



DG 70 EXP Z22 - ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ АТЕХ



ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ЦЕМЕНТ



КЕРАМИЧЕСКАЯ И ГОНЧАРНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ



ЭЛЕКТРОНИК



- ✓ Самый большой поверхностный фильтр в своей категории
- ✓ Интегрированная система очистки фильтров
- ✓ Полноценная стальная конструкция
- ✓ Вакуумный манометр для обнаружения засорения фильтра
- ✓ Простая замена фильтра
- ✓ Аtex сертифицирован для зоны 22
- ✓ Предназначен для всасывания мелкой и опасной пыли
- ✓ Заземление на землю
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***
- ✓ *** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Мощность	kW	5,5
Электрическая защита	IP	65
Максимальное разрежение	mmHg	3.600/3.000
Максимальный воздушный поток	m ³ /h	530
Всасывающий вход	mm	80
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	72
Zona utilizzo		22 ATEX
Зоны ATEX		3D (20 int/22 ext)
Маркировка		II 3D Ex h tc IIIC T80°C (int) / T165°C (ext) Dc



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра	Звездчатый
Система очистки	Ручной



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Объем	l	100
-------	---	-----



ОБЪЕМ

Размеры	cm	66x120x145h
Вес	kg	150



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Всасывающий блок представляет собой вентилятор с боковым каналом. Он спроектирован без какой-либо системы передачи и поэтому бесшумен, не требует полного технического обслуживания и подходит для работы в непрерывном режиме.



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Вакуумметр позволяет постоянно проверять состояние фильтра и обнаруживать возможное засорение, предупреждая оператора о необходимости очистки фильтра. Фильтр можно очистить с помощью встроенной механической системы: внешний рычаг встряхивает фильтр вертикально и позволяет тщательно и безопасно очистить фильтр, поддерживая постоянную производительность всасывания и предотвращая любое рассеивание пыли в окружающей среде.



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Устройство изготовлено из эмалированной окрашенной стали для повышения прочности и длительного срока службы