

Артикул	Наименование	ПМ / ШТК	ШТК / упк	ПМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
Подвесная система T24								
26337101	Главная направляющая Connect T24 HD 7101, Белый 01	3.7	12	44.4	143	168.74	/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.
26337110	Главная направляющая Connect T24 HD 7110, Матовый черный 01	3.7	12	44.4	190	224.20	/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.
26337115	Главная направляющая Connect T24 HD 7115, Серый 01 металллик	3.7	12	44.4	211	248.98	/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.
26338101	Главная направляющая Connect T24 8101, Белый 01	3.7	12	44.4	101	119.18	/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	101	119.18	/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	111	130.98	/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.
26338160	Главная направляющая Connect T24 8160, Матовый черный 01	3.7	12	44.4	159	187.62	/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.
26338171	Главная направляющая Connect T24 8171, Серый 01 металллик	3.7	12	44.4	122	143.96	/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.
26338395	Поперечная направляющая Connect T24 8395, Белый 01	1.8	25	45	111	130.98	/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	101	119.18	/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	101	119.18	/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	101	119.18	/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	253	298.54	/пм	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е. Модуль 600 мм. Без перфорации. L=300 мм.
26338391	Поперечная направляющая Connect T24 8391, Белый 01	0.15	36	5.4	520	613.60	/пм	Поперечная направляющая с замками без перфорации. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Модуль 150 мм. L=150 мм.
26338161	Поперечная направляющая Connect T24 8161, Матовый черный 01	1.2	36	43.2	159	187.62	/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	159	187.62	/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	159	187.62	/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	440	519.20	/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	830	979.40	/пм	Поперечная направляющая с замками без перфорации. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет матовый черный 01. Модуль 150 мм. L=150 мм.
26338172	Поперечная направляющая Connect T24 8172, Серый 01 металллик	1.2	36	43.2	122	143.96	/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	122	143.96	/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	122	143.96	/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	400	472.00	/пм	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Модуль 300мм. Без перфорации. L=300 мм.

Артикул	Наименование	ПМ / ШТК	ШТК / упк	ПМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26338396	Поперечная направляющая Connect T24 8396, Серый 01 металллик	0.15	36	5.4	830	979.40	/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 C3 Connect T24 Белый 01	3.7	12	44.4	171	201.78	/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 C3 согласно ISO 12944-2.
26339141	Поперечная направляющая C3 Connect T24 Белый 01	1.2	36	43.2	171	201.78	/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 C3 согласно ISO 12944-2.
26339142	Поперечная направляющая C3 Connect T24 Белый 01	0.6	36	21.6	171	201.78	/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 C3 согласно ISO 12944-2.
26339130	Главная направляющая C4 Connect T24 9130 Нерж	3	12	36	1 530	1805.40	/пм	Главная направляющая с замками. Нержавеющая сталь, максимально стойкая к точечной и трещиноватой коррозии, завальцовано аналогичной нержавеющей сталью с полированной поверхностью. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=3000 мм. Для продукции, используемой в агрессивной среде. Класс защиты от коррозии C4 согласно ISO 12944-2.
26339131	Поперечная направляющая C4 Connect T24 9131, Нерж	1.2	36	43.2	1 530	1805.40	/пм	Поперечная направляющая с замками. Нержавеющая сталь, максимально стойкая к точечной и трещиноватой коррозии, завальцовано аналогичной нержавеющей сталью с полированной поверхностью. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм. Для продукции, используемой в агрессивной среде. Класс защиты от коррозии C4 согласно ISO 12944-2.
26339132	Поперечная направляющая C4 Connect T24 9132, Нерж	0.6	36	21.6	1 530	1805.40	/пм	Поперечная направляющая с замками. Нержавеющая сталь, максимально стойкая к точечной и трещиноватой коррозии, завальцовано аналогичной нержавеющей сталью с полированной поверхностью. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм. Для продукции, используемой в агрессивной среде. Класс защиты от коррозии C4 согласно ISO 12944-2.
26338111	Connect T24 профиль коридор 8111, Белый 01	1.6	25	40	111	130.98	/пм	Направляющая без замков. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей Super G/Focus A XL, E XL, D XL. L=1600 мм.
26338112	Connect T24 профиль коридор 8112, Белый 01	1.8	25	45	111	130.98	/пм	Направляющая без замков. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей Super G/Focus A XL, E XL, D XL. L=1800 мм.
26338113	Connect T24 профиль коридор 8113, Белый 01	2	25	50	111	130.98	/пм	Направляющая без замков. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей Super G/Focus A XL, E XL, D XL. L=2000 мм.
26338115	Connect T24 профиль коридор 8115, Белый 01	2.4	25	60	111	130.98	/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	101	119.18	/пм	Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е/ T15. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм.
26338193	Главная направляющая Connect T15 8193, Белый 01	3.7	16	59.2	101	119.18	/пм	Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е/ T15. 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	101	119.18	/пм	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е/ T15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм.
26338213	Поперечная направляющая Connect T15 8213, Белый 01	0.6	36	21.6	101	119.18	/пм	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01. Для панелей с кромкой А и Е/ T15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=600 мм.
26338190	Главная направляющая Connect T15 8190, Серый 01 металллик	3.7	16	59.2	122	143.96	/пм	Главная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е/ T15. Модуль 600 мм. Перфорация через 100 мм. L=3700 мм.
26338175	Поперечная направляющая Connect T15 8175, Серый 01 металллик	1.2	36	43.2	122	143.96	/пм	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е/ T15. Модуль 600 мм. Перфорация через 300 мм. L=1200 мм.
26338176	Поперечная направляющая Connect T15 8176, Серый 01 металллик	0.6	36	21.6	122	143.96	/пм	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет серый 01 металллик. Для панелей с кромкой А и Е/ T15. 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	165	194.70	/пм	, L=3600 mm
26317401	Connect T35 cross tee, Snow white, .	1.2	28	33.6	165	194.70	/пм	, L=1200 mm
26317402	Connect T35 cross tee, Snow white, .	0.6	28	16.8	165	194.70	/пм	, L=600 mm
Криволинейные профили								
26321900	Профиль Connect Quadro 300CC, Белый 01	-	5		1 320	1557.60	/шт	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для Focus Quadro 300 вогнутый. А=300.

Артикул	Наименование	ПМ / ШТК	ШТК / упк	ПМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26321901	Профиль Connect Quadro 300СХ, Белый 01	-	5		1 180	1392.40	/шт	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для Focus Quadro 300 выпуклый. А=300.
26321902	Профиль Connect Quadro 450СС, Белый 01	-	5		1 580	1864.40	/шт	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для Focus Quadro 450 вогнутый. А=450.
26321903	Профиль Connect Quadro 450СХ, Белый 01	-	5		1 650	1947.00	/шт	Поперечная направляющая с замками. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для Focus Quadro 450 выпуклый. А=450.
26300340	Профиль Flexiform 0340, Белый 01	2.4	1	2.4	930	1097.40	/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	2 480	2926.40	/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	300	354.00	/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.
26300575	Профиль Space bar 150	2.45	10	24.5	330	389.40	/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.
Пристенные профили								
60203360	Гибкий пристенный уголок внутренний Connect flexible wall trim 3360, Белый	2.4	12	28.8	2 670	3150.60	/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	2 430	2867.40	/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	136	160.48	/пм	Оцинкованная сталь. Цвет белый 01. Для монтажа панелей Focus frieze и Access frieze к стене. L=2500 мм.
26300733	Модульный пристенный уголок Connect Modular wall trim 0733, Матовый черный 01	2.4	20	48	159	187.62	/пм	Модульный пристенный уголок с Т-перфорацией для главных направляющих с шагом 300 мм. Для коридорных панелей Focus Ds и Super G Dp XL. Цвет матовый черный 01. Полужесткое крепление Soft fixing(TM) с шагом 300 мм. L=2400 мм.
26317804	Пристенный уголок Connect 7804, Белый 01	3	20	60	168	198.24	/пм	a=30 мм, h=30 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм.
26317806	Connect Angle Trim, Snow white, .	3	30	90	159	187.62	/пм	L=3000 mm W=32 mm H=24 mm
26358116	Пристенный уголок Connect 8116, Белый 01	3	25	75	83	97.94	/пм	a=22 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм.
26358176	Пристенный уголок Connect 8176, Матовый черный 01	3	25	75	139	164.02	/пм	a=22 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет матовый черный 01. L=3000 мм.
26358211	Пристенный уголок Connect 15/22 8211, Белый 01	3	25	75	78	92.04	/пм	a=15 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм.
26358354	Пристенный уголок Connect 8354, Серый 01 металллик	3	25	75	159	187.62	/пм	a=22 мм, h=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет серый 01 металллик. L=3000 мм.
26358762	Пристенный уголок Connect C3 8762, Белый 01	3	25	75	164	193.52	/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.
26300668	Теневой пристенный уголок 0668, Белый 01	3	25	75	131	154.58	/пм	Оцинкованная сталь, цвет белый 01, S0502Y, блеск 20. L=3000 мм. Для панелей Focus Dg, Ds.
26300670	Пристенный уголок с полочкой на отnose 0670, Белый 01	3	10	30	390	460.20	/пм	Оцинкованная сталь, цвет белый 01, NCS S0502Y, блеск 20. L=3000. Для панелей с кромками А, D и E.
26300712	Теневой пристенный уголок 0712, Белый 01	2	10	20	400	472.00	/пм	Оцинкованная сталь, цвет белый 01, S0502Y блеск 20. Для монтажа панелей типа Hygiene Protec C. L=2000 мм.
26303070	Теневой пристенный уголок 3070, Белый 01	3	25	75	123	145.14	/пм	Оцинкованная сталь, цвет белый 01, NCS S0502Y, блеск 20. L=3000 мм. Для панелей Advantage/Gedina A/E.

Артикул	Наименование	ПМ / ШТК	ШТК / упк	ПМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26317615	Теневой пристенный перфорированный уголок 7615, Белый 01	3	25	75	158	186.44	/пм	Оцинкованная сталь, цвет белый 01, S0502Y, блеск 20. Перфорированный. Используется для выравнивания давления в помещении, каждое отверстие имеет площадь 65 мм2, что составляет 2900 мм2/пм. L=3000 мм.
26318152	Теневой пристенный уголок 8152, Белый 01	3	25	75	122	143.96	/пм	Оцинкованная сталь, цвет белый 01, S0502Y, блеск 20. L=3000 мм. Для панелей Focus A и E.
26318157	Теневой пристенный уголок 8157, Серый 01 металллик	3	25	75	169	199.42	/пм	Оцинкованная сталь, цвет серый 01 металллик. L=3000 мм.
26300418	Гибкий уголок для колонн наружный 0418, Белый	2	10	20	400	472.00	/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								
26300261	Торцевой профиль Connect 0261, Белый 01	3	20	60	170	200.60	/пм	H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм.
26300316	Торцевой профиль Connect 0316, Белый 01	2	20	40	138	162.84	/пм	H=16 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=2000 мм.
26300328	Торцевой профиль Connect 0328, Белый 01	3	20	60	179	211.22	/пм	H=53 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм.
26300465	Торцевой профиль Connect 0465, Белый 01	2.7	20	54	170	200.60	/пм	H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=2700 мм.
26300565	Торцевой профиль Connect 0565, Матовый черный 01	2.7	20	54	179	211.22	/пм	H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет матовый черный 01. L=2700 мм.
26320223	Торцевой профиль Connect, Серый 01 metallic	2.7	20	54	199	234.82	/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	155	182.90	/пм	H=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм.
26300623	Торцевой профиль Connect 0623, Белый 01	3	20	60	168	198.24	/пм	H=27 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01, блеск 20. L=3000 мм.
26300888	Торцевой профиль Connect 0888, Белый 01	3	10	30	282	332.76	/пм	H=32 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм.
26303465	Торцевой профиль C3 Connect 3465, Белый 01	3	20	60	261	307.98	/пм	H=44 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01, с антикоррозионным покрытием. L=3000 мм. Для панелей Hygiene. Класс коррозионной стойкости C3, согласно ISO 12944-2.
26303532	Торцевой профиль C3 Connect 3532, Белый 01	3	20	60	250	295.00	/пм	H=22 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01, с антикоррозионным покрытием. L=3000 мм. Для панелей Hygiene. Класс коррозионной стойкости C3, согласно ISO 12944-2.
26303535	Торцевой профиль C4 Connect 3535, Нерж	3	20	60	1 560	1840.80	/пм	H=22 мм. Нержавеющая сталь, максимально стойкая к точечной и трещиноватой коррозии. Отверстия с шагом 300 мм. Для продукции, используемой в агрессивной среде. Класс защиты от коррозии C4 согласно ISO 12944-2. L=3000 мм.
26300320	Connect Channel trim HD, Connect White 01, .	3	12	36	330	389.40	/пм	Оцинкованная окрашенная сталь. H=44 мм, L=3000 мм. Усиленный профиль.,Класс защиты от коррозии C1
26338800	Профиль Connect Bridging	0.592	36	21.312	106	125.08	/пм	Оцинкованная сталь, завальцовано оцинкованной сталью, цвет белый 01, L=592 mm
26338801	Профиль Connect Bridging	1.192	36	42.912	106	125.08	/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	350	413.00	/шт	Оцинкованная сталь. Для панелей с кромкой Ds 1200x1200 мм. L=1184 мм.
26300735	Закрывающий профиль Connect Cover trim Ds, Белый 01	-	48		106	125.08	/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		106	125.08	/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	370	436.60	/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	520	613.60	/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.

Артикул	Наименование	ПМ / ШТК	ШТК / упк	ПМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26300896	Профиль Connect F-Trim 15 0896, Белый 01	2.4	10	24	500	590.00	/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	340	401.20	/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	480	566.40	/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	570	672.60	/пм	Оцинкованная сталь. Цвет белый 01. Для монтажа панелей Super G Plus. Перфорация. L=582 мм.
26300362	Профиль Connect Baffle 0362, Белый 01	2.4	20	48	340	401.20	/пм	Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Для подвешивания панелей Master Baffle. L=2400 мм, ширина 24 мм.
26300392	Торцевой теневой профиль 0392, Белый 01	3	10	30	271	319.78	/пм	H=82 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. Для наружного угла использовать уголок 0393.
26300394	Торцевой теневой профиль 0394, Белый 01	3	10	30	282	332.76	/пм	H=102 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. Для наружного угла использовать уголок 0395.
26300556	Торцевой теневой профиль 0556, Белый 01	3	10	30	249	293.82	/пм	H=52 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. L=3000 мм. Для наружного угла использовать уголок 0128.
26300403	Connect Panel cross bar	0.91	32	29.12	189	223.02	/пм	Оцинкованная сталь. Крепежный анкер предустановлен в панель Master Matrix. Устанавливается совместно с кронштейном Connect Panel connector. Саморезы входят в комплект., L=910 mm W=24 mm T=15 mm
26311050	Connect WP space bar 1050	2.4	10	24	229	270.22	/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	1 040	1227.20	/пм	Экструдированный алюминий, цвет белый 03 матовый. L=2687 мм.
26311052	Connect WP Profile 1052, Натуральный анодированный	2.687	8	21.496	1 010	1191.80	/пм	Экструдированный алюминий, цвет натуральный анодированный. L=2687 мм.
26311074	Connect WP Profile, Connect black 0 (на замену 26311053)	2.687	8	21.496	1 250	1475.00	/пм	, L=2687 mm W=44 mm
26311061	Профиль Connect Edge 1061, Белый 02 текстурированный	2.4	6	14.4	2 080	2454.40	/пм	Экструдированный алюминий, цвет белый 02 текстурированный. Для обрамления свободно висящих элементов с панелями Focus кромки E, Ds, Dg. L=2400 мм.
26300950	Connect Structure profile, Connect grey04t, .	2.7	8	21.6	1 300	1534.00	/пм	, L=2700 mm W=37,2 mm T=67,2 mm
26300951	Connect Structure profile, Connect grey03t, .	2.7	8	21.6	1 300	1534.00	/пм	, L=2700 mm W=37,2 mm T=67,2 mm
26300970	Connect Thinline profile, Connect grey04t, .	2.678	8	21.424	740	873.20	/пм	, L=2678 mm W=25,2 mm T=48,5 mm
26300971	Connect Thinline profile, Connect grey03t, .	2.678	8	21.424	740	873.20	/пм	, L=2678 mm W=25,2 mm T=48,5 mm
Соединители и рейки								
26300128	Наружный угол Connect 0128, Белый 01	-	12	-	410	483.80	/шт	H=45 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Угловой элемент для торцевого теневого профиля Connect 0556.
26300393	Наружный угол Connect 0393, Белый 01	-	12	-	510	601.80	/шт	H=75 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Угловой элемент для торцевого теневого профиля Connect 0392.
26300395	Наружный угол Connect 0395, Белый 01	-	12	-	540	637.20	/шт	H=95 мм. Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Угловой элемент для торцевого теневого профиля Connect 0394.
26311040	Универсальный уголок Connect L-coupling 1040	-	50	-	116	136.88	/шт	Оцинкованная сталь. Для соединения главных направляющих под прямым углом. Стыковочные отверстия для создания модулей с шагом 100 мм.
26311768	Шпилька Connect Guiding pin 1768	-	100	-	31	36.58	/шт	Направляющая шпилька для панелей Master Baffle, обеспечивает зазор 6 мм. Пластик белый.
26311770	Соединительная пластина Connect Profile connector 1770, Белый 01	-	50	-	61	71.98	/шт	Цвет белый 01. Для соединения профилей Connect Baffle в ряд. L=80 мм, W=10 мм.
26300160	Пластиковая пластина 0160	-	50	-	25	29.50	/шт	Ламинированный пластик. L=600 мм. Для выравнивания уровня панелей с кромкой F.
26300161	Пластиковая пластина 0161	-	20	-	31	36.58	/шт	Ламинированный пластик. L=600 мм. Для выравнивания уровня панелей с кромкой F.
26300165	Клипса Connect Bridging 5/20	-	75	-	21	24.78	/шт	Для установки профиля Connect Bridging, упругая нержавеющая сталь, L=25 mm W=25 mm T=14,2 mm
26300219	Пластиковая пластина Connect Spline 0219	-	100	-	12	14.16	/шт	Пластик. Для выравнивания уровня панелей с кромкой C и F. L=150 мм. W=28 мм.

Артикул	Наименование	ГМ / ШТК	ШТК / упк	ГМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26300078	Фиксирующая пружина 0078	-	100	-	1 820	2147.60	/упк	Оцинкованная сталь. Для панелей Super G.
26300092	Усиленный подвес Super G Plus верхний 0092	-	100	-	2 120	2501.60	/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	-	3 330	3929.40	/упк	Оцинкованная сталь. H=110 мм. Для монтажа панелей Super G Plus.
26300980	X-Соединитель Super G Plus 0980	-	100	-	2 120	2501.60	/упк	Оцинкованная сталь. Для подвеса C-профилей при монтаже панелей Super G Plus
26300981	Соединитель Super G Plus 0981	-	100	-	1 770	2088.60	/упк	Оцинкованная сталь. Для монтажа профилей Super G Plus в ряд.
26311114	Пристенный кронштейн Super G Plus 1114	-	100	-	6 950	8201.00	/упк	Оцинкованная сталь. Для монтажа профилей Super G Plus к стене.
26320033	C-профиль Super G Plus 0033	3.1	8	24.8	107	126.26	/пм	Оцинкованная сталь. Для монтажа панелей Super G Plus. L=3100 мм.
26300011	Профиль T-spline 0011	0.6	50	30	255	300.90	/шт	L=600 мм, 0,5 мм оцинкованная сталь. Для панелей с кромкой C.
26300650	Соединительная пластина Wing Distance 0650, Белый	-	2	-	1 170	1380.60	/шт	Для соединения панелей Focus Wing в ряд. Пластик белого цвета.
26311054	Внутренний угол Connect WP 1054, Белый 03 матовый	-	4	-	310	365.80	/шт	Внутренний угол для WP-профиля. Пластик белый 03 матовый.
26311055	Внутренний угол Connect WP 1055, Серый 02	-	4	-	310	365.80	/шт	Внутренний угол для WP-профиля. Пластик серый 02.
26311056	Внутренний угол Connect WP 1056, Черный 01 матовый	-	4	-	310	365.80	/шт	Внутренний угол для WP-профиля. Пластик черный 01 матовый.
26311057	Наружный угол Connect WP 1057, Белый 03 матовый	-	4	-	243	286.74	/шт	Наружный угол для WP-профиля. Пластик белый 03 матовый.
26311058	Наружный угол Connect WP 1058, Серый 02	-	4	-	243	286.74	/шт	Наружный угол для WP-профиля. Пластик серый 02.
26311059	Наружный угол Connect WP 1059, Черный 01 матовый	-	4	-	243	286.74	/шт	Наружный угол для WP-профиля. Пластик черный 01 матовый.
26300932	Connect Thinline splice, ,, .	-	4	-	218	257.24	/шт	, L=80 mm W=13 mm T=5 mm
26300933	Connect WP profile splice, ,, .	-	4	-	218	257.24	/шт	, L=82 mm W=20 mm T=7 mm
26300940	Connect Structure ending, Connect grey 04, .	-	8	-	218	257.24	/шт	, L=36 mm W=13,2 mm T=20 mm
26300941	Connect Structure ending, Connect grey 03, .	-	8	-	218	257.24	/шт	, L=36 mm W=13,2 mm T=20 mm
26300945	Connect Structure I-junction, Connect grey 04, .	-	2	-	218	257.24	/шт	, L=46 mm W=13,2 mm T=20 mm
26300946	Connect Structure I-junction, Connect grey 03, .	-	2	-	218	257.24	/шт	, L=46 mm W=13,2 mm T=20 mm
26300955	Connect Structure T-junction, Connect grey 04, .	-	2	-	218	257.24	/шт	, L=46 mm W=20 mm T=20 mm
26300956	Connect Structure T-junction, Connect grey 03, .	-	2	-	218	257.24	/шт	, L=46 mm W=20 mm T=20 mm
26300960	Connect Structure X-junction, Connect grey 04, .	-	2	-	218	257.24	/шт	, L=46 mm W=46 mm T=20 mm
26300961	Connect Structure X-junction, Connect grey 03, .	-	2	-	218	257.24	/шт	, L=46 mm W=46 mm T=20 mm
26300965	Connect Thinline corner, Connect grey04t, .	-	4	-	243	286.74	/шт	, L=42 mm W=42 mm T=48 mm
26300966	Connect Thinline corner, Connect grey03t, .	-	4	-	243	286.74	/шт	, L=42 mm W=42 mm T=48 mm
26311060	Угол Connect Edge 500 1060, Белый 02 текстурированный	-	4	-	730	861.40	/шт	Цинк. Цвет белый 02 текстурированный. Используется с профилем Connect Edge.

Артикул	Наименование	ГМ / ШТК	ШТК / упк	ГМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26311044	Соединитель Connect Screen connector	-	2	-	155	182.90	/шт	Пластиковая деталь, соединяющая два экрана Ecorphon Akusto Screen., L=40 mm W=12 mm T=3 mm
26311046	Connect Panel connector	-	32	-	210	247.80	/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
Клипсы								
26300192	Фиксирующая клипса 0192	-	100	-	40	47.20	/шт	Оцинкованная сталь. Для панелей Focus D XL при монтаже в коридорах.
26300013	Клипса Flexiform 0013	-	100	-	13	15.34	/шт	Жесткий ПВХ-пластик. Для фиксации панелей Flexiform 30 мм к криволинейному профилю.
26300014	Connect One-point fixing	-	4	-	780	920.40	/шт	Одноточечное крепление. D=39мм
26300026	Клипса C4 Hygiene Clip 40 0026, Нерж	-	50	-	85	100.30	/шт	Упругая нержавеющая сталь. Для закрепления панелей Advance 40 мм и подвесной системе C4. Демонтируется изнутри.
26300083	Универсальная клипса 0083	-	500	-	17	20.06	/шт	Пластик. Клипса для фиксации панелей с толщиной кромки 5-20 мм.
26300172	Клипса Hygiene Clip 20 0172	-	50	-	19	22.42	/шт	Пластик. Для панелей Ecorphon Hygiene 20 мм. Демонтируется изнутри.
26300196	Клипса Connect Hold down clip Ds 0196	-	100	-	32	37.76	/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	-	46	54.28	/шт	Упругая нержавеющая сталь, пластиковые накладки. Для фиксации панелей Flexiform и панелей 30 мм к главной направляющей.
26300262	Демо клипса 20 C4 0262	-	100	-	78	92.04	/шт	Упругая нержавеющая сталь C4. Для панелей 20 мм. Легко демонтируется. Для обеспечения доступа в межпотолочное пространство в помещениях специального назначения.
26300266	Клипса 100/40 0266	-	100	-	40	47.20	/шт	Упругая нержавеющая сталь. Для фиксации панелей толщиной 40 мм к главной направляющей.
26303254	Клипса Hygiene 40 3254	-	50	-	68	80.24	/шт	Упругая нержавеющая сталь. Для фиксации панелей Hygiene 40 мм. Демонтируется изнутри.
26303315	Противоударный профиль 3315	-	25	-	129	152.22	/шт	Противоударный профиль для Super G. Удерживает панели в ячейке. Фиксируется 2-мя шпильками (в комплекте).
26311080	Клипса Perimeter tile clip 1080	-	100	-	15	17.70	/шт	Для фиксации периметральных панелей к пристенному уголку в системах с кромками Ds.
26300201	Клипса Baffle C3 0201, Белый 01	-	100	-	117	138.06	/шт	Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Нормативная нагрузка 5 кг. Для подвеса панелей Hygiene Baffle. Класс защиты от коррозии C3.
26300207	Connect Light fitting clip, Белый01	-	10	-	117	138.06	/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.
26300231	Клипса подвеса светильников C3 0231, Белый 01	-	10	-	117	138.06	/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	-	117	138.06	/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	-	35	41.30	/шт	Пластик. Для фиксации ряда панелей с кромкой D относительно главной направляющей.
26300546	Поддерживающая клипса Edge Clip Dg 0546	-	12	-	123	145.14	/шт	Упругая нержавеющая сталь. Для поддержки панелей с кромкой Dg 1200x1200 мм в подвесной системе Connect T24.
26300547	Поддерживающая клипса Connect DG20 0547	-	50	-	26	30.68	/шт	Оцинкованная сталь. Для периметральных панелей Ds, Dg толщиной 20 мм.
26300548	Поддерживающая клипса Connect DG25 0548	-	50	-	26	30.68	/шт	Оцинкованная сталь. Для периметральных панелей Dg толщиной 25 мм.
26300087	Пристенная пружина 0087	-	250	-	22	25.96	/шт	Пружина из черной фосфатированной стали. Для фиксации панелей по периметру.
26300105	Удерживающая клипса Connect Hold down clips A	-	50	-	38	44.84	/шт	Клипса из нержавеющей стали. Служит для удержания панели Ecorphon 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	-	38	44.84	/шт	Клипса из нержавеющей стали. Служит для удержания панели Ecorphon Master Rigid E при сохранении возможности демонтажа., L=46,6 mm W=40 mm T=21 mm
Крепёж								
26311716	Шуруп LWC для звукопоглотителя Connect 1716	-	500	-	11 400	13452.00	/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	-	13 300	15694.00	/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	-	5 300	6254.00	/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.

Артикул	Наименование	ГМ / ШТК	ШТК / упк	ГМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26311713	Шуруп по металлу для звукопоглотителя Connect 1713	-	500	-	12 700	14986.00	/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.
26304018	Насадка 4018	-	-	-	520	613.60	/шт	Монтажный инструмент для самореза с проушиной 4001
26300038	Клей 0038	-	5	-	2 360	2784.80	/кг	Для наклеивания панелей Focus В и С с помощью клеящего пистолета. Диаметр 12 мм. Инструкция по монтажу приложена. 5 кг.
26302100	Connect Absorber Glue, ..	-	10	-	780	920.40	/л	Клей на водной основе. Для монтажа панелей Focus/Master/Super G с кромками В и SQ. Инструкции приложены. 10 литров.,
26300216	Шпатель Connect Notched spatula	-	5	-	196	231.28	/шт	Серый пластик, зубчатый шпатель применяется совместно с клеем Connect Absorber glue., L=173 mm W=96 mm T=9 mm
26304025	Саморез BR 4025, Белый	-	2000	-	3 490	4118.20	/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	-	2 050	2419.00	/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.
26304005	Саморез MVL 4005	-	1000	-	1 440	1699.20	/упк	Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=16 мм. Для крепления пристенного уголка к гипсокартону или дереву.
26304021	Саморез MVL 4021	-	1000	-	1 510	1781.80	/упк	Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=22 мм. Для крепления пристенного уголка к гипсокартону или дереву.
26304055	Саморез MVL 4055	-	62	-	155	182.90	/упк	Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=16 мм. Для крепления пристенного уголка к гипсокартону или дереву.
26304056	Саморез MVL 4056	-	62	-	165	194.70	/упк	Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=22 мм. Для крепления пристенного уголка к гипсокартону или дереву.
26304057	Саморез MVL 4057	-	1000	-	2 380	2808.40	/упк	Сталь (черная) с закаленным концом. Шлиц PH2. L=35 мм. Для крепления пристенного уголка к гипсокартону или дереву.
26304066	Саморез С4 4066	-	500	-	12	14.16	/шт	Качественная нержавеющая сталь (класс А5) с закаленным острием и квадратным шлицем (№1). L=30 мм. Для крепления элементов С4 к дереву, гипсокартону, другим материалам.
26300703	Дюбель-гвоздь 0703	-	1000	-	12	14.16	/шт	Оцинкованная сталь/алюминий. Глубина отверстия 20 мм. Диаметр 5.5-6 мм. Нормативная нагрузка: к бетону К25 - 400 N.
26300707	Дюбель-гвоздь 0707	-	300	-	12	14.16	/шт	Оцинкованная сталь/пластик. Диаметр 5 мм. Глубина - 40 мм. Для фиксации к стене (не к потолку).
26304000	Саморез по бетону Connect 4000	-	500	-	8 250	9735.00	/упк	Высококачественная хромированная сталь. Под ключ Т20. Глубина отверстия 40 мм. Диаметр 4 мм. Для крепления к бетону. Рассчитанная нагрузка 26,6 кг.
26304001	Саморез по бетону, головка с отверстием 4001	-	250	-	6 500	7670.00	/упк	Высококачественная хромированная сталь. Глубина отверстия 50 мм. Диаметр 5 мм. Для крепления к бетону. Монтаж при помощи насадки 4018. Рассчитанная нагрузка 50 кг.
26304046	Саморез LWC для звукопоглотителя 4046	-	100	-	5 100	6018.00	/упк	Оцинкованная сталь. Используется вместе с крепежной пластиной Connect 0901 для монтажа регулируемого подвеса к бетону. Нормативная нагрузка 50 кг.
26304065	Анкерный шуруп С4 4065	-	100	-	330	389.40	/шт	Качественная нержавеющая сталь (класс А5) с твердосплавным острием (шлиц Т20) по бетону. L=55 мм. Диаметр 7,5мм (сверлить отверстие 6мм). Для крепления элементов С4 к бетону. Рассчитанная нагрузка 26,6 кг.
26300524	Пристенный кронштейн 0524	-	50	-	91	107.38	/шт	Оцинкованная сталь. Для крепления торца главной направляющей к стене.
26300525	Пристенный кронштейн 0525	-	10	-	157	185.26	/шт	Оцинкованная сталь. Для крепления торца профиля Sprac bar 0520 к стене.
26300527	Шайба 0527, Черный 092	-	100	-	4 910	5793.80	/упк	Перфорированная сталь, цвет чёрный. Диаметр 50мм, отверстие 5,5 мм.
26311067	Шайба 1067	-	500	-	3 610	4259.80	/упк	Оцинкованная сталь. Диаметр 50мм, отверстие 6 мм.
26311125	Шайба 1125, Белый 010	-	500	-	4 010	4731.80	/упк	Оцинкованная сталь, цвет белый. Диаметр 50мм, отверстие 6 мм.
26311766	Шайба 1766	-	100	-	4 010	4731.80	/упк	Оцинкованная сталь, цвет белый. Диаметр 50мм, отверстие 5,5 мм.
Подвесы и кронштейны								
26311020	Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1020	-	50	-	83	97.94	/шт	Оцинкованная сталь. Монтажная высота 65-100 мм. Для прямого монтажа главной направляющей Т24 Connect. Насадка Т20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг.
26311021	Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1021	-	50	-	85	100.30	/шт	Оцинкованная сталь. Монтажная высота 95-130 мм. Для прямого монтажа главной направляющей Т24 Connect. Насадка Т20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг.
26311022	Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1022	-	50	-	90	106.20	/шт	Оцинкованная сталь. Монтажная высота 125-160 мм. Для прямого монтажа главной направляющей Т24 Connect. Насадка Т20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг.
26311023	Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1023	-	50	-	94	110.92	/шт	Оцинкованная сталь. Монтажная высота 155-190 мм. Для прямого монтажа главной направляющей Т24 Connect. Насадка Т20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг.
26311024	Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1024	-	50	-	99	116.82	/шт	Оцинкованная сталь. Монтажная высота 185-220 мм. Для прямого монтажа главной направляющей Т24 Connect. Насадка Т20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг.
26311025	Регулируемый прямой крепежный кронштейн Connect 1025	-	24	-	100	118.00	/шт	Оцинкованная сталь. Монтажная высота 105-145 мм. Для прямого монтажа панелей Solo. Используется совместно с пластиной 1026. Насадка Т20 в комплекте. Нормативная нагрузка 23,3 кг. W=40 мм
26311026	Крепежная пластина Connect 1026	-	24	-	26	30.68	/шт	Оцинкованная сталь. Фиксирующая пластина для прямого регулируемого кронштейна 1025. Устанавливается с обратной стороны свободно висящих панелей Solo с помощью 2-х спиральных крюков Connect Spiral anchor. L=127 мм, W=30 мм, T=12 мм

Артикул	Наименование	ГМ / ШТК	ШТК / упк	ГМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26300197	Connect Spiral anchor	-	24	-	59	69.62	/шт	Используется вместе с Connect Adjust bracket
26472170	Connect Absorber anchor	-	8	-	73	86.14	/шт	Литой анкер для Solo.Используется совместно с регулируемым тросиковым или жестким подвесом. Биты для монтажа входят в комплект. Продаются только с панелями Solo., L=56 mm W=37 mm T=37 mm
26472171	Connect Absorber anchor bit	-	5	-	26	30.68	/шт	Для Connect Absorber anchor L=30мм
26311271	Connect Baffle anchor, , .	-	10	-	137	161.66	/шт	Литой анкер для установки панелей Solo Baffle/anchor, стопорные клипсы в комплекте., L=76 mm W=36 mm T=36 mm
26311272	Connect Spiral anchor hook	-	10	-	120	141.60	/шт	Спиральный анкер для крепления панелей Solo Baffle/hook или Foodtec Baffle. Класс коррозионной стойкости C3., L=100 mm W=20 mm T=20 mm
26311273	Connect Spiral anchor flat	-	8	-	58	68.44	/шт	Используется для монтажа пластины Connect Panel hook и кронштейна Connect Fixing bracket на панели Solo., L=32 mm W=30 mm T=21 mm
26311270	Connect Adjustable hook, ,	-	4	-	263	310.34	/шт	Регулируемый крюк с замком для тросикового подвеса Connect Adjustable wire hanger., L=38 mm W=12 mm T=10 mm
26472182	Тросиковый подвес	-	24	-	480	566.40	/шт	Состоит из тросика 2 мм и легко регулируемого зажима с крючком. L=800 мм.
26472183	Тросиковый подвес	-	24	-	530	625.40	/шт	Состоит из тросика 2 мм и легко регулируемого зажима с крючком. L=1500 мм.
26472173	Тросиковый подвес 2173	-	4	-	540	637.20	/шт	Состоит из тросика 2 мм и легко регулируемого зажима с крючком. L=2000 мм.
26472174	Тросиковый подвес 2174	-	24	-	380	448.40	/шт	Состоит из тросика 2 мм и легко регулируемого зажима с крючком. L=2000 мм.
26472180	Тросиковый подвес 2180	-	24	-	660	778.80	/шт	Комплект тросикового подвеса состоит из тросика и регулируемого крюка с замком. Длина тросика 5000 мм., L=5000 mm T=1,5 mm
26311250	Фиксатор панели Connect Panel fixing 1250	-	1	-	410	483.80	/шт	Алюминий. Используется совместно с алюминиевым жестким подвесом 1263. Для монтажа панелей Solo. L=23 мм, W=23 мм, T=30 мм
26311251	Фиксатор панели регулируемый Connect Panel angle fixing 1251	-	1	-	1 600	1888.00	/шт	Алюминий. Используется совместно с алюминиевым жестким подвесом 1263. Для монтажа панелей Solo под углом. L=23 мм, W=23 мм, T=83 мм
26311262	Потолочный фиксатор Connect Soffit fixing 1262	-	1	-	1 320	1557.60	/шт	Алюминий. Используется совместно с алюминиевым жестким подвесом 1263. Для монтажа панелей Solo. L=62 мм, W=62 мм, T=36 мм
26311263	Жесткий подвес Connect Rigid hanger 1263	-	1	-	4 300	5074.00	/шт	Жесткий подвес Rigid hanger используется для монтажа панелей Solo. Он состоит из 1 шт. алюминиевого стержня, L=990 мм, 4 шт. окрашенных стальных с-профиля, L=419 мм, 1 шт. крестовины из алюминиевого сплава, 1 шт. стального фиксатора , 1 шт. гайки M12 (левая резьба), 1 шт. гайки M12 (правая резьба) и 4 шт. гаек M12 (для крепления Connect Absorber anchor). Совместно с
26311264	Потолочный фиксатор регулируемый Connect Adjust soffit fixing 1264	-	1	-	2 270	2678.60	/шт	Потолочный регулируемый фиксатор для жесткого подвеса Connect Rigid hanger. Изготовлен из алюминия. Применением на наклонных перекрытиях достигается горизонтальная установка панелей Solo., L=83 mm W=63 mm T=63 mm
26311267	Connect Covering cup, White, .	-	8	-	78	92.04	/шт	Белая пластиковая чашка, закрывающая крепление на потолке., L=45 mm W=45 mm H=48 mm
26300930	Connect Distance hanger, ,	-	1	-	2 120	2501.60	/шт	Алюминий.Для крепления панелей Solo на стене.Используется совместно с крепежной пластиной Connect Panel hook. Минимальная высота подвеса системы, включая панель Solo, 110-165 мм., L=118 mm W=63 mm T=63 mm
26300931	Connect Panel hook	-	8	-	91	107.38	/шт	Пластина из оцинкованной стали, применяется для крепления панелей Solo на стене. В комплект входит 8 пластин и 8 спиральных анкеров Connect Spiral anchor flat. Применяется совместно с профилем Connect Hook trim или кронштейном Connect Distance hanger., L=70 mm W=70 mm T=39 mm
26300935	Connect Hook trim, ,	-	2	-	900	1062.00	/шт	Окрашенный профиль для настенного крепления панелей Solo. В комплект kit входит 2 профиля и 4 спиральных анкера Connect Spiral anchor flat. Применяется совместно с пластиной Connect Panel hook. Минимальная высота подвеса системы, включая панель Solo, 55 мм., L=500 mm W=50 mm T=8 mm
26303760	Регулируемый подвес Connect 3760	-	100	-	83	97.94	/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	-	85	100.30	/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	-	96	113.28	/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	-	27	31.86	/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	-	31	36.58	/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	-	37	43.66	/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	-	44	51.92	/шт	Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=540-1000 мм.
26303767	Регулируемый подвес Connect C3 3767	-	100	-	40	47.20	/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	-	47	55.46	/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	-	58	68.44	/шт	Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. Класс коррозионной стойкости C3. L=330-600 мм.

Артикул	Наименование	ГМ / ШТК	ШТК / упк	ГМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26303770	Регулируемый подвес Connect C3 3770	-	100	-	85	100.30	/шт	Зажим из упругой оцинкованной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. Класс коррозионной стойкости C3. L=540-1000 мм.
26303771	Регулируемый подвес Connect 3771	-	50	-	89	105.02	/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	-	90	106.20	/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	-	27	31.86	/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	-	31	36.58	/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	-	33	38.94	/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	-	41	48.38	/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	-	85	100.30	/шт	Полужесткий подвес. Зажим из упругой фосфатированной стали, оцинкованная проволока 4,0мм. Нормированная нагрузка - 23,3 кг. L=950-1350 мм.
26303785	Регулируемый подвес C4 Нерж	-	100	-	370	436.60	/шт	Проволока из аустенитной нержавеющей стали, диаметр 4 мм, зажим из упругой нержавеющей стали (материал содержит 6-7% молибдена). В нижней части подвеса крюк изогнут наружу(во избежании контакта с панелью). Допустимая нагрузка 23,3 кг (233 Н). Коррозионная стойкость категории C4 в соответствии с ISO 12944-2. L=330-600 мм.
26311632	Фиксатор Ambit Connect 1632	-	100	-	25	29.50	/шт	Оцинкованная сталь. Для фиксации панелей Industry Ambit.
26300900	Уголок 0900	-	100	-	19	22.42	/шт	Оцинкованная сталь. Для крепления профиля Flexiform.
26311012	Прямой нерегулируемый кронштейн 1012	-	100	-	32	37.76	/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	-	47	55.46	/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	-	40	47.20	/шт	Оцинкованная сталь. Н=74 мм. Для прямого монтажа главной направляющей. Высота конструкции 80 мм. Нормативная нагрузка 23,3 кг.
26300032	Уголок 0032	-	250	-	12	14.16	/шт	Оцинкованная сталь. Для усиления опорного горизонтального профиля 0465 стеновых панелей.
26300149	Прямая крепежная пластина 0149	-	100	-	21	24.78	/шт	Оцинкованная сталь. Для монтажа Focus F к бетону. Н=6 мм.
26300152	Прямая крепежная пластина 0152	-	100	-	27	31.86	/шт	Оцинкованная сталь. Для монтажа панелей Master F к бетону. Н=12 мм.
26300214	Крепёжная пластина 0214	-	250	-	14	16.52	/шт	Оцинкованная сталь. Для монтажа профиля 0465 и WP стеновых панелей, а также прямого монтажа Z-профиля Connect 0227 и D-профиля 0891.
26300299	Прямая крепежная пластина 0299	-	100	-	21	24.78	/шт	Оцинкованная сталь. Для прямого монтажа стеновых панелей с кромкой С.
26300905	Крепежная пластина C3 0905	-	100	-	1 960	2312.80	/упк	Нержавеющая сталь. Для крепления регулируемого подвеса C3. Класс защиты от коррозии C3.
26300910	Крепежная пластина C4 Нерж 0910	-	100	-	44	51.92	/шт	Высококачественная полированная нержавеющая сталь. Для крепления регулируемого подвеса C4. Класс защиты от коррозии C4.
26300043	Кронштейн Frieze 0043	-	100	-	17	20.06	/шт	Оцинкованная сталь. Для фиксации обрезных панелей к стене без пристенного уголка.
26311286	Клипса подвеса 1286	-	100	-	25	29.50	/шт	Нержавеющая сталь. Для крепления регулируемого подвеса к главной направляющей. Нормативная нагрузка 23,3 кг.
26300027	Пружина Connect Absorber distance HD 0027	-	100	-	45	53.10	/шт	Упругая нержавеющая сталь. Пружинная клипса используемая для позиционирования при монтаже панелей с кромкой Lp только на направляющую HD (используется вместо 0025)
26300028	Connect Tube hanger 240	-	12	-	229	270.22	/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
26300031	Connect Tube hanger 400,	-	12	-	280	330.40	/шт	Трубчатый регулируемый подвес из алюминия. Монтируется совместно с пластиной Connect Fixing plate. Фиксирующий шплинт входит в комплект. L= 235 - 400 мм, W=20 мм
26300033	Connect Tube hanger 720	-	12	-	330	389.40	/шт	Трубчатый регулируемый подвес из алюминия. Монтируется совместно с пластиной Connect Fixing plate. Фиксирующий шплинт входит в комплект. L= 395 - 720 мм, W=20 мм
26300080	Пружина для регулируемого подвеса 0080	-	100	-	30	35.40	/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	27	31.86	/пм	Диаметр 4 мм, оцинкованная сталь. L=3000 мм. Для удлинения регулируемого подвеса.
26300715	Пристенный кронштейн 0715	-	50	-	65	76.70	/шт	Качественная оцинкованная сталь. Для фиксации главной направляющей к стене. Высота конструкции 104 мм. Выдерживаемая нагрузка 23,3 кг.
26300716	Проволочный кронштейн C3 Нерж 0716	-	12	-	610	719.80	/шт	Полированная нержавеющая сталь. Для стеновых панелей Hygiene Advance и Foodtec.

Прайс-лист действителен с 9 сентября 2015 года.

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

Артикул	Наименование	ГМ / ШТК	ШТК / упк	ГМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
Другие аксессуары								
26300691	Краска 0691, цвет белый 01	-	1	-	1 010	1191.80	/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.
26303500	Краска 3500, цвет Volcanic Dust	-	1	-	2 270	2678.60	/упк	Цвет Volcanic Dust. Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр.
26303501	Краска 3501, цвет Vanilla Dream	-	1	-	2 270	2678.60	/упк	Цвет Vanilla Dream. Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр.
26303502	Краска 3502, цвет Misty Rose	-	1	-	2 270	2678.60	/упк	Цвет Misty Rose. Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр.
26303503	Краска 3503, цвет Soft Slate	-	1	-	2 270	2678.60	/упк	Цвет Soft Slate. Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр.
26303504	Краска 3504, цвет Pure Olive	-	1	-	2 270	2678.60	/упк	Цвет Pure Olive. Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр.
26303505	Краска 3505, цвет Silver Shadow	-	1	-	2 270	2678.60	/упк	Цвет Silver Shadow. Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр.
26303506	Краска 3506, цвет Pale Garden	-	1	-	2 270	2678.60	/упк	Цвет Pale Garden. Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр.
26303507	Краска 3507, цвет Silent Sand	-	1	-	2 270	2678.60	/упк	Цвет Silent Sand. Краска на водной основе для обрезных торцов панелей. В комплекте с кистью. Объем 1,0 литр.
26300221	Кромочный нож E 0221	-	1	-	850	1003.00	/шт	Для обрезки периметральных панелей Focus E и Gedina E/Advantage E, T24 и T15.
26300991	Кромочный нож DG 0991	-	1	-	3 160	3728.80	/шт	Для обрезки периметральных панелей Focus Ds, Dg.
26300144	Заглушка 0144, Белый 01	-	100	-	850	1003.00	/упк	Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Вставка между Т-профилем Т15 и пристенным уголком при монтаже панелей Focus E T15.
26300148	Заглушка 0148, Белый 01	-	100	-	850	1003.00	/упк	Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Вставка между Т-профилем и пристенным уголком при монтаже панелей Focus E T24.
26300154	Заглушка 0154, Белый 01	-	100	-	850	1003.00	/упк	Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Вставка между Т-профилем Т15 и пристенным уголком при монтаже панелей Advantage/Gedina E T15.
26300158	Заглушка 0158, Белый 01	-	100	-	850	1003.00	/упк	Оцинкованная сталь, цвет белый 01. Вставка между Т-профилем Т24 и пристенным уголком при монтаже панелей Advantage/Gedina E T24.
26300666	Пружина Hook 0666	-	12	-	158	186.44	/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	-	13 000	15340.00	/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	-	18 100	21358.00	/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 1200x600 мм. Класс коррозионной устойчивости С3.
26300480	Инспекционный люк 0480, Белый 01	-	1	-	6 150	7257.00	/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 А, С, Ds, Dg, Е и Master С, D. Модуль 600x600 мм. Проем 565x565 мм.
26300553	Фиксирующая пружина Connect Space bar winch	-	200	-	9	10.62	/шт	Оцинкованная сталь. Для фиксации профиля Connect Space bar 0570 к главной направляющей HD Connect T24. L=57 мм.
26312800	Скотч Hygiene Advance 2800, Белый	-	1	-	1 700	2006.00	/шт	L=25 м. W=60 мм. Цвет белый. Для оклейки обрезанной кромки периметральных панелей Advance Technical tile.
26312805	Скотч 2805 Tape 40	-	1	-	3 420	4035.60	/шт	L=66 м. W=60 мм. Белый матовый. Для обработки обрезанных краев периметральных панелей толщиной 40 мм с помощью скотч-машинки Connect Tape 0410
26312810	Скотч 2810 Tape 20	-	1	-	2 450	2891.00	/шт	L=66 м. W=60 мм. Белый матовый. Для обработки обрезанных краев периметральных панелей толщиной 15 и 20 мм с помощью скотч-машинки Connect Tape 0410
26312812	Скотч 2812 Tape 15	-	1	-	2 220	2619.60	/шт	L=66 м. W=35 мм. Белый матовый. Для обработки обрезанных краев периметральных панелей толщиной 15мм с помощью скотч-машинки Connect Tape 0410
26300301	Лазерный угольник 90° Laser angle 0301	-	1	-	15 200	17936.00	/шт	Прибор для проверки прямых углов подвесной системы.
26300410	Скотч-машинка Tape applicator 0410	-	1	-	34 800	41064.00	/шт	Аппликатор для обработки торцов обрезных панелей. Используется с лентой Connect Sealing tape 60 мм или 40 мм.
26300685	Зажим "третья рука" 0685	-	1	-	550	649.00	/шт	Используется во время монтажа для временной фиксации профилей.
26300439	Вентиляционная решётка А 0439, Белый	-	1	-	1 170	1380.60	/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 15x15 мм. 60% открытой поверхности. Другие размеры под заказ.
26300440	Вентиляционная решётка А 0440, Белый	-	1	-	2 290	2702.20	/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 15x15 мм. 60% открытой поверхности. Другие размеры под заказ.
26300821	Вертикальная пластина 0821, Белый 01	-	1	-	3 140	3705.20	/шт	0,5 мм сталь, цвет белый 01. Покрыто защитной плёнкой. L=2500 мм, В=1130 мм. Стойкость к коррозии - класс С2.
26300218	Фиксатор Panel lock Dp 0218, Белый	-	100	-	25	29.50	/шт	Пластик белого цвета. Используется для фиксации панелей с кромкой Dp.

Артикул	Наименование	ПМ / ШТК	ШТК / упк	ПМ / упк	Цена (без НДС)	Цена (вкл НДС)	/ед. изм	Описание
26300228	Инструмент для демонтажа панелей Connect Demounting tool	-	1	-	640	755.20	/шт	Используется при демонтаже Master Rigid A и E
26300229	Стеновая пластина Connect Distance 5	-	50	-	12	14.16	/шт	Белый цвет, L=150 мм W=30 мм T=5 мм
26300089	Пристенная пружина Connect		50		33	38.94	/шт	Клипса из упругой стали, используется для установки периметральных панелей с кромкой Lp.
26300658	Соединитель Connect Space bar		10		300	354.00	/шт	Оцинкованная сталь. Регулируемая скоба, соединяемая обрезанные края Space bar, в местах установки удлиненных линейных светильников.
26311062	Комплект Edge Kit Ds & Dg 1062	-	1	-	5 100	6018.00	/шт	Для сборки профиля Edge и панелей с кромкой Ds/Dg. Включает: 4 соединительных стяжки, ключ, 12 шплинтов, 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	-	5 100	6018.00	/шт	Для сборки профиля Edge и панелей с кромкой E. Включает: 4 соединительных стяжки, ключ, 12 шплинтов, 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.
26311070	Защитная сетка СЗ 1070, Белый 01	-	1	-	6 450	7611.00	/шт	Окрашенная стальная сетка 1256x650 мм. Цвет белый 01. Крепежные кронштейны, окрашенные в белый цвет в комплекте (4шт.). Класс коррозионной стойкости СЗ согласно ISO 12944-2.
Профили из Финляндии								
26302001	HL-30	3	20	60	830	979.40	/шт	L=3000 мм, Белый (RR110), U-образный профиль
26302002	HL-30/G	3	20	60	920	1085.60	/шт	L=3000 мм, Оцинковка, U-образный профиль
26302003	HL-40	3	20	60	1 010	1191.80	/шт	L=3000 мм, Белый (RR110), U-образный профиль
26302004	HL-50	3	20	60	1 110	1309.80	/шт	L=3000 мм, Белый (RR110), U-образный профиль
26302005	HL-50/G	3	20	60	920	1085.60	/шт	L=3000 мм, Оцинковка, U-образный профиль
26302020	UL-30	3	20	60	590	696.20	/шт	L=3000 мм, Белый (RR110), П-образный профиль
26302021	UL-30/G	3	20	60	520	613.60	/шт	L=3000 мм, Оцинковка, П-образный профиль
26302022	UL-40	3	20	60	700	826.00	/шт	L=3000 мм, Белый (RR110), П-образный профиль
26302023	UL-50	3	20	60	720	849.60	/шт	L=3000 мм, Белый (RR110), П-образный профиль
26302024	UL-50/G	3	20	60	610	719.80	/шт	L=3000 мм, Оцинковка, П-образный профиль
26302040	HVL-120/30	1.188	20	23.76	480	566.40	/шт	L=1188 мм, Белый (RR110), U-образный профиль
26302041	HVL-120/40	1.188	20	23.76	570	672.60	/шт	L=1188 мм, Белый (RR110), U-образный профиль
26302042	HVL-120/50	1.188	20	23.76	590	696.20	/шт	L=1188 мм, Белый (RR110), U-образный профиль
26302044	HVL-60/30	0.588	20	11.76	330	389.40	/шт	L=588 мм, Белый (RR110), U-образный профиль
26302045	HVL-60/40	0.588	20	11.76	370	436.60	/шт	L=588 мм, Белый (RR110), U-образный профиль
26302046	HVL-60/50	0.588	20	11.76	390	460.20	/шт	L=588 мм, Белый (RR110), U-образный профиль