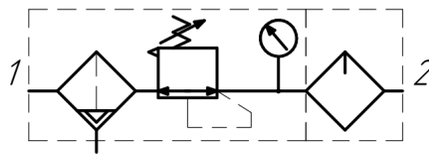
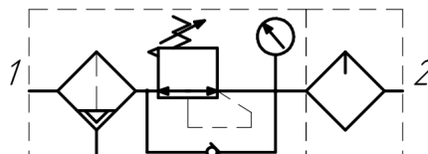


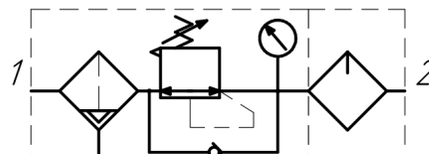
Ручной слив конденсата, с манометром (MINI, MIDI)



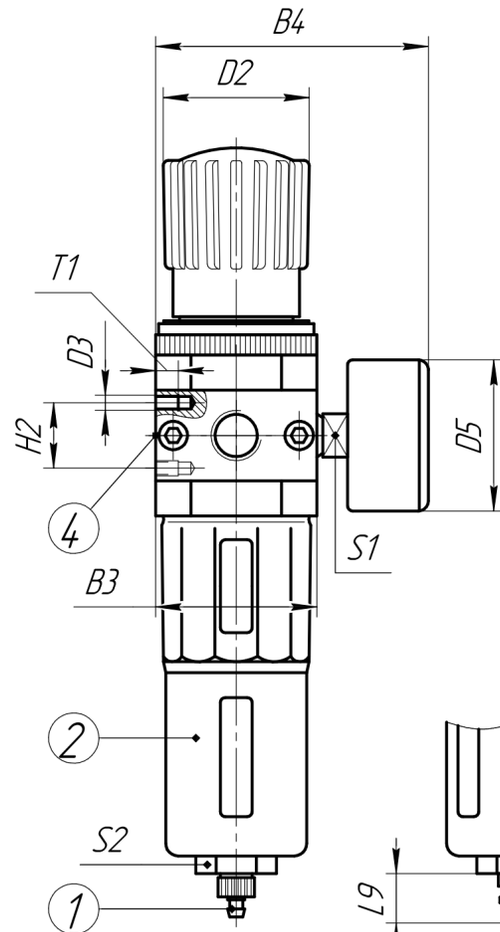
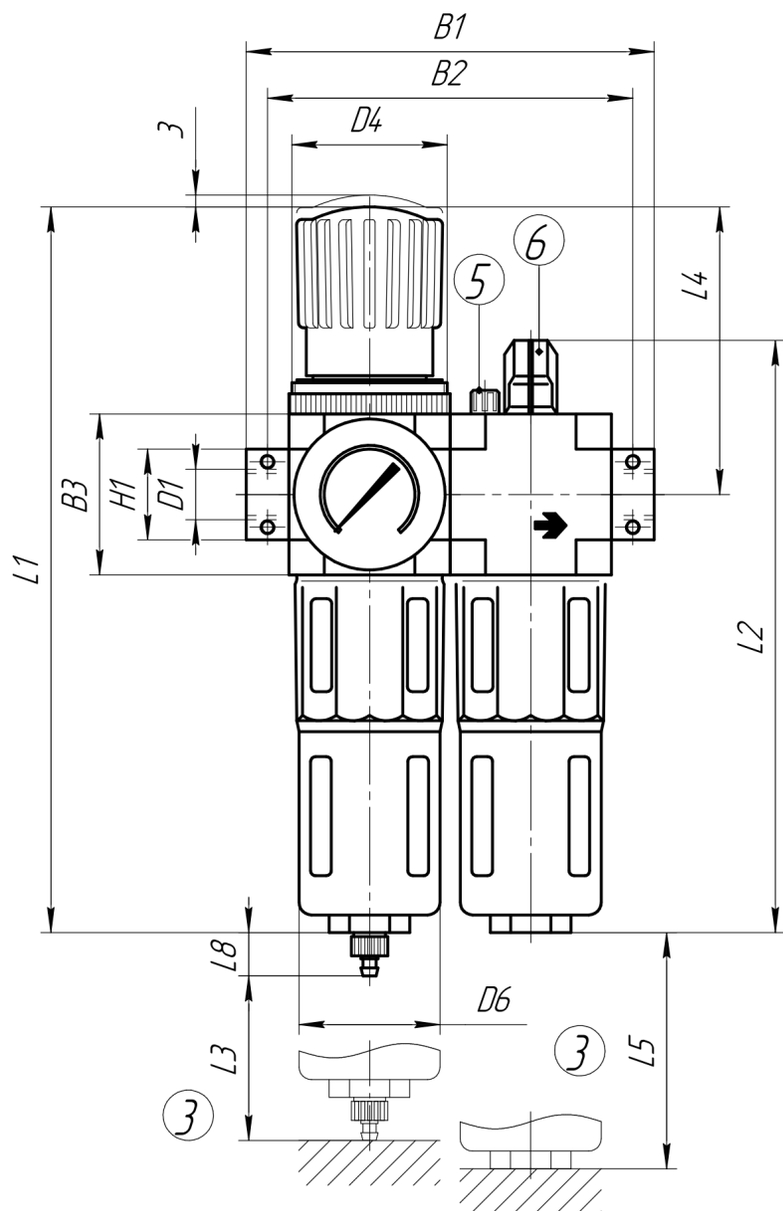
Полуавтоматический и автоматический слив конденсата, с манометром



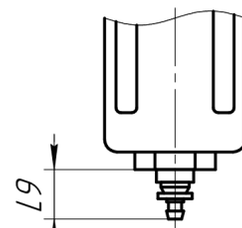
Ручной слив конденсата, с манометром (MIDI)



Полностью автоматический слив конденсата, с манометром

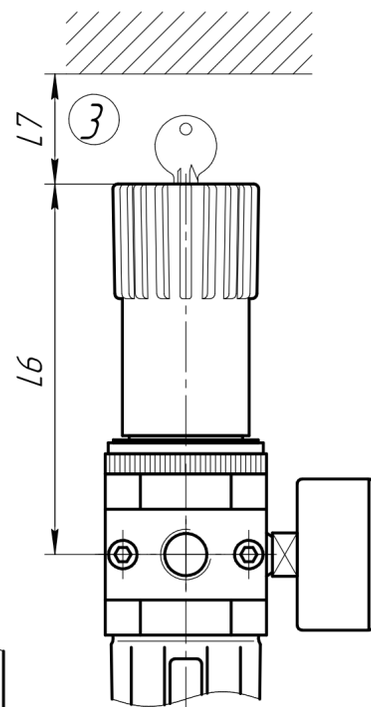


Полуавтоматический (ручной) сброс конденсата

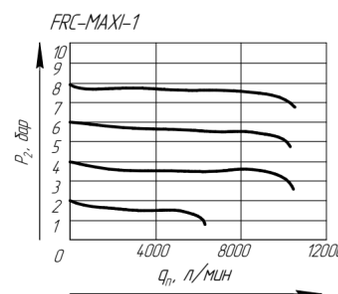
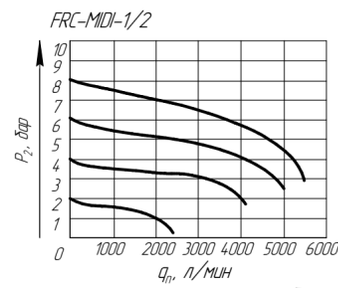
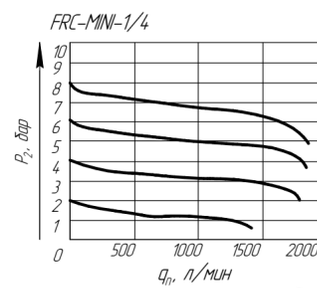


Автоматический сброс конденсата

Защита от несанкционированных проворотов



Кривые расхода воздуха  $q_n$  в зависимости от давления  $p_2$



Давление на входе  $p_1 = 10$  бар

- 1 Установка фитинга для пластиковых труб типа PCN-4
- 2 Защитный стакан
- 3 Монтажные размеры
- 4 Второе отверстие для установки манометра
- 5 Отверстие для заливки масла
- 6 Винт регулировки подачи масла
- ➔ Направление потока

Модель	Размеры																			Размер под ключ				
	B1	B2	B3	B4	D1	φD2	D3	D4	φD5	φD6	H1	H2	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	T1	S1	S2
FRC-D-MINI-06	104	92	40	76	G1/8	31	M4	M36x15	41	38	20	11	193	169	60	69	100	98	60	15	19	7	14	22
FRC-D-MINI-08					G1/4																			
FRC-D-MINI-10					G3/8																			
FRC-D-MIDI-10	140	125	55	95	G3/8	50	M5	M52x15	50	52	32	22	250	204	80	99	120	130	60	15	19	8	14	24
FRC-D-MIDI-15					G1/2																			
FRC-D-MIDI-20					G3/4																			
FRC-D-MAXI-20	162	146	66	107	G3/4	49	M5	M52x15	50	65	32	22	275	228	90	105	150	135	60	15	19	8	14	24
FRC-D-MAXI-25					G1																			

1 Производитель оставляет за собой право изменять размеры и габариты моделей без уведомления.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Проб.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Блок подготовки воздуха серии FRC

Лит.	Масса	Масштаб
Лист	Листов	1

ООО "ПГС"