

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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)72-03-81-8
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

Эл. почта: pdh@nt-rt.ru || Сайт: <http://profpanel.nt-rt.ru/>

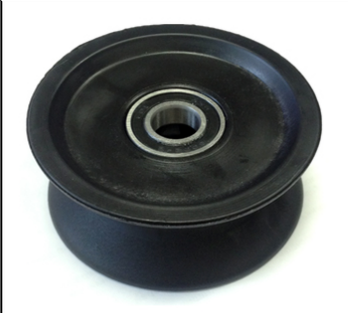
Фотография	Производитель	Наименование	Назначение	Длинное название	Описание
		ПЭН	РДО, РДОП, РДОП R, РДД, РДД R, ОД, ОДФ	ПЭН (провод электронагревательный) постоянной мощности с металлической оплеткой, 40 Вт/м	Нагревательный провод в металлической оплетке. Применяется для обогрева дверной рамы и порога, предотвращения примерзания уплотнительного профиля холодильной двери низкотемпературного исполнения, а также для предотвращения образования конденсата на рамах холодильных дверей среднетемпературного исполнения. Крепится с помощью фольги с липким слоем с внутренней стороны рамы. Реализуется в погонных метрах с шагом 0.5 м. Имеет с одной из сторон изолированное окончание.
		ПЭН	РДОП, РДОП R, РДД, РДД R	ПЭН (провод электронагревательный) постоянной мощности с изоляцией	Нагревательный провод с металлическими клеммами на окончаниях. Применяется для обогрева наружной створки в дверях типа РДД и дверях РДОП на ПСТДП где монтируется в уплотнительный дверного полотна. Реализуется разными фиксированными длинами от 6,4 м до 8 м.
				Клапан выравнивания давления КВД-4-60	Используется для компенсации перепадов давления между холодильной камерой и внешней средой. Мощность - 4 Вт, диаметр нагревательного цилиндра - 60 мм. Устанавливается в холодильную камеру с толщиной стенок не менее 60 мм, объемом внутреннего пространства не более 65 м. куб.
			РДО, РДОП, РДОП R, РДД, РДД R, ОД, ОДФ, ТДО, ТДД, МДО, МДД	Комплект крепления М8-ПВХ	Применяется для крепления дверной рамы к сэндвич-панели. В комплект входит: гайка эриксона, армированная термо-гайка и термо-шайба.

	MTN	Замок	РДО, РДД	Замок для распашной двери МТН	Предназначен для отрывания, закрывания полотна двери изнутри и снаружи камеры, запираения двери на ключ с внешней стороны, обеспечения аварийного открывания изнутри камеры, обеспечения прижима уплотнителя со стороны ручки. Применяется на дверях РДО толщиной 150 мм и на дверях РДД. Производитель - компания МТН (Италия).
	MTN	Ручка с замком	РДО, РДД	Ручка с замком и ответной частью МТН	Предназначен для отрывания, закрывания полотна двери изнутри и снаружи камеры, запираения двери на ключ с внешней стороны, обеспечения аварийного открывания изнутри камеры, обеспечения прижима уплотнителя со стороны ручки. Применяется на дверях РДО толщиной 150 мм и на дверях РДД. Производитель - компания МТН (Италия).
	MTN	Петля	РДО, РДД	Петля для распашной двери МТН	Предназначена для навеса дверного полотна распашных дверей на проем (раму). Имеет возможность регулировки положения полотна в 3-х направлениях (3D). Обеспечивает при открывании плавный подъем полотна. Продается по сервису. Производитель - компания МТН (Италия).
	Fermod	Петля	РДО, РДОП, РДД	Петля для распашной двери Fermod 473	Предназначена для навеса дверного полотна распашных дверей на проем (раму). Имеет возможность регулировки положения полотна в 3-х направлениях. Обеспечивает плавный подъем полотна при открывании. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Ручка с замком	РДО	Ручка с замком и ответной частью Fermod 431	Предназначен для отрывания, закрывания полотна двери изнутри и снаружи камеры, запираения двери на ключ с внешней стороны, обеспечения аварийного открывания изнутри камеры, обеспечения прижима уплотнителя со стороны ручки. Ответная часть крепится на торцевой стороне дверной рамы. Применяется на дверях РДО толщиной 80-120 мм. Исполнена из высокопрочного композитного пластика. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Ручка с замком	РДОП	Ручка с замком и ответной частью 521 / 44 Fermod	Предназначен для отрывания, закрывания полотна двери изнутри и снаружи камеры, запираения двери на ключ с внешней стороны, обеспечения аварийного открывания изнутри камеры. Ответная часть крепится на лицевую сторону дверной рамы. Применяется на дверях РДОП

					толщиной 80 мм. Исполнена из высокопрочного композитного пластика.Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Ручка с замком	РДОП	Ручка с замком и ответной частью 521 / 61 Fermod	Предназначен для отрывания, закрывания полотна двери изнутри и снаружи камеры, запираения двери на ключ с внешней стороны, обеспечения аварийного открывания изнутри камеры. Ответная часть крепится на лицевую сторону дверной рамы. Применяется на дверях РДОП толщиной 100 -120 мм. Исполнена из высокопрочного композитного пластика.Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Ручка с замком	РДОП	Ручка с замком и ответной частью 921 / 42 Fermod	Предназначен для отрывания, закрывания полотна двери изнутри и снаружи камеры, запираения двери на ключ с внешней стороны, обеспечения аварийного открывания изнутри камеры. Ответная часть крепится на лицевую сторону дверной рамы. Применяется на дверях РДОП толщиной 80 мм. Исполнена из высокопрочного композитного пластика. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Ручка с замком	РДОП	Ручка с замком и ответной частью 921 / 72 Fermod	Предназначен для отрывания, закрывания полотна двери изнутри и снаружи камеры, запираения двери на ключ с внешней стороны, обеспечения аварийного открывания изнутри камеры. Ответная часть крепится на лицевую сторону дверной рамы. Применяется на дверях РДОП толщиной 100-120 мм. Исполнена из высокопрочного композитного пластика. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Уплотнитель	РДО, РДОП, РДОП R, РДД, РДД R	Уплотнитель двойной резиновый Fermod 67	Предназначен для герметизации дверного полотна распашных дверей с проёмом (рамой). Применяется на средне. и низкотемпературных дверях РДО, РДОП, РДОП R, РДД, РДД R. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Уплотнитель	РДО, РДОП, РДОП R, РДД, РДД R, ОД, ОДФ	Уплотнитель нижний для беспороговых дверей 15948	Предназначен для герметизации дверного полотна без пороговых дверей с полом, пандусом, порогом. Применяется на дверях РДО, РДОП, РДОП R, РДД, РДД R, ОД.
	Fermod	Планка	РДО, РДОП, РДД	Планка для нижнего уплотнителя (развертка 32мм)	Предназначена для прижима нижнего уплотнителя 15948 к дверному полотну

	Fermod	Планка	РДО, РДОП, РДД	Планка для уплотнителя 67 (развертка 12мм)	Предназначена для прижима двухконтурного уплотнителя Fermod 67 к дверному полотну
	Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком и ответной частью 80 Rahrbach (Германия) левый	Комплект ручек для холодильных дверей R серии. Состоит из внешней и внутренней ручки. Все детали запорного механизма выполнены исключительно из металлических деталей. Ответная часть замка имеет функцию аварийного открывания двери изнутри камеры. Применяется для дверей типа: РДОП R, РДД R с толщинами 80, 100 и 120 мм. Производитель - компания Rahrbach (Германия).
Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком и ответной частью 80 Rahrbach (Германия) правый		
Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком и ответной частью 100 Rahrbach (Германия) левый		
Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком и ответной частью 100 Rahrbach (Германия) правый		
Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком и ответной частью 120 Rahrbach (Германия) левый		
Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком и ответной частью 120 Rahrbach (Германия) правый		
	Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком, ответной частью под доп. запор 80 Rahrbach (Германия) левая	Комплект ручек для холодильных дверей R серии. Состоит из внешней и внутренней ручки. Все детали запорного механизма выполнены исключительно из металлических деталей. Ответная часть замка имеет функцию аварийного открывания двери изнутри камеры. Дополнительный запор применяется для равномерного прижима полотна двери, устанавливается на дверях высотой от 2350 мм на расстоянии 1000 мм от внутренней ручки/рычага. Применяется для дверей типа: РДОП R, РДД R с толщинами 80, 100 и 120 мм (три вида комплекта) и высотой от 2350 мм. Производитель - компания Rahrbach (Германия).
Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком, ответной частью под доп. запор 80 Rahrbach (Германия) правая		
Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком, ответной частью под доп. запор 100 Rahrbach (Германия) левая		
Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком, ответной частью под доп. запор 100 Rahrbach (Германия)		

				правая	
	Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком, ответной частью под доп. запор 120 Rahrbach (Германия) левая	
	Rahrbach	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Ручка/рычаг с замком, ответной частью под доп. запор 120 Rahrbach (Германия) правая	
	Rahrbach	Запор дополнительный	РДОП R, РДД R	Дополнительный запор Rahrbach левый	Применяется для равномерного прижима полотна двери. Устанавливается на дверях высотой от 2350 мм на расстоянии 1000 мм от внутренней ручки/рычага. Применяется для дверей типа: РДОП R, РДД R в комплекте с внутренней поворотной ручкой/рычагом. Производитель - компания Rahrbach (Германия).
	Rahrbach	Запор дополнительный	РДОП R, РДД R	Дополнительный запор Rahrbach правый	
	Rahrbach	Петля	РДОП R, РДД R	Петля для распашной двери Rahrbach левая	Предназначена для навеса дверного полотна распашных дверей на проем (раму). Имеет возможность регулировки положения полотна в 3-х направлениях (3D). Корпус петли выполнен из металла. Петля обеспечивает плавный подъем полотна при открывании для предотвращения протирания нижнего уплотнителя об пол. Применяется на дверях РДОП R, РДД R. Производитель - компания Rahrbach (Германия).
	Rahrbach	Петля	РДОП R, РДД R	Петля для распашной двери Rahrbach правая	
	STUV	Ручка-рычаг	РДОП R, РДД R	Комплект ручка/рычаг с замком и ответной частью STUV	Комплект ручек для холодильных дверей R серии. Состоит из внешней и внутренней ручки. Все детали запорного механизма выполнены исключительно из металлических деталей. Ответная часть замка имеет функцию аварийного открывания двери изнутри камеры. Применяется для дверей типа: РДОП R, РДД R с толщинами 80мм. Производитель - компания STUV (Германия).
	STUV	Запор дополнительный	РДОП R, РДД R	Ручка с замком и доп. запором STUV	Дополнительный запор используется для равномерного прижима полотна двери к раме, устанавливается на дверях высотой от 2350 мм на расстоянии 1000 мм от внутренней ручки/рычага. Применяется в комплекте с поворотной ручкой STUV.
	STUV	Запор дополнительный	РДОП R, РДД R	Ручка неподвижной створки STUV	Предназначена для фиксации неподвижной створки двустворчатых дверей.

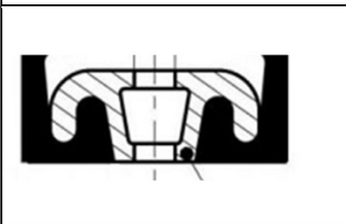
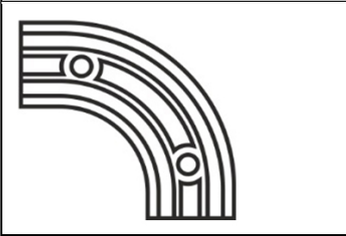
	STUV	Запор дополнительный	РДОП R, РДД R	Комплект ручки STUV для вспомогательной створки	Предназначена для фиксации неподвижной створки двухстворчатых дверей. Входит в базовую комплектацию дверей РДД серии R. В комплект входит сама ручка и засосы с наконечниками.
	Coldtech	BOX A	ОД	Комплект BOX A COLDTECH	Комплект Vox A (2 ролика верхних, 1 ролик нижний, нижний направляющий упор, нижний направляющий захват). Производитель - компания Coldtech (Италия)
	Coldtech	Кронштейн Q08-1	ОД	Кронштейн верхний левый с роликом Q08-1 COLDTECH	Входит в состав комплекта Vox A, предназначен для подвеса левой части дверного полотна. Исполнен из высокопрочного композитного пластика. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД легкой серии. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	Кронштейн Q08-2	ОД	Кронштейн верхний правый с роликом Q08-2 COLDTECH	Входит в состав комплекта Vox A, предназначен для подвеса правой части дверного полотна. Исполнен из высокопрочного композитного пластика. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД легкой серии. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	Ролик	ОД	Ролик 90 мм латунь COLDTECH	Колесо ролика BOX A Q08-2, Q08-1 для откатных дверей тяжелой серии. Предназначен для увеличения срока ресурса откатных дверей. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	Ролик	ОД	Ролик 90 мм пластик COLDTECH	Колесо ролика BOX A Q08-2, Q08-1 для откатных дверей легкой серии. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	Кронштейн Q08-3	ОД	Кронштейн нижний Q08-3 BOX A COLDTECH	Входит в состав комплекта Vox A, предназначен для перемещения полотна в нижней направляющей (AL 45) и обеспечения прижима уплотнителя в нижней части полотна со стороны отката. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД легкой серии. Производитель - компания Coldtech (Италия)

	Coldtech	Захват Q08-16	ОД	Захват нижний направляющий Q08-16 COLDTECH	Входит в состав комплекта Vox А, предназначен для обеспечения прижима уплотнителя в нижней части полотна со стороны ручки. Исполнен из высокопрочного композитного пластика. Применяется на дверях ОД легкой серии. Устанавливается на раме. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	Упор Q08-4	ОД	Упор нижний направляющий Q08-4 COLDTECH	Входит в состав комплекта Vox А, предназначен для обеспечения прижима уплотнителя в нижней части полотна со стороны ручки/рычага. Исполнен из высокопрочного композитного пластика. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД легкой серии. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	VOX В	ОД	Комплект вставок в направляющие профиля VOX В COLDTECH правый откат	В комплект входит: вставки в верхний направляющий профиль (AL 43), вставка в нижний направляющий профиль (AL 45), задний упор, заглушки направляющих профилей). Предназначены для приближения полотна ОД к раме и полу в закрытом положении, для ограничения хода двери в открытом положении. Применяется на дверях ОД легкой серии. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	VOX С	ОД	Комплект вставок в направляющие профиля VOX С COLDTECH левый откат	
	Coldtech	Ручка	ОД	Комплект легкой наружной ручки VOX F COLDTECH	Предназначен для наружного открывания откатных дверей легкой серии. Исполнен из нержавеющей стали и пластикового корпуса. Устанавливается на легкую серию двери типа ОД высотой до 2400 мм и шириной до 1400 мм. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	Ручка	ОД	Комплект легкой внутренней ручки VOX E COLDTECH	Предназначен для внутреннего открывания откатных дверей легкой серии. Исполнен из высокопрочного пластика. Устанавливается на легкую серию двери типа ОД высотой до 2400 мм и шириной до 1400 мм. Производитель - компания Coldtech (Италия).
	Coldtech	Замок	ОД	Замок для откатной двери LCS COLDTECH	Предназначен для запираения откатной двери с внешней стороны, имеет возможность аварийного открывания изнутри. Устанавливается снаружи на дверях ОД толщиной 80-150 мм. Производитель - компания Coldtech (Италия).

	KIDE	BOX A	ОД	Комплект BOX A KIDE	В комплект входит: верхний кронштейн с роликом левый (Q08-1), верхний кронштейн с роликом правый (Q08-2), захват кронштейн с роликом (Q08-3), нижний направляющий упор Q08-4, нижний направляющий захват (Q08-16). Устанавливается на дверях ОД тяжелой серии. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Кронштейн Q08-2	ОД	Кронштейн верхний левый с роликом Q08-1 KIDE	Входит в состав комплекта Vox A, предназначен для подвеса левой части полотна. Изполнен из высокопрочного композитного пластика. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД тяжелой серии. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Кронштейн Q08-1	ОД	Кронштейн верхний правый с роликом Q08-2 KIDE	Входит в состав комплекта Vox A, предназначен для подвеса правой части дверного полотна. Изполнен из высокопрочного композитного пластика. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД тяжелой серии. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Кронштейн Q08-3	ОД	Кронштейн нижний с роликом Q08-3 KIDE	Входит в состав комплекта Vox A, предназначен для перемещения полотна в нижней направляющей (AL 45) и обеспечения прижима уплотнителя в нижней части полотна со стороны отката. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД тяжелой серии. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Захват Q08-16	ОД	Захват нижний направляющий Q08-16 KIDE	Входит в состав комплекта Vox A, предназначен для обеспечения прижима уплотнителя в нижней части полотна со стороны ручки. Изполнен из высокопрочного композитного пластика. Применяется на дверях ОД тяжелой серии. Устанавливается на раме. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Упор Q08-4	ОД	Упор нижний направляющий Q08-4 KIDE	Входит в состав комплекта Vox A, предназначен для обеспечения прижима уплотнителя в нижней части полотна со стороны ручки/рычага. Изполнен из высокопрочного композитного пластика. Устанавливается на дверном полотне. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	BOX B	ОД	Комплект вставок в направляющий профиль BOX B KIDE правый откат	В комплект входит: вставки в верхний направляющий профиль (AL 43), вставка в нижний направляющий профиль (AL 45), задний упор, заглушки направляющих профилей).
	KIDE	BOX C	ОД	Комплект вставок в направляющий	Предназначены для приближения полотна ОД к раме и полу в закрытом положении, для

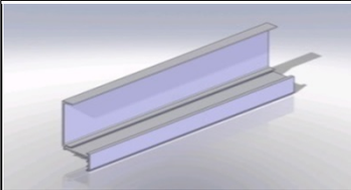
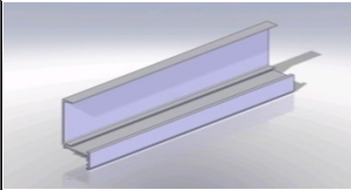
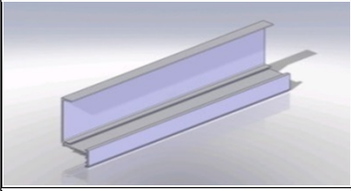
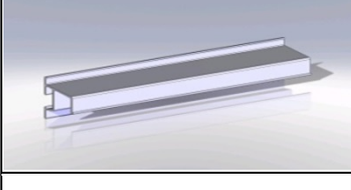
				профиль BOX C KIDE левый откат	ограничения хода двери в открытом положении. Применяется на дверях ОД тяжелой серии. Производитель - компания Kide (Испания)
	KIDE	Ручка	ОД	Комплект легкой наружной ручки BOX F KIDE	Предназначен для наружного открывания откатных дверей легкой серии. Исполнена из нержавеющей стали и пластикового корпуса. Устанавливается на легкую серию двери типа ОД высотой до 2400 мм и шириной до 1400 мм. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Ручка	ОД	Комплект легкой внутренней ручки BOX E KIDE	Предназначен для внутреннего открывания откатных дверей легкой серии. Исполнена из высокопрочного пластика. Устанавливается на легкую серию двери типа ОД высотой до 2400 мм и шириной до 1400 мм. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Ручка-рычаг	ОД	Комплек BOX D ручка/рычаг с упором KIDE	В комплект входит ручка/рычаг из нержавеющей стали и пластиковым корпусом прилегающий к торцу дверного полотна, упор установленный на дверной раме для упора ручки/рычага при открывании двери. Предназначена для наружного открывания откатных дверей тяжелой серии. Устанавливается на дверях толщиной 80-120 мм, весом не более 100 кг. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Ручка-рычаг	ОД	Комплек BOX H ручка/рычаг с упором KIDE	В комплект входит: ручка-рычаг из нержавеющей стали и пластиковым корпусом, прилегающим к торцу дверного полотна, упор установленный на дверной раме для отталкивания ручки-рычага при открывании двери. Предназначена для наружного открывания откатных дверей тяжелой серии. Устанавливается на дверях толщиной 150 мм, весом не более 100 кг. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Замок	ОД	Замок для откатной двери LCS KIDE	Предназначен для запираения откатной двери на ключ с внешней стороны, для обеспечения аварийного открывания изнутри камеры. Устанавливается снаружи на дверях ОД тяжелой серии, толщиной 80-150 мм. Производитель - компания Kide (Испания).
	KIDE	Заглушка для кожуха	ОД	Заглушка для кожуха KIDE	Торцевые пластиковые заглушки кожуха для откатных дверей (2 шт). Производитель - компания Kide (Испания).

	Fermod	Ручка-рычаг	ОД, ОД F	Наружная ручка-рычаг Fermod 3350/115	Предназначена для наружного открывания откатных дверей тяжелой серии. Устанавливается на дверях толщиной 80-120 мм, весом более 100 кг, высотой до 4000 мм. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Ручка-рычаг	ОД, ОД F	Внутренняя встраиваемая ручка-рычаг Fermod 3530	Предназначена для внутреннего открывания откатных дверей тяжелой серии. Применяется на откатных дверях серии высотой до 4000 мм. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Ручка-рычаг	ОД, ОД F	Ручка-рычаг наружная Fermod 4440	Предназначена для наружного открывания откатных дверей тяжелой серии. Устанавливается на дверях толщиной 80-120 мм, весом более 150 кг, высотой от 4000 мм до 5000 мм. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Ручка-рычаг	ОД, ОД F	Ручка-рычаг внутренняя Fermod 4440	Предназначена для внутреннего открывания откатных дверей тяжелой серии. Применяется на откатных дверях тяжелой серии высотой от 4000 мм до 5000 мм. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Профиль	ОД F	Откатная система FERMATIC 2157 Fermod	Комплект роликов и направляющих для откатных дверей тяжелой серии. Применяется для дверей весом до 120 кг, шириной до 2500 мм и высотой не более 2800 мм (размеры указаны для светового проема). Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Профиль	ОД F	Откатная система FERMATIC 3536 Fermod	Комплект роликов и направляющих для откатных дверей тяжелой серии. Применяется для дверей весом до 250 кг, шириной от 2300 до 2500 мм и высотой не более 5000 мм (размеры указаны для светового проема). Производитель - компания Fermod (Франция)
	Fermod	Профиль	ОД F	Откатная система FERMATIC 3537 Fermod	Комплект роликов и направляющих для откатных дверей тяжелой серии. Применяется для дверей весом до 250 кг, шириной от 2500 мм до 2800 мм и высотой не более 5000 мм (размеры указаны для светового проема). Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Профиль	ОД F	Откатная система FERMATIC 3538 Fermod	Комплект роликов и направляющих для откатных дверей тяжелой серии. Применяется для дверей весом до 250 кг, шириной от 2800 мм до 3100 мм и высотой не более 5000 мм (размеры указаны для светового проема). Производитель - компания Fermod (Франция).

	Fermod	Замок	ОД F	Замок №57 Fermod	Замок для откатных дверей серии F с ручным открыванием. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Замок	ОД F	Замок №58 с датчиком для ЭП Fermod	Замок для откатных дверей серии F с датчиком отслеживанием положения замка. Замок применяется на дверях ОД с где предусмотрено наличие электроприрода. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Электропривод	ОД F	Электропривод KIT 5010 Fermod	Предназначен для автоматизации процесса закрывания/открывания полотна откатной двери. Применяется для откатных дверей с системой направляющих Fermatic 2157, Fermatic 3536-3538. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Уплотнитель	ОД, ОД F	Уплотнитель резиновый Fermod 8511	Предназначен для герметизации дверного полотна откатных дверей с проёмом (рамой). В среднетемпературных камерах уплотнитель устанавливается в один контур, для низкотемпературных в два с внутренней стороны двери. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Уплотнитель	ОД, ОД F	Фиксирующий профиль для уплотнителя #8511 Fermod 3312	Пластиковый профиль предназначен для крепления и фиксации уплотнителя Fermod 8511 на прямолинейных участках полотна откатной двери. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Fermod	Уплотнитель	ОД, ОД F	Угловой прижим для уплотнителя #8511 Fermod 2313	Предназначен для крепления и фиксации уплотнителя Fermod 8511 в местах его поворота (90° С) на полотне откатной двери. Производитель - компания Fermod (Франция).
	Rahrbach	Замок	ОД	Замок для откатной двери 80 RAHRBACH	Предназначен для запираения откатной двери на ключ с внешней стороны. Обеспечивает аварийное открывание изнутри камеры. Устанавливается снаружи на дверях ОД толщиной 80, 100, 120 мм. Производитель - компания Rahrbach (Германия).
		Замок	ОД	Замок для откатной двери 100 RAHRBACH	
		Замок	ОД	Замок для откатной двери 120 RAHRBACH	
		VOX A	ОД	Комплект VOX A	Комплект VOX A (2 ролика верхних, 1 ролик нижний, нижний направляющий упор, нижний направляющий захват).

		Кронштейн Q08-1	ОД	Кронштейн верхний левый с роликом Q08-1	Входит в состав комплекта Vox A , предназначен для подвеса левой части полотна. Исполнен из стали. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД тяжелой серии.
		Кронштейн Q08-2	ОД	Кронштейн верхний правый с роликом Q08-2	Входит в состав комплекта Vox A , предназначен для подвеса правой части дверного полотна. Исполнен из стали. Устанавливается на дверном полотне. Применяется на дверях ОД тяжелой серии.
		Кронштейн Q08-3	ОД	ВОХ А Кронштейн нижний Q08-3	Предназначен для перемещения дверного полотна в нижней направляющей и обеспечения прижима уплотнителя в нижней части двери со стороны замка. Устанавливается на дверное полотно.
		Ролик	ОД	Ролик 90мм латунь	Колесо ролика ВОХ А Q08-2, Q08-1 для откатных дверей тяжелой серии. Предназначен для увеличения срока ресурса откатных дверей.
		Упор нижний направляющий Q08-4	ОД	Упор нижний направляющий Q08-4	Входит в состав комплекта Vox A , предназначен для обеспечения прижима уплотнителя в нижней части полотна со стороны ручки. Исполнен из стали. Применяется на дверях ОД тяжелой серии. Устанавливается на раме.
		Захват нижний направляющий Q08-16	ОД	Захват нижний направляющий Q08-16	Входит в состав комплекта Vox A , предназначен для обеспечения прижима уплотнителя в нижней части полотна со стороны ручки/рычага. Исполнен из стали. Устанавливается на дверном полотне.
		Упор	ОД	Упор для откатной двери	Предназначен для ограничения хода двери в закрытом положении. Применяется по умолчанию на откатных дверях тяжелой серии. В комплект входит металлический кронштейн из анодированной стали и буфер с уплотненной резиной.

		Ручка-рычаг	ОД	Ручка-рычаг 3350 80/120	Предназначена для наружного открывания откатных дверей тяжелой серии. Устанавливается на дверях толщиной 80-120 мм, весом более 100 кг, высотой до 4000 мм. Производитель - компания (Россия).
		Ручка-рычаг	ОД	Ручка-рычаг 3500 120/150	Предназначена для наружного открывания откатных дверей тяжелой серии. Устанавливается на дверях толщиной 80-120 мм, весом более 100 кг, высотой от 4000 до 5000 мм. Производитель - компания (Россия).
		Ручка-рычаг	ОД	Ручка-рычаг 4000 80/120	Предназначена для наружного открывания откатных дверей тяжелой серии. Устанавливается на дверях толщиной 80-120 мм, весом более 100 кг, высотой от 4000 мм. Производитель - компания (Россия).
		Ручка-рычаг	ОД	Ручка-рычаг 4000 120/150	Предназначена для наружного открывания откатных дверей тяжелой серии. Применяется на откатных дверях тяжелой серии высотой от 4000 до 5000 мм. Устанавливается на дверях толщиной 120-150мм. Производитель - компания (Россия).
		Ручка-рычаг	ОД	Ручка-рычаг 3530	Предназначена для внутреннего открывания откатных дверей тяжелой серии. Применяется на откатных дверях серии высотой до 4000 мм. Производитель - компания (Россия).
		Ручка-рычаг	ОД	Ручка-рычаг 3540П	Предназначена для внутреннего открывания откатных противопожарных дверей серии. Применяется на откатных дверях серии высотой до 4000 мм. Производитель - компания (Россия).
		Ручка-рычаг	ОД	Ручка-рычаг 4040	Предназначена для внутреннего открывания откатных противопожарных дверей серии. Применяется на откатных дверях серии высотой до 4000 мм. Производитель - компания (Россия).
	DERVET S.R.L.	Электропривод	ОД	Электропривод Электропривод Panda-M BELT Dervet	Предназначен для автоматизации процесса закрывания/открывания полотна откатной двери. Производитель - компания DERVET S.R.L. (Италия).

		Профиль	ОД	Направляющий профиль арт AL-42	Является основным профилем для изготовления верхней направляющей откатной двери, соединяет все детали и профили, входящие в её состав.
		Профиль	ОД	Направляющий профиль арт AL-42 4.9 м	Является основным профилем для изготовления верхней направляющей откатной двери, соединяет все детали и профили, входящие в её состав.
		Профиль	ОД	Направляющий профиль арт AL-42 5.7 м	Является основным профилем для изготовления верхней направляющей откатной двери, соединяет все детали и профили, входящие в её состав.
		Профиль	ОД	Направляющий профиль арт AL-43	Входит в состав верхней направляющей, служит опорой для верхних роликов откатной двери.
		Профиль	ОД	Направляющий профиль арт AL-44	Входит в состав верхней направляющей. Представляет собой опорный профиль вне рамы дверного проема.
		Профиль	ОД	Направляющий профиль арт AL-45	Предназначен для изготовления нижней направляющей откатной двери.
	Dorma	Доводчик	ТДО, ТДД	Доводчик DORMA TS68	Механизм для плавного запираения дверного полотна технологической двери. Производитель - компания Dorma (Германия).
	Dorma	Замок	ТДО, ТДД	Комплект замка для технологической двери DORMA	В комплект замка входит: ручки DORMA Pure, евроцилиндр, замок 771 DORMA. Устанавливается на дверях ТДО и ТДД на всех типах рамы.
	Dorma	Петля	ТДО, ТДД	Петля ПНД-02	Петля для технологической двери алюминиевая. Имеет возможность регулировки положения полотна в 3-х направлениях. Универсальная для применения с левой и правой стороны двери.

	KIDE	Петля	МДО, МДД	Петля VP- 90 KIDE	Пластиковая петля для маятниковых дверей с толщиной полотна 40 мм. Имеет функцию фиксации в положении 90°С. Производитель - компания Kide (Испания).
	Coldtech	Петля	МДО, МДД	Петля VP- 90 COLDTECH	Пластиковая петля для маятниковых дверей с толщиной полотна 40 мм. Имеет функцию фиксации в положении 90°С. Производитель - компания Coldtech (Италия).
		Уплотнитель ь	МДО, МДД	Уплотнитель 11027	Торцевой уплотнитель для маятниковой двери. Устанавливается по торцам дверного полотна.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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)72-03-81-8
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

Эл. почта: pdh@nt-rt.ru || Сайт: <http://profpanel.nt-rt.ru/>