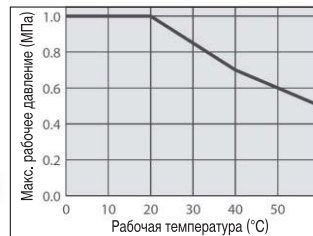
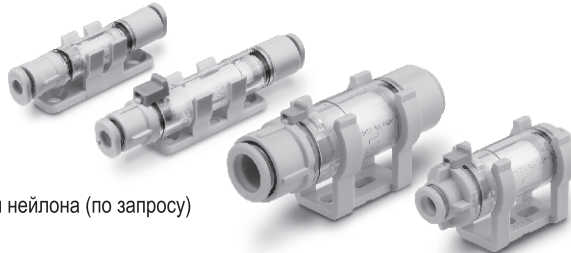


Серия ZFC

- Диапазон рабочих давлений от -100 кПа до 1.0 МПа.
- Встраивается непосредственно в линию
- Тонкость фильтрации 5 мкм. 10 мкм (по запросу)
- Прозрачный корпус из поликарбоната (стандарт) или нейлона (по запросу)



Технические характеристики

Номер для заказа ¹⁾	ZFC11-B	ZFC12-B	ZFC32-B	ZFC33-B	ZFC53-B	ZFC54-B	ZFC74-B	ZFC75-B	ZFC76-B	ZFC77-B
Диаметр трубки (мм)	2	3.2	4	6	8	10	12			
Рабочая среда	Воздух, азот									
Рабочее давление (при 20°C)	-100 кПа ~ 1.0 МПа (испытательное давление 1,5 МПа)									
Расход воздуха (избыт. давление) (норм.л/мин) ²⁾	15	45	50	80	100	200	250	450	550	650
Расход воздуха (разрежение) (норм.л/мин)	2	5	7	10	20	30	70	80	100	
Температура рабочей и окруж. сред (°C)	0 ~ 60									
Тонкость фильтрации (мкм)	5 (эффективность фильтрации 95%)									
Допустимый перепад давления (МПа)	0.10 (для вакуума 20кПа)									
Площадь фильтрации (мм ²)	140		470		750		1260			
Материал трубки	Нейлон, мягкий нейлон, полиуретан									
Вес (г)	2.5		4.5		10.5		20.0		25.0	
Внутренний объём (см ³)	0.5		1.7		4.5		6.0		7.0	
Габариты ДхШ (мм)	45x8.5		60.5x11.2		53.9x19		68.3x23.6		79.6x23.6	
Длина крепёжного угольника (мм)	10.0		11.5		23.0		27.3			
Материал корпуса	Поликарбонат									

1) Крепежный угольник в комплекте

2) Давление на входе 0.7 МПа, перепад давления 30 кПа

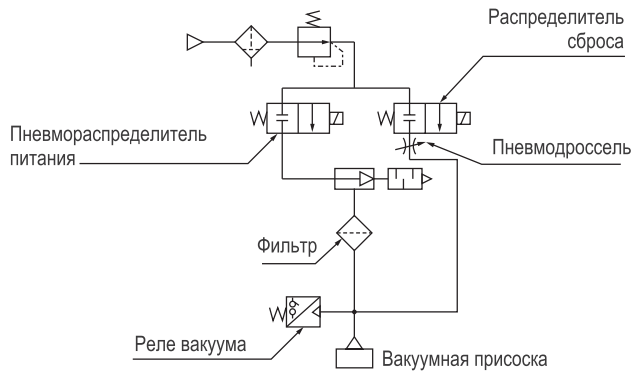
Принадлежности (заказываются отдельно)

Типоразмер	ZFC1	ZFC3	ZFC5	ZFC7
Ремкомплект*	ZFC-EL-1	ZFC-EL-2	ZFC-EL-3	ZFC-EL-4
Крепежный угольник	ZFC-BR001	ZFC-BR002	ZFC-BR003	ZFC-BR004

* Состоит из 10 сменных фильтр. элементов

Примеры использования

Применение в системе с эжектором



Применение в системе с вакуум-насосом

