

Трехфазный промышленный пылесос DG 30 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	2,2	Разрежение	mmH2O	3000
Разрежение при непрерывной работе	mmH2O	2100	воздушный поток	m3/h	315
Поверхность	cm2	53000	Класс фильтрации (основной фильтр)	(IEC 60335-2-69)	M
Площадь поверхности фильтра (HEPA-фильтр)	cm2	25000	Класс фильтрации (HEPA-фильтр)	(EN1822)	H14

Воздушный нагрузка на основной фильтр	m3/m2/h	59.00	Вместимость (Объем)	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.
Вес	kg	130			