

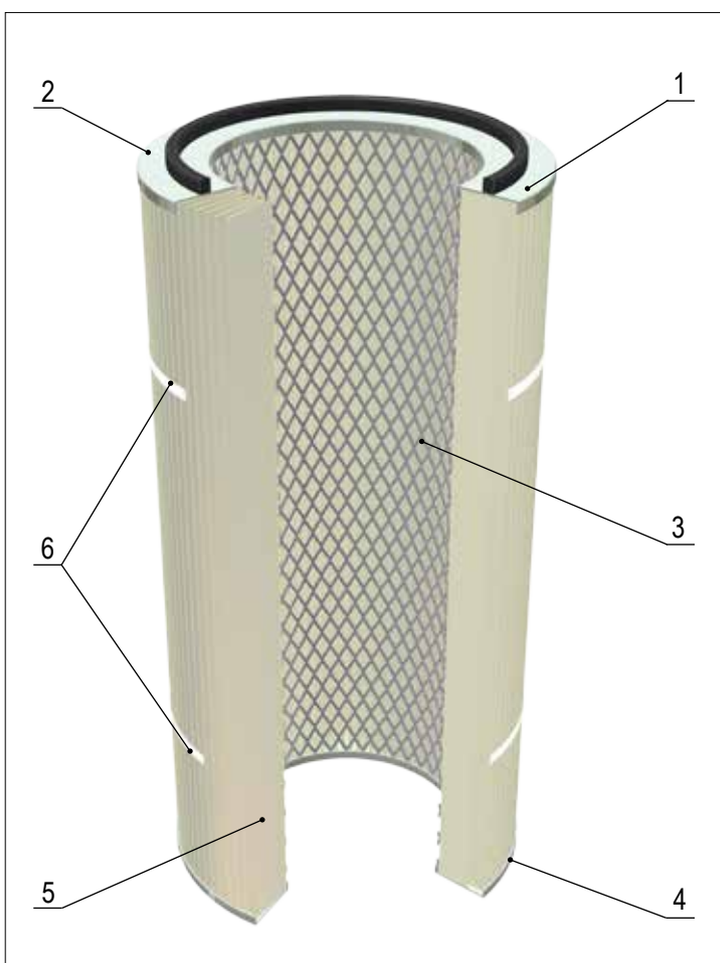
ФИЛЬТР ВОЗДУШНЫЙ

сменный фильтрующий элемент - картридж

тип **CDD**

вариант без наружной сетки

Классический DIN-ореп-ореп картридж без наружной сетки. Фланцы и внутренняя сетка выполнены из гальванизированной или нержавеющей стали. Имеется большой ассортимент фланцев - запрашивайте. Резинка уплотнения - адгезийная или приклеенная к фланцу (может быть на двух фланцах). Фильтр комплектуется всеми фильтровальными материалами из каталога. Доступна пластиковая модель фильтра под наименованием SKDD.



1	Фланец верхний
	Гальванизированная сталь
2**	Резинка уплотнительная
	EPDM, вспененный PU
3	Сетка внутренняя
	Гальванизированная сталь
4	Фланец нижний
	Гальванизированная сталь
5	Фильтр материал (фильтрпакет)
	Целлюлоза, полиэстер
6*	Бандаж наружный
	Пластиковая лента

* - определяет изготовитель

** - может отсутствовать



ФИЛЬТР ВОЗДУШНЫЙ

сменный фильтрующий элемент - картридж

тип **CDD**

вариант без наружной сетки

CDD A/B/C/D/E

номер/диаметр фланца, мм
 высота фильтра, мм
 марка фильтр материала
 площадь фильтр материала, м²
 технологические отметки
 (могут отсутствовать)

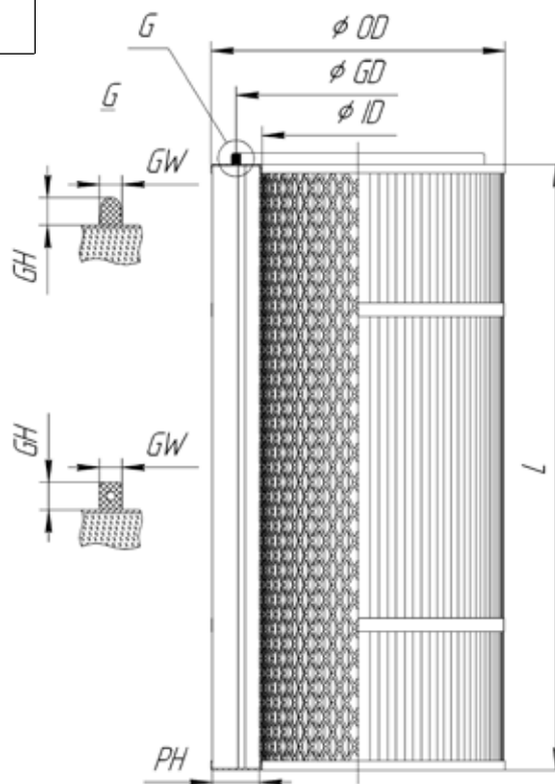


Резинка из вспененного PU (адгезия)

GW	GH
10 мм	12 мм

EPDM резинка (приклеена)

GW	GH
10 мм	12 мм
14 мм	14 мм



* - запросите информацию о нестандартных фланцах

Наименование параметра	Обозначение, размерность	Номер фланца (стандарт)							
		CDD560	CDD351	CDD325	CDD300	CDD240	CDD225	CDD200	CDD150
Наружный диаметр	OD, мм	560	351	325	300	240	225	202	150
Внутренний диаметр	ID, мм	460	241	215	190	130	145	90/105/115	85/95
Диаметр резинки (стандарт)	GD, мм	510	315	263	245	185	196	146	122
Глубина гофр	PH, мм	46	<50	<48	<48	<48	<28	48/45/40	<28
Тип резинки уплотнения	-	EPDM	EPDM/PU	EPDM/PU	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM	EPDM
Высота фильтра	L, мм	от 300 до 1500							

