

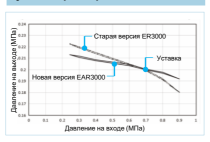
EA

Блоки подготовки воздуха





Лучше характеристики давления



Особенности изделий

- 1. Значительно улучшено отделения влаги.
- 2. Прозрачный стакан позволяет видеть состояние фильтрующего элемента и не подвержен коррозии.
- 3. Специальная конструкция мембраны делает настройку давления надежной и точной.
- 4. Конструкция сопла делает распыление масла стабильным даже при небольших расходах воздуха.
- 5. Долив масла в колбу без выключения подачи возлука
- 6. Круглый или квадратный манометр на выбор.
- 7. Отвод конденсата: ручной, автоматический, полуавтоматический

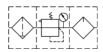


EAC2010/3010/4010

Блоки подготовки воздуха



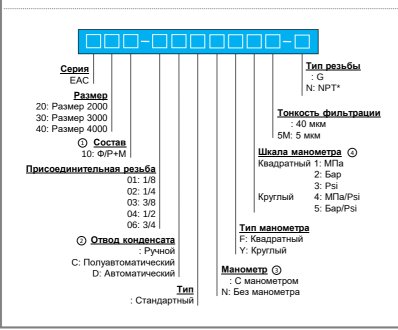




Характеристики

Модель		EAC2010-01	EAC2010-02	EAC3010-02	EAC3010-03	EAC3010-04	EAC4010-03	EAC4010-04	EAC4010-06					
Рабочая среда		Сжатый воздух												
Испытательное давление		1,5 МПа												
Рабочее давление		0,15 1,0 МПа												
Диапазон регулировки		0,05 0,9 МПа												
Рабочая температура		-5 +60°С (без замерзания)												
Тонкость фильтрации		40 или 5 мкм												
Рекомендуемое масло		Turbine No1 Oil, ISO VG32												
Материал стакана		Поликарбонат												
Объём стакана фильтра		1	1		40		75							
Объём маслораспылителя		3	0		76		183							
Вес [г]		38	38		585		1628							
Элементы	Фильтр	EAW2000-01	EAW2000-02	EAW3000-02	EAW3000-03	EAW3000-04	EAW4000-03	EAW4000-04	EAW4000-06					
	Маслорасп-ль	EAL2000-01	EAL2000-02	EAL3000-02	EAL3000-03	EAL3000-04	EAL4000-03	EAL4000-04	EAL4000-06					

Как заказать?



Пример заказа

Блок подготовки воздуха, серия ЕАС, размер 3000, резьба G1/2, автоматический отвод конденсата, квадратный манометр, бар, 5 мкм.

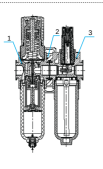
Код заказа: EAC3010-04DF25M

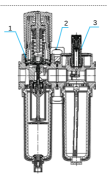
* NPT резьба по запросу

- ① Состав блока: Фильтр-регулятор + Маслораспылитель (Ф/Р+М)
- ② Размер 20 доступен только с ручным отводом конденсата.
- Э Резьба под манометр М6.
- ④ Квадратный манометр имеет одну шкалу в МПа или Бар или Psi, круглый манометр – имеет двойную шкалу МПа/Psi или Бар/Psi.





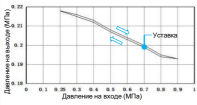


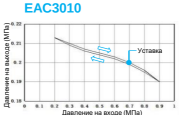


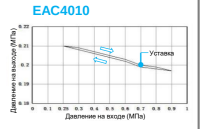
Номер	Изделие
1	Фильтр-регулятор серия ЕА
2	Т-образная скоба
3	Маслораспылитель серия ЕА

Характеристики давления

EAC2010

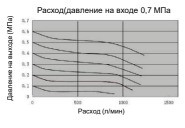




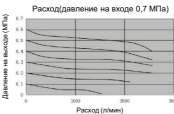


Расходные характеристики

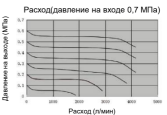
EAC2010



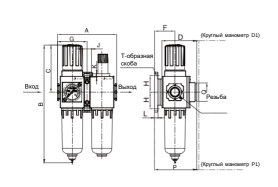


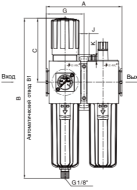


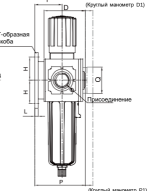
EAC4010



Основные размеры







Модель	Резьба	Α	В	B1	С	D	D1	F	G	н	J	K	L	Р	P1	Q	
EAC2010	1/8, 1/4	86	171,2	-	68,6	50,6	54	30	43	24	12,5	5,5	5	61,6	65	26,5	_
EAC3010	1/4, 3/8, 1/2	114	239,6	236,6	96,6	61,6	73,3	41	57	35	15	7	5	75,8	87,5	40	_
EAC4010	3/8, 1/2, 3/4	160	270,2	264,5	105,4	81,8	93,5	50	80	40	17,5	8,5	7	95	106,7	40	