

Трехфазный промышленный пылесос DG 200



Пылесосы, предназначенные для работы в самых тяжёлых условиях. Фильтрующая поверхность большой площади с встроенной системой автоматической очистки. Тангенциальный вход всасывания со встроенным циклоном и разгрузочными клапанами давления. Выпускается в переносном исполнении. Кроме того, может применяться в качестве стационарного пылесоса в централизованной системе пылеудаления.

Область применения:

- Сталелитейные и металлообрабатывающие цеха
- Производство изделий из алюминия и ПВХ
- Строительство
- Машиностроение и металлообработка
- Верфи
- Авиационная промышленность
- Электростанции
- Стекольное производство

Технические характеристики:

Поставка	V	400 3~	Частота	Hz	50
Мощность	kW	18,5	Разрежение	mmH2O	4400
Разрежение при непрерывной работе	mmH2O	3200	воздушный поток	m3/h	1400
Поверхность	cm2	120000	Класс фильтрации (основной фильтр)	(IEC 60335-2-69)	L

Площадь поверхности фильтра (HEPA-фильтр)	cm ²	85000	Класс фильтрации (HEPA-фильтр)	(EN1822)	H14
Воздушный нагрузка на основной фильтр	m ³ /m ² /h	117.00	Вместимость (Объем)	lt	220
Диаметр входного патрубка	mm	120	Уровень звука	dB(A)	78
Защита IP / Класс изоляции	IP	65	Размеры	cm	97 X 207 X 222 h.
Вес	kg	663			