

FV Therm

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
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

Россия +7(495)268-04-70

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
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73

Киргизия +996(312)-96-26-47

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
Саранск (8342)22-96-24
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

Казахстан +7(7172)727-132

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

FV EPS Мат для монтажа на гарпун-скобах в виде рулона

Система: FV COMFORT

Материал: EPS

Стандарт: EN 13163

Заметка: Тепло- и звукоизоляция (согласно DIN EN 13163) (WLS 045) с водонепроницаемой и прочной ПЭ-пленкой, которая препятствует уходу затворной воды и влажности из стяжки.



Размеры	Единица	большой упаковки	Вес [кг/м ²]	Объём [дм ³ /м ²]	номер по каталогу	для Ø D	шаг [мм]	площадь нетто [м ² /шт]	мощность [кН /м ²]	теплопроводность [W/м.K]
1м x 10м x 30мм	м ²	10	0,6	30,18	AA900010030			1,00	4	0,04

FV THERM NOP SOLO Системный мат

Система: FV COMFORT

Материал: PS

Стандарт: EN 13163

Заметка: Универсальный мат прочных PS пленок с фиксаторами в виде штифтов.

Система для укладки отопительных труб 16–18 мм, с ободом для облегчения подключения к другим матам.



Размеры	Единица	Упаковка	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	для Ø D	шаг [мм]	площадь нетто [м ² /шт]	мощность [кВт/м ²]	теплопроводность [W/м.К]
1400 x 800 x 21 mm	ks	180	0,975	10,92	AA902003000	16 - 18	50/70	1,12	нет ограничений	

FV NOP ISO - Системный мат с изоляцией 11мм

Система: FV COMFORT

Материал: EPS/PS

Стандарт: EN 13163

Заметка: Комбинированная тепло- и звукоизоляция из полистирола EPS со слоем устойчивой полистирольной (PS) плёнки с фиксаторами в виде штифтов.
Для прокладки системных отопительных труб диаметром 16, 17, 18 мм. Системный мат для отопления в полу позволяет быстрый и простой монтаж с минимальными потерями.



Размеры	Единица	большой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	для Ø D	шаг [мм]	площадь нетто [м ² /шт]	мощность [кВт/м ²]	теплопроводность [W/м.К]
1400 x 800 x 11мм	шт	14	1,286	31,85	AA902002011	16 - 18	50	1,12	4,6	0,035

FV NOP ISO PLUS - Системный мат с изоляцией 30мм

Система: FV COMFORT

Материал: EPS/PS

Стандарт: EN 13163

Заметка: Комбинированная тепло- и звукоизоляция из полистирола EPS со слоем устойчивой полистирольной (PS) плёнки с фиксаторами в виде штифтов.

Для прокладки системных отопительных труб диаметром 14, 15, 16, 17 мм. Системный мат для отопления в полу позволяет быстрый и простой монтаж с минимальными потерями.



Размеры	Единица	большой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	номер по каталогу	для Ø D	шаг [мм]	площадь нетто [м ² /шт]	мощность [кН/м ²]	теплопроводность [W/м.K]
1025 x 1025 x 35мм	шт	10	1,8	49,78	AA902001030	14 - 17	50/70	1,00	5	0,04

FV Фиксирующая универсальная рейка

Система: FV COMFORT

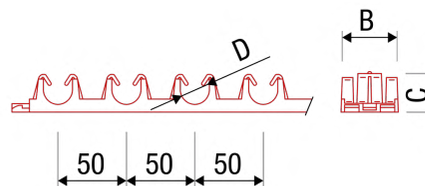
Материал: PVC

Стандарт: EN 13163

Заметка: Фиксирующая

пластиковая рейка для лёгкой укладки системных труб с наставительной высотой фиксации, с клейкой лентой для быстрого крепления к подложке.

Минимальное расстояние труб 50мм, длина 1000мм. Универсальная для труб диаметром 16-20мм.



Размеры	Единица	большой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	ер по каталогу	D [мм]	B [мм]	C [мм]
16 - 20 x 1000 мм	шт	100	1,168	0,83	AA90 5003000	16 - 20	40	28

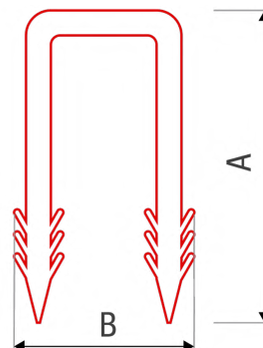
FV Скоба для фиксирующей универсальной рейки

Система: FV COMFORT

Материал: PP

Стандарт: -

Заметка: Скоба для фиксации универсальной рейки. Зажим надёжно удержит фиксирующую рейку на матах EPS и при использовании в пыльной среде. Поставляется в белом.



Размеры	Единица	большой упаковке	Вес [кг/шт]	Объём [дм ³ /шт]	р по каталогу	C [мм]	A [мм]	B [мм]
	шт	200	0,002	0,009	AA909000058	35	58	27

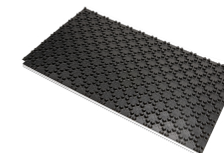
FV RENO Специальный мат для ремонта

Система: FV COMFORT

Материал: PS

Стандарт: EN 13163

Заметка: Специальный мат прочных PS пленок с фиксаторами сформированных в виде штифтов.
Система подходит для укладки отопительных труб 14 мм, с ободом для облегчения подключения к другим матам.



Размеры	Единица	большой упаковке	Вес [кг/шт]	Объем [дм ³ /шт]	номер по каталогу	для Ø D	шаг [мм]	площадь нетто [м ² /шт]	мощность [кН/м ²]	теплопроводность [W/м.К]
1050 x 650 x 16 mm	шт16	0,84		11,44	AA904001000	10 - 12	50/43	0,60	нет ограничений	

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
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

Россия +7(495)268-04-70

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

Киргизия +996(312)-96-26-47

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
Саранск (8342)22-96-24
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

Казахстан +7(7172)727-132

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