LV-KDCS-RU

Кассета-фильтр для круглых каналов (панельного типа)

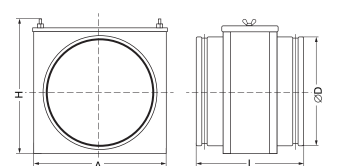


Описание

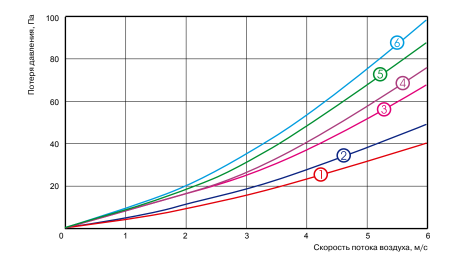
- Используется для очистки воздушного потока от твердых и волокнистых веществ, а также для защиты вентиляционного оборудования от загрязнения.
- Класс очистки G3.
- Диапазон рабочих температур от –30 до 70 °C.
- Рекомендуемое конечное падение давления 170 Па.
- Корпус и крышка изготовлены из оцинкованной листовой стали.
- Фильтрующий материал выполнен из синтетического негигроскопичного волокна.
- Присоединительные патрубки имеют резиновые уплотнительные кольца.
- Монтируется на горизонтальных или вертикальных участках воздуховодов в соответствии с направлением движения воздушного потока (указано стрелкой на корпусе).



- 1 LV вентиляционное оборудование торговой марки LESSAR
- 2 К кассета фильтр
- 3 D канальный
- 4 С для круглых каналов
- 5 **S** плоский фильтр
- 6 **100** типоразмер
- 7 3— комплектуется фильтр-вставкой с классом очистки G3
- 8 Страна-производитель RU — Россия (RU VENT Solutions)



Тип хомута	Размеры, мм				Macca,
	ØD	Н	L	Α	КГ
LV-KDCS 100-3-RU	100	150	241	150	0,2
LV-KDCS 125-3-RU	125	180	240	180	0,3
LV-KDCS 160-3-RU	160	210	240	210	0,3
LV-KDCS 200-3-RU	200	255	238	255	0,4
LV-KDCS 250-3-RU	250	305	241	305	0,5
LV-KDCS 315-3-RU	315	371	238	370	0,6



- ① LV-KDCS 100-RU
- ② LV-KDCS 125-RU
- 3 LV-KDCS 160-RU
- 4 LV-KDCS 200-RU
 5 LV-KDCS 250-RU
- (6) LV-KDCS 250-RU