

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|------------------------------|---|----------|----------|----------|--------------------|----------|--|
| Подвесная система T24 | | | | | | | |
| 26337101 | Главная направляющая Connect T24 HD 7101, Белый 01 | 3,7 | 12 | 44,4 | 294,00 | /пм | Усиленная главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой Ds, Dg и Super G. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338101 | Главная направляющая Connect T24 8101, Белый 01 | 3,7 | 12 | 44,4 | 210,00 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338117 | Главная направляющая Connect T24 8117, Белый 01 | 3,7 | 12 | 44,4 | 210,00 | /пм | Главная направляющая с замками и температурными отверстиями. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, белого цвета 01. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338121 | Главная направляющая Connect T24 8121, Белый 01 | 3 | 12 | 36 | 226,80 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3000 мм. |
| 26338395 | Поперечная направляющая Connect T24 8395, Белый 01 | 1,8 | 25 | 45 | 226,80 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1800 мм. |
| 26338102 | Поперечная направляющая Connect T24 8102, Белый 01 | 1,2 | 36 | 43,2 | 210,00 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А, Е и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 26338107 | Поперечная направляющая Connect T24 8107, Белый 01 | 0,9 | 36 | 32,4 | 210,00 | /пм | Поперечная направляющая с разъемными замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной окрашенной стальной лентой. Цвет белый 01. Для панелей Master Matrix. Модуль 900 мм. Перфорация с шагом 450 мм. L=900 мм. |
| 26338103 | Поперечная направляющая Connect T24 8103, Белый 01 | 0,6 | 36 | 21,6 | 210,00 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А, Е и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| 26338249 | Поперечная направляющая Connect T24 8249, Белый 01 | 0,3 | 36 | 10,8 | 523,20 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А, Е и Lp. Модуль 600 мм. Без перфорации. L=300 мм. |
| 26338391 | Поперечная направляющая Connect T24 8391, Белый 01 | 0,15 | 36 | 5,4 | 1082,40 | /пм | Поперечная направляющая с замками без перфорации. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Модуль 150 мм. L=150 мм. |
| 26337110 | Главная направляющая Connect T24 HD 7110, Матовый черный 01 | 3,7 | 12 | 44,4 | 392,40 | /пм | Усиленная главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет матовый черный 01. Для панелей с кромкой Ds и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338160 | Главная направляющая Connect T24 8160, Матовый черный 01 | 3,7 | 12 | 44,4 | 328,80 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет матовый черный 01. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338161 | Поперечная направляющая Connect T24 8161, Матовый черный 01 | 1,2 | 36 | 43,2 | 328,80 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет матовый черный 01. Для панелей с кромкой А, Е и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 26338109 | Поперечная направляющая Connect T24, Матовый черный 01 | 0,9 | 36 | 32,4 | 328,80 | /пм | Поперечная направляющая с разъемными замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной окрашенной стальной лентой. Цвет матовый черный 01. Для панелей Master Matrix. Модуль 900 мм. Перфорация с шагом 450 мм. L=900 мм. |
| 26338162 | Поперечная направляющая Connect T24 8162, Матовый черный 01 | 0,6 | 36 | 21,6 | 328,80 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет матовый черный 01. Для панелей с кромкой А, Е и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| 26338250 | Поперечная направляющая Connect T24 8250, Матовый черный 01 | 0,3 | 36 | 10,8 | 901,20 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет черный матовый 01. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Без перфорации. L=300 мм. |
| 26338394 | Поперечная направляющая Connect T24 8394, Матовый черный 01 | 0,15 | 36 | 5,4 | 1714,80 | /пм | Поперечная направляющая с замками без перфорации. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет матовый черный 01. Модуль 150 мм. L=150 мм. |
| 26338230 | Главная направляющая Connect T24, Белый 01 матовый | 3,7 | 12 | 44,4 | 328,80 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01 матовый. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|----------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26338231 | Поперечная направляющая Connect T24, Белый 01 матовый | 1,2 | 36 | 43,2 | 328,80 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01 матовый. Для панелей с кромкой А, Е и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 26338232 | Поперечная направляющая Connect T24, Белый 01 матовый | 0,6 | 36 | 21,6 | 328,80 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01 матовый. Для панелей с кромкой А, Е и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| 26337115 | Главная направляющая Connect T24 HD 7115, Серый 01 металллик | 3,7 | 12 | 44,4 | 436,80 | /пм | Усиленная Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной окрашенной стальной лентой, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромками Ds, Dg и панелей Super G. Модуль 600 мм. Перфорация с шагом 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338171 | Главная направляющая Connect T24 8171, Серый 01 металллик | 3,7 | 12 | 44,4 | 255,60 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет Серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338172 | Поперечная направляющая Connect T24 8172, Серый 01 металллик | 1,2 | 36 | 43,2 | 255,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 26338178 | Поперечная направляющая Connect T24, Серый 01 металллик | 0,9 | 36 | 32,4 | 255,60 | /пм | Поперечная направляющая с разъемными замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной окрашенной стальной лентой. Цветсерый металллик 01. Для панелей Master Matrix. Модуль 900 мм. Перфорация с шагом 450 мм. L=900 мм. |
| 26338173 | Поперечная направляющая Connect T24 8173, Серый 01 металллик | 0,6 | 36 | 21,6 | 255,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| 26338397 | Поперечная направляющая Connect T24, Серый 01 металллик | 0,3 | 36 | 10,8 | 819,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Модуль 300мм. Без перфорации. L=300 мм. |
| 26338396 | Поперечная направляющая Connect T24 8396, Серый 01 металллик | 0,15 | 36 | 5,4 | 1730,40 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой Lp. Модуль 150 мм. Без перфорации. L=150 мм. |
| 26339140 | Главная направляющая С3 Connect T24 Белый 01 | 3,7 | 12 | 44,4 | 354,00 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь с антикоррозионным покрытием, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. Для продукции используемой в агрессивной среде. Класс защиты от коррозии С3 согласно ISO 12944-2. |
| 26339141 | Поперечная направляющая С3 Connect T24 Белый 01 | 1,2 | 36 | 43,2 | 354,00 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь с антикоррозионным покрытием, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А, Е и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. Для продукции, используемой в агрессивной среде. Класс защиты от коррозии С3 согласно ISO 12944-2. |
| 26339142 | Поперечная направляющая С3 Connect T24 Белый 01 | 0,6 | 36 | 21,6 | 354,00 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь с антикоррозионным покрытием, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А, Е и Dg. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. Для продукции, используемой в агрессивной среде. Класс защиты от коррозии С3 согласно ISO 12944-2. |
| 26339170 | Главная направляющая С4 Connect T24 | 3,7 | 12 | 44,4 | 721,20 | /пм | Главная направляющая С4. Модуль 600 мм. Перфорация с шагом 100 мм. L=3700 мм. Для "коррозионных" условий. Класс коррозионной стойкости С4 в соответствии с ISO 12944-2. |
| 26339171 | Поперечная направляющая С4 Connect T24 | 1,2 | 36 | 43,2 | 721,20 | /пм | Поперечная направляющая С4. Модуль 600 мм. Перфорация с шагом 300 мм. L=1200 мм. Для "коррозионных" условий. Класс коррозионной стойкости С4 в соответствии с ISO 12944-2. |
| 26339172 | Поперечная направляющая С4 Connect T24 | 0,6 | 36 | 21,6 | 721,20 | /пм | Поперечная направляющая С4. Модуль 600 мм. Перфорация с шагом 300 мм. L=600 мм. Для "коррозионных" условий. Класс коррозионной стойкости С4 в соответствии с ISO 12944-2. |
| 26338111 | Connect T24 профиль коридор 8111, Белый 01 | 1,6 | 25 | 40 | 226,80 | /пм | Направляющая без замков. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей Super G/Focus А XL, Е XL, D XL. L=1600 мм. |
| 26338112 | Connect T24 профиль коридор 8112, Белый 01 | 1,8 | 25 | 45 | 226,80 | /пм | Направляющая без замков. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей Super G/Focus А XL, Е XL, D XL. L=1800 мм. |
| 26338113 | Connect T24 профиль коридор 8113, Белый 01 | 2 | 25 | 50 | 226,80 | /пм | Направляющая без замков. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей Super G/Focus А XL, Е XL, D XL. L=2000 мм. |

Прайс-лист действителен с 14 апреля 2020 года.

Цены на условиях самовывоза со склада в Москве/Егорьевске/С.-Петербурге

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|----------------------------------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26338115 | Connect T24 профиль коридор 8115, Белый 01 | 2,4 | 25 | 60 | 226,80 | /пм | Направляющая без замков. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей Super G/Focus A XL, E XL, D XL. L=2400 мм. |
| Подвесная система T15 | | | | | | | |
| 26338191 | Главная направляющая Connect T15 8191, Белый 01 | 3,7 | 16 | 59,2 | 210,00 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338193 | Главная направляющая Connect T15 8193, Белый 01 | 3,7 | 16 | 59,2 | 210,00 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. Температурные отверстия. L=3700 мм. |
| 26338212 | Поперечная направляющая Connect T15 8212, Белый 01 | 1,2 | 36 | 43,2 | 210,00 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 26338213 | Поперечная направляющая Connect T15 8213, Белый 01 | 0,6 | 36 | 21,6 | 210,00 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| 26338190 | Главная направляющая Connect T15 8190, Серый 01 металллик | 3,7 | 16 | 59,2 | 255,60 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338175 | Поперечная направляющая Connect T15 8175, Серый 01 металллик | 1,2 | 36 | 43,2 | 255,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 26338176 | Поперечная направляющая Connect T15 8176, Серый 01 металллик | 0,6 | 36 | 21,6 | 255,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| 26338291 | Главная направляющая Connect T15, Матовый черный 01 | 3,7 | 16 | 59,2 | 255,60 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет Матовый черный 01. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 26338292 | Поперечная направляющая Connect T15, Матовый черный 01 | 1,2 | 36 | 43,2 | 255,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет Матовый черный 01. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 26338293 | Поперечная направляющая Connect T15, Матовый черный 01 | 0,6 | 36 | 21,6 | 255,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет Матовый черный 01. Для панелей с кромкой А и Е/ Т15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| Подвесная система T35 | | | | | | | |
| 26317400 | Connect T35 Main runner, Snow white | 3,6 | 14 | 50,4 | 339,60 | /пм | , L=3600 mm |
| 26317401 | Connect T35 cross tee, Snow white, . | 1,2 | 28 | 33,6 | 339,60 | /пм | , L=1200 mm |
| 26317402 | Connect T35 cross tee, Snow white, . | 0,6 | 28 | 16,8 | 339,60 | /пм | , L=600 mm |
| Криволинейные профили | | | | | | | |
| 26300340 | Профиль Flexiform 0340, Белый 01 | 2,4 | 1 | 2,4 | 1939,20 | /шт | Алюминий, цвет белый 01, NCS S0502Y, блеск 20. L=2400мм. Для панелей Flexiform. Используется как для вогнутого, так и для выпуклого радиуса, минимально допустимый радиус - 200 мм, максимально допустимый - 10000 мм. |
| 26300500 | Профиль Flexiform 0500, Белый 01 | 2,4 | 1 | 2,4 | 5143,20 | /шт | Алюминий, цвет белый 01, NCS S0502Y блеск 20. L=2400 мм. Для панелей Flexiform внешний угол. Используется как для вогнутого, так и для выпуклого радиуса, минимально допустимый радиус - 200 мм, максимально допустимый - 10000 мм. |
| Скрытая подвесная система | | | | | | | |
| 26300570 | Профиль Space bar | 2,45 | 10 | 24,5 | 639,60 | /пм | Оцинкованная сталь. Для панелей с кромкой Ds. Модуль 600 мм. Монтируется на Главную направляющую HD Connect 7101 с шагом 1500 мм. Фиксируется шпилькой Connect 0523. Перфорация с шагом 300 мм. L=2450 мм. |
| 26300573 | Профиль Space bar C4 | 2,45 | 10 | 24,5 | 984,00 | /пм | Оцинкованная сталь с дополнительным покрытием. Для панелей с кромкой Ds. Для "коррозионных" условий. Класс коррозионной стойкости C4 в соответствии с ISO 12944-2. |
| 26300575 | Профиль Space bar 150 | 2,45 | 10 | 24,5 | 688,80 | /пм | Оцинкованная сталь. Для панелей с кромкой Lp. Модуль 150 мм. Монтируется на Главную направляющую HD Connect 7101 с шагом 1500 мм. Фиксируется шпилькой Connect 0523. Перфорация с шагом 150 мм. L=2450 мм. |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|---------------------------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|--|
| Пристенные профили | | | | | | | |
| 60203360 | Гибкий пристенный уголок внутренний Connect flexible wall trim 3360, Белый | 2,4 | 12 | 28,8 | 5366,40 | /шт | Гибкий пристенный уголок внутреннего радиуса. Оцинкованная сталь с покрытием из ПВХ плёнки, цвет белый. Рекомендуемое примыкание к стене на кромку E, Dg. Минимальный радиус 450 мм, максимальный 10000 мм. Цвет наклейки EndSeal, находящейся в комплекте отличается от цвета уголка по тону. Поставляется в виде спирали. a=22 мм, h=24 мм. L=2400 мм. |
| 60203363 | Гибкий пристенный уголок наружный Connect flexible wall trim 3363, Белый | 2,4 | 12 | 28,8 | 4888,80 | /шт | Гибкий пристенный уголок наружного радиуса (для колонн). Оцинкованная сталь с покрытием из ПВХ плёнки, цвет белый. Рекомендуемое примыкание к стене на кромку E, Dg. Минимальный радиус 200 мм, максимальный 10000 мм. Цвет наклейки EndSeal, находящейся в комплекте отличается от цвета уголка по тону. Поставляется в прямом виде. a=22 мм, h=24 мм. L=2400 мм. |
| 26300562 | Профиль Frieze 0562, Белый 01 | 2,5 | 12 | 30 | 279,60 | /пм | Оцинкованная сталь. Цвет белый 01. Для монтажа панелей Focus frieze и Access frieze к стене. L=2500 мм. |
| 26300738 | Модульный пристенный уголок Connect Modular wall trim, Матовый черный 01 | 2,4 | 20 | 48 | 328,80 | /пм | Модульный пристенный уголок с перфорированными отверстиями. Оцинкованная сталь H=35, W=20, L=2400. Применяется для коридорных решений., L=2400 mm. Заменяет 26300733 |
| 26317806 | Connect Angle Trim, Snow white, . | 3 | 30 | 90 | 328,80 | /пм | , L=3000 mm W=32 mm H=24 mm |
| 26358116 | Пристенный уголок Connect 8116, Белый 01 | 3 | 25 | 75 | 170,40 | /пм | a=22 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. |
| 26358211 | Пристенный уголок Connect 15/22 8211, Белый 01 | 3 | 25 | 75 | 160,80 | /пм | a=15 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. |
| 26358176 | Пристенный уголок Connect 15/22, Матовый черный 01 | 3 | 25 | 75 | 288,00 | /пм | a=22 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет матовый черный 01. L=3000 мм. |
| 26358272 | Пристенный уголок Connect 15/22, Белый 01 матовый | 3 | 25 | 75 | 288,00 | /пм | a=22 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет матовый черный 01. L=3000 мм. |
| 26358354 | Пристенный уголок Connect 8354, Серый 01 металлик | 3 | 25 | 75 | 328,80 | /пм | a=22 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет серый 01 металлик. L=3000 мм. |
| 26358762 | Пристенный уголок Connect C3 8762, Белый 01 | 3 | 25 | 75 | 338,40 | /пм | a=22 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь с антикоррозионным покрытием, цвет белый 01. Для использования в агрессивной среде. Класс коррозионной стойкости C3, согласно ISO 12944-2. L=3000 мм. |
| 26358267 | Пристенный уголок Connect C4, Белый 01 | 3 | 25 | 75 | 639,60 | /пм | W=22 мм, H=15 мм. Оцинкованная сталь с антикоррозионным покрытием, цвет белый 01. Для использования в агрессивной среде. Класс коррозионной стойкости C4, согласно ISO 12944-2. L=3000 мм. |
| 26300668 | Теневой пристенный уголок 0668, Белый 01 | 3 | 25 | 75 | 272,40 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01, S0502Y, блеск 20. L=3000 мм. Для панелей Focus Dg, Ds. (19x14x10x19 mm) |
| 26303070 | Теневой пристенный уголок 3070, Белый 01 | 3 | 25 | 75 | 256,80 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01, NCS S0502Y, блеск 20. L=3000 мм. Для панелей Advantage/Gedina A/E. (17x5,5x10x15 mm) |
| 26318152 | Теневой пристенный уголок 8152, Белый 01 | 3 | 25 | 75 | 255,60 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01, S0502Y, блеск 20. L=3000 мм. Для панелей Focus A и E. (17x8,5x10x15 mm) |
| 26318157 | Теневой пристенный уголок 8157, Серый 01 металлик | 3 | 25 | 75 | 349,20 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет серый 01 металлик. L=3000 мм. (17x8,5x10x15 mm). Уголок из оцинкованной окрашенной стали для Focus A, E. |
| 26318252 | Теневой пристенный уголок 8252, Черный 01 матовый | 3 | 25 | 75 | 349,20 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет черный 01 матовый. L=3000 мм. (17x8,5x10x15 mm). Уголок из оцинкованной окрашенной стали для Focus A, E. |
| 26318155 | Теневой пристенный уголок 8155, Белый 01 матовый | 3 | 25 | 75 | 349,20 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01 матовый. L=3000 мм. (17x8,5x10x15 mm) |
| 26318240 | Теневой пристенный уголок 8240, Белый 01 | 3 | 10 | 30 | 866,40 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. (25x27x15x15 mm) |
| 26300418 | Гибкий уголок для колонн наружный 0418, Белый | 2 | 10 | 20 | 819,60 | /пм | a=12 мм, h=32 мм. Изгибаемый алюминиевый уголок наружного радиуса (для колонн), цвет белый. L=2000 мм. Минимальный радиус 200 мм. |
| Другие профили | | | | | | | |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|----------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26300261 | Торцевой профиль Connect 0261, Белый 01 | 3 | 20 | 60 | 350,40 | /пм | H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. |
| 26300328 | Торцевой профиль Connect 0328, Белый 01 | 3 | 20 | 60 | 372,00 | /пм | H=53 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. |
| 26310465 | Торцевой профиль Connect 0465, Белый 01 | 2,666 | 20 | 53,32 | 894,00 | /шт. | H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=2666 мм. Замена 26300465. Используется с 26300936. |
| 26300565 | Торцевой профиль Connect 0565, Матовый черный 01 | 2,7 | 20 | 54 | 372,00 | /пм | H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет матовый черный 01. L=2700 мм. |
| 26320223 | Торцевой профиль Connect, Серый 01 metallic | 2,7 | 20 | 54 | 410,40 | /пм | H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет Серый 01 metallic. L=2700 мм. (25x44x13 mm) |
| 26300532 | Торцевой профиль Connect 0532, Белый 01 | 3 | 20 | 60 | 321,60 | /пм | H=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. |
| 26303465 | Торцевой профиль С3 Connect 3465, Белый 01 | 3 | 20 | 60 | 540,00 | /пм | H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01, с антикоррозионным покрытием. L=3000 мм. Для панелей Hygiene. Класс коррозионной стойкости С3, согласно ISO 12944-2. |
| 26303532 | Торцевой профиль С3 Connect 3532, Белый 01 | 3 | 20 | 60 | 517,20 | /пм | H=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01, с антикоррозионным покрытием. L=3000 мм. Для панелей Hygiene. Класс коррозионной стойкости С3, согласно ISO 12944-2. |
| 26300270 | Торцевой профиль С4 Connect, Белый 01 | 3 | 20 | 60 | 999,60 | /пм | H=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01, с антикоррозионным покрытием. Класс коррозионной стойкости С4, согласно ISO 12944-2. L=3000 мм. |
| 26300271 | Торцевой профиль С4 Connect, Белый 01 | 3 | 20 | 60 | 1033,20 | /пм | H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01, с антикоррозионным покрытием. Класс коррозионной стойкости С4, согласно ISO 12944-2. L=3000 мм. |
| 26300320 | Connect Channel trim HD, Connect White 01, . | 3 | 12 | 36 | 688,80 | /пм | Оцинкованная окрашенная сталь. H=44 мм, L=3000 мм. Усиленный профиль.,Класс защиты от коррозии С1 |
| 26311255 | Connect One trim | | 2 | | 1506,00 | /шт | L=500 mm W=54 mm T=5 mm |
| 26338800 | Профиль Connect Bridging | 0,592 | 36 | 21,312 | 218,40 | /пм | Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01, L=590 mm |
| 26338801 | Профиль Connect Bridging | 1,192 | 36 | 42,912 | 218,40 | /пм | Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01, L=1192 mm |
| 26300380 | Поддерживающий профиль Connect Edge stiffener Ds 0380 | 1,184 | 12 | 14,208 | 721,20 | /шт | Оцинкованная сталь. Для панелей с кромкой Ds 1200x1200 мм. L=1184 мм. |
| 26300735 | Закрывающий профиль Connect Cover trim Ds, Белый 01 | - | 48 | | 218,40 | /шт | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для закрытия обрезных торцов коридорных панелей с кромкой Ds. Заменяет профиль 26300731, но изменено количество профилей в упаковке - 48 шт/упак, вместо 80 шт/упак у 0731. |
| 26300736 | Закрывающий профиль Connect Cover trim Dp/Dg, Белый 01 | - | 48 | | 218,40 | /шт | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для закрытия обрезных торцов коридорных панелей Super G Dp и Focus Dg. Заменяет профиль 26300732, но изменено количество профилей в упаковке - 48 шт/упак, вместо 80 шт/упак у 0732. |
| 26300730 | Профиль Connect F-Trim 10 0730, Белый 01 | 2 | 10 | 20 | 762,00 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01, NCS S0502Y, блеск 20. L=2000 мм. Для монтажа панелей Quadro E 300/450 вогнутых и для вертикального перехода на другой уровень. |
| 26300889 | Профиль Connect F-Trim 0889, Белый 01 | 3 | 10 | 30 | 1082,40 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01, NCS S0502Y, блеск 20. L=3000 мм. Для монтажа панелей Flexiform и для вертикального перехода на другой уровень панелями толщиной 30 мм. |
| 26300896 | Профиль Connect F-Trim 15 0896, Белый 01 | 2,4 | 10 | 24 | 1033,20 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для монтажа панелей Gedina A и для вертикального перехода на другой уровень. L=2400 мм. |
| 26300357 | U-профиль 0357, Белый 01 | 2,7 | 4 | 10,8 | 704,40 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01, NCS S0502Y, блеск 20. Для стеновых панелей. L=2700 мм. |
| 26300358 | U-профиль plus 0358, Белый 01 | 2,8 | 6 | 16,8 | 984,00 | /пм | Оцинкованная сталь. Цвет белый 01. Для монтажа панелей Super G Plus. Перфорация. L=2800 мм. |
| 26300359 | U-профиль plus 0359, Белый 01 | 0,582 | 12 | 6,984 | 1180,80 | /пм | Оцинкованная сталь. Цвет белый 01. Для монтажа панелей Super G Plus. Перфорация. L=582 мм. |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|----------------------------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26300362 | Профиль Connect Baffle 0362, Белый 01 | 2,4 | 20 | 48 | 704,40 | /пм | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для подвешивания панелей Master Baffle. L=2400 мм, ширина 24 мм. |
| 26300392 | Торцевой теновой профиль 0392, Белый 01 | 3 | 10 | 30 | 556,80 | /пм | H=82 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. Для наружного угла использовать уголок 0393. |
| 26300394 | Торцевой теновой профиль 0394, Белый 01 | 3 | 10 | 30 | 573,60 | /пм | H=102 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. Для наружного угла использовать уголок 0395. |
| 26300556 | Торцевой теновой профиль 0556, Белый 01 | 3 | 10 | 30 | 510,00 | /пм | H=52 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. Для наружного угла использовать уголок 0128. |
| 26300403 | Connect Panel cross bar | | 32 | | 391,20 | /шт. | Оцинкованная сталь. Крепежный анкер предустановлен в панель Solo Matrix. Устанавливается совместно с кронштейном Connect Panel connector. Саморезы входят в комплект., L=910 mm W=24 mm T=15 mm |
| 26300405 | Connect Panel cross bar | | 32 | | 321,60 | /шт. | Оцинкованная сталь. Крепежный анкер предустановлен в панель Solo Matrix. Устанавливается совместно с кронштейном Connect Panel connector. Саморезы входят в комплект., L=310 mm W=24 mm T=15 mm |
| 26311050 | Connect WP space bar 1050 | 2,4 | 10 | 24 | 475,20 | /пм | Оцинкованная сталь. Использовать совместно с WP-профилями для стеновых панелей. L=2400 мм. |
| 26311051 | Connect WP profile 1051, Белый 03 матовый | 2,687 | 8 | 21,496 | 2146,80 | /пм | Экструдированный алюминий, цвет белый 03 матовый. L=2687 мм. |
| 26311052 | Connect WP Profile 1052, Натуральный анодированный | 2,687 | 8 | 21,496 | 2118,00 | /пм | Экструдированный алюминий, цвет натуральный анодированный. L=2687 мм. |
| 26311074 | Connect WP Profile, Connect black 0 (на замену 26311053) | 2,687 | 8 | 21,496 | 2580,00 | /пм | , L=2687 mm W=44 mm |
| 26311061 | Профиль Connect Edge 1061, Белый 02 текстурированный | 2,4 | 6 | 14,4 | 4293,60 | /пм | Экструдированный алюминий, цвет белый 02 текстурированный. Для обрамления свободно висящих элементов с панелями Focus кромок E, Ds, Dg. L=2400 мм. |
| 26301170 | Connect Thinline profile grey 04 | 2,644 | 8 | 21,152 | 1461,60 | /пм | Профиль из окрашенной оцинкованной стали для панелей Ecophon Akusto Wall. L=2644 мм. Цвет серый 04. |
| 26301171 | Connect Thinline profile grey 03 | 2,644 | 8 | 21,152 | 1461,60 | /пм | Профиль из окрашенной оцинкованной стали для панелей Ecophon Akusto Wall. L=2644 мм. Цвет серый 03. |
| 26301172 | Connect Thinline profile black 01 | 2,644 | 8 | 21,152 | 1461,60 | /пм | Профиль из окрашенной оцинкованной стали для панелей Ecophon Akusto Wall. L=2644 мм. Цвет черный 01. |
| 26301176 | Connect Thinline profile white 02 | 2,644 | 8 | 21,152 | 1461,60 | /пм | Профиль из окрашенной оцинкованной стали для панелей Ecophon Akusto Wall. L=2644 мм. Цвет белый 02. |
| 26301178 | Connect Thinline profile C4 white 02 | 2,644 | 8 | 21,152 | 1461,60 | /пм | Профиль из окрашенной оцинкованной стали для панелей Ecophon Akusto Wall. L=2644 мм. Коррозионный класс C4 в соответствии с ISO 12944-2. Цвет белый 02. |
| Соединители и рейки | | | | | | | |
| 26300128 | Наружный угол Connect 0128, Белый 01 | - | 12 | - | 709,20 | /шт | H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Угловой элемент для торцевого тенового профиля Connect 0556. |
| 26300393 | Наружный угол Connect 0393, Белый 01 | - | 12 | - | 870,00 | /шт | H=74 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Угловой элемент для торцевого тенового профиля Connect 0392. |
| 26300395 | Наружный угол Connect 0395, Белый 01 | - | 12 | - | 915,60 | /шт | H=94 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Угловой элемент для торцевого тенового профиля Connect 0394. |
| 26311140 | Универсальный уголок Connect L-coupling 1040 | - | 20 | - | 211,20 | /шт | Оцинкованная сталь. Для соединения главных направляющих под прямым углом. Стыковочные отверстия для создания модулей с шагом 100 мм. Вместо 26311040 |
| 26311768 | Шпилька Connect Guiding pin 1768 | - | 100 | - | 54,00 | /шт | Направляющая шпилька для панелей Master Baffle, обеспечивает зазор 6 мм. Пластик белый. |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|----------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26311770 | Соединительная пластина Connect Profile connector 1770, Белый 01 | - | 50 | - | 105,60 | /шт | Цвет белый 01. Для соединения профилей Connect Baffle в ряд. L=80 мм, W=10 мм. |
| 26300160 | Пластиковая пластина 0160 | - | 50 | - | 44,40 | /шт | Ламинированный пластик. L=600 мм. Для выравнивания уровня панелей с кромкой F. |
| 26300161 | Пластиковая пластина 0161 | - | 20 | - | 54,00 | /шт | Ламинированный пластик. L=600 мм. Для выравнивания уровня панелей с кромкой F. |
| 26300165 | Клипса Connect Bridging 5/20 | - | 75 | - | 38,40 | /шт | Для установки профиля Connect Bridging , упругая нержавеющая сталь, L=25 mm W=25 mm T=14,2 mm |
| 26300166 | Клипса Connect Bridging 7/10 | - | 75 | - | 38,40 | /шт | Для установки профиля Connect Bridging, упругая нержавеющая сталь, L=45 mm W=25 mm T=12 mm - для панелей с кромкой E (толщиной 15 и 20), панелей с кромкой A (толщиной 15 мм) |
| 26300302 | Connect Level change Ds | - | 10 | - | 1174,80 | /шт | Connect Level change Ds, Galvanized, |
| 26301219 | Пластиковая пластина Connect Spline 1219 | - | 50 | - | 21,60 | /шт | Пластик. Для выравнивания уровня панелей с кромкой C и F. L=150 мм. W=28 мм. Вместо 26300219 |
| 26300078 | Фиксирующая пружина 0078 | - | 100 | - | 3134,40 | /упк | Оцинкованная сталь. Для панелей Super G. |
| 26300092 | Усиленный подвес Super G Plus верхний 0092 | - | 100 | - | 3633,60 | /упк | Оцинкованная сталь. L=240 мм с регулируемой частью длиной 170 мм. Подвесы большей длины (L=340-2940 мм) на заказ. Для панелей Super G Plus. |
| 26300093 | Усиленный подвес Super G Plus нижний 0093 | - | 100 | - | 5727,60 | /упк | Оцинкованная сталь. L=134 мм. Для монтажа панелей Super G Plus. |
| 26300980 | X-Соединитель Super G Plus 0980 | - | 100 | - | 3633,60 | /упк | Оцинкованная сталь. Для подвеса C-профилей при монтаже панелей Super G Plus |
| 26300981 | Соединитель Super G Plus 0981 | - | 100 | - | 3050,40 | /упк | Оцинкованная сталь. Для монтажа профилей Super G Plus в ряд. |
| 26311114 | Пристенный кронштейн Super G Plus 1114 | - | 100 | - | 11940,00 | /упк | Оцинкованная сталь. Для монтажа профилей Super G Plus к стене. |
| 26320033 | C-профиль Super G Plus 0033 | 3,1 | 8 | 24,8 | 184,80 | /пм | Оцинкованная сталь. Для монтажа панелей Super G Plus. L=3100 мм. |
| 26300011 | Профиль T-spline 0011 | 0,6 | 50 | 30 | 439,20 | /шт | L=600 мм, 0,5 мм оцинкованная сталь. Для панелей с кромкой C. |
| 26300650 | Соединительная пластина Wing Distance 0650, Белый | - | 2 | - | 1996,80 | /шт | Для соединения панелей Focus Wing в ряд. Пластик белого цвета. |
| 26311057 | Наружный угол Connect WP 1057, Белый 03 матовый | - | 4 | - | 416,40 | /шт | Наружный угол для WP-профиля. Пластик белый 03 матовый. |
| 26311058 | Наружный угол Connect WP 1058, Серый 02 | - | 4 | - | 416,40 | /шт | Наружный угол для WP-профиля. Пластик серый 02. |
| 26311059 | Наружный угол Connect WP 1059, Черный 01 матовый | - | 4 | - | 416,40 | /шт | Наружный угол для WP-профиля. Пластик черный 01 матовый. |
| 26300933 | Connect WP profile splice, . . | - | 4 | - | 374,40 | /шт | , L=82 mm W=20 mm T=7 mm |
| 26300934 | Connect Thinline splice | - | 4 | - | 298,80 | /шт | Пластина для соединения профилей Thinline в коррозионных условиях C4. Оцинкованная сталь. |
| 26301165 | Connect Thinline corner grey 04 | - | 4 | - | 436,80 | /шт | Литой окрашенный уголок из цинкового сплава для профиля Connect Thinline. Цвет серый 04. Литой алюминиевый сплав с цинком |
| 26301166 | Connect Thinline corner grey 03 | - | 4 | - | 436,80 | /шт | Литой окрашенный уголок из цинкового сплава для профиля Connect Thinline. Цвет серый 03. Литой алюминиевый сплав с цинком |
| 26301167 | Connect Thinline corner black 01 | - | 4 | - | 436,80 | /шт | Литой окрашенный уголок из цинкового сплава для профиля Connect Thinline. Цвет черный 01. Литой алюминиевый сплав с цинком. |
| 26301177 | Connect Thinline corner white 02 | - | 4 | - | 436,80 | /шт | Литой окрашенный уголок из цинкового сплава для профиля Connect Thinline. Цвет белый 02. Литой алюминиевый сплав с цинком. |
| 26300936 | Connect Channel trim corner | | 4 | | 97,20 | /шт | Connect Channel trim corner L=44 mm W=25 mm T=25 mm. Устанавливается с 26310465. Декоративный угол из пластика. |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|---------------|---|----------|----------|----------|--------------------|----------|--|
| 26311060 | Угол Connect Edge 500 1060, Белый 02 текстурированный | - | 4 | - | 1236,00 | /шт | Цинк. Цвет белый 02 текстурированный. Используется с профилем Connect Edge. |
| 26311046 | Connect Panel connector | - | 32 | - | 362,40 | /шт | Литой разъем для Master Matrix. Устанавливается совместно с планкой Connect Panel cross bar и гл. направляющей Connect T24 . Саморезы входят в комплект., L=148 mm W=35 mm T=34 mm |
| 26311068 | Connect Thinline Space Bar | 2,55 | 10 | 25,5 | 433,20 | /пм | U-профиль для профилей Connect Thinline с коррозионной стойкостью C4. L=2550 мм |
| 26312634 | Connect Thinline Fixing C4 | - | 20 | - | 315,60 | /шт | Обработанная оцинкованная сталь. Для установки панелей Akusto Wall |
| Клипсы | | | | | | | |
| 26300183 | Универсальная клипса 0183 | - | 100 | - | 31,20 | /шт | Пластик. Клипса для фиксации панелей с толщиной кромки 5-20 мм. Вместо 26300083 |
| 26301201 | Клипса Baffle C3 1201, Белый 01 | - | 100 | - | 199,20 | /шт | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Нормативная нагрузка 5 кг. Для подвеса панелей Hygiene Baffle. Класс защиты от коррозии C3. Вместо 26300201 |
| 26301237 | Клипса Baffle C4, Белый 01 | - | 100 | - | 234,00 | /шт | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Нормативная нагрузка 5 кг. Для подвеса панелей Hygiene Baffle. Класс защиты от коррозии C4. Вместо 26300237 |
| 26300192 | Фиксирующая клипса 0192 | - | 100 | - | 69,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Для панелей Focus D XL при монтаже в коридорах. |
| 26300013 | Клипса Flexiform 0013 | - | 100 | - | 24,00 | /шт | Жесткий ПВХ-пластик. Для фиксации панелей Flexiform 30 мм к криволинейному профилю. |
| 26300014 | Connect One-point fixing | - | 4 | - | 1357,20 | /шт | Одноточечное крепление. D=39мм |
| 26300196 | Клипса Connect Hold down clip Ds 0196 | - | 100 | - | 55,20 | /шт | Упругая нержавеющая сталь. Клипса для фиксации панелей с кромкой Ds. Фиксирует без потери свойств демонтируемости. 2 шт. на несущую кромку панели 600x600 мм и 3 шт. на несущую кромку панели 1200x600 мм. |
| 26300249 | Клипса 100/20 0249 | - | 100 | - | 79,20 | /шт | Упругая нержавеющая сталь, пластиковые накладки. Для фиксации панелей Flexiform и панелей 30 мм к главной направляющей. |
| 26300265 | Connect Demo clip 20 C4 | - | 20 | - | 254,40 | /шт | L=38 mm W=15 mm |
| 26300266 | Клипса 100/40 0266 | - | 100 | - | 69,60 | /шт | Упругая нержавеющая сталь. Для фиксации панелей толщиной 40 мм к главной направляющей. |
| 26300172 | Клипса Hygiene Clip 20 0172 | - | 50 | - | 36,00 | /шт | Пластик. Для панелей Escophon Hygiene 20 мм. Демонтируется изнутри. |
| 26300036 | Connect Hygiene clip 40 C4, White | - | 50 | - | 135,60 | /шт | Клипса Connect Hygiene clip 40 C4, цвет белый, , L=66 W=43 T=40 |
| 26303320 | Противоударный профиль 3320 | - | 25 | - | 238,80 | /шт | Противоударный профиль для Super G. Удерживает панели в ячейке. Фиксируется 2-мя шплинтами (в комплекте). |
| 26311080 | Клипса Perimeter tile clip 1080 | - | 100 | - | 28,80 | /шт | Для фиксации периметральных панелей к пристенному уголку в системах с кромками Ds. |
| 26300207 | Connect Light fitting clip, Белый01 | - | 10 | - | 200,40 | /шт | Клипса подвеса светильников и др. оборудования для панелей Master Ds и системы T24 HD. Окрашенная сталь, цвет белый 01. Класс коррозионной стойкости C3. Норма нагрузки 5 кг. |
| 26300211 | Connect Perimeter tile clip 40 | - | 50 | - | 33,60 | /шт | Периметральная клипса для Master Ds. , L=35 mm W=16 mm T=37 mm |
| 26300231 | Клипса подвеса светильников C3 0231, Белый 01 | - | 10 | - | 200,40 | /шт | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Нормативная нагрузка 5 кг. Для панелей Gedina/Advantage A и E, Focus A, C, Dg, Ds, E/T24. Класс защиты от коррозии C3. |
| 26300232 | Клипса подвеса светильников C3 0232, Белый 01 | - | 10 | - | 200,40 | /шт | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Нормативная нагрузка 5 кг. Для панелей Gedina/Focus A и E/T15. Класс защиты от коррозии C3. |
| 26300654 | Фиксирующая клипса 0654 | - | 100 | - | 56,40 | /шт | Пластик. Для фиксации ряда панелей с кромкой D относительно главной направляющей. |
| 26300546 | Поддерживающая клипса Edge Clip Dg 0546 | - | 12 | - | 210,00 | /шт | Упругая нержавеющая сталь. Для поддержки панелей с кромкой Dg 1200x1200 мм в подвесной системе Connect T24. |
| 26300547 | Поддерживающая клипса Connect DG20 0547 | - | 50 | - | 45,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Для периметральных панелей Ds, Dg толщиной 20 мм. |
| 26300610 | Поддерживающая клипса Connect DG20 C4 | - | 50 | - | 51,60 | /шт | Оцинкованная сталь. C4. Для периметральных панелей Ds, толщиной 20 мм. |
| 26300548 | Поддерживающая клипса Connect DG25 0548 | - | 50 | - | 45,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Для периметральных панелей Dg толщиной 25 мм. |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|---------------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|--|
| 26300187 | Пристенная пружина | - | 50 | - | 39,60 | /шт | Пружина из черной фосфатированной стали. Для фиксации панелей по периметру. |
| 26300105 | Удерживающая клипса Connect Hold down clips A | - | 50 | - | 66,00 | /шт | Клипса из нержавеющей стали. Служит для удержания панели Ecophon Master Rigid A при сохранении возможности демонтажа., L=42 mm W=40 mm T=15 mm |
| 26300110 | Удерживающая клипса Connect Hold down clips E | - | 50 | - | 66,00 | /шт | Клипса из нержавеющей стали. Служит для удержания панели Ecophon Master Rigid E при сохранении возможности демонтажа., L=46,6 mm W=40 mm T=21 mm |
| 26300937 | Connect Thinline Locking Clip | - | 24 | - | 483,60 | | Стопорная клипса для профиля Thinline для коррозионных условий C4. Оцинкованная сталь. |
| Крепеж | | | | | | | |
| 26311716 | Шуруп LWC для звукопоглотителя Connect 1716 | - | 500 | - | 19677,60 | /упк | Оцинкованная сталь. Шестигранная головка 6,35 мм. Для закрепления звукопоглощающих материалов толщиной 50-80 мм с помощью шайбы 1067 или 1125 к лёгкому бетону. L=125мм. |
| 26311717 | Шуруп LWC для звукопоглотителя Connect 1717 | - | 400 | - | 22881,60 | /упк | Оцинкованная сталь. Шестигранная головка 6,35 мм. Для закрепления звукопоглощающих материалов толщиной 100 мм с помощью шайбы 1067 или 1125 к лёгкому бетону. L=150мм. |
| 26311711 | Шуруп по металлу для звукопоглотителя Connect 1711 | - | 500 | - | 9082,80 | /упк | Оцинкованная сталь. Шестигранная головка 6,35 мм. Для закрепления Industry Modus толщиной 50 мм с помощью шайбы 1067 или 1125 к стальному листу толщиной от 0,63мм до 2,0мм. L=70мм. |
| 26311713 | Шуруп по металлу для звукопоглотителя Connect 1713 | - | 500 | - | 21661,20 | /упк | Оцинкованная сталь. Шестигранная головка 6,35 мм. Для закрепления Industry Modus толщиной 100 мм с помощью шайбы 1067 или 1125 к стальному листу толщиной от 0,63мм до 2,0мм. L=120мм. |
| 26302100 | Connect Absorber Glue, .. | - | 10 | - | 12487,20 | /упк | Клей на водной основе. Для монтажа панелей Focus/Master/Super G с кромками B и SQ. Инструкции приложены. 10 литров, расход 0,25 л/м ² - 0,4 л/м ² в зависимости от условий монтажа |
| 26302101 | Connect Absorber Glue, .. | - | 5 | - | 7520,40 | /упк | Клей на водной основе. Для монтажа панелей Focus/Master/Super G с кромками B и SQ. Инструкции приложены. 5 литров, расход 0,25 л/м ² - 0,4 л/м ² в зависимости от условий монтажа |
| 26301216 | Шпатель Connect Notched spatula | - | 2 | - | 358,80 | /шт | Серый пластик, зубчатый шпатель применяется совместно с клеем Connect Absorber glue., L=173 mm W=96 mm T=9 mm. Вместо 26300216 |
| 26304025 | Саморез BR 4025, Белый | - | 2000 | - | 5976,00 | /упк | Оцинкованная сталь. Шлиц PH2, головка белого цвета. Без предварительного сверления. Для более надежного крепления под головкой имеются зубчики. L=9 мм. |
| 26304024 | Саморез P 4024 | - | 1000 | - | 3508,80 | /упк | Оцинкованная сталь. Шлиц T20. Диаметр - 4.8 мм, L=13 мм. Без предварительного сверления. Для фиксации к металлическому листу, макс 1 мм. Применяется с крепежной пластиной Connect 0901 для крепления регулируемого подвеса. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26304038 | Насадка 4038 | - | 1 | - | 884,40 | /шт | Монтажный инструмент для самореза с проушиной 4001 |
| 26304005 | Саморез MVL 4005 | - | 1000 | - | 2469,60 | /упк | Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=16 мм. Для крепления пристенного уголка к гипскартону или дереву. |
| 26304021 | Саморез MVL 4021 | - | 1000 | - | 2593,20 | /упк | Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=22 мм. Для крепления пристенного уголка к гипскартону или дереву. |
| 26304055 | Саморез MVL 4055 | - | 62 | - | 264,00 | /упк | Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=16 мм. Для крепления пристенного уголка к гипскартону или дереву. |
| 26304056 | Саморез MVL 4056 | - | 62 | - | 282,00 | /упк | Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=22 мм. Для крепления пристенного уголка к гипскартону или дереву. |
| 26304057 | Саморез MVL 4057 | - | 1000 | - | 4090,80 | /упк | Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=35 мм. Для крепления пристенного уголка к гипскартону или дереву. |
| 26304058 | Connect Installation screw MVL | - | 62 | - | 428,40 | /упк | Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=35 мм. Для крепления пристенного уголка к гипскартону или дереву. |
| 26304068 | Connect Installation screw C4 | - | 100 | - | 15,60 | /шт | Саморез для пристенного уголка C4. Для гипскартона и дерева. Для монтажа по бетону, необходимо использовать дюбель, сверлить отверстие Ø5.5 мм, длиной 25 мм. Размер самореза 4,2x33. Для монтажа пристенных уголков C4 в «коррозионных» условиях L=32 мм |
| 26304071 | Connect Installation screw C4 | - | 100 | - | 15,60 | /шт | Шуруп Connect C4. Для монтажа пристенных уголков C4 в «коррозионных» условиях L=50 мм |
| 26304072 | Connect Asorber screw Super GB | - | 40 | - | 66,00 | /шт | Шуруп для крепления панелей Super G B на деревянное основание или пористый бетон. Под головку T25 длина L =100 мм. Оцинкованная сталь. В комплект входит окрашенная в белый цвет шайба диаметром d=20 мм. 40 шурупов и шайб в упаковке |
| 26304069 | Connect Anchor screw C4 | - | 100 | - | 34,80 | /шт | L=35 мм |
| 26304070 | Connect Anchor screw LWC | - | 100 | - | 8486,40 | /упк | |
| 26300723 | Дюбель-гвоздь 0723 | - | 200 | - | 21,60 | /шт | Оцинкованная сталь/алюминий. Глубина отверстия 20 мм. Диаметр 5.5-6 мм. Нормативная нагрузка: к бетону K25- 400N |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|-----------------------------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26300707 | Дюбель-гвоздь 0707 | - | 300 | - | 21,60 | /шт | Оцинкованная сталь/пластик. Диаметр 5 мм. L=30 мм. Для фиксации к стене (не к потолку). |
| 26304000 | Саморез по бетону Connect 4000 | - | 500 | - | 14144,40 | /упк | Высококачественная хромированная сталь. Под ключ T20. Глубина отверстия 40 мм. Диаметр 4 мм. Для крепления к бетону. Рассчётная нагрузка 26,6 кг. |
| 26304001 | Саморез по бетону, головка с отверстием 4001 | - | 250 | - | 11134,80 | /упк | Высококачественная хромированная сталь. Глубина отверстия 50 мм. Диаметр 5 мм. Для крепления к бетону. Монтаж при помощи насадки 4018. Рассчётная нагрузка 50 кг. |
| 26300824 | Пристенный кронштейн 0824 | - | 25 | - | 158,40 | /шт | Оцинкованная сталь. Для крепления торца главной направляющей к стене. Вместо 26300524 |
| 26300525 | Пристенный кронштейн 0525 | - | 10 | - | 270,00 | /шт | Оцинкованная сталь. Для крепления торца профиля Space bar 0570 к стене. |
| 26300608 | Пристенный кронштейн С4 | - | 60 | - | 181,20 | /шт | Оцинкованная сталь. Для крепления торца главной направляющей С4 к стене. |
| 26301608 | Пристенный кронштейн С4 | - | 25 | - | 181,20 | /шт | Оцинкованная сталь. Для крепления торца главной направляющей С4 к стене. |
| 26300609 | Пристенный кронштейн С4 | - | 10 | - | 291,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Для крепления торца профиля Space bar 0573 к стене. |
| 26311125 | Шайба 1125, Белый 010 | - | 500 | - | 6864,00 | /упк | Оцинкованная сталь, цвет белый. Диаметр 50мм, отверстие 6 мм. |
| 26311766 | Шайба 1766 | - | 100 | - | 6864,00 | /упк | Оцинкованная сталь, цвет белый. Диаметр 50мм, отверстие 5,5 мм. |
| Подвесы и кронштейны | | | | | | | |
| 26311020 | Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1020 | - | 50 | - | 142,80 | /шт | Оцинкованная сталь. Монтажная высота 65-100 мм. Для прямого монтажа главной направляющей T24 Connect. Насадка T20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26311021 | Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1021 | - | 50 | - | 147,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Монтажная высота 95-130 мм. Для прямого монтажа главной направляющей T24 Connect. Насадка T20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26311022 | Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1022 | - | 50 | - | 153,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Монтажная высота 125-160 мм. Для прямого монтажа главной направляющей T24 Connect. Насадка T20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26311023 | Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1023 | - | 50 | - | 160,80 | /шт | Оцинкованная сталь. Монтажная высота 155-190 мм. Для прямого монтажа главной направляющей T24 Connect. Насадка T20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26311024 | Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1024 | - | 50 | - | 170,40 | /шт | Оцинкованная сталь. Монтажная высота 185-220 мм. Для прямого монтажа главной направляющей T24 Connect. Насадка T20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26311012 | Прямой нерегулируемый кронштейн 1012 | - | 100 | - | 55,20 | /шт | Оцинкованная сталь. Н=44 мм. Для прямого монтажа главной направляющей. Высота конструкции 50 мм. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26311013 | Прямой нерегулируемый кронштейн 1013 | - | 100 | - | 80,40 | /шт | Оцинкованная сталь. Н=94 мм. Для прямого монтажа главной направляющей. Высота конструкции 100 мм. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26311018 | Прямой нерегулируемый кронштейн 1018 | - | 100 | - | 69,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Н=74 мм. Для прямого монтажа главной направляющей. Высота конструкции 80 мм. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26300197 | Connect Spiral anchor | - | 24 | - | 103,20 | /шт | Используется вместе с Connect Adjust bracket |
| 26472177 | Connect Absorber anchor one | - | 4 | - | 181,20 | /шт | L=38 mm W=40 mm T=40 mm |
| 26472270 | Connect Absorber anchor | - | 4 | - | 164,40 | /шт | Литой анкер для Solo.Используется совместно с регулируемым тросиковым или жестким подвесом. , L=56 mm W=37 mm T=37 mm. Вместо 26472170 |
| 26472290 | Connect Absorber anchor | - | 24 | - | 145,20 | /шт | Литой анкер для Solo.Используется совместно с регулируемым тросиковым или жестким подвесом. , L=56 mm W=37 mm T=37 mm. Вместо 26472290 |
| 26311372 | Connect baffle hook | - | 10 | - | 208,80 | /шт | Литой спиральный анкер для крепления панелей Performance Baffle/Solo Baffle. Класс коррозионной стойкости C4., L=100 mm W=20 mm T=20 mm |
| 26472171 | Connect Absorber anchor bit | - | 5 | - | 45,60 | /шт | Для Connect Absorber anchor L=30мм |
| 26311271 | Connect Baffle anchor, , , | - | 10 | - | 237,60 | /шт | Литой анкер для установки панелей Solo Baffle/anchor, стопорные клипсы в комплекте., L=76 mm W=36 mm T=36 mm |
| 26311370 | Connect Adjustable hook, , , | - | 4 | - | 451,20 | /шт | Регулируемый крюк с замком для тросикового подвеса Connect Adjustable wire hanger., L=48 mm W=13 mm T=10 mm |
| 26474182 | Тросиковый подвес 4182 | - | 24 | - | 824,40 | /шт | Состоит из тросика 1,5 мм и легко регулируемого зажима с крючком. L=800 мм. Все элементы изготовлены из стали |
| 26474183 | Тросиковый подвес 4183 | - | 24 | - | 900,00 | /шт | Состоит из тросика 1,5 мм и легко регулируемого зажима с крючком. L=1500 мм. Все элементы изготовлены из стали |

Прайс-лист действителен с 14 апреля 2020 года.

Цены на условиях самовывоза со склада в Москве/Егорьевске/С.-Петербурге

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|----------|-------------------------------------|----------|----------|----------|--------------------|----------|--|
| 26474173 | Тросиковый подвес 4173 | - | 4 | - | 915,60 | /шт | Состоит из тросика 2 мм и легко регулируемого зажима с крючком. L=2000 мм. |
| 26474174 | Тросиковый подвес 4174 | - | 24 | - | 655,20 | /шт | Состоит из тросика 1,5 мм и легко регулируемого зажима с крючком. L=2000 мм. |
| 26474180 | Тросиковый подвес 4180 | - | 24 | - | 1144,80 | /шт | Комплект тросикового подвеса состоит из тросика и регулируемого крюка с замком. Длина тросика 5000 мм., L=5000 mm T=1,5 mm |
| 26311267 | Connect Covering cup, White, | | 8 | | 135,60 | /шт | Белая пластиковая чашка, закрывающая крепление на потолке., L=48 mm W=45 mm H=48 mm |
| 26303760 | Регулируемый подвес Connect 3760 | - | 100 | - | 142,80 | /шт | Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=1000-1400 мм. |
| 26303761 | Регулируемый подвес Connect 3761 | - | 50 | - | 147,60 | /шт | Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=1400-1800 мм. |
| 26303762 | Регулируемый подвес Connect 3762 | - | 50 | - | 165,60 | /шт | Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=1800-2200 мм. |
| 26303763 | Регулируемый подвес Connect 3763 | - | 100 | - | 48,00 | /шт | Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=120-200 мм. |
| 26303764 | Регулируемый подвес Connect 3764 | - | 100 | - | 54,00 | /шт | Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=190-340 мм. |
| 26303765 | Регулируемый подвес Connect 3765 | - | 100 | - | 63,60 | /шт | Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=330-600 мм. |
| 26303766 | Регулируемый подвес Connect 3766 | - | 100 | - | 75,60 | /шт | Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=540-1000 мм. |
| 26303771 | Регулируемый подвес Connect 3771 | - | 50 | - | 152,40 | /шт | Полужесткий подвес. Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=1350-1750 мм. |
| 26303772 | Регулируемый подвес Connect 3772 | - | 50 | - | 153,60 | /шт | Полужесткий подвес. Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=1750-2150 мм. |
| 26303773 | Регулируемый подвес Connect 3773 | - | 100 | - | 48,00 | /шт | Полужесткий подвес. Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=120-150 мм. |
| 26303774 | Регулируемый подвес Connect 3774 | - | 100 | - | 54,00 | /шт | Полужесткий подвес. Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=190-290 мм. |
| 26303775 | Регулируемый подвес Connect 3775 | - | 100 | - | 57,60 | /шт | Полужесткий подвес. Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=330-600 мм. |
| 26303776 | Регулируемый подвес Connect 3776 | - | 100 | - | 70,80 | /шт | Полужесткий подвес. Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=540-950 мм. |
| 26303777 | Регулируемый подвес Connect 3777 | - | 100 | - | 147,60 | /шт | Полужесткий подвес. Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=950-1350 мм. |
| 26303767 | Регулируемый подвес Connect C3 3767 | - | 100 | - | 69,60 | /шт | Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. Класс коррозионной стойкости C3. L=120-200 мм. |
| 26303768 | Регулируемый подвес Connect C3 3768 | - | 100 | - | 80,40 | /шт | Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. Класс коррозионной стойкости C3. L=190-340 мм. |
| 26303769 | Регулируемый подвес Connect C3 3769 | - | 100 | - | 100,80 | /шт | Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. Класс коррозионной стойкости C3. L=330-600 мм. |
| 26303770 | Регулируемый подвес Connect C3 3770 | - | 100 | - | 147,60 | /шт | Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. Класс коррозионной стойкости C3. L=540-1000 мм. |
| 26303789 | Connect Adjustable hanger C4 | - | 100 | - | 336,00 | /шт | Регулируемый подвес C4 . L=330-600 mm |
| 26303798 | Connect Adjustable hanger C4 | - | 50 | - | 625,20 | /шт | Регулируемый подвес C4 . L=1400-1800 mm |
| 26311634 | Connect Ambit fixing C4 | - | 100 | - | 314,40 | /шт | Оцинкованная сталь. Для фиксации панелей Akusto Wall C Akutex HS |

Прайс-лист действителен с 14 апреля 2020 года.

Цены на условиях самовывоза со склада в Москве/Егорьевске/С.-Петербурге

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|--------------------------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26300900 | Уголок 0900 | - | 100 | - | 36,00 | /шт | Оцинкованная сталь. Для крепления профиля Flexiform. |
| 26312632 | Фиксатор Ambit Connect 2632 | - | 50 | - | 45,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Для фиксации панелей Industry Ambit. Вместо 26311632 |
| 26300132 | Уголок 0132 | - | 100 | - | 26,40 | /шт | Оцинкованная сталь. Для усиления опорного горизонтального профиля 0465 стеновых панелей. Вместо 26300214 |
| 26300314 | Крепёжная пластина 0314 | - | 100 | - | 28,80 | /шт | Оцинкованная сталь. Для монтажа профиля 0465 и WP стеновых панелей, а также прямого монтажа Z-профиля Connect 0227 и D-профиля 0891. Вместо 26300214 |
| 26301299 | Прямая крепежная пластина 1299 | - | 50 | - | 39,60 | /шт | Оцинкованная сталь. Для прямого монтажа стеновых панелей с кромкой С. Вместо 26300299 |
| 26300149 | Прямая крепежная пластина 0149 | - | 100 | - | 38,40 | /шт | Оцинкованная сталь. Для монтажа Focus F к бетону. Н=6 мм. |
| 26300152 | Прямая крепежная пластина 0152 | - | 100 | - | 48,00 | /шт | Оцинкованная сталь. Для монтажа панелей Master F к бетону. Н=12 мм. |
| 26300912 | Крепежная пластина C4 | - | 100 | - | 3356,40 | /упк | Для крепления регулируемого подвеса. Категория коррозионной стойкости C4 в соответствии с EN 12944., L=40 mm W= 20 mm |
| 26300043 | Кронштейн Frieze 0043 | - | 100 | - | 31,20 | /шт | Оцинкованная сталь. Для фиксации обрезных панелей к стене без пристенного уголка. |
| 26300047 | Connect Baffle wall fixing | - | 20 | - | 370,80 | /шт | Крепежный кронштейн из оцинкованной стали для настенного крепления панелей Solo Baffle/anchor., for Solo baffle on wall |
| 26300048 | Connect Absorber bracket (50-70 мм) | - | 24 | - | 354,00 | /шт | Регулируемый прямой крепежный кронштейн для крепления панелей Solo. Высота подвеса системы 90-110 мм., L=50-70 mm W=76 mm T=45 mm |
| 26300049 | Connect Absorber bracket (70-90 мм) | - | 24 | - | 354,00 | /шт | Регулируемый прямой крепежный кронштейн для крепления панелей Solo. , L=70-90 mm W=76 mm T=45 mm |
| 26311286 | Клипса подвеса 1286 | - | 100 | - | 44,40 | /шт | Нержавеющая сталь. Для крепления регулируемого подвеса к главной направляющей. Нормативная нагрузка 23,3 кг. |
| 26311387 | Connect Distance C4 | - | 50 | - | 90,00 | /шт | Проставка Connect Distance для профиля Thinline при монтаже в коррозионных условиях C4. Оцинкованная сталь |
| 26300028 | Connect Tube hanger 240 | - | 12 | - | 394,80 | /шт | Трубчатый регулируемый подвес из алюминия. Монтируется совместно с пластиной Connect Fixing plate. Фиксирующий шплинт входит в комплект. L= 155 - 240 мм, W=20 мм |
| 26300112 | Connect Nonius hanger lower . | - | 100 | - | 91,20 | /шт | Нижняя часть подвеса для панелей Solo Matrix. Оцинкованная сталь Н=190 мм. Монтаж на главную направляющую Connect T24. |
| 26300102 | Connect Nonius hanger Upper | - | 100 | - | 55,20 | /шт | Верхняя часть регулируемого подвеса для панелей Solo Matrix. Оцинкованная сталь, L=340 мм. |
| 26300113 | Connect Nonius hanger Upper | - | 100 | - | 84,00 | /шт | Верхняя часть регулируемого подвеса для панелей Solo Matrix. Оцинкованная сталь, L=540 мм. |
| 26300114 | Connect Nonius hanger Upper | - | 100 | - | 110,40 | /шт | Верхняя часть регулируемого подвеса для панелей Solo Matrix. Оцинкованная сталь, L=740 мм. |
| 26300080 | Пружина для регулируемого подвеса 0080 | - | 100 | - | 51,60 | /шт | Упругая фосфатированная сталь (черная). Для регулируемого подвеса нестандартной длины. Используется совместно с проволокой 0181 диаметром 4 мм. |
| 26300181 | Проволока для регулируемого подвеса 0181 | 3 | 50 | 150 | 48,00 | /пм | Диаметр 4 мм, оцинкованная сталь. L=3000 мм. Для удлинения регулируемого подвеса. |
| 26300715 | Пристенный кронштейн 0715 | - | 50 | - | 110,40 | /шт | Качественная оцинкованная сталь. Для фиксации главной направляющей к стене. Высота конструкции 104 мм. Выдерживаемая нагрузка 23,3 кг. |
| 26300716 | Проволочный кронштейн С3 Нерж 0716 | - | 12 | - | 1052,40 | /шт | Полированная нержавеющая сталь. Для стеновых панелей Hygiene Advance и Foodtec. |
| Другие аксессуары | | | | | | | |
| 26300853 | Фиксирующая пружина Connect Space bar winch | - | 100 | - | 19,20 | /шт | Оцинкованная сталь. Для фиксации профиля Connect Space bar 0570 к главной направляющей HD Connect T24. L=57 мм. Вместо 26300553 |
| 26300574 | Фиксирующая пружина C4 Connect Space bar winch | - | 100 | - | 26,40 | /шт | Оцинкованная сталь. Для фиксации профиля Connect Space bar C4 к главной направляющей Connect C4. L=57 мм. |
| 26300691 | Краска 0691, цвет белый 01 | - | 1 | - | 1612,80 | /упк | Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. Цвет белый 01. Другие цвета в системе NCS возможны под заказ. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр. |
| 26300221 | Кромочный нож E 0221 | - | 1 | - | 1471,20 | /шт | Для обрезки периметральных панелей Focus E и Gedina E/Advantage E, T24 и T15. |
| 26300991 | Кромочный нож DG 0991 | - | 1 | - | 5395,20 | /шт | Для обрезки периметральных панелей Focus Ds, Dg. |
| 26300144 | Заглушка 0144, Белый 01 | - | 100 | - | 1471,20 | /упк | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Вставка между Т-профилем Т15 и пристенным уголком при монтаже панелей Focus E Т15. |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|-----------------------------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26300148 | Заглушка 0148, Белый 01 | - | 100 | - | 1471,20 | /упк | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Вставка между Т-профилем и пристенным уголком при монтаже панелей Focus E T24. |
| 26300158 | Заглушка 0158, Белый 01 | - | 100 | - | 1471,20 | /упк | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Вставка между Т-профилем T24 и пристенным уголком при монтаже панелей Advantage/Gedina E T24. |
| 26300666 | Пружина Hook 0666 | - | 12 | - | 271,20 | /шт | Сталь. Для плотной подгонки панелей друг к другу, таких как, Focus Wing, Light Coffe, Quadro, L-line. |
| 26311608 | Инспекционный люк Hygiene 1608, Белый 01 | - | 1 | - | 22272,00 | /шт | Белое акриловое стекло в алюминиевой раме белого цвета 01. Для использования с системой Hygiene, кромки А и С. Выдерживает мойку под высоким давлением до 80 бар. Модульный размер 600x600 мм. Класс коррозионной устойчивости С3. |
| 26311609 | Инспекционный люк Hygiene 1609, Белый 01 | - | 1 | - | 31118,40 | /шт | Белое акриловое стекло в алюминиевой раме белого цвета 01. Для использовании с системой Hygiene, кромки А и С. Выдерживает мойку под высоким давлением до 80 бар. Модульный размер 1200x600 мм. Класс коррозионной устойчивости С3. |
| 26300480 | Инспекционный люк 0480, Белый 01 | - | 1 | - | 10525,20 | /шт | Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Люк на петлях открывается и закрывается с помощью отвертки. Другие размеры на заказ. Может подвергаться влажной уборке. Для панелей Focus A, C, Ds, Dg, E и Master C, D. Модуль 600x600 мм. Проем 565x565 мм. |
| 26312801 | Скотч Hygiene Advance 2801, Белый | - | 1 | - | 2709,60 | /шт | L=25 м. W=60 мм. Цвет белый. Для оклейки обрезанной кромки периметральных панелей Advance Technical tile. |
| 26300301 | Лазерный угольник 90° Laser angle 0301 | - | 1 | - | 26085,60 | /шт | Прибор для проверки прямых углов подвесной системы. |
| 26300685 | Зажим "третья рука" 0685 | - | 1 | - | 945,60 | /шт | Используется во время монтажа для временной фиксации профилей. |
| 26300439 | Вентиляционная решётка А 0439, Белый | - | 1 | - | 1844,40 | /шт | Белый полистирол. Размер 600x600 мм. Используется для выравнивания давления между двумя уровнями или для размещения дополнительного освещения при монтаже панелей с кромкой А, Е/Т24/Т15. Размер ячейки 8x8 мм. 60% открытой поверхности. Другие размеры под заказ. |
| 26300440 | Вентиляционная решётка А 0440, Белый | - | 1 | - | 3663,60 | /шт | Белый полистирол. Размер 1200x600 мм. Используется для выравнивания давления между двумя уровнями или для размещения дополнительного освещения при монтаже панелей с кромкой А, Е/Т24. Размер ячейки 8x8 мм. 60% открытой поверхности. Другие размеры под заказ. |
| 26300821 | Вертикальная пластина 0821, Белый 01 | - | 1 | - | 5366,40 | /шт | 0,46 мм сталь, цвет белый 01. Покрыто защитной плёнкой. L=2500 мм, В=1140 мм. Стойкость к коррозии - класс С2. |
| 26300218 | Фиксатор Panel lock Dp 0218, Белый | - | 100 | - | 44,40 | /шт | Пластик белого цвета. Используется для фиксации панелей с кромкой Dp. |
| 26300228 | Инструмент для демонтажа панелей Connect Demounting tool | - | 1 | - | 1098,00 | /шт | Используется при демонтаже Master Rigid А и Е |
| 26300229 | Стеновая пластина Connect Distance 5 | - | 50 | - | 21,60 | /шт | Белый цвет, L=150 мм W=30 мм Т=5 мм |
| 26300089 | Пристенная пружина Connect | - | 50 | - | 57,60 | /шт | Клипса из упругой стали, используется для установки периметральных панелей с кромкой Lp. |
| 26300658 | Соединитель Connect Space bar | - | 10 | - | 518,40 | /шт | Оцинкованная сталь. Регулируемая скоба, соединяемая обрезанные края Space bar, в местах установки удлиненных линейных светильников. |
| 26311062 | Комплект Edge Kit Ds & Dg 1062 | - | 1 | - | 8805,60 | /шт | Для сборки профиля Edge и панелей с кромкой Ds/Dg. Включает: 4 соединительных стяжки, ключ, 12 шплицтов, 24 самореза RTK ST 3,5x9,5 (для крепления к профилю), 1 монтажную схему IG 210, 1 монтажную схему IG 211, 18 саморезов RTK 3,5x25, 18 проставок Edge Distance Ds/Dg. |
| 26311064 | Комплект Edge kit E 1064 | - | 1 | - | 8805,60 | /шт | Для сборки профиля Edge и панелей с кромкой E. Включает: 4 соединительных стяжки, ключ, 12 шплицтов, 24 самореза RTK ST 3,5x9,5 (для крепления к профилю), 1 монтажную схему IG 165, 18 саморезов RTK 3,5x19, 18 проставок Edge Distance E. |
| 26300016 | Connect One hook fixing | - | 8 | - | 309,60 | /шт | L=70 mm W=29 mm T=16 mm |
| 26300017 | Connect One fixing, grey | - | 2 | - | 10609,20 | /шт | L=100 mm W=100 mm T=70 mm |
| 26300018 | Connect One fixing, green | - | 2 | - | 10609,20 | /шт | L=100 mm W=100 mm T=70 mm |
| 26300019 | Connect One fixing, red | - | 2 | - | 10609,20 | /шт | L=100 mm W=100 mm T=70 mm |
| 26300020 | Connect One fixing, pink | - | 2 | - | 10609,20 | /шт | L=100 mm W=100 mm T=70 mm |
| Профили из Финляндии | | | | | | | |
| 26302001 | HL-30 | 3 | 20 | 60 | 1714,80 | /шт | L=3000 мм, Белый (RR110), U-образный профиль |
| 26302002 | HL-30/G | 3 | 20 | 60 | 1908,00 | /шт | L=3000 мм, Оцинковка, U-образный профиль |

| Артикул | Наименование | ПМ / ШТК | ШТК /упк | ПМ / упк | Цена (вкл НДС 20%) | /ед. изм | Описание |
|--------------------------------|--|----------|----------|----------|--------------------|----------|---|
| 26302003 | HL-40 | 3 | 20 | 60 | 2118,00 | /шт | L=3000 мм, Белый (RR110), U-образный профиль |
| 26302004 | HL-50 | 3 | 20 | 60 | 2296,80 | /шт | L=3000 мм, Белый (RR110), U-образный профиль |
| 26302005 | HL-50/G | 3 | 20 | 60 | 1908,00 | /шт | L=3000 мм, Оцинковка, U-образный профиль |
| 26302020 | UL-30 | 3 | 20 | 60 | 1214,40 | /шт | L=3000 мм, Белый (RR110), П-образный профиль |
| 26302021 | UL-30/G | 3 | 20 | 60 | 1074,00 | /шт | L=3000 мм, Оцинковка, П-образный профиль |
| 26302022 | UL-40 | 3 | 20 | 60 | 1459,20 | /шт | L=3000 мм, Белый (RR110), П-образный профиль |
| 26302023 | UL-50 | 3 | 20 | 60 | 1506,00 | /шт | L=3000 мм, Белый (RR110), П-образный профиль |
| 26302024 | UL-50/G | 3 | 20 | 60 | 1245,60 | /шт | L=3000 мм, Оцинковка, П-образный профиль |
| 26302091 | RPL-20 20 *3000 | 3 | 25 | 75 | 2341,20 | /шт | L=3000 мм. Пластик. Белый |
| 26302094 | RPL-30 30 *3000 | 3 | 25 | 75 | 3040,80 | /шт | L=3000 мм. Пластик. Белый |
| 26302095 | RPL-40 40 *3000 | 3 | 25 | 75 | 3384,00 | /шт | L=3000 мм. Пластик. Белый |
| 26302090 | SHL-14 14 *3000 | 3 | 25 | 75 | 3176,40 | /шт | L=3000 мм. Пластик. Белый |
| 26302093 | SPL-14 14 *3000 | 3 | 25 | 75 | 1520,40 | /шт | L=3000 мм. Пластик. Белый |
| 26302092 | SPL-20 20 *3000 | 3 | 25 | 75 | 1848,00 | /шт | L=3000 мм. Пластик. Белый |
| Подвесная система Alaid | | | | | | | |
| 341546 | Поперечная направляющая T24/38 Alaid белый матовый L=0.60м | 0,6 | 60 | 36 | 130,80 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый, RAL 9003. Для панелей с кромкой А, Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| 341547 | Поперечная направляющая T24/38 Alaid белый матовый L=1.20м | 1,2 | 60 | 72 | 130,80 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый, RAL 9003. Для панелей с кромкой А, Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 341548 | Главная направляющая T24/38 Alaid белый матовый L=3.70м | 3,7 | 20 | 74 | 130,80 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый, RAL 9003. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 341549 | Уголок PL 19x24 Alaid 9003 белая оцинк. L=3.00м | 3 | 45 | 135 | 86,40 | /пм | Пристенный уголок. Цвет белый (RAL 9003) |
| 341550 | Европодвес Alaid (L=600 мм) | - | 200 | - | 38,40 | /шт | d=4 мм, длина спицы = 350 мм |
| 345797 | Поперечная направляющая T24/38 Alaid черный (RAL 9004) L=0.60м | 0,6 | 60 | 36 | 231,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет черный (RAL 9004). Для панелей с кромкой А, Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. |
| 345798 | Поперечная направляющая T24/38 Alaid черный (RAL 9004) L=1.20м | 1,2 | 60 | 72 | 231,60 | /пм | Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет черный (RAL 9004). Для панелей с кромкой А, Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. |
| 345799 | Главная направляющая T24/38 Alaid черный (RAL 9004) L=3.70м | 3,7 | 20 | 74 | 231,60 | /пм | Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет черный (RAL 9004). Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм. |
| 345850 | Уголок PL 19x24 Alaid 9004 черный оцинк. L=3.00м | 3 | 45 | 135 | 78,00 | /пм | Пристенный уголок. Цвет черный (RAL 9004) |