

Вентиляторы, взрывозащищенные вентиляторы GAP-LINE EP.VE

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: auj@nt-rt.ru || сайт: <https://asecos.nt-rt.ru/>



Вентилятор Asecos 33563

Вентилятор EP.VE.29423, CE, В x Т x Н (мм): 530 x 540 x 670

Laufgrad aus PPS, Gehaeuse aus PP

CE конформ

Schutzart IP 55

Inkl. Монтажконсоль с Schwingungsdampfer

Auch als Ex-geschuetzte Varianten erhaeltlich

Радиальный вентилятор Rv200, Gehaeuse aus PPs, IP55, V = 750-2500 м³

Технические данные:

Вес нетто: 12 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе



Вентилятор Asecos 19361

Вентилятор Hoehe = 650 мм EP.VE.20657, CE, EX II 3G с IIBT3X05 ATEX D085, B x T x H (мм): 513 x 450 x 510, Ex-geschuetzt

Laufgrad aus PPS, Gehaeuse aus PP

CE конформ

Schutzart IP 55

Inkl. Монтажконсоль с Schwingungsdaempfer

Auch als Ex-geschuetzte Varianten erhaeltlich

Radialventilator

Материал / Farbe / Beschreibung: EX-Zone 2, Gehaeuse PP, IP55, V = 130-800 м³ / ч

Модель: Geeignet Fuer Modelle GAP-LINE

alte Artikelnummer: EP.VE.20657

Технические данные:

Вес нетто: 20 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе



Вентилятор Asecos 19360

Вентилятор Hoehe = 650 мм EP.VE.20658, CE, EX II 3G с IIBT3X05 ATEX D085, B x T x H (мм): 642 x 500 x 678, Ex-geschuetzt

Laufgrad aus PPS, Gehaeuse aus PP

CE конформ

Schutzart IP 55

Inkl. Монтажконсоль с Schwingungsdampfer

Auch als Ex-geschuetzte Varianten erhaeltlich

Radialventilator

Материал / Farbe / Beschreibung: EX-Zone 2, Gehaeuse PP, IP54, V = 200-1750 м³ / ч

Модель: Geeignet Fuer Modelle GAP-LINE

alte Artikelnummer: EP.VE.20658

Технические данные:

Вес нетто: 30 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе



Вентилятор Asecos 19361

Вентилятор Hoehe = 650 мм EP.VE.20657, CE, EX II 3G с IIBT3X05 ATEX D085, B x T x H (мм): 513 x 450 x 510, Ex-geschuetzt

Laufgrad aus PPS, Gehaeuse aus PP

CE конформ

Schutzart IP 55

Inkl. Монтажконсоль с Schwingungsdaempfer

Auch als Ex-geschuetzte Varianten erhaeltlich

Radialventilator

Материал / Farbe / Beschreibung: EX-Zone 2, Gehaeuse PP, IP55, V = 130-800 м³ / ч

Модель: Geeignet Fuer Modelle GAP-LINE

alte Artikelnummer: EP.VE.20657

Технические данные:

Вес нетто: 20 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе



Взрывозащищенный вентилятор Asecos 33569

Вентилятор EP.VE.29429, CE, EX II 2 / 2G ce IIB T4, Ш x Г x В (мм): 530 x 540 x 670, взрывозащищенный

Рабочее колесо из ППС, корпус из ПП

CE-совместимый

Степень защиты IP 55

Включительно Монтажная консоль с демпфером вибрации

Также доступно как взрывозащищенная версия

Радиальный вентилятор Rv200, для Ex-зоны I, PP, IP55, V = 750-2500 м³

Технические данные:

Вес нетто: 13 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе



Asecos Электрокомпоненте GAP 32849

Элемент переключения мощности электрических компонентов для малого радиального вентилятора EH.VE.8680, EP.VE.29425 / 29428 для GAP, для всех моделей
схема переключения питания

Материал / цвет / описание: с выключателем MS для подключения EH.VE.8680

Модель: подходит для небольшого радиального вентилятора 8680

старый номер: 22917

Внимание: доставка с основным товаром, с отдельными расходами на доставку в зависимости от расходов

Технические данные:

Вес нетто: 1,5 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе



Вентилятор Asecos защищен от взрыва 33565

Вентилятор EP.VE.29425, CE, EX II 3 / 2G ce IIB T4, Ш x Г x В (мм): 420 x 440 x 540, взрывозащищенный

Рабочее колесо из ППС, корпус из ПП

CE-совместимый

Степень защиты IP 55

Включительно Монтажная консоль с демпфером вибрации

Также доступно как взрывозащищенная версия

Радиальный вентилятор Rv160, для Ex-Zone II, PP, IP55, V = 350-1200 м³

Технические данные:

Вес нетто: 11 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе

•



вентилятор Asecos взрывозащищенный 33564

Вентилятор EP.VE.29424, CE, EX II 3 / 2G ce IIB T4, Ш x Г x В (мм): 360 x 350 x 430, взрывозащищенный

Рабочее колесо из ППС, корпус из ПП

CE-совместимый

Степень защиты IP 55

Включительно Монтажная консоль с демпфером вибрации

Также доступно как взрывозащищенная версия

Радиальный вентилятор Rv125 для Ex-Zone II, PPs, IP55, V = 250-600 м³

Технические данные:

Вес нетто: 10 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе

•



Вентилятор Asecos взрывозащищенный 33567

Вентилятор EP.VE.29427, CE, EX II 2 / 2G ce IIB T4, Ш x Г x В (мм): 360 x 350 x 430, взрывозащищенный

Рабочее колесо из ППС, корпус из ПП

CE-совместимый

Степень защиты IP 55

Включительно Монтажная консоль с демпфером вибрации

Также доступно как взрывозащищенная версия

Центробежный вентилятор Rv125, для Ex зоны I, PP, IP55, V = 250-600 м³

Технические данные:

Вес нетто: 10 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе

•



Вентилятор Asecos с взрывозащитой 33561

Вентилятор EP.VE.29421, CE, EX II _ / 3G ce IIB T4, Ш x Г x В (мм): 360 x 350 x 430

Рабочее колесо из ППС, корпус из ПП

CE соответствует требованиям

Класс защиты IP 55

Включительно Монтажный кронштейн с гасителем колебаний

Также доступны во взрывозащищенных версиях

Вентилятор радиальный Pв125, корпус из ПП, IP55, V = 250-600 м ^ 3

Технические данные:

Вес нетто: 6,708 кг

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Графство происхождения: Гессе

•



Asecos Электромодуль GAP 32845

Электромодуль Leistungsschaltglied fuer Kleinradialventilator EH.VE.8679, EP.VE.29421 / 29424/29427 fuer GAP, fuer alle Modelle

Leistungsschaltglied

Материал / Farbe / Beschreibung: mit MS-Schalter zum Anschluss von EH.VE.8679

Модель: Geeignet fuer Kleinradialventilator 8679

Альте Artikelnummer: 10808

Ахтунг: Versand с Hauptartikel, отдельно от Versand Frachtkosten nach Aufwand

Технические данные:

Вес нетто: 1,5 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе



Asecos электрический компонент GAP 32849

Элемент переключения мощности электрических компонентов для малого радиального вентилятора EH.VE.8680, EP.VE.29425 / 29428 для GAP, для всех моделей
схема переключения питания

Материал / цвет / описание: с выключателем MS для подключения EH.VE.8680

Модель: подходит для небольшого радиального вентилятора 8680

старый номер: 22917

Внимание: доставка с основным товаром, с отдельными расходами на доставку в зависимости от расходов

Технические данные:

Вес нетто: 1,5 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Страна происхождения: Гессе



Asecos Электромодуль GAP 32845

Электромодуль Leistungsschaltglied fuer Kleinradialventilator EH.VE.8679, EP.VE.29421 / 29424/29427 fuer GAP, fuer alle Modelle

Leistungsschaltglied

Материал / Farbe / Beschreibung: mit MS-Schalter zum Anschluss von EH.VE.8679

Модель: Geeignet fuer Kleinradialventilator 8679

Alte Artikelnummer: 10808

Ахтунг: Versand с Hauptartikel, отдельно от Versand Frachtkosten nach Aufwand

Технические данные:

Вес нетто: 1,5 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
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
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: auj@nt-rt.ru || сайт: <https://asecos.nt-rt.ru/>