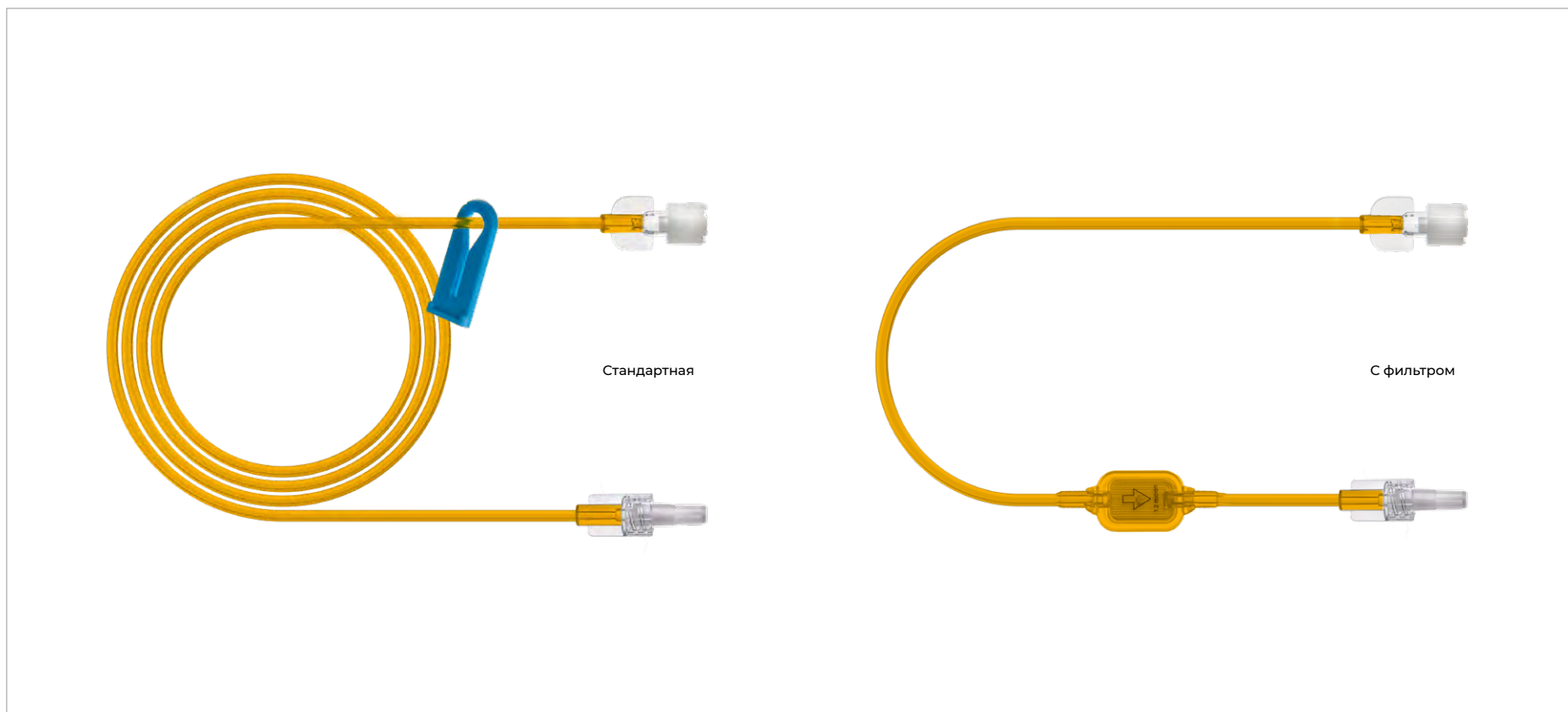
## ЛИНИИ ИНФУЗИОННЫЕ СВЕТОЗАЩИТНЫЕ



- ✓ Янтарный оттенок трубок для вливания светочувствительных лекарственных препаратов и предотвращения их кристаллизации.
- ✓ Модификации со встроенными инфузионными фильтрами для удаления воздуха, микроорганизмов и твёрдых частиц из растворов в инфузионной магистрали.

### Размерный ряд

	REF	Описание	Длина линии, см	Упаковка (инд./гр./тр.)
1.	1416-M300LP-150	Ø 3,0 × 4,1 мм	150	100/-/800
2.	1416-M400LP-150	Ø 1,0 × 2,3 мм	150	100/-/800
3.	1416-M300LP-200F0.2	С фильтром 0,2 мкм, Ø 3,0 × 4,1 мм	200	50/-/400
4.	1416-M400LP-150F0.2	С фильтром 0,2 мкм, Ø 1,0 × 2,3 мм	150	100/-/800





## РАЗВЕТВИТЕЛИ ИНФУЗИОННЫЕ



- ✓ Две инфузионные трубки для подключения нескольких источников инфузии.
- ✓ Модификации с безыгольными коннекторами обеспечивают полную герметизацию и снижают риск катетер — ассоциированных инфекций.

## Размерный ряд

	REF	Описание	Длина линии, см	Упаковка (инд./гр./тр.)
1.	1416-M702-10	С 2 безыгольными коннекторами	10	100/-/800
2.	1416-ML702-10	С 2 коннекторами	10	50/-/2500



С двумя безыгольными коннекторами



Стандартный разветвитель

