



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Блок подготовки воздуха DN.ru APU1-10-40-V08 (фильтр-влагоотделитель, регулятор давления, лубрикатор)





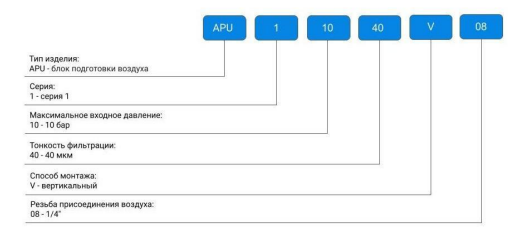
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1. Наименование изделия: Блок подготовки воздуха DN.ru APU1-10-40-V08 (фильтр-влагоотделитель, регулятор давления, лубрикатор).
- 1.2. Декларация о соответствии: EAЭC N RU Д-RU.PA08.B.71100/24, срок действия до 23.09.2029.
- 1.3. Назначение: блок подготовки воздуха предназначен для очистки сжатого воздуха от капельной влаги и твердых частиц, удаления конденсата, автоматического поддержания величины давления на заданном уровне, подвода смазочного материала из резервуара в поток сжатого воздуха к элементам пневмосистемы.
- 1.4. Принцип работы: Фильтр влагоотделитель служит для очистки сжатого воздуха и отвода конденсата. Регулятор давления воздуха (редуктор) необходим для регулировки давления сжатого воздуха на нужном уровне. Лубрикатор (маслораспылитель) добавляет масло вязкостью 32 мм²/с (=cCt) при 40°С в пневмосистему для дальнейшей смазки компонентов управления пневмоцилиндров и пневмораспределителей.





1.4. Расшифровка обозначения:



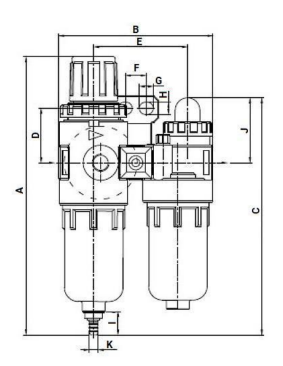
2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

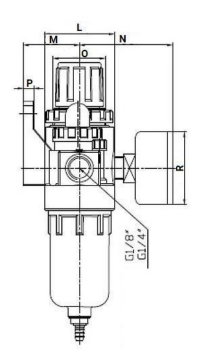
Таблица 1

Рабочее давление, бар	8
Максимальное давление, бар	10
Регулируемый диапазон давления, бар	0,5 ÷ 9
Давление разрушения, бар	15
Подсоединение воздуха	1/4"
Рабочая температура, °С	от -5 до +60
Размер фильтруемых частиц, мкм	40
Вязкость масла	ISO VG 32
Вес, кг	0,395



3. РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ





Схема

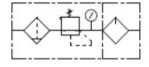


Таблица 2

Α	В	С	D	Ε	F	G	Н		J	K	L	М	N	0	Р	R
	MM															
16	8	13	3	53,	1	٥	7	13,	3	7	4	3	5	2	6	41,
2	8	9	1	5	2	8	′	3	9	J	0	2	3	9	0	5



4. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

4.1. Блоки подготовки воздуха следует транспортировать и хранить, исключая возможные механические повреждения изделия, а также, не допуская сильную вибрацию и значительные перепады температур.

5. УТИЛИЗАЦИЯ

7.1. Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ No96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", No89-ФЗ "Об потребления", No52-Φ3 отходах производства И населения", санитарно-эпидемиологическом благополучии также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.



6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1. Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня продажи.
- 6.2. Гарантия распространяется на оборудование, установленное и используемое в соответствии с инструкциями по установке и техническими характеристиками изделия, описанными в данном паспорте.
- 6.3. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 6.4. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине заводаизготовителя
- 6.5. Гарантия не распространяется:
 - на части и материалы изделия подверженные износу;
 - на случаи повреждения, возникшие вследствие:
 - внесения изменения в оригинальную конструкцию изделия;
 - нарушения общих монтажных рекомендаций;

неисправностей, возникших при неправильном обслуживании и складировании; неправильной эксплуатации и применения оборудования.

7. УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- 7.1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
- 7.2. Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает 000 "ДН.ру". Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность 000 "ДН.ру".
- 7.3. Затраты, связанные с демонтажем, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.
- 7.4. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.
- 7.5. Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №____

NO - /-	Hamanaaan	1/				
№ п/п	Наименование	Кол-во				
название і	и адрес торгующей организации					
Дата прода	ажи Подпись продавца					
Штамп или	и печать торгующей организации	мке				
С условиям	ми гарантии <u>согласен:</u>					
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
	ь (подпись)					
•	ый срок – 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не б	олее 18				
месяцев со дня продажи.						
По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в ООО "ДН.ру" по адресу : 117403, Россия, г. Москва, проезд Востряковский,						
дом 10Б, стр. 3, помещ. 19. Эл.адрес: <u>info@dn.ru</u> .						
При предъявлении претензии к качеству товара, покупатель предъявляет следующие						
документы:						
1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:						
 название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес, 						
контактные телефоны; название и адрес организации, производившей монтаж;						
 название и адрес организации, производившей монтаж, основные параметры системы, в которой использовалось изделие; 						
	• краткое описание дефекта.	•				
	нт, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция)					
	олненных работ по монтажу изделия					
4. Настоящий заполненный гарантийный талон.						
Отметка о	возврате или обмене товара					
Дата: «»	202_г. Подпись					

