Трехфазный промышленный пылесос DG 50 EXP PN



Пылесосы оборудованы картриджами-фильтрами с большой площадью фильтрующей поверхности (2 антистатических, фильтрация класса М). Фильтры автоматически очищаются воздушными потоками. Чистка фильтров с помощью обратного импульса является наиболее эффективным методом при всасывании мелкой, сухой или засоряющей пыли, особенно при постоянной нагрузке или при собирании больших объемов пыли.

Область применения:

• Сталелитейные и металлообрабатывающие цеха

Технические характеристики:

Поставка	V	400 3~	Частота	Hz	50
Мощность	kW	4	Разрежение	mmH2O	3200
Разрежение при непрерывной работе	mmH2O	2600	воздушный поток	m3/h	420
Поверхность	cm2	53000	Класс фильтрации (основной фильтр)	(IEC 60335- 2-69)	M
Площадь поверхности фильтра	cm2	25000	Класс фильтрации (НЕРА-	(EN1822)	H14

(НЕРА-фильтр)			фильтр)			
Воздушный нагрузка на основной фильтр	m3/m2/h	79.00	Вместимость (Обьем)	lt	100	
Диаметр входного патрубка	mm	80	Уровень звука	dB(A)	76	
Защита IP / Класс изоляции	IP	55	Размеры	cm	66 X 118 X 190 h.	
Bec	kg	145				