



Фильтрующий материал:	полиэстер A30R стекловолокно V50M
Класс очистки EN 779:	G3(EU3)
Эффективность очистки [Ес]:	A30R=87% V50M=86%
Перепад давления:	A30R=15 Па V50M=17Па
Макс. рабочая температура:	A30R=100°C V50M=120°C
Макс. рабочая влажность:	90%
Огнеупорность:	F1-DIN.53438
Регенерация:	нет

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Автоматически перематывающийся фильтр, в котором используются специальные рулонные фильтрующие материалы. Включает: привод, электронную панель управления, реле конца перемотки и реле давления.

Возможны различные размеры.

Подача материала: автоматически контролируется датчиком сопротивления или вручную оператором.

Структура: полностью изготовлен из гальванизированного металла.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Везде, где требуется очистка больших объемов воздуха.

Высота [мм]	Пропуск воздуха при скорости потока 1 м/с [м³/ч]				
	Ширина				
	690 [мм]	985 [мм]	1295 [мм]	1595 [мм]	2000 [мм]
1500	2668	4049	5500	6904	8784
1600	2873	4360	5923	7435	9468
1700	3079	4672	6346	7966	10152
1800	3284	4983	6769	8497	10836
1900	3489	5294	7192	9028	11520
2000	3694	5606	7615	9559	12204
2100	3899	5917	8038	10900	12888
2200	4105	6229	8461	10621	13572
2300	4310	6540	8884	11152	14256
2400	4515	6851	9307	11683	14940
2500	4720	7163	9730	12214	15624
2600	4926	7474	10153	12745	16308
2700	5131	7786	10574	13276	16992
2800	5336	8097	10999	13807	17676
2900	5541	8408	11422	14338	18360
3000	5476	8720	11845	14869	19044
3100	5951	9031	12268	15400	19728
3200	6157	9343	12691	15931	20412
3300	6362	8654	13114	16462	21096
3400	6567	9965	13537	16993	21780
3500	6772	10277	13960	17524	22464