

# Ножевые заслонки

VL





#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16ен Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16ам Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78ар Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: wma@nt-rt.ru || Сайт: http://vamru.nt-rt.ru

# Ножевые заслонки VL

Ножевые заслонки типа VL используются во всех установках в строительной области, где требуется отсекать потоки порошковых или зерновых материалов, влекомых силой тяжести или транспортируемых. Заслонки VL могут устанавливаться под бункерами, резервуарами, силосами, под разгрузочными или загрузочными горловинами шнеков или конвейеров, а также под телескопическими разгрузчиками.

Ножевые заслонки VL состоят из рамы из двух деталей, частично покрытой техническим полимером SINT®, и из лезвия, полностью покрытого тем же материалом или же выполненного из углеродистой стали. Использование



технического полимера SINT® значительно повышает устойчивость к абразивному износу, по сравнению с традиционными затворами.

Особые геометрические очертания этого вида затворов и разнообразие предлагаемых лезвий делают возможным применение этих затворы во всех отраслях промышленности, включая пищевую.

## Технические характеристики:

- Корпус заслонки полностью покрыт полимером SINT® (по желанию в версии, одобренной Федерацией Здравоохранения)
- Лезвия, в стандартной версии полностью покрытые специальным типом полимера SINT®, обеспечивают эффективное функционирование при малом сцеплении. В зависимости от особенностей применения, существуют разнообразные варианты лезвий из разных материалов.

# Преимущества:

- Простота в управлении
- Высокая износостойкость
- Простота в установке
- Неприхотливость в техническом обслуживании
- Продукция есть на складе
- Надежная заслонка, благодаря пыленепроницаемым фланцованным краям, встроенным в обшивку из полимера
- Небольшое количество деталей делает простым разборку и повторную сборку заслонки

### Опции и аксессуары:

- Заслонка из углеродистой стали, покрытой SINT®MC
- Заслонка из AISI 304, покрытая SINT®AL (одобрено Федерацией Здравоохранения)



#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16ен Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16ам Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78ар Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: wma@nt-rt.ru || Сайт: http://vamru.nt-rt.ru