

## EXTOR 3500 ATEX

- Большая длина всасывающих трубопроводов благодаря запатентованной всасывающе-выдувающей системе;
- Большая мощность всасывания (макс. 3500 м<sup>3</sup>/час);
- Продувной шланг длиной 10 м в базовой комплектации системы;
- Накопительная корзина емкостью 200 литров на колесиках;
- Низкий уровень шума;
- Автоматическая механическая очистка фильтра;
- Коррозионно-стойкий и антистатичный корпус;
- Подходит для класса взрывоопасной зоны «зона 22»;
- Оборудование промаркировано согласно стандарту АTEX: Ex II 3 D с T=125° C.



### EXTOR 3500 ATEX

5,5 kW

#### Технические характеристики:

Макс. производительность (м <sup>3</sup> /час)	3500
Макс. вакуум (Па)	5000
Напряжение (В)	400
Ток (А)	10,5
Мощность (кВт)	5,5
Уровень шума (Дб)	69

#### Фильтры

Антистатический тефлон. фильтр (м <sup>2</sup> )	25
Микрофильтр (м <sup>2</sup> )	16

#### Габариты

Высота (мм)	2740
Ширина (мм)	800
Глубина (мм)	800
Вес (кг)	262

Все права сохранены.