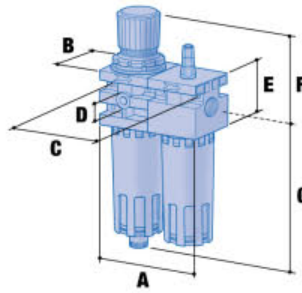


mod. **F454**



ручной/полуавтоматический сброс конденсата  
Manual/semiautomatic condensate exhaust device



Размеры  
DIMENSIONS

Размер Size	A	B	C	D	E	F	G
1/4"	84	42	76	1/8"	42	64	120
3/8"	120	60	109	1/8"	60	90	155
1/2"	120	60	109	1/8"	60	90	155
3/4"	160	80	146	1/4"	80	124	195
1"	160	80	146	1/4"	80	124	195

группа FR + L / FR + L GROUP			
Арт.	Размер Size	Модель / Model	€
F454/1	1/4"	с манометром / with pressure gauge	67,00
F454/10	1/4"	без манометра / without pressure gauge	63,30
F454/2	3/8"	с манометром / with pressure gauge	93,70
F454/20	3/8"	без манометра / without pressure gauge	90,00
F454/3	1/2"	с манометром / with pressure gauge	93,70
F454/30	1/2"	без манометра / without pressure gauge	90,00
F454/4	3/4"	с манометром / with pressure gauge	225,00
F454/40	3/4"	без манометра / without pressure gauge	221,00
F454/5	1"	с манометром / with pressure gauge	215,00
F454/50	1"	без манометра / without pressure gauge	211,00

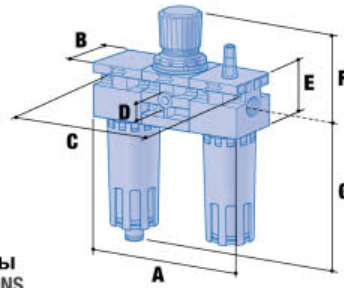
Технические характеристики

Размер Size	резьба под манометр Gauge thread	Вес Weight	Колба Cup	Рабочее давление Working pressure	Макс. входное давление Max. inlet pressure	Воздухоток при 6 бар 6 bar flow ΔP = 1 bar	Макс. температура Max. Temperature	Степень фильтрации Filtering degree
1/4"	1/8"	0,9 Kg	-	0-12 bar	18 bar	700 NI/min.	50°C	20 μm
3/8"	1/8"	2,0 Kg	-	0-12 bar	18 bar	2500 NI/min.	50°C	20 μm
1/2"	1/8"	2,0 Kg	-	0-12 bar	18 bar	2500 NI/min.	50°C	20 μm
3/4"	1/4"	4,0 Kg	-	0-12 bar	18 bar	4300 NI/min.	50°C	20 μm
1"	1/4"	4,0 Kg	-	0-12 bar	18 bar	4300 NI/min.	50°C	20 μm

mod. **F455**



ручной/полуавтоматический сброс конденсата  
Manual/semiautomatic condensate exhaust device



Размеры  
DIMENSIONS

Размер Size	A	B	C	D	E	F	G
1/4"	126	42	116	1/8"	42	64	120
3/8"	180	60	166	1/8"	60	90	155
1/2"	180	60	166	1/8"	60	90	155
3/4"	240	80	226	1/4"	80	124	195
1"	240	80	226	1/4"	80	124	195

Группа FRL / FRL GROUP			
Арт.	Размер Size	Модель / Model	€
F455/1	1/4"	с манометром / with pressure gauge	77,50
F455/10	1/4"	без манометра / without pressure gauge	74,30
F455/2	3/8"	с манометром / with pressure gauge	102,50
F455/20	3/8"	без манометра / without pressure gauge	99,30
F455/3	1/2"	с манометром / with pressure gauge	102,50
F455/30	1/2"	без манометра / without pressure gauge	99,30
F455/4	3/4"	с манометром / with pressure gauge	275,00
F455/40	3/4"	без манометра / without pressure gauge	271,00
F455/5	1"	с манометром / with pressure gauge	267,00
F455/50	1"	без манометра / without pressure gauge	263,00

Размер Size	резьба под манометр Gauge thread	Вес Weight	Колба Cup	Рабочее давление Working pressure	Макс. входное давление Max. inlet pressure	Воздухоток при 6 бар 6 bar flow ΔP = 1 bar	Макс. температура Max. Temperature	Степень фильтрации Filtering degree
1/4"	1/8"	1,0 Kg	-	0-12 bar	18 bar	400 NI/min.	50°C	20 μm
3/8"	1/8"	2,5 Kg	-	0-12 bar	18 bar	2200 NI/min.	50°C	20 μm
1/2"	1/8"	2,5 Kg	-	0-12 bar	18 bar	2200 NI/min.	50°C	20 μm
3/4"	1/4"	5,8 Kg	-	0-12 bar	18 bar	3700 NI/min.	50°C	20 μm
1"	1/4"	5,8 Kg	-	0-12 bar	18 bar	3700 NI/min.	50°C	20 μm

Запасные части - SPARE PARTS FOR FRL GROUPS

Арт.	Наименование / Description	€	Арт.	Наименование / Description	€
F485/1	Ремкомплект редуктора F450/1 - F451/1 Complete bell F450/1 - F451/1	14,00	F490/1	Колба для F453/1 Lubricator bowl F453/1	14,00
F485/2	Ремкомплект редуктора F450/2 - F450/3 - F451/2 - F451/3 Complete bell F450/2 - F450/3 - F451/2 - F451/3	23,00	F490/2	Колба для F453/2 - F453/3 Lubricator bowl F453/2 - F453/3	16,80
F485/3	Ремкомплект редуктора F450/4 - F450/5 - F451/4 - F451/5 Complete bell F450/4 - F450/5 - F451/4 - F451/5	42,00	F490/3	Колба для F453/4 - F453/5 Lubricator bowl F453/4 - F453/5	37,00
F486/1	Колба для F452/1 - F451/1 Filter bowl F452/1 - F451/1	14,00	F491/1	Регулятор масла F453/1 - F453/2 - F453/3 Lubricator dome F453/1 - F453/2 - F453/3	5,20
F486/2	Колба для F452/2 - F452/3 - F451/2 - F451/3 Filter bowl F452/2 - F452/3 - F451/2 - F451/3	19,00	F491/2	Регулятор масла F453/4 - F453/5 Lubricator dome F453/4 - F453/5	10,20
F486/3	Колба для F451/4 - F451/5 - F452/4 - F452/5 Filter bowl F451/4 - F451/5 - F452/4 - F452/5	40,00			



ГРУППЫ: ФИЛЬТР-РЕДУКТОР-ЛУБРИКАТОР (ФРЛ)  
Filter - Reducer - Lubricator - Groups (FRL)

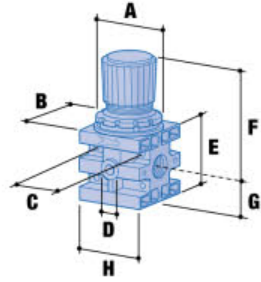




mod. F450



Металлический корпус  
Galvanized and painted metal body

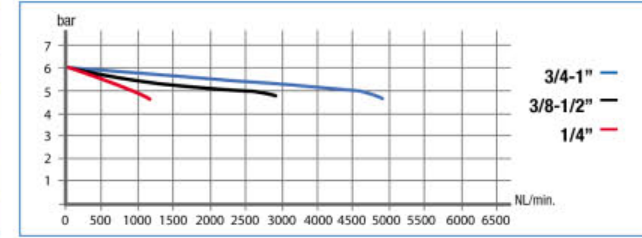


Размеры  
DIMENSIONS

Размер Size	A	B	C	D	E	F	G	H
1/4"	30 x 1,5	42	32	1/8"	42	64	21	42
3/8"	38 x 2	60	46	1/8"	60	90	30	60
1/2"	38 x 2	60	46	1/8"	60	90	30	60
3/4"	55 x 2	80	66	1/4"	80	124	40	80
1"	55 x 2	80	66	1/4"	80	124	40	80

Регулятор давления - PRESSURE REGULATOR			
Арт.	Размер Size	Модель / Model	€
F450/1	1/4"	с манометром / with pressure gauge	26,90
F450/10	1/4"	без манометра / without pressure gauge	23,20
F450/2	3/8"	с манометром / with pressure gauge	35,70
F450/20	3/8"	без манометра / without pressure gauge	32,00
F450/3	1/2"	с манометром / with pressure gauge	35,70
F450/30	1/2"	без манометра / without pressure gauge	32,00
F450/4	3/4"	с манометром / with pressure gauge	96,50
F450/40	3/4"	без манометра / without pressure gauge	92,50
F450/5	1"	с манометром / with pressure gauge	93,00
F450/50	1"	без манометра / without pressure gauge	89,00

Диаграмма потока воздуха при 6 бар.  
FLOW RATE DIAGRAM AT 6 BAR ΔP = 1 bar



Технические характеристики

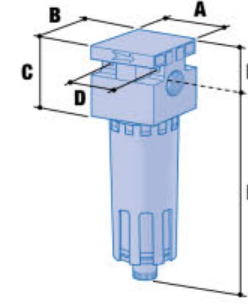
Размер Size	резьба под манометр Gauge thread	Вес Weight	Колба Cup	Рабочее давление Working pressure	Макс входное давление Max. inlet pressure	Воздухоток 6 bar	Макс температура Max. Temperature	Степень фильтрации Filtering degree
1/4"	1/8"	0,3 Kg	-	0-12 bar	18 bar	850 NI/min.	50°C	-
3/8"	1/8"	0,8 Kg	-	0-12 bar	18 bar	2600 NI/min.	50°C	-
1/2"	1/8"	0,8 Kg	-	0-12 bar	18 bar	2600 NI/min.	50°C	-
3/4"	1/4"	2,2 Kg	-	0-12 bar	18 bar	4600 NI/min.	50°C	-
1"	1/4"	2,2 Kg	-	0-12 bar	18 bar	4600 NI/min.	50°C	-

mod. F452



Металлический корпус  
Galvanized and painted metal body

Металлический защитный кожух  
Metal cup protection



Размеры  
DIMENSIONS

Размер Size	A	B	C	D	E	F
1/4"	42	42	42	32	21	120
3/8"	60	60	60	46	30	155
1/2"	60	60	60	46	30	155
3/4"	80	80	80	66	40	195
1"	80	80	80	66	40	195

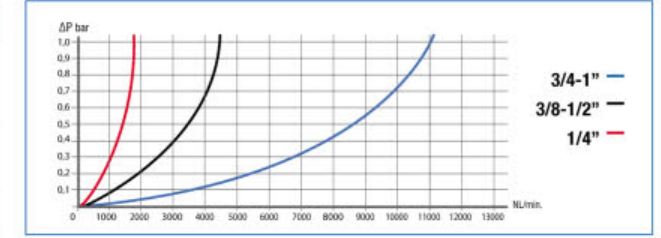
Ручной/полуавтоматический  
слив конденсата  
Manual/semiautomatic  
condensate exhaust device

Технические характеристики

Размер Size	резьба под манометр Gauge thread	Вес Weight	Колба Cup	Рабочее давление Working pressure	Макс входное давление Max. inlet pressure	Воздухоток 6 bar	Макс температура Max. Temperature	Степень фильтрации Filtering degree
1/4"	-	0,4 Kg	20 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	1750 NI/min.	50°C	20 μm
3/8"	-	0,9 Kg	60 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	4300 NI/min.	50°C	20 μm
1/2"	-	0,9 Kg	60 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	4300 NI/min.	50°C	20 μm
3/4"	-	1,9 Kg	100 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	11000 NI/min.	50°C	20 μm
1"	-	1,9 Kg	100 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	11000 NI/min.	50°C	20 μm

Фильтр конденсата - FILTER			
Арт.	Размер Size	Модель / Model	€
F452/1	1/4"	-	19,20
F452/2	3/8"	-	29,20
F452/3	1/2"	-	29,20
F452/4	3/4"	-	73,00
F452/5	1"	-	69,80

Диаграмма потока воздуха при 6 бар.  
FLOW RATE DIAGRAM AT 6 BAR ΔP = 1 bar

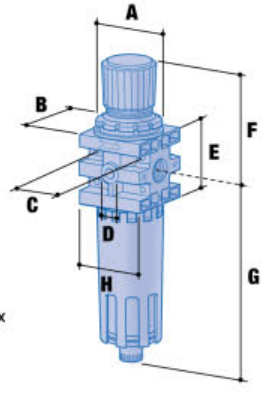


mod. F451



Металлический корпус  
Galvanized and painted metal body

Металлический защитный кожух  
Metal cup protection

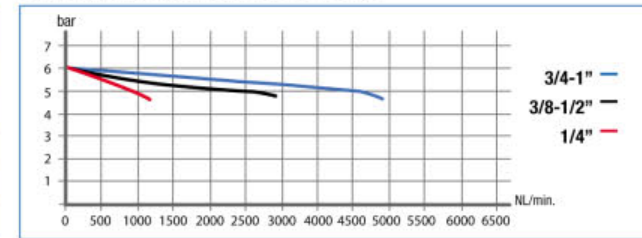


Размеры  
DIMENSIONS

Размер Size	A	B	C	D	E	F	G	H
1/4"	30 x 1,5	42	32	1/8"	42	64	120	42
3,8"	38 x 2	60	46	1/8"	60	90	155	60
1/2"	38 x 2	60	46	1/8"	60	90	155	60
3/4"	55 x 2	80	66	1/4"	80	124	195	80
1"	55 x 2	80	66	1/4"	80	124	195	80

Фильтр-Регулятор давления - FILTER REGULATOR			
Арт.	Misura Size	Модель / Model	€
F451/1	1/4"	с манометром / with pressure gauge	39,80
F451/10	1/4"	без манометра / without pressure gauge	36,10
F451/2	3/8"	с манометром / with pressure gauge	53,00
F451/20	3/8"	без манометра / without pressure gauge	49,20
F451/3	1/2"	с манометром / with pressure gauge	53,00
F451/30	1/2"	без манометра / without pressure gauge	49,20
F451/4	3/4"	с манометром / with pressure gauge	145,00
F451/40	3/4"	без манометра / without pressure gauge	141,00
F451/5	1"	с манометром / with pressure gauge	139,00
F451/50	1"	без манометра / without pressure gauge	135,00

Диаграмма потока воздуха при 6 бар.  
FLOW RATE DIAGRAM AT 6 BAR ΔP = 1 bar



Технические характеристики

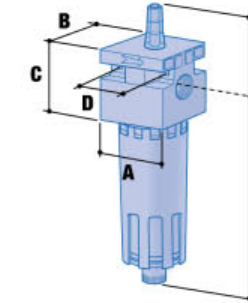
Размер Size	резьба под манометр Gauge thread	Вес Weight	Колба Cup	Рабочее давление Working pressure	Макс входное давление Max. inlet pressure	Воздухоток 6 bar	Макс температура Max. temperature	Степень фильтрации Filtering degree
1/4"	1/8"	0,35 Kg	20 cm <sup>3</sup>	0-12 bar	18 bar	850 NI/min.	50°C	20 μm
3/8"	1/8"	0,9 Kg	60 cm <sup>3</sup>	0-12 bar	18 bar	2600 NI/min.	50°C	20 μm
1/2"	1/8"	0,9 Kg	60 cm <sup>3</sup>	0-12 bar	18 bar	2600 NI/min.	50°C	20 μm
3/4"	1/4"	2,5 Kg	100 cm <sup>3</sup>	0-12 bar	18 bar	4600 NI/min.	50°C	20 μm
1"	1/4"	2,5 Kg	100 cm <sup>3</sup>	0-12 bar	18 bar	4600 NI/min.	50°C	20 μm

mod. F453



Металлический корпус  
Galvanized and painted metal body

Металлический защитный кожух  
Metal cup protection



Размеры  
DIMENSIONS

Размер Size	A	B	C	D	E	F
1/4"	42	42	42	32	50	105
3,8"	60	60	60	46	60	137
1/2"	60	60	60	46	60	137
3/4"	80	80	80	66	85	185
1"	80	80	80	66	85	185

Технические характеристики

Размер Size	резьба под манометр Gauge thread	Вес Weight	Колба Cup	Рабочее давление Working pressure	Макс входное давление Max. inlet pressure	Воздухоток 6 bar	Макс температура Max. temperature	Степень фильтрации Filtering degree
1/4"	-	0,3 Kg	50 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	1700 NI/min.	50°C	-
3/8"	-	0,7 Kg	150 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	4500 NI/min.	50°C	-
1/2"	-	0,7 Kg	150 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	4500 NI/min.	50°C	-
3/4"	-	1,6 Kg	400 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	13000 NI/min.	50°C	-
1"	-	1,6 Kg	400 cm <sup>3</sup>	-	18 bar	13000 NI/min.	50°C	-

Лубрикатор - LUBRICATOR			
Арт.	Misura Size	Modello / Model	€
F453/1	1/4"	-	27,00
F453/2	3/8"	-	32,80
F453/3	1/2"	-	32,80
F453/4	3/4"	-	96,50
F453/5	1"	-	93,20

Диаграмма потока воздуха при 6 бар.  
FLOW RATE DIAGRAM AT 6 BAR ΔP = 1 bar

