

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://tzteh.nt-rt.ru> || tsd@nt-rt.ru

Фильтр для силоса с виброочисткой WAMFLO

Описание

- Для цемента
- Виброочистка
- без вентилятора
- Диаметр 600 мм
- Корпус из нержавеющей стали AISI304
- Фильтрующие элементы картриджи из нетканого гофрированного полиэстра 265 г/м2 (8 шт высота 920 мм)
- Площадь фильтрующей поверхности 12 м2
- Электрический вибратор MVE 200/3 (3-х фазный 3000 об/мин 50 Гц 220-240/380-415 В 0,18 кВт)
- Клеммная коробка на корпусе
- Температура -20С...+40С
- Давление внутри корпуса -0,05 бар...+0,075 бар
- Производительность по цементной пыли 800 м3/ч
- Высота технического обслуживания 920 мм
- Максимальная высота с открытой крышкой 1830 мм
- Высокая эффективность фильтрации (99.9%)
- Для монтажа требуется установочное кольцо UFN6001



Технические характеристики

- Для защиты фильтра необходимо устанавливать предохранительный клапан VCP2731C
- Диаметр 800 мм
- Корпус из нержавеющей стали AISI304
- Фильтрующие элементы картриджи из нетканого гофрированного полиэстра 265 г/м2 (14 шт высота 920 мм)
- Площадь фильтрующей поверхности 22 м2;
- Электрический вибратор MVE 200/3 (3-х фазный 3000 об/мин 50 Гц 220-240/380-415 В 0,18 кВт)
- Клеммная коробка на корпусе
- Температура -20С...+40С
- Давление внутри корпуса -0,05 бар...+0,075 бар
- Производительность по цементной пыли 1500 м3/ч
- Высота технического обслуживания 920 мм
- Максимальная высота с открытой крышкой 1830 мм
- Эффективность фильтрации до 99.9%