



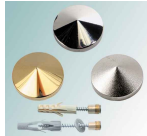
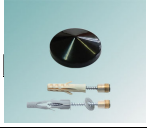


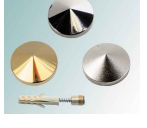
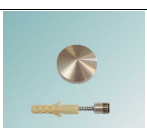
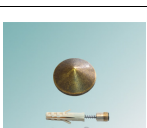
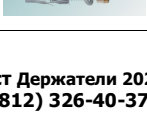
ГЕЛЬВЕТИКА

191167, г. Санкт-Петербург, ул. Тележная, д.37, лит. Г
тел. (812) 326-40-37 многоканальный
www.helvetica-spb.ru


ДЕРЖАТЕЛИ «ГЛАСС ХОЛДЕР»

Оглавление:





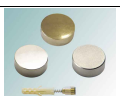
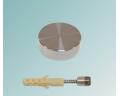



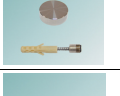

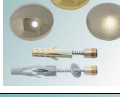
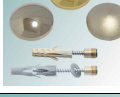


1.	Держатели для крепления стекла и зеркал к стене	Стр. 2
2.	Держатели для крепления различных материалов	Стр. 6
3.	Дистанционные держатели	Стр. 7
4.	Кронштейны для крепления полочек к стене	Стр. 11
5.	Полкодержатели	Стр. 13
6.	Коннекторы (точечное крепление стекла)	Стр. 13
7.	Держатели с подсветкой	Стр. 14
8.	Тросовая система	Стр. 16
9.	Стержневая система	Стр. 18
10.	Трубно-модульные конструкции	Стр. 20

Держатели для крепления стекла и зеркал к стене				
Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.01 , D=22 мм; S=4-5мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	96
			гипрок	100
Держатель 5.01 , D=22 мм, S=6-8 мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	99
Держатель 5.01 Н , D=22 мм; S=4-5мм	Нержавеющая сталь		бетон	93
Держатель 5.01 Н , D=22 мм, S=6-8 мм	Нержавеющая сталь		гипрок	98
Держатель 5.01 Д , D=22 мм S=4-5мм NEW	Черный глянец		бетон	72
			гипрок	76
Держатель 5.01 Д , D=22 мм, S=6-8 мм NEW	Черный глянец		бетон	75
Держатель 5.01 , D=22 мм; S=4-5мм NEW	07-старая бронза		бетон	100
			гипрок	105
Держатель 5.01 , D=22 мм; S=6-8мм NEW	07-старая бронза		бетон	104
Держатель 5.01 Д , D=22 мм, S=4-5 мм <i>Эконом-Серия</i> NEW	01-под серебро <i>Дюралюминий</i>		бетон	40
Держатель 5.01 Д , D=16 мм, S=4-5 мм <i>Эконом-Серия</i> NEW	01-под серебро <i>Дюралюминий</i>		бетон	40
Держатель 5.01 ; D=16 мм; S=4-5мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	71
			гипрок	76
Держатель 5.01 ; D=16 мм; S=6-8 мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	75
			гипрок	74
Держатель 5.01 Н , D=16 мм; S=4-5мм	Нержавеющая сталь		бетон	73
Держатель 5.01 Д , D=16 мм; S=4-5 мм	Черный глянец		бетон	60
Держатель 5.01 Д , D=16 мм, S=6-8 мм	Черный глянец		гипрок	64
Держатель 5.01 Д , D=16 мм, S=6-8 мм	Черный глянец		бетон	63
			гипрок	63
Держатель 5.01 , D=16 мм; S=4-5мм NEW	07-старая бронза		бетон	75
			гипрок	79
Держатель 5.01 , D=16 мм; S=6-8мм NEW	07-старая бронза		бетон	78

Держатели для крепления стекла и зеркал к стене

Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.02 D=22 мм; S=3-5мм (без сверления отверстия)	01-никель; 04 -матирование, никель		бетон	104
			гипрок	109
Держатель 5.03 D=22 мм; S=3-5мм (без сверления отверстия)	01-никель; 04 -матирование, никель		бетон	104
			гипрок	109
Держатель 5.05M D=22 мм; S=4-8мм	01-никель; 02- под золото 04 -матирование, никель		бетон	129
			гипрок	134
Держатель 5.05; D=16 мм; S=4-6мм	01-никель; 04 -матирование, никель		бетон	87
Держатель 5.06 D=38.5 мм; S=4-8мм	01 - никель		бетон	207
			гипрок	212
Держатель 5.07 S=4-5мм (без сверления отверстия)	01 - нержавеющая сталь		бетон	101
			гипрок	105
Держатель 5.10 D=16 мм; S=4-5мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	60
Держатель 5.10 D=16 мм; S=6-8мм				64
Держатель 5.10 Д, D=16 мм S=4-5 мм NEW	Черный глянец <i>Дюралюминий</i>		бетон	50
Держатель 5.10 Д, D=16 мм S=6-8 мм NEW	Черный глянец <i>Дюралюминий</i>		бетон	54
Держатель 5.10 D=16 мм; S=4-5мм NEW	07-старая бронза		бетон	63
Держатель 5.10 D=16 мм; S=6-8мм NEW	07-старая бронза		бетон	67
Держатель 5.10 Д, D=16 мм; S=4-5мм Эконом-Серия NEW	01-под серебро Дюралюминий		бетон	40

Держатели для крепления стекла и зеркал к стене

Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.11 М, D=22 мм; S=4-5мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	99
			гипрок	104
Держатель 5.11 М, D=22 мм; S=6-8мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	103
Держатель 5.11; D=16 мм; S=4-5мм			бетон	82
Держатель 5.11; D=16 мм; S=6-8мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		гипрок	87
			бетон	85
Держатель 5.12 М, D=22 мм; S=4-5мм	01-никель; 04 -матирование, никель		бетон	97
			гипрок	102
Держатель 5.12 М, D=22 мм, S=6-8 мм	01-никель; 04 -матирование, никель		бетон	100
Держатель 5.12 Н, D=22 мм; S=4-5мм	Нержавеющая сталь		бетон	94
			гипрок	99
Держатель 5.12 Н, D=22 мм, S=6-8 мм	Нержавеющая сталь		бетон	98
Держатель 5.12; D=16 мм; S=4-5мм	01-никель; 04 -матирование, никель		бетон	78
			гипрок	83
Держатель 5.12; D=16 мм, S=6-8 мм	01-никель; 04 -матирование, никель		бетон	82
Держатель 5.12 Н; D=16 мм; S=4-5мм	Нержавеющая сталь		бетон	76
			гипрок	81
Держатель 5.12 Н; D=16 мм; S=6-8 мм	Нержавеющая сталь		бетон	80
Держатель 5.14 D=22 мм; S=4-5мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	104
			гипрок	109
Держатель 5.14 D=22 мм; S=6-8мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	107
			гипрок	107
Держатель 5.14 Д D=22 мм; S=4-5мм NEW	Черный глянец <i>Дюралюминий</i>		бетон	71
			гипрок	76
Держатель 5.14 Д D=22 мм; S=6-8 мм NEW	Черный глянец <i>Дюралюминий</i>		бетон	75

Держатели для крепления стекла и зеркал к стене

Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.14 D=22 мм; S=4-5мм NEW	07-старая бронза		бетон	109
			гипрок	114
Держатель 5.14 D=22 мм; S=6-8мм NEW	07-старая бронза		бетон	113
Держатель 5.14 Д D=22 мм; S=4-5 мм <i>Эконом-Серия</i> NEW	001-под серебро <i>Дюралюминий</i>		бетон	41
Держатель 5.26С ; D=12 мм; S=3-6мм	01- никель; 02 - под золото; 04 - матирование, никель		бетон	45
			гипрок	50
Держатель 5.34 ; D=22 мм, S=8-10 мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	120
Держатель 5.41 ; D=16 мм, S=6-8 мм NEW	01 - никель, белый; 01 - никель, черный		бетон	50

Держатели для крепления нестеклянных материалов

Наименование	Исполнение	Вид крепления	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.25 ; D=16 мм, S=1-8 мм	01 - никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	52
Держатель 5.26 ; D=12 мм; S=1-8 мм	01 - никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	42
Держатель 5.26 Н ; D=12 мм; S=1-8 мм NEW	Нержавеющая сталь		бетон	49
Держатель 5.36 ; D=16 мм; S=1-10 мм	01 - никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		бетон	72

Фурнитура для крепления стекла и зеркал к ДСП

Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 8.01 ; D=12 мм; S=4-5 мм; S(ДСП)=16мм	01 никель; 04- матирование, никель		бетон	70

Фурнитура для скрытого крепления зеркал к стене

Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Пластина Тип 1 оцинкованная	Сталь оцинкованная			19
Пластина Тип 2 оцинкованная	Сталь оцинкованная			29
Подвес скрытый Тип 1	Сталь нержавеющая			155
Крючок оцинкованный	Сталь оцинкованная			9







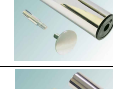





Держатели для настольных табличек











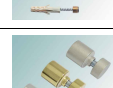
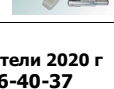
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.23 ; D=12мм, L=40 мм, S=3-12 мм	01 - никель; 02 - под золото; 04- матирование, никель		150
Держатель 5.39 ; D=12мм, L=40 мм, S=3-8 мм	01 - никель; 04- матирование, никель		155

Декоративные заглушки

(Используются для скрытия технологических отверстий, а также для скрепления между собой различных материалов)

Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Заглушка 12.01 ; D=12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		35
Заглушка 12.01 ; D=16 мм			45
Заглушка 12.02 ; D=16 мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		45
Заглушка 12.02 ; D=22 мм			53

Дистанционные держатели				
Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.08 (без сверления отверстия)	01-никель; 02 - под золото; 04-матирование, никель		бетон	262
			гипрок	266
Шайба дистанционная 11.01; D=12 мм	01-никель; 04 -матовый никель			33
Шайба дистанционная 11.01; D=16 мм	01-никель; 04 -матовый никель			44
Шайба дистанционная 11.01; D=22 мм	01-никель; 04 -матовый никель			57
Держатель 5.13; L=20 мм; S=6-8 мм (без сверления отверстия)	01-никель; 04 -матовый никель		бетон	335
Шайба дистанционная 11.02 D=22 мм (для держателя 5.13)	01-никель; 04 -матовый никель			57
Держатель 5.15; D=30 мм; L=100 мм	01-никель		бетон	403
Держатель 5.16 М; D=12 мм;L=20 мм;S=3-8 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	112
			гипрок	116
Держатель 5.16 М; D=12 мм L=20 мм;S=3-8 мм	СМ-серебристый муар; ЧМ-чёрный муар;		бетон	73
			гипрок	78
Держатель 5.16 Н; D=12 мм;L=20 мм;S=3-8 мм	Нержавеющая сталь		бетон	167
			гипрок	172
Держатель 5.16; D=12 мм;L=10 мм;S=3-6 мм NEW	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	98
Держатель 5.17 М; D=12 мм;L=20 мм; S=3-8 мм	01-никель; 04 -матовый никель		бетон	112

Дистанционные держатели				
Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.18; L=28 мм; S=4-8 мм	01-никель; 04 -матовый никель		бетон	496
Держатель 5.19; D=16 мм; L=15 мм; S=3-6 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон, гипрок	146
Держатель 5.20; D=16 мм; L=15 мм; S=4-6 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон, гипрок	146
Держатель 5.21; D=16 мм; L=15/20 мм; S=4-8/4-6 мм (для 2-х плоскостей)	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон, гипрок	229
			бетон, гипрок	229
Держатель 5.24; D=16 мм; L=15 мм; S=3-6 мм (антивандалный)	01-никель; 04 -матовый никель		бетон	147
			гипрок	152
Держатель 5.27; D=16 мм; L=15 мм; S=4-6 мм (без сверления отверстия)	01-никель; 04 -матовый никель		бетон	199
Держатель 5.27; D=16 мм; L=25 мм; S=3-6 мм (без сверления отверстия)	01-никель; 04 -матовый никель		бетон	247
Держатель 5.28; D=12 мм; L=15 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матовый никель		бетон	118
Держатель 5.28; D=12 мм; L=35 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матовый никель		бетон	134
Держатель 5.28; D=12 мм; L=60 мм; S=4-12 мм	01-никель; 04 -матовый никель		бетон	166
Держатель 5.31; D=12 мм; L=15 мм; S=3-8 мм	01-никель; 04 -матовый никель		бетон	113
Держатель 5.32; D=16 мм; L=15 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	176

Дистанционные держатели				
Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.32 , D=16 мм; L=35 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	210
Держатель 5.32 , D=16 мм; L=60 мм; S=4-12 мм	01-никель; 04-матовый никель		бетон	266
Держатель 5.33 , D=22 мм; L=15 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	246
Держатель 5.33 , D=22 мм; L=35 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	290
Держатель 5.33 , D=22 мм; L=60 мм; S=4-12 мм	01-никель; 04-матовый никель		бетон	379
Держатель 5.37 , D=16 мм; L=20 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	194
Держатель 5.37 , D=16 мм; L=35 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	210
Держатель 5.38 , D=22 мм; L=20 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	269
Держатель 5.38 , D=22 мм; L=35 мм; S=4-12 мм	01-никель; 02 - под золото; 04-матовый никель		бетон	290
Держатель 5.40 ; D=16 мм; L=25 мм; S=6-10 мм	01-никель; 04-матовый никель		бетон	248
Держатель 5.45 , D=16 мм; L=15 мм; S=3-8 мм	01-никель; 04-матовый никель		бетон	154
Держатель 5.45 , D=16 мм; L=25 мм; S=3-8 мм	01-никель; 04-матовый никель		бетон	184

Дистанционные держатели				
Наименование	Исполнение	Фото	Вид крепления	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.42 Н ; D=12 мм; L=12 мм; S=2-6 мм	Нержавеющая сталь		бетон	127
Держатель 5.42 Н ; D=12 мм; L=20 мм; S=2-6 мм NEW	Нержавеющая сталь		бетон	162
Держатель 5.43 Н , D=16 мм; L=15 мм; S=4-12 мм	Нержавеющая сталь		бетон	163
Держатель 5.43 Н , D=16 мм; L=20 мм; S=4-12 мм	Нержавеющая сталь		бетон	187
Держатель 5.44 Н , D=20 мм; L=20 мм; S=4-12 мм	Нержавеющая сталь		бетон	256
Держатель 5.44 Н D=20 мм; L=40 мм; S=4-12 мм	Нержавеющая сталь		бетон	284
Держатель 5.46 Н D=30 мм; L=15 мм; S=4-12 мм NEW	Нержавеющая сталь		бетон	350
Держатель 5.46 Н D=30 мм; L=35 мм; S=4-12 мм NEW	Нержавеющая сталь		бетон	386

Держатели для настольных табличек			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Держатель 5.23 ; D=12мм, L=40 мм, S=3-12 мм	01 - никель; 02 - под золото; 04- матирование, никель		150
Держатель 5.39 ; D=12мм, L=40 мм, S=3-8 мм	01 - никель; 04- матирование, никель		155

Кронштейны для крепления полочек к стене			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Кронштейн 3.01 S=6-8мм	01-никель; 04 -матирование, никель		298
Кронштейн 3.02; S=6-8мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		196
Кронштейн 3.02; S=8-10мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		196
Кронштейн 3.06 М S=4-6мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		100
Кронштейн 3.06 NEW	07 - старая бронза		127
Кронштейн 3.08; L=30 мм, S=6-8мм	СМ - серебристый муар, ЧМ - черный муар		83
Кронштейн 3.08; L=100 мм, S=6-8мм	СМ - серебристый муар, ЧМ - черный муар		181
Кронштейн 3.08 М; L=600 мм, S=6-8мм	СМ - серебристый муар, ЧМ - черный муар		427
Кронштейн 3.08 М; L=800 мм, S=6-8мм	СМ - серебристый муар, ЧМ - черный муар		497
Кронштейн 3.09 М; L=24мм; S=8-10 мм	01-никель; 02 - под золото; 04 -матирование, никель		235
Кронштейн 3.09; L=48мм; S=8-10 мм	01-никель; 04 -матирование, никель		377
Кронштейн 3.20 S=6-8мм	03 - никель		136





Кронштейны для крепления полочек к стене			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Кронштейн 3.20; L=24 мм, S=6-8мм	03 - никель		185
Кронштейн 3.20; H=24 мм, S=6-8мм	03 - никель		185
Кронштейн 3.21; H=24 мм; S=8-10 мм	01-никель; 04 -матирование, никель		247
Кронштейн 3.22, S=8-10 мм Рекомендуемая ширина полки до 250мм	01-никель; 04 -матирование, никель		662
Кронштейн 3.22, S=10-12 мм Рекомендуемая ширина полки до 250мм	01-никель; 04 -матирование, никель		662
Кронштейн 3.24, S=2-10 мм Для флажкового крепления табличек	01-никель; 04 -матирование, никель		209
Кронштейн 3.10; S=8-24 мм Рекомендуемая ширина полки до 350мм	01 - под серебро		336
	02 - под золото		382
	МХ - матовый хром		260
Кронштейн 3.11; S=8-34 мм Рекомендуемая ширина полки до 400мм	01 - хром		817
	02 - под золото		904
	МХ - матовый хром		582

Полкодержатели и кронштейны для крепления полок в стеновых нишах и мебели			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Полкодержатель 4.01	01-никель; 04 -матирование, никель		58
Полкодержатель 4.02 двухсторонний	01-никель; 04 -матирование, никель		111
Полкодержатель 4.06	01-никель; 04 -матирование, никель		92
Кронштейн 4.05 двухсторонний	01-никель; 04 -матирование, никель		150
Кронштейн 4.06	01-никель; 04 -матирование, никель		124

КОННЕКТОРЫ (Точечное крепление стекла)			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Коннектор 15.01 Н, L=32 мм, S=9-12 мм	Нержавеющая сталь		977
Коннектор 15.01 Н, L=32 мм, S=13-16 мм	Нержавеющая сталь		1043
Коннектор 15.01 Н, L=32 мм, S=17-21 мм	Нержавеющая сталь		1108
Коннектор 16.01 Н, L=28 мм, S=13 мм	Нержавеющая сталь		882
Коннектор 16.01 Н, L=60 мм, S=13 мм	Нержавеющая сталь		960

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ПОДСВЕТКИ СТЕКЛА

Держатели для крепления наружных массивных вывесок (табличек) из стекла			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб
Держатель для матрицы 7.102 (возможно уличное применения)	Нержавеющая сталь		1209
Держатели для крепления вывесок (табличек) из стекла внутри помещений			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб
Держатель для матрицы 7.103 L=30 мм; S=6-8мм	Латунь	бетон	372
		гипрок	387
Держатель для матрицы 7.103 Н NEW	Нержавеющая сталь		378
Держатель для матрицы 7.104 S=6-8 мм (для ТС)	Латунь		405
Держатель для матрицы 7.105 S=6-8 мм	Латунь, сталь	бетон	422
		гипрок	437
Держатель для матрицы 7.105 Н NEW	Нержавеющая сталь		431
Держатель для матрицы 7.106 (вплотную к ДСП)	Латунь		234
Стойка для матрицы Н=120 мм	Латунь		559
Держатели для настольных табличек			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб
Держатель для матрицы 7.107	Латунь		615

Светодиодные элементы и блоки питания			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб
Светодиодная матрица	Красная		538
	Светло-оранжевая		538
	Зелёная		738
	Синяя		738
	Белая		762
Блок питания (трансформатор)	Не проходной; 12В; 1000 мА		528
	Не проходной; 12В; 1500 мА		972
	Проходной 12В; 3000 мА (степень защиты ip67)		1530
Провод	2x0,22, телефонный, 1 метр		30

Тросовая система			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Узлы для крепления панелей на трос			
Держатель ТС 4.01 S=4-10мм, Используется для вертикального крепления стекла на тросе	01-никель, 04 - матирование, никель		168
Кронштейн ТС 34.01 NEW S=3-6мм Используется для вертикального крепления стекла на тросе	001-под серебро <i>Дюралюминий</i>		120
Держатель ТС 4.02 S=4-10мм, Используется для вертикального крепления стекла с двух сторон на тросе	01-никель, 04 - матирование, никель		222
Держатель ТС 4.03 NEW S=3-6мм, Используется для вертикального крепления стекла на тросе (со сверлением стекла)	01-никель, 04 - матирование, никель		115
Зажим ТС 3.01 S=4-10мм, Используется для горизонтального крепления панелей на тросе	01-никель		590
Зажим ТС 3.02 Используется для горизонтального крепления панелей на тросе	01-никель		170
Кронштейн ТС 5.01 (Универсальный) S=4-8мм Используется для крепления панелей на тросе в различных плоскостях	01-никель, 04 - матирование, никель		196
Кронштейн ТС 5.02 (Универсальный) S=4-8мм Используется для двухстороннего крепления панелей на тросе в различных плоскостях	01-никель, 04 - матирование, никель		304
Кронштейн ТС 5.03 S= 4-6 / 6-8 мм Используется для крепления панелей на тросе (верхний захват)	01-никель		248
Кронштейн ТС 35.03 NEW S= 4-6 / 6-8 мм Используется для крепления панелей на тросе (верхний захват)	001-под серебро <i>Дюралюминий</i>		126
Кронштейн ТС 5.04 S=4-6мм Используется для вертикального крепления стекла на тросе	01-никель		150
Кронштейн ТС 35.01 NEW S=4-6 мм, Используется для вертикального крепления стекла на тросе	001-под серебро <i>Дюралюминий</i>		100

Тросовая система			
Наименование	Исполнение	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Узлы для крепления троса к плоскости			
Узел ТС 1.01 Используется для крепления троса к бетонному потолку.	01-никель, 04 - матирование, никель		161
Узел ТС 1.02 Используется для крепления троса к потолку из гипсокартона	01-никель, 04 - матирование, никель		170
Узел ТС 1.03 Используется для крепления троса к ДСП или массиву.	01-никель, 04 - матирование, никель		362
Узел ТС 31.01 NEW Используется для крепления троса к потолку из различного материала	001-под серебро <i>Дюралюминий</i>		125
Узел ТС 1.04 Используется для крепления троса к бетонному полу. Обеспечивает предварительное натяжение троса при установке системы и компенсацию удлинения троса под нагрузкой.	01-никель, 04 - матирование, никель		410
Узел ТС 31.04 NEW Используется для крепления троса к бетонному полу. Обеспечивает предварительное натяжение троса при установке системы и компенсацию удлинения троса под нагрузкой.	001-под серебро <i>Дюралюминий</i>		180
Узел ТС 1.05 Используется для крепления троса параллельно стене	01-никель, 04 - матирование, никель		229
Узел ТС 31.05 NEW Используется для крепления троса параллельно стене	001-под серебро <i>Дюралюминий</i>		152
Узел ТС 1.06 Используется для крепления троса к стене.	04 - матирование, никель		628
Узел ТС 1.09 NEW Используется для крепления троса к стене.	01-никель		504
Узел ТС 1.07 Используется для крепления троса к стене с возможностью натяжения троса.	01-никель, 04 - матирование, никель		718
Сопутствующие товары			
Шайба ТС 2.01 Используется для крепления на тросе с целью декорирования отверстия под трос в подвесном потолке.	01-никель		88
Трос токопроводящий в изоляции из ПВХ диаметром 3мм, Разрушающая нагрузка 240 кг.	Сталь, ПВХ (п.м.)		31
Трос диаметром 2 мм. Рабочая нагрузка 48 кг. Разрушающая нагрузка 240 кг	Стальной, электроцинкованный (п.м.)		31

Стержневая система			
Наименование	Исполнение / Материал	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Узел СТ 14.01 Используется для крепления стержня к плоскости (полу, потолку).	01- никель Латунь		178
Узел СТ 14.02 Используется для крепления стержня к стене	01- никель Латунь		257
Узел СТ 14.11 Используется для крепления стержня к стене	01- никель Латунь		203
Узел СТ 14.13 NEW Используется для крепления стержня к стене	01- никель Латунь		257
Держатель СТ 14.03 Используется для вертикального крепления панелей на стержне (со сверлением панели)	01- никель Латунь		168
Держатель СТ 14.12 Используется для вертикального крепления панелей на стержне (со сверлением панели)	01- никель Латунь		172
Держатель СТ 14.04 Используется для вертикального крепления панелей с 2-х сторон на стержне (со сверлением панели)	01- никель Латунь		222
Кронштейн левый СТ 14.05 Используется для горизонтального крепления панелей на стержне	01- никель Латунь		150
Держатель СТ 14.10 Используется для вертикального крепления панелей на стержне (без сверления панели)	01- никель Латунь		196

Стержневая система 2016			
Наименование	Исполнение / Материал	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Кронштейн правый СТ 14.06 Используется для горизонтального крепления панелей на стержне	01- никель Латунь		150
Кронштейн СТ 14.07 Используется для вертикального крепления панелей на стержне (без сверления панели)	01- никель Латунь		150
Кронштейн СТ 14.08 Используется для вертикального крепления панелей с двух сторон на стержне (без сверления панели)	01- никель Латунь		227
Кронштейн СТ 14.09 S=4-6 мм / 6-8мм Используется для крепления панелей на стержне (верхний захват)	01- никель Латунь		188
Стержень Диаметр – 6 мм Длина стержня – 2 или 3 метра	Нержавеющая сталь		187
Стержень с проточкой Диаметр – 6 мм Длина стержня – 2 или 3 метра. Используется для надежного крепления Кронштейна СТ 14.09 и стержня в Узле СТ 14.01	Нержавеющая сталь		221

Трубно-модульные конструкции			
Наименование	Исполнение / Материал	Фото	Цена за 1 шт., руб.
Опора Н55 (для трубы D-50мм) Используется для крепления столешниц из стекла при помощи УФ-отвержд.клея	Нержавеющая сталь		324
Опора КД 55 (для трубы D-50мм) Используется для крепления столешниц из стекла при помощи УФ-отвержд.клея	Дюралюминий		173
Опора Н40 (для трубы D-30мм) Используется для крепления столешниц из стекла при помощи УФ-отвержд.клея	Нержавеющая сталь		267
Опора КД 40 (для трубы D-30мм) Используется для крепления столешниц из стекла при помощи УФ-отвержд.клея	Дюралюминий		98
Фланец D50 под саморез Предназначен для крепления полок из ДСП и массива к стойкам на основе трубы D 50 мм и стенкой 1 мм.	Металл, цвет-черный		233
Фланец П 30 под саморез Предназначен для крепления полок из ДСП и массива к стойкам на основе трубы D 30 мм	Металл, цвет-черный		154
Труба D50 со стержнем M10 (1 п/м)	Дюралюминий; цвет - металл		670
	Дюралюминий; цвет-серебристый муар, черный муар		526
Труба П 30 (1 п/м)	Дюралюминий; цвет – металл		247
	черный муар, аттик бронза, аттик серебро, серебристый муар		190
	хром		694