

SETE

мебельная фурнитура

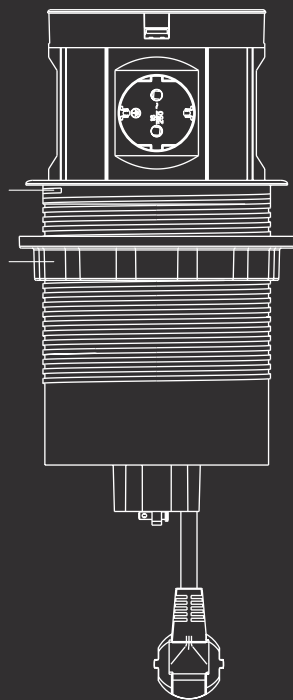
каталог
2021/2

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ SETE™

▶ аксессуары для офиса	3	
▶ вентиляционные решетки	21	
▶ амортизаторы	23	
▶ подъемные механизмы	31	
▶ полкодержатели	39	
▶ шариковые направляющие	49	
▶ система выдвижных ящиков	63	
▶ петли мебельные	71	
▶ опоры мебельные	89	
▶ гардеробное наполнение	105	
▶ замки мебельные	111	
▶ бутылочницы	119	
▶ посудосушители	123	
▶ аксессуары для барной стойки	126	
▶ лотки для столовых приборов	127	
▶ поддоны для кухонной мойки	127	
▶ планки для столешниц	128	
▶ ручки декоративные	133	
▶ крючки мебельные	191	
▶ крепежные элементы	205	
▶ штанги и штангодержатели	218	

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОФИСА

ВСТРАИВАЕМЫЕ УДЛИНИТЕЛИ
КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ
ПОЛКИ ПОД КЛАВИАТУРУ

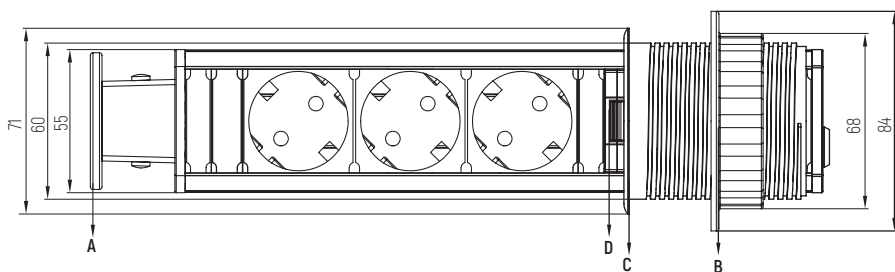


УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВЫДВИЖНОЙ, КРУГЛЫЙ, Ø60 мм

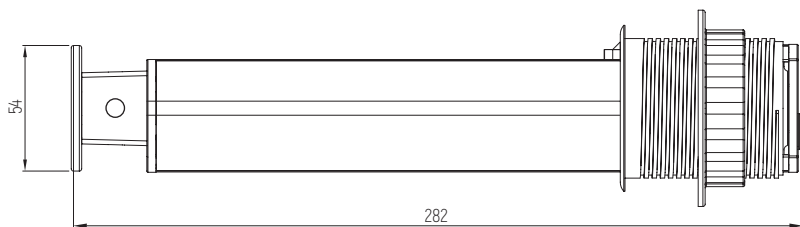
SPO-3...
(c)

Диаметр 60 мм
Длина кабеля 2 м (H05VV-F3G x 1.5 mm)
3 гнезда с заземлением (schuko)
Напряжение 220-240 V / 50-60 Hz
Максимально допустимая нагрузка 16A, 3600W
Пылевлагозащита IP20
Монтажное отверстие Ø 60 мм
Материал: алюминий/пластмасса
Цвет: серебро (G),
черный (B)

Устройство с I классом защиты
Использование допустимо только
во внутренних помещениях



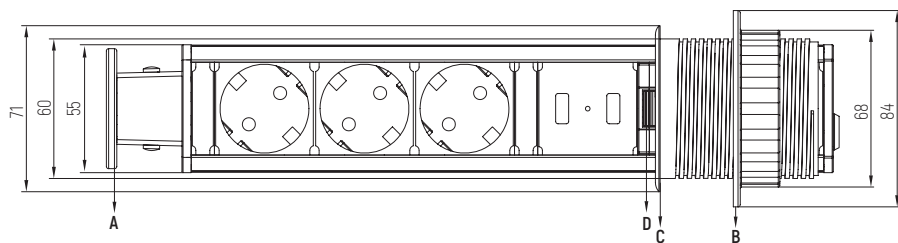
- A - крышка-кнопка
- B - фиксирующее кольцо (закручивается по часовой стрелке)
- C - декоративное фиксирующее кольцо
- D - кнопка фиксации положения в открытом состоянии



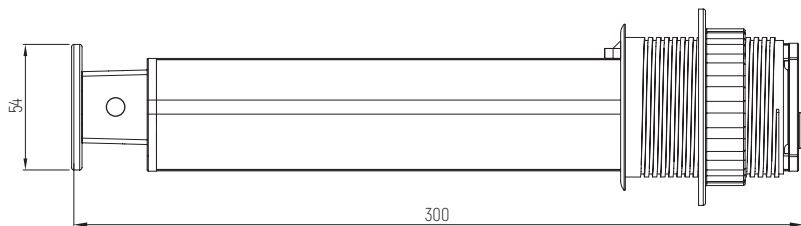
УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВЫДВИЖНОЙ, КРУГЛЫЙ Ø60 мм, 2USB

SPO-3GU
SPO-3BU

- Диаметр 60 мм
Длина кабеля 2 м (H05VV-F3G x 1.5 мм)
3 гнезда с заземлением (schuko),
2 USB (2.1A 5V)
Напряжение 220-240 V / 50-60 Hz
Максимально допустимая нагрузка 16A, 3600W
Пылевлагозащита IP20
Монтажное отверстие Ø 60 мм
Материал: алюминий/пластмасса
Цвет: серебро(G),
черный (B)
Устройство с I классом защиты
Использование допустимо только во внутренних помещениях



- A - крышка-кнопка
B - фиксирующее кольцо (закручивается по часовой стрелке)
C - декоративное фиксирующее кольцо
D - кнопка фиксации положения в открытом состоянии



УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ

ВЫДВИЖНОЙ, 4 РОЗЕТКИ, С БЕСПРОВОДНОЙ ЗАРЯДКОЙ, 2 USB, HDMI, ИНТЕРНЕТ ПОРТ

SPO-WC-...
(c)

Длина кабеля питания 1,8 м (H05VV-F 3Gx1.5 mm)

Длина кабеля HDMI 1,6 м (VERSION 1.4)

Длина кабеля витая пара 2 м (с розеткой RJ45)

Пылевлагозащита IP20

Напряжение 220-240 V/ 50-60Hz

Максимально допустимая нагрузка 16A/3600W

4 гнезда с заземлением

Беспроводная зарядка для смартфона Qi (в крышке устройства)

2USB порт 5V/2A

HDMI порт Type D

Ethernet порт RJ45

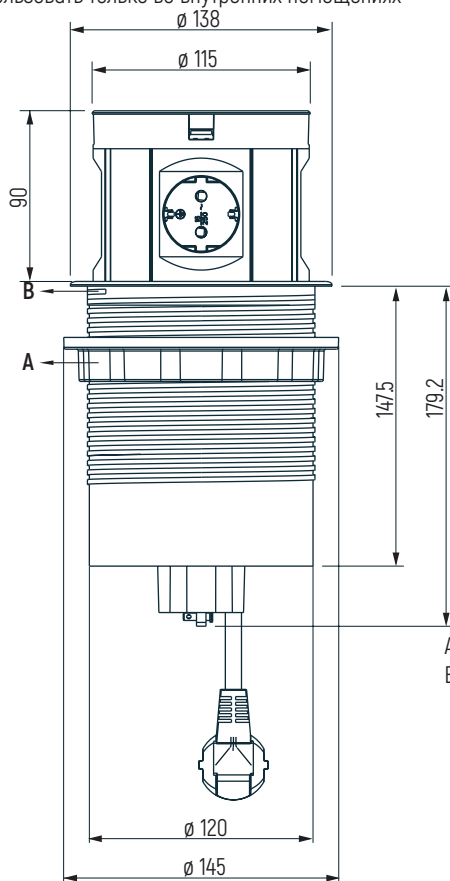
Монтажное отверстие \varnothing 124 мм

Материал: алюминий/пластмасса

Цвет: белый(W),
черный(B)

Устройство с I классом защиты

Использовать только во внутренних помещениях



A - фиксирующее кольцо

B - декоративное фиксирующее кольцо

УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ

ВСТРАИВАЕМЫЙ, 1 РОЗЕТКА, С БЕСПРОВОДНОЙ ЗАРЯДКОЙ, 2 USB

SBT-1UCW-
(c)

Длина кабеля 1,5 м (H05VV-F3Gx1.5 mm)

Пылевлагозащита IP20

Напряжение 220-250 V/ 50-60Hz

Максимально допустимая нагрузка 16А/4000W

USB порт 5V/2A

Монтажное отверстие 225x210 мм

Материал: металл, пластмасса

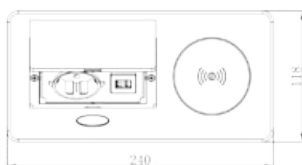
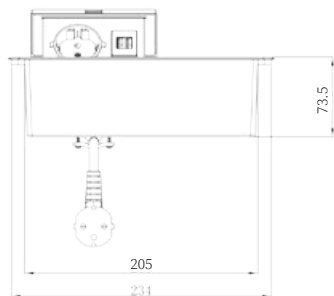
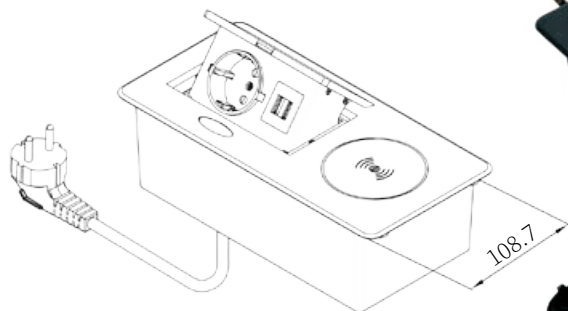
Цвет: серебро(80),

черный(20),

белый(10)

Устройство с I классом защиты

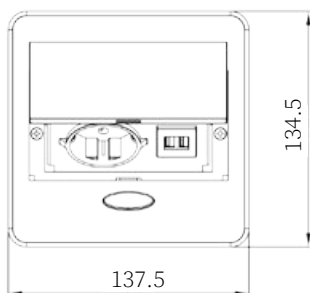
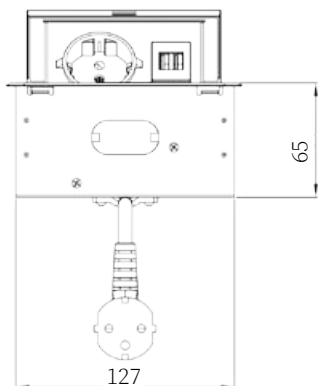
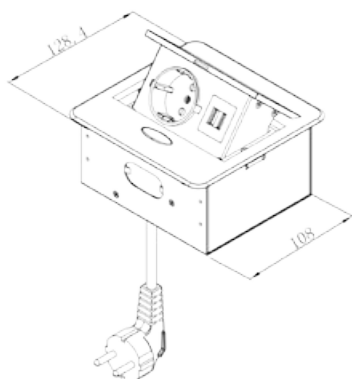
Использовать только во внутренних помещениях



УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ, 1 РОЗЕТКА, 2 USB

SBT-1UC-
(с)

Длина кабеля 1,5 м (H05VV-F3Gx1.5 mm)
Пылевлагозащита IP20
Напряжение 220-250 V/ 50-60Hz
Максимально допустимая нагрузка 16А/4000W
USB порт 5V/2А
Монтажное отверстие 225x210 мм
Материал: металл/пластмасса
Цвет: серебро(80),
черный(20),
белый(10)
Устройство с I классом защиты
Использовать только во внутренних помещениях



УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ, 3 РОЗЕТКИ

SBT-R03-...
(C)

Скругленные углы

С пропуском под кабель

3 гнезда с заземлением (schuko)

Напряжение 220-240 V / 50-60 Hz

Максимально допустимая нагрузка 16А, 4000W

Пылевлагозащита IP20

Монтажное отверстие: 225x110 мм

Материал: металл/пластмасса

Цвет: серебро(80),

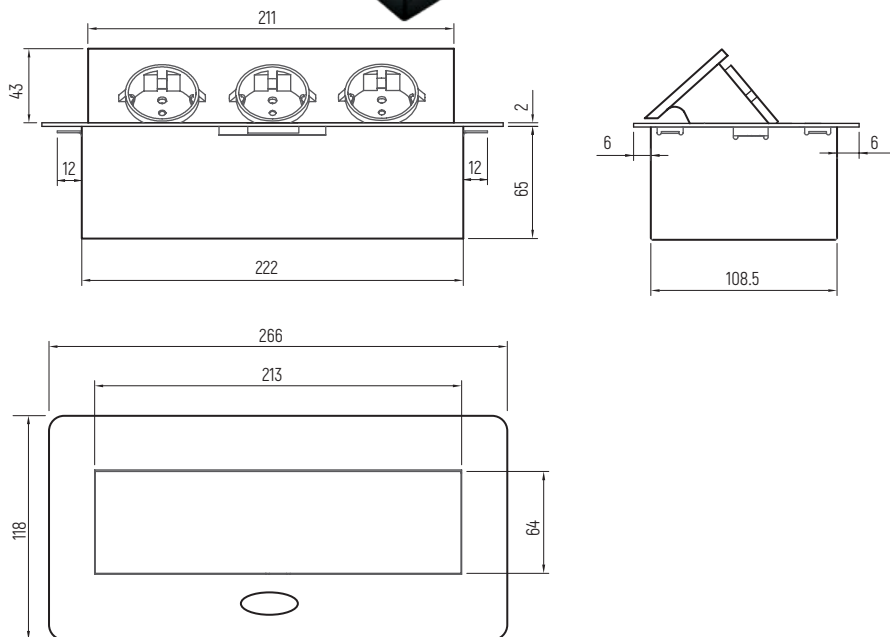
белый(10),

черный(20)

Устройство с I классом защиты

Использование допустимо только

во внутренних помещениях

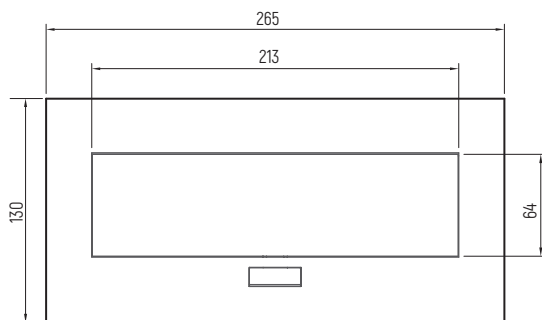
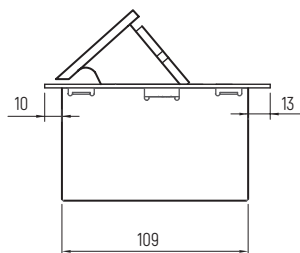
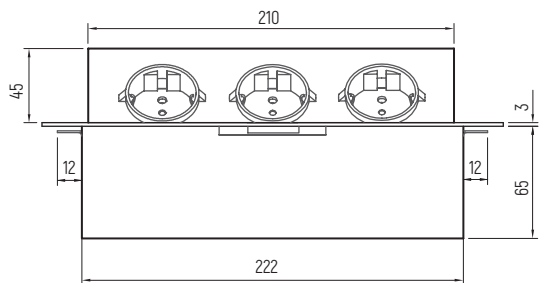


УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ, 3 РОЗЕТКИ

SBT-03-
(с)

С пропуском под кабель
3 гнезда с заземлением (schuko)
Напряжение 220-240 V / 50-60 Hz
Максимально допустимая нагрузка 16А, 4000W
Пылевлагозащита IP20
Монтажное отверстие 225x110 мм
Материал: металл/пластмасса
Цвет: серебро(80),
белый(10),
черный(20)

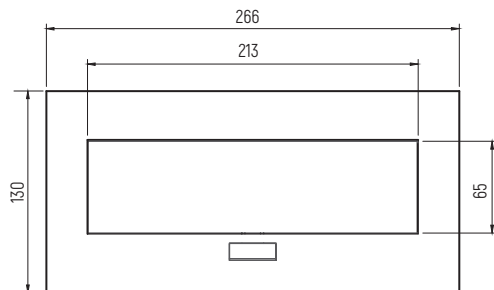
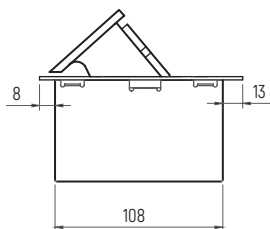
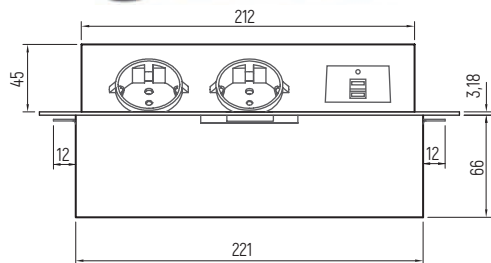
Устройство с I классом защиты
Использование допустимо только
во внутренних помещениях



УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ, 2 РОЗЕТКИ, 2 USB

SBT-2UC-
(C)

С пропуском под кабель
3 гнезда с заземлением (schuko)
Напряжение 220-240 V / 50-60 Hz
Максимально допустимая нагрузка 16А, 4000W
2 USB порта 5V/2.1A
Пылевлагозащита IP20
Монтажное отверстие: 225x110 мм
Материал: металл/пластмасса
Цвет: серебро(80),
белый(10),
черный(20)
Устройство с I классом защиты
Использование допустимо только
во внутренних помещениях



УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ, 2 РОЗЕТКИ, 2 USB

SBT-R2UC-...
(с)

Скругленные углы

Длина кабеля: 1,5 м (H05VV-F3Gx1.5 mm)

2 гнезда с заземлением (schuko)

2 USB порта 5V/2.1A

Напряжение 220-240 V / 50-60 Hz

Максимально допустимая нагрузка 16А, 4000W

Пылевлагозащита IP20

Монтажное отверстие: 225x110 мм

Материал: металл/пластмасса

Цвет: серебро (80),

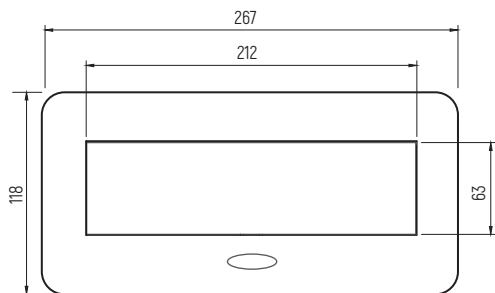
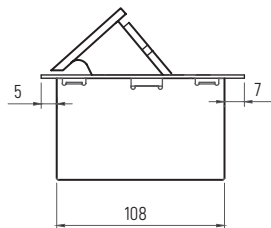
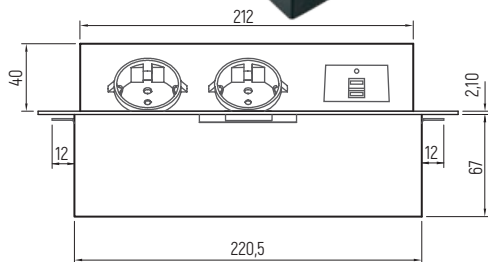
белый (10),

черный (20)

Устройство с I классом защиты

Использование допустимо только

во внутренних помещениях

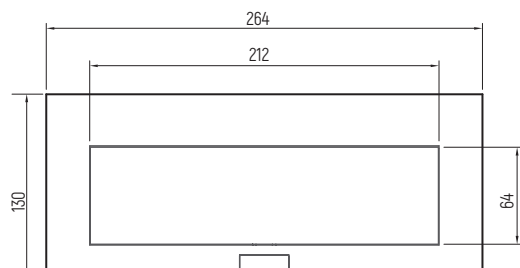
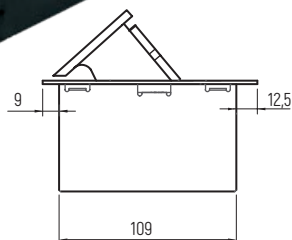
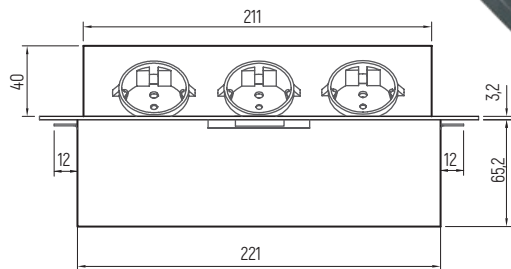


УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ, 3 РОЗЕТКИ

SBT-3C-
(с)

Длина кабеля 1,5 м (H05VV-F3Gx1.5 mm)
3 гнезда с заземлением (schuko)
Напряжение 220-240 V / 50-60 Hz
Максимально допустимая нагрузка 16А, 4000W
Пылевлагозащита IP20
Монтажное отверстие: 225x110 мм
Материал: металл/пластмасса
Цвет: серебро(80)
белый(10)
черный(20)

Устройство с I классом защиты
Использование допустимо только
во внутренних помещениях



УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ, 3 РОЗЕТКИ

SBT-R3C-80

Скругленные углы

Длина кабеля 1,5 м (H05VV-F3Gx1.5 mm)

3 гнезда с заземлением (schuko)

Напряжение 220-240 V / 50-60 Hz

Максимально допустимая нагрузка 16А, 4000W

Пылевлагозащита IP20

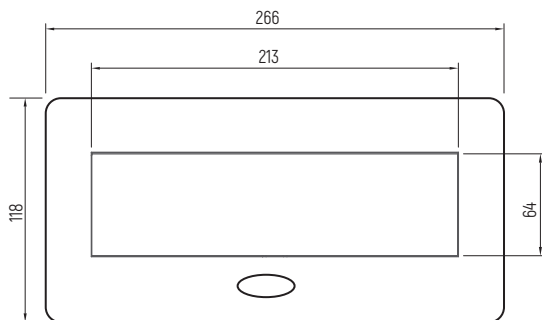
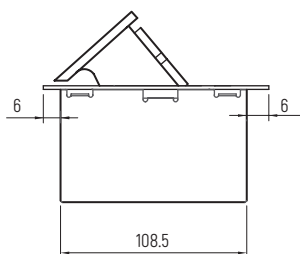
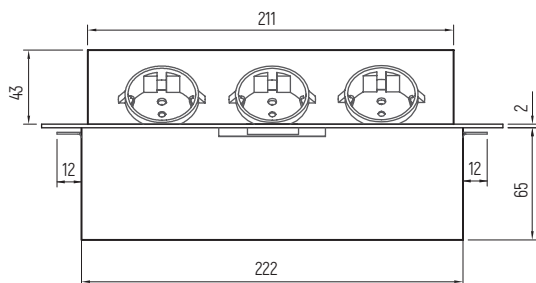
Монтажное отверстие: 225x110 мм

Материал: металл/пластмасса

Цвет: серебро(80)

Устройство с I классом защиты

Использование допустимо только
во внутренних помещениях



УДЛИНИТЕЛЬ НАСТОЛЬНЫЙ

КРУГЛЫЙ, 1 РОЗЕТКА, 1 USB, С БЕСПРОВОДНОЙ ЗАРЯДКОЙ, USB TYPE-C

SPO-BUSIC...
(с)

Длина кабеля 1,5 м (H05VV-F3Gx1.5 mm)

1 розетка с заземлением (schuko)

Напряжение 250 V / 50-60 Hz 16A

Максимально допустимая нагрузка 16A, 3500W

USB 5V 2A

Коннектор USB Type-C

Wireless charger 5W (индукционное зарядное устройство)

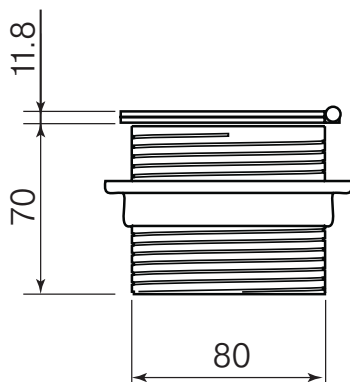
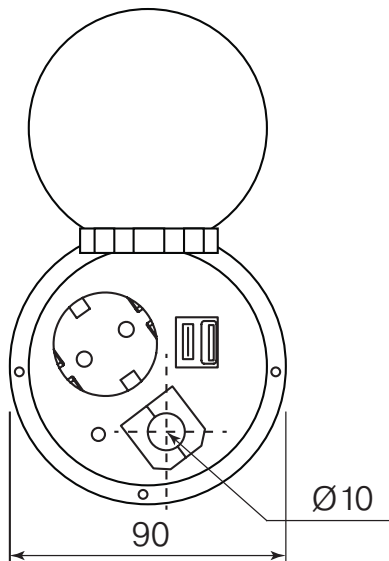
Пылевлагозащита IP20

Материал: металл/пластмасса

Цвет: черный[20]

Устройство с I классом защиты

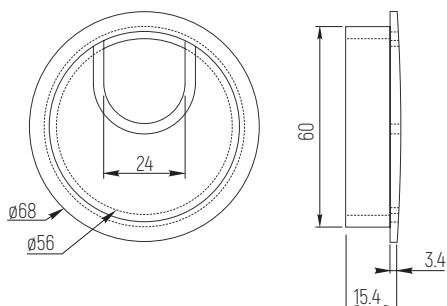
Использование допустимо только
во внутренних помещениях



КАБЕЛЬ-КАНАЛ Ø60 мм ПРОПУСК ДЛЯ КАБЕЛЯ

PK-R60-
(C)

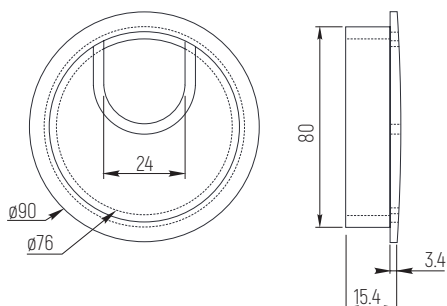
Диаметр 60 мм
Материал ZnAl, ворс
Цвет(С): хром (01),
матовый никель(02)
матовый хром (05)



КАБЕЛЬ-КАНАЛ Ø80 мм ПРОПУСК ДЛЯ КАБЕЛЯ

PK-R80-
(C)

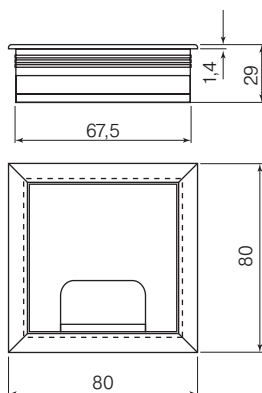
Диаметр 80 мм
Материал ZnAl, ворс
Цвет(С): хром(01),
матовый хром(05)



КАБЕЛЬ-КАНАЛ ПРОПУСК ДЛЯ КАБЕЛЯ КВАДРАТНЫЙ

PK-8080-...
(с)

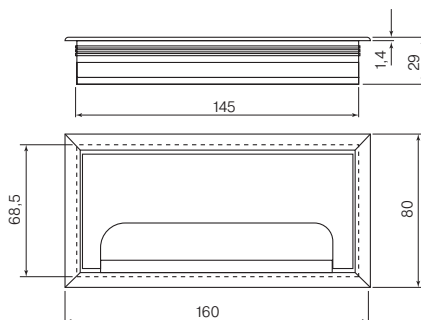
Размер 80x80 мм
Материал алюминий, ворс
Цвет(С): матовый хром(05),
белый(10),
черный(20)



КАБЕЛЬ-КАНАЛ ПРОПУСК ДЛЯ КАБЕЛЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ

PK-80160-...
(с)

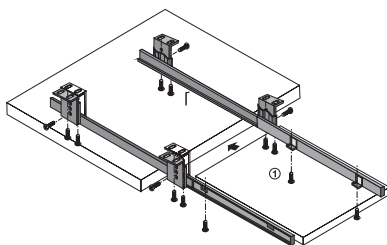
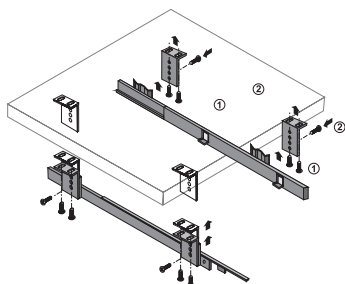
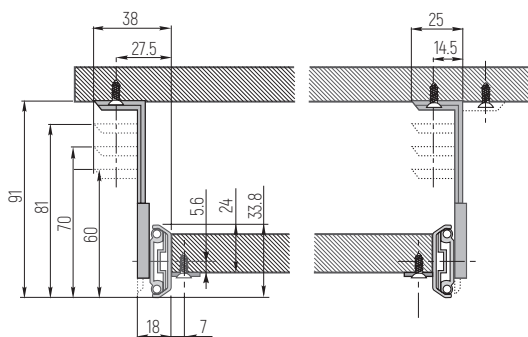
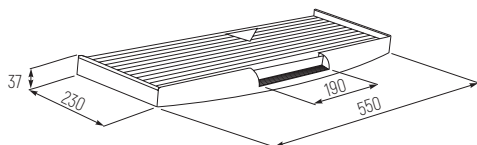
Размер 80x160 мм
Материал алюминий, ворс
Цвет(С): матовый хром(05),
белый(10),
черный(20)



ПОЛКА ПОД КЛАВИАТУРУ С НАПРАВЛЯЮЩИМИ Н=27 мм

SK-027-80

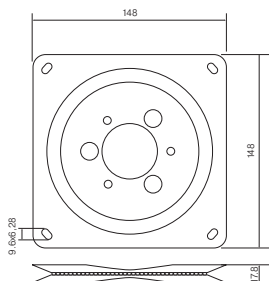
Размер 550x230x37
Материал: металл / пластмасса
Цвет: серый



ВРАЩАЮЩАЯСЯ ПОДСТАВКА ПОД TV (ТВ)

RS-150-20

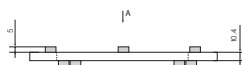
Размеры 150x150 мм
 Нагрузка 60 кг
 Материал сталь
 Цвет чёрный



ВРАЩАЮЩАЯСЯ ПОДСТАВКА ПОД TV (ТВ)

RS-...-05
(Ø)

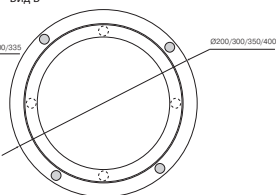
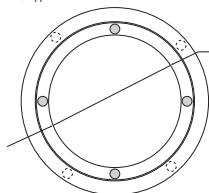
D Ø 200, 300, 350, 400 мм
 Нагрузка 60 кг
 Материал алюминий
 Цвет серый



Вид А

В

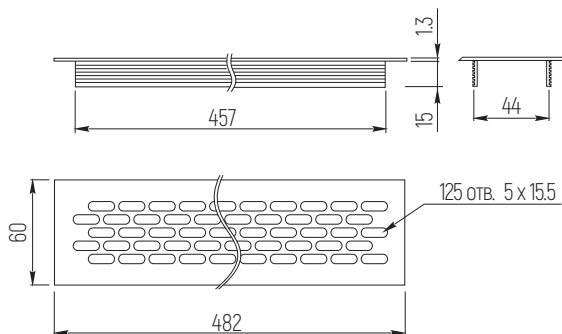
Вид В



ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА

VG-60484-05

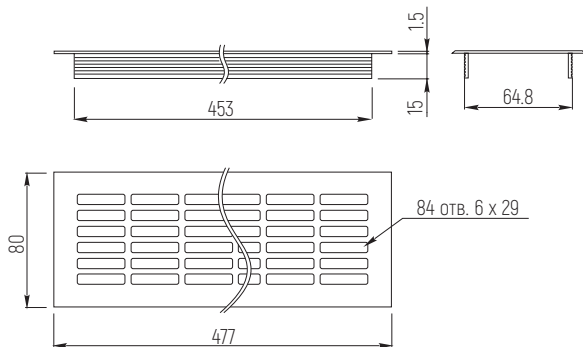
Материал алюминий
Цвет алюминий
Размер 60x484 мм
Прохождение воздушного потока 94 см²



ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА

VG-80480-05

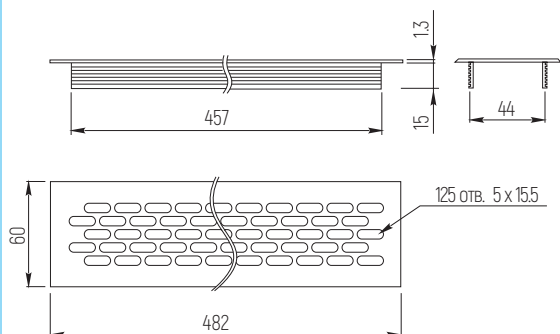
Материал алюминий
Цвет алюминий
Размер 80x480 мм
Прохождение воздушного потока 146 см²



ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА

VG-60484-^{...}
(C)

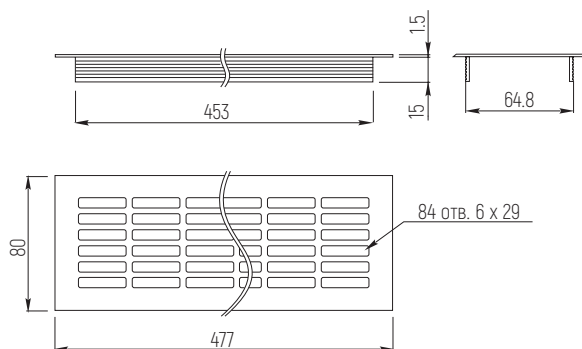
Материал алюминий
Цвет(С): белый (10),
 черный (20)
Размер 60x484 мм
Прохождение воздушного потока 94 см²



ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА

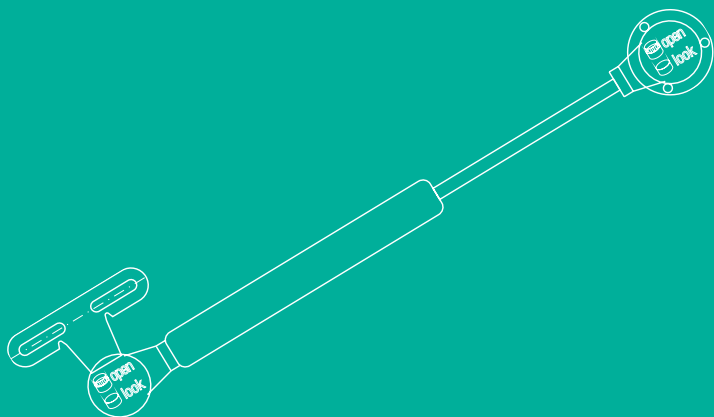
VG-80480-^{...}
(C)

Материал алюминий
Цвет(С): белый (10),
 черный (20)
Размер 80x480 мм
Прохождение воздушного потока 146 см²



АМОРТИЗАТОРЫ ОТБОЙНИКИ ПОДЪЕМНИКИ

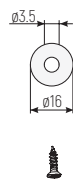
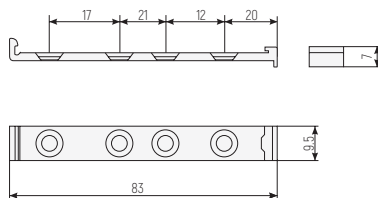
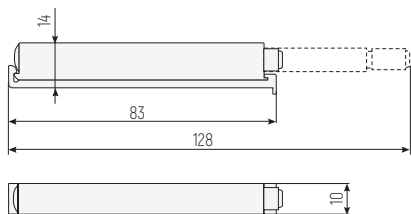
ВЕРХНЕГО ОТКРЫВАНИЯ
БАРНЫЕ
С ДОВОДЧИКОМ
МЕХАНИЧЕСКИЕ
МИНИ



ОТБОЙНИК ПРЯМОЙ С МАГНИТНЫМ ОКОНЧАНИЕМ

BU-MAG, BU-MAG-10

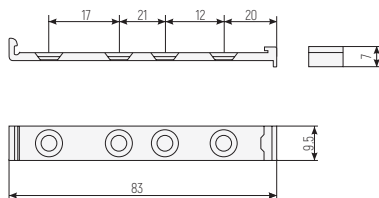
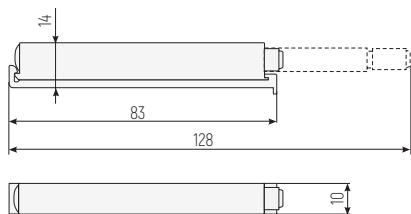
Материал пластик
Цвет(С): белый(10)
серый



ОТБОЙНИК ПРЯМОЙ С СИЛИКОНОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ

BU-SIL, BU-SIL-10

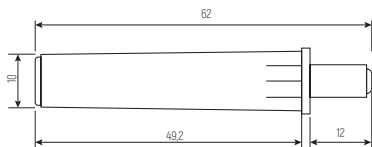
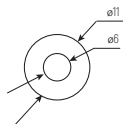
Материал пластик
Цвет(С): белый(10)
серый



АМОРТИЗАТОР ПРЯМОЙ ВРЕЗНОЙ

BU-STR

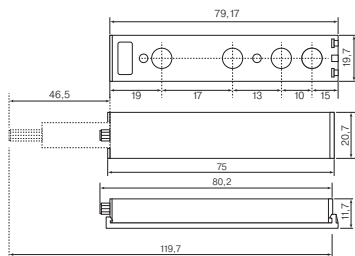
Отбойник прямой
Материал пластик
Цвет серый



ОТБЫЙНИК С МАГНИТНЫМ ОКОНЧАНИЕМ

BU-MAGSS

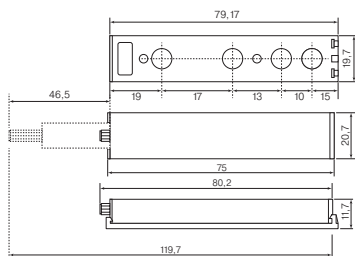
Материал нержавеющая сталь, пластик
Цвет нержавеющая сталь



ОТБЫЙНИК С СИЛИКОНОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ

BU-SILSS

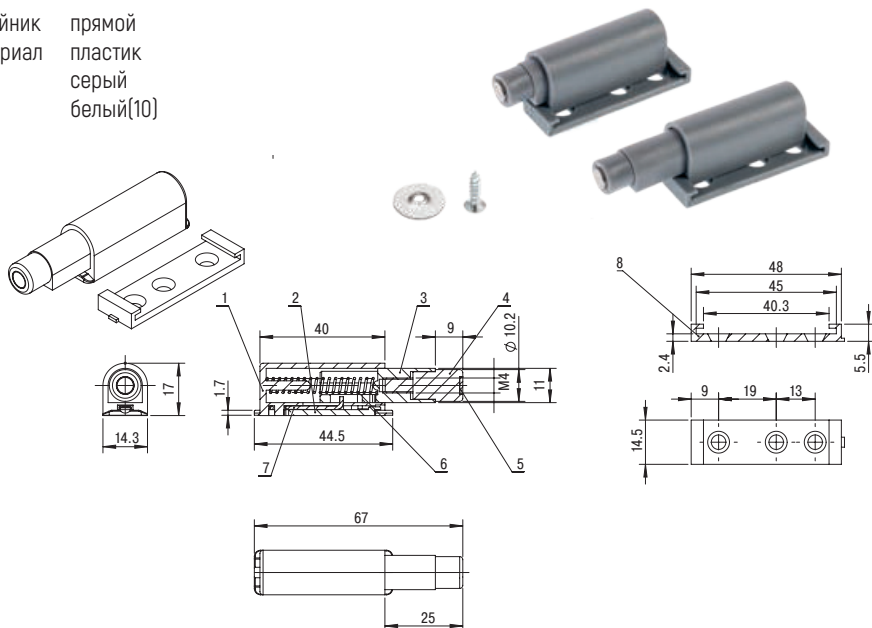
Материал нержавеющая сталь, пластик
Цвет нержавеющая сталь



АМОРТИЗАТОР С МАГНИТНЫМ ОКОНЧАНИЕМ, КОРОТКИЙ

BU-MS
BU-MS-10

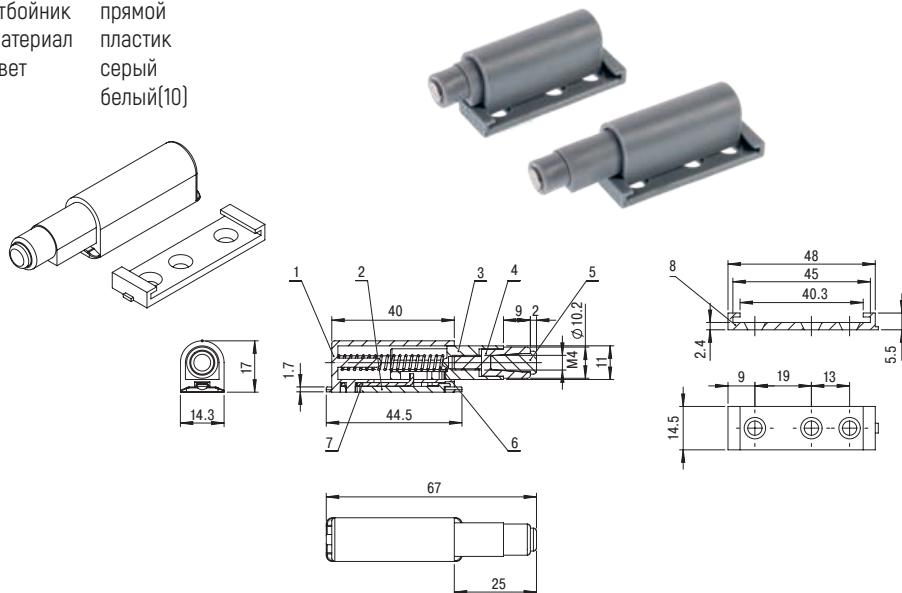
Отбойник прямой
Материал пластик
Цвет серый
белый(10)



АМОРТИЗАТОР С СИЛИКОНОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ, КОРОТКИЙ

BU-SS
BU-SS-10

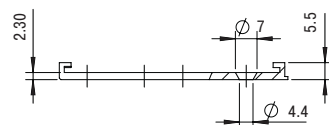
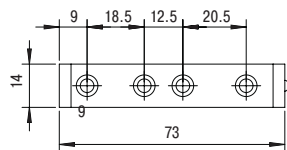
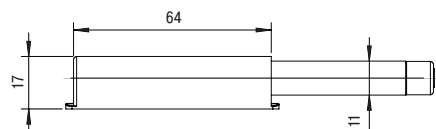
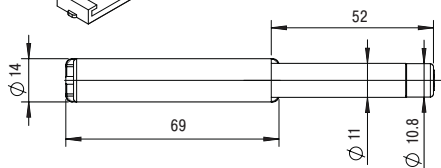
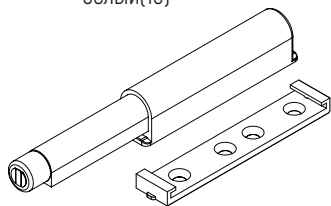
Отбойник прямой
Материал пластик
Цвет серый
белый(10)



АМОРТИЗАТОР С МАГНИТНЫМ ОКОНЧАНИЕМ, ДЛИННЫЙ

BU-ML
BU-ML-10

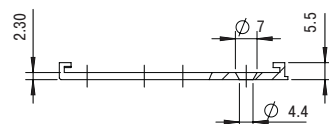
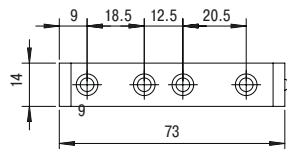
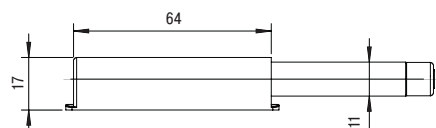
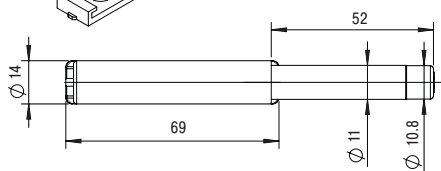
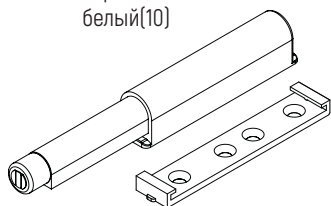
Отбойник прямой
Материал пластик
Цвет серый
белый(10)



АМОРТИЗАТОР С СИЛИКОНОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ, ДЛИННЫЙ

BU-SL
BU-SL-10

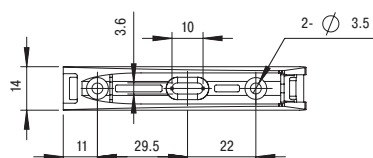
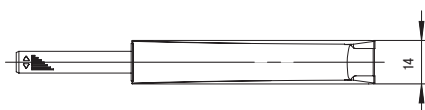
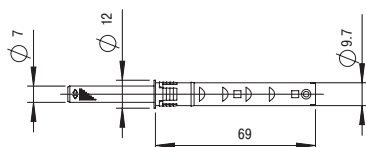
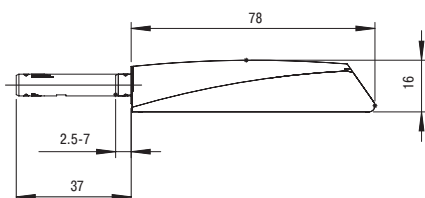
Отбойник прямой
Материал пластик
Цвет серый
белый(10)



АМОРТИЗАТОР PUSH TO OPEN С МАГНИТНЫМ ОКОНЧАНИЕМ

BU-PTOM
BU-PTOM-10

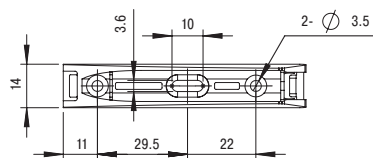
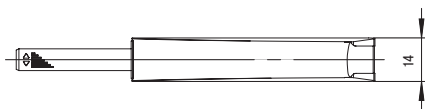
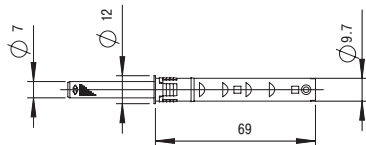
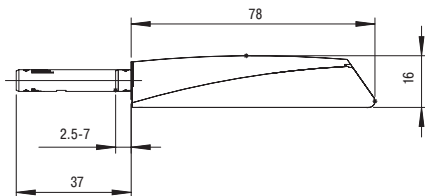
Отбойник прямой
Материал пластик
Цвет серый
белый(10)



АМОРТИЗАТОР PUSH TO OPEN С СИЛИКОНОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ

BU-PTOS
BU-PTOS-10

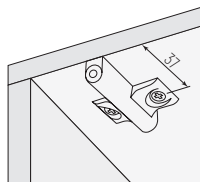
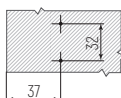
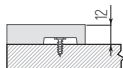
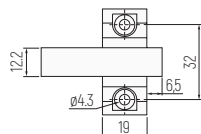
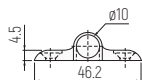
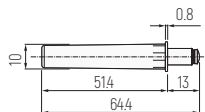
Отбойник прямой
Материал пластик
Цвет серый
белый(10)



АМОРТИЗАТОР КРЕСТОВОЙ С СИЛИКОНОВЫМ ОКОНЧАНИЕМ

BU-CRO

Материал пластик
Цвет серый



ОТБОЙНИК МЕХАНИЧЕСКИЙ С ЗАЩЕЛКОЙ

BU-MEC

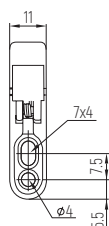
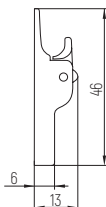
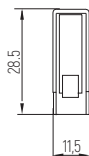
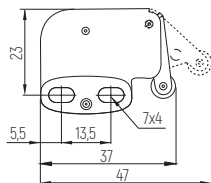
Амортизатор Push-to-Open с защелкой
Открытие фасада путем легкого нажатия

Материал: сталь, пластмасса

Цвет: белый/никель

В комплекте: отбойник, защелка, шурупы

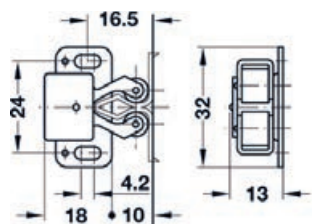
Рекомендуется использование с петлей с обратной пружиной HRS-A, с петлей без пружины HWS-C или HWS-A



РОЛИКОВАЯ ЗАЩЕЛКА

SC-SNAP

Материал: сталь, никель

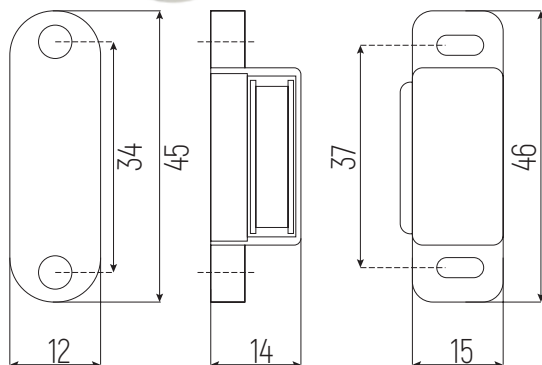
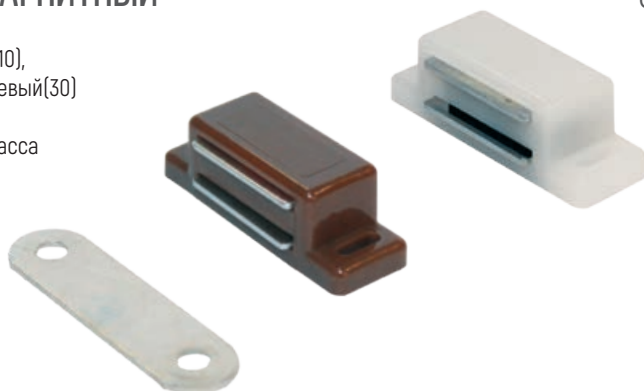


ФИКСАТОР МАГНИТНЫЙ

SC-MAG-_(C)

Цвет (C): белый(10),
коричневый(30)

Материал: сталь,
пластмасса



ПОДЪЕМНИК ГАЗОВЫЙ

SETE UP

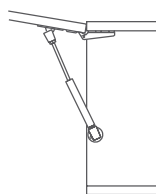
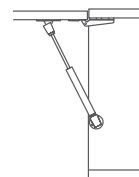
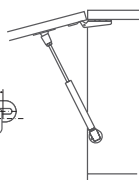
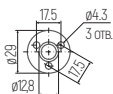
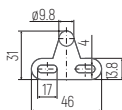
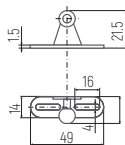
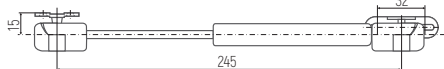
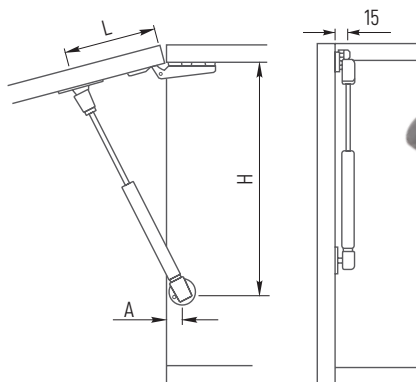
GL-^(N)N-^(C)

Допустимая сила сопротивления (N): 40N, 50N, 60N, 80N, 100N, 120N, 150N

Открытие вверх

Материал сталь

Цвет(C): серебро,
белый(10)
чёрный(20) 60N, 80N



Мощность подъемника при
открытии под углом 75°

Мощность подъемника (N)	Высота двери / Вес двери			
	300	400	500	600
50	1.2	0.9	0.7	0.5
60	2.0	1.5	1.2	1.0
80	2.7	2.0	1.6	1.4
100	3.4	2.6	2.0	1.7
120	4.1	3.1	2.5	2.0
150	4.8	3.8	2.9	2.3

Мощность подъемника при
открытии под углом 90°

Мощность подъемника (N)	Высота двери / Вес двери			
	300	400	500	600
50	1.1	0.8	0.6	0.5
60	1.8	1.3	1.1	0.9
80	2.4	1.8	1.4	1.2
100	3.0	2.2	1.8	1.5
120	3.6	2.7	2.1	1.8
150	4.2	3.1	2.5	2.1

Мощность подъемника при
открытии под углом 110°

Мощность подъемника (N)	Высота двери / Вес двери			
	300	400	500	600
50	1.0	0.7	0.5	0.4
60	1.6	1.2	0.9	0.8
80	2.1	1.6	1.2	1.0
100	2.6	1.9	1.6	1.3
120	3.1	2.3	1.9	1.6
150	3.6	2.6	2.3	1.9

Монтажные размеры и присадки

Угол открытия двери	H (mm)	L (mm)	A (mm)
Внутренние двери			
75°	260	100	45
90°	255	90	45
110°	250	80	45
Двойные двери			
75°	253	100	25
90°	248	90	25
110°	243	80	25
Наружные двери			
75°	264	100	25
90°	241	90	25
110°	236	80	25

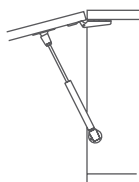
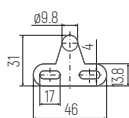
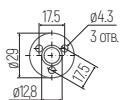
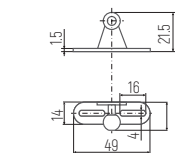
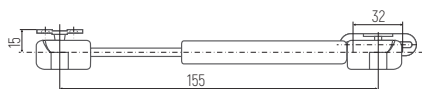
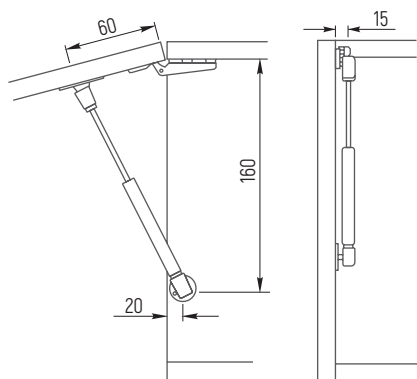
ПОДЪЕМНИК МИНИ ГАЗОВЫЙ

SETE UP

GL-160-
(N) (C)

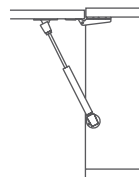
Допустимая сила сопротивления (N): **60N, 80N**
Открытие вверх (160 мм в открытом состоянии)

Материал: сталь
Цвет(C): серебро
 белый(10)



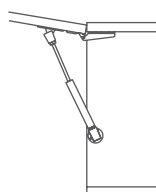
Мощность подъемника при
открытии под углом 75°

Мощность подъемника (N)	Высота двери / Вес двери			
	300	400	500	
60	2.0	1.5	1.2	1.0
80	2.7	2.0	1.6	1.4



Мощность подъемника при
открытии под углом 90°

Мощность подъемника (N)	Высота двери / Вес двери			
	300	400	500	600
60	1.8	1.3	1.1	0.9
80	2.4	1.8	1.4	1.2



Мощность подъемника при
открытии под углом 110°

Мощность подъемника (N)	Высота двери / Вес двери			
	300	400	500	600
60	1.6	1.2	0.9	0.8
80	2.1	1.6	1.2	1.0

ПОДЪЕМНИК ГАЗОВЫЙ С ДОВОДЧИКОМ

GL-...N-BUF-...
(N) (C)

SETE UP

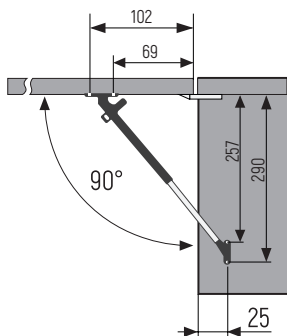
Допустимая сила сопротивления (N): 50N, 60N, 80N, 100N, 120N, 150N

Открытие вверх

Механизм плавного закрывания

Материал сталь

Цвет(С): серебро
белый(10)



		Ширина двери (мм)			
		450	600	900	1200
Высота двери (мм)	400	50N/60Nx2	50N/60Nx2	80Nx2	100Nx2
	500	50N/60Nx2	100Nx2	100Nx2	150Nx2
	600	80Nx2	100Nx2	50N/60Nx2	

МДФ 18 мм = 0,728 кг / 10 м³

Рекомендация: устанавливать по два газлифта на дверцу

ПОДЪЕМНИК БАРНЫЙ ГАЗОВЫЙ

SETE UP

GB-...N-...
(N) (C)

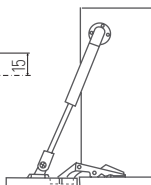
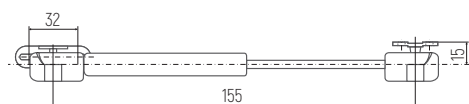
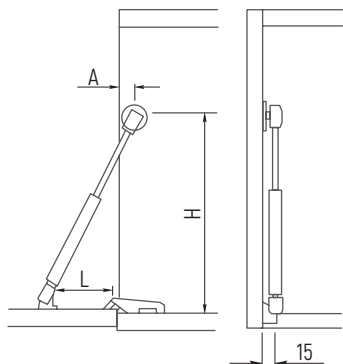
Допустимая сила сопротивления (N): **60N, 80N, 150N**

Открытие вниз

Материал сталь

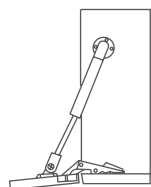
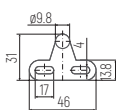
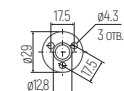
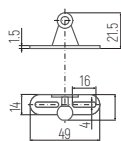
Цвет(C): серебро

белый(10)



Мощность подъемника при открывании под углом 90°

Мощность подъемника (N)	Высота двери / Вес двери			
	300	400	500	600
60	1.8	1.3	1.1	0.9
80	2.4	1.8	1.4	1.2
150	0.0	0.0	0.0	0.0



Мощность подъемника при открывании под углом 110°

Мощность подъемника (N)	Высота двери / Вес двери			
	300	400	500	600
60	1.6	1.2	0.9	0.8
80	2.1	1.6	1.2	1.0
150	0	0	0	0

Монтажные размеры и присадки

Внутренние двери

Угол открывания	H (mm)	L (mm)	A (mm)
90	260	90	45
110	255	80	45

Двойные двери

Угол открывания	H (mm)	L (mm)	A (mm)
90	253	90	25
110	248	80	25

Наружные двери

Угол открывания	H (mm)	L (mm)	A (mm)
90	246	90	25
110	248	80	25

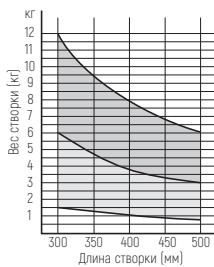
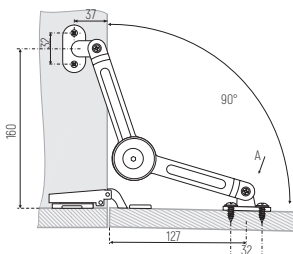
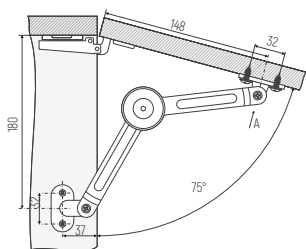
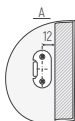
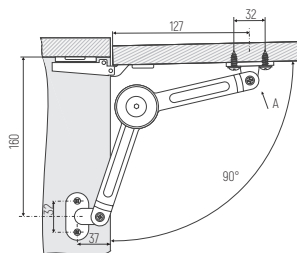
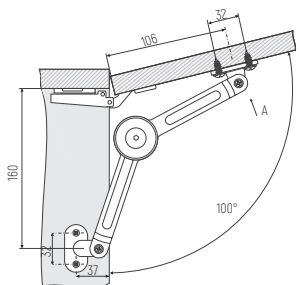
ПОДЪЕМНИК МЕХАНИЧЕСКИЙ

ML-01

Универсальный монтаж (левый / правый)

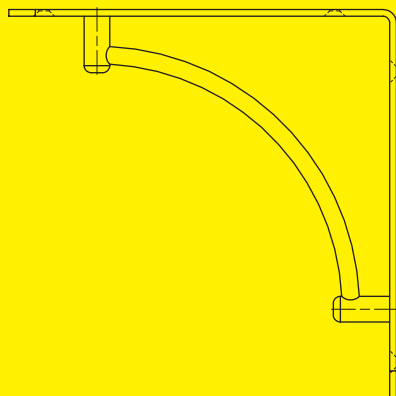
Материал сталь

Цвет(С): хром



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ

СКРЫТЫЕ
УСИЛЕННЫЕ
СКЛАДНЫЕ
РЕГИМЕНСОЛИ
ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ПОЛОК

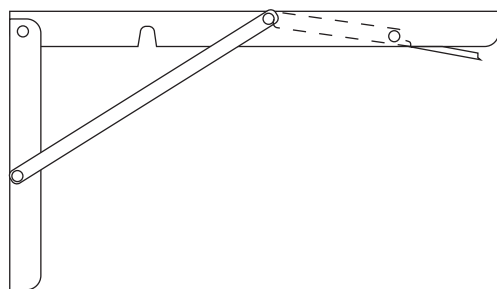


ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ СКЛАДНОЙ

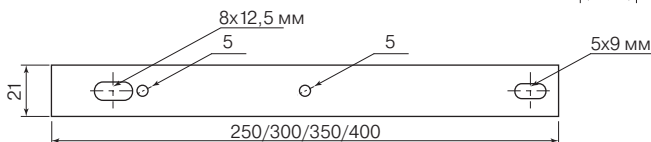
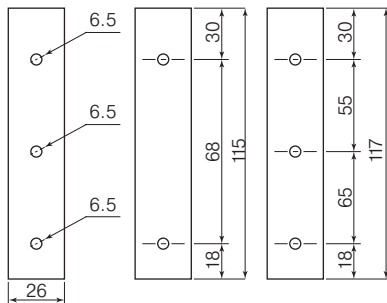
SH-F
(U)



Комплект 2 шт
Нагрузка на пару 150 кг
Материал **нержавеющая сталь**
L
250 мм
300 мм
350 мм
400 мм



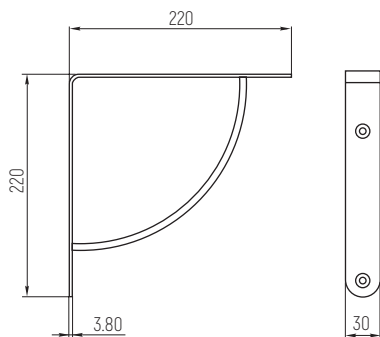
250 мм 300/350/400 мм



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ УСИЛЕННЫЙ ВЫПУКЛЫЙ

SH-018-
(c)

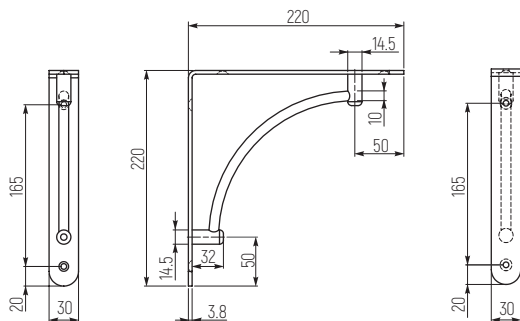
Размер 220x220 мм
 Нагрузка 40 кг (на 2 шт.)
 Материал сталь
 Цвет(С): хром(01),
 хром матовый(05),
 иннокс(06)



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ УСИЛЕННЫЙ ВОГНУТЫЙ

SH-019-
(c)

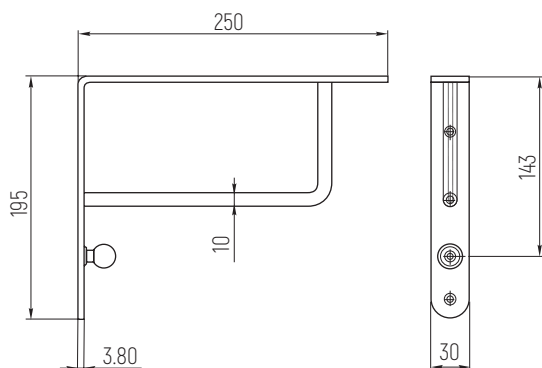
Размер 220x220 мм
 Нагрузка 40 кг (на 2 шт.)
 Материал сталь
 Цвет(С): хром (01)
 хром матовый(05)
 иннокс(06)



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ УСИЛЕННЫЙ С ВЕШАЛКОЙ

SH-021-
[C]

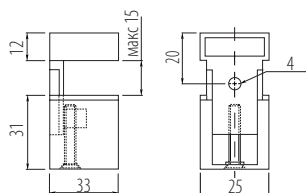
Размер 250x195 мм
Нагрузка 40 кг (на 2 шт.)
Материал сталь
Цвет: хром (01),
хром матовый(05),
иннокс(06)



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ КВАДРАТНЫЙ

SH-SQR-01
SH-SQR-02

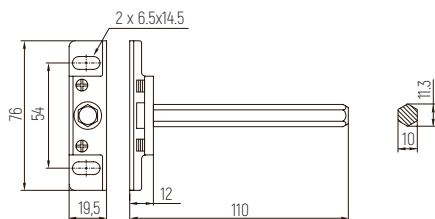
Нагрузка на пару 15 кг
Материал ZnAl, Ni, пластик
Материал полки дерево, стекло
Толщина полки 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15 мм
Цвет [C]: хром(01),
матовый никель/сатин(02)



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ СКРЫТЫЙ SMART

SH-SMART

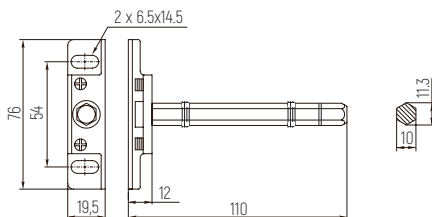
Нагрузка на пару 15 кг
Материал сталь
Покрытие цинк



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ СКРЫТЫЙ SMART PLUS

SH-SMARTPLUS

Нагрузка на пару 15 кг
Материал сталь, пластмасса
Покрытие цинк



МЕНСОЛДЕРЖАТЕЛЬ СКРЫТЫЙ

Ø10, Ø12, Ø14 мм ДЛЯ ПОЛОК

SH-
(Ø) (L)

Для полок 16, 18, 22, 25 мм и более

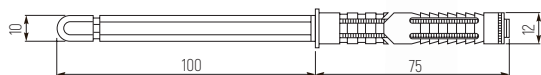
Размер 10x100 мм

Нагрузка на пару 15 кг

Материал сталь/пластмасса

Покрытие цинк

Цвет коричневый



SH-10100

Для полок 16, 18, 22, 25 мм и более

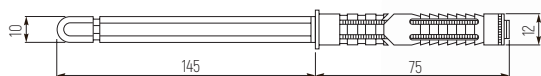
Размер 10x145 мм

Нагрузка на пару 15 кг

Материал сталь/пластмасса

Покрытие цинк

Цвет коричневый



SH-10145

Для полок 18, 22, 25 мм и более

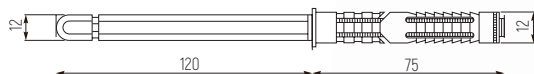
Размер 12x120 мм

Нагрузка на пару 15 кг

Материал сталь/пластмасса

Покрытие цинк

Цвет коричневый



SH-12120

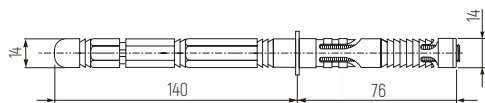
Размер 14x140 мм

Нагрузка на пару 25 кг

Материал сталь/пластмасса

Покрытие цинк

Цвет коричневый

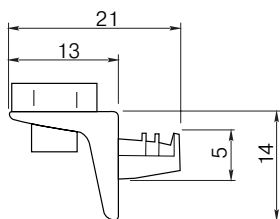


SH-14140

ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ УГЛОВОЙ С ПРИСОСКОЙ

GS-H-05

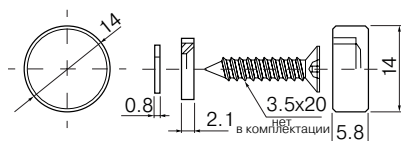
Тип крепления	без фиксации
Материал	ZnAl, силикон
	13x14
Материал полки	стекло
Толщина полки:	max 5 мм
Цвет (С):	никель



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ЗЕРКАЛА

MH-14-01
MH-20-01

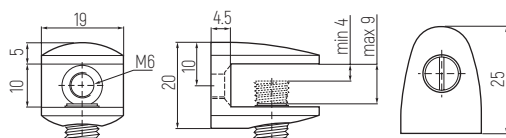
Для крепления зеркал или стекла к стене	
Комплект	4 шт.
Материал	ZnAl
Диаметр:	14 мм
	20 мм



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ПОЛОК

GS-H-01

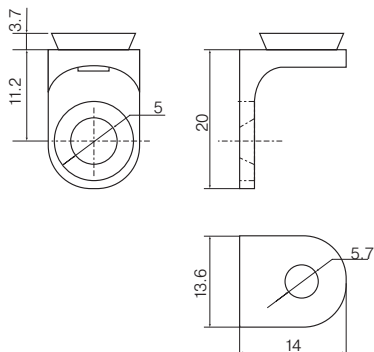
Материал ZnAl
Толщина стекла от 4 до 9 мм
Цвет хром



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ УГЛОВОЙ С ПРИСОСКОЙ

GS-H-06

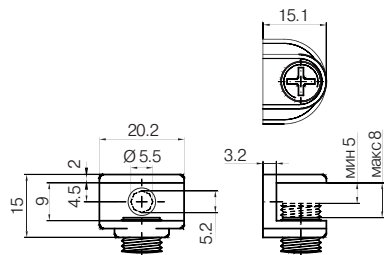
Тип крепления без фиксации
Материал ZnAl, силикон
Материал полки стекло
Цвет (С): никель



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ПОЛОК

GS-H-02

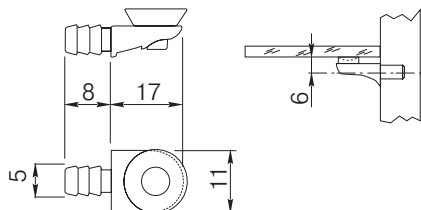
Тип крепления	с фиксацией
Материал	ZnAl, пластмасса
Материал полок	стекло
Толщина полки	5, 6, 7, 8 мм
Цвет (С):	никель



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ ПРЯМОЙ С ПРИСОСКОЙ

GS-H-04

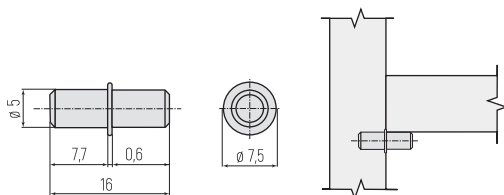
Тип крепления	без фиксации
Материал	ZnAl, силикон
Материал полки	стекло
Толщина полки:	max 5 мм
Цвет (С):	никель



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ «ДУПЛО»

SH-147-0

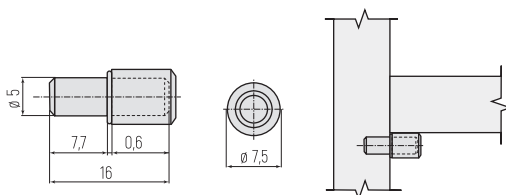
Накладка	без накладки
Материал	сталь
Покрытие	цинк
Цвет	хром



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ «ДУПЛО» С РЕЗИНОВОЙ НАКЛАДКОЙ

SH-147-1

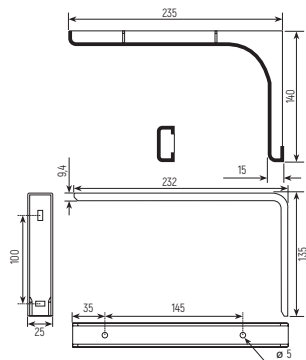
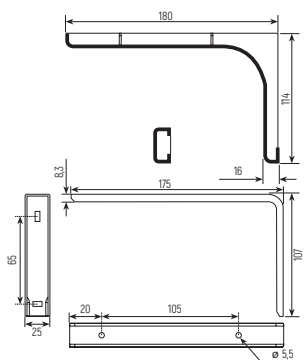
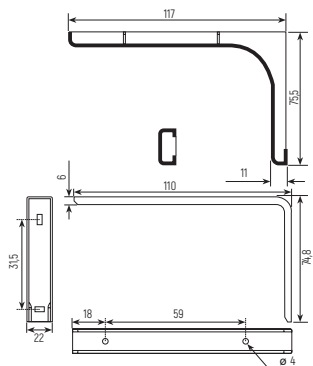
Накладка	с накладкой
Материал	сталь / пластмасса
Покрытие	цинк
Цвет	хром



ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ С ДЕКОРАТИВНОЙ НАКЛАДКОЙ

SH-
(L) (C)

Нагрузка на пару 15 кг
 Материал металл/пластик
 Цвет (C): хром(01),
 белый(10),
 чёрный(20)
 коричневый(30),
 бежевый(50),
 серый(80)
 Размер(L): 120, 180, 240 мм



ШАРИКОВЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ

С ДОВОДЧИКОМ

PUSH-TO-OPEN

PUSH-TO-OPEN/SOFT CLOSING

ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ Н=17, Н=35, Н=45

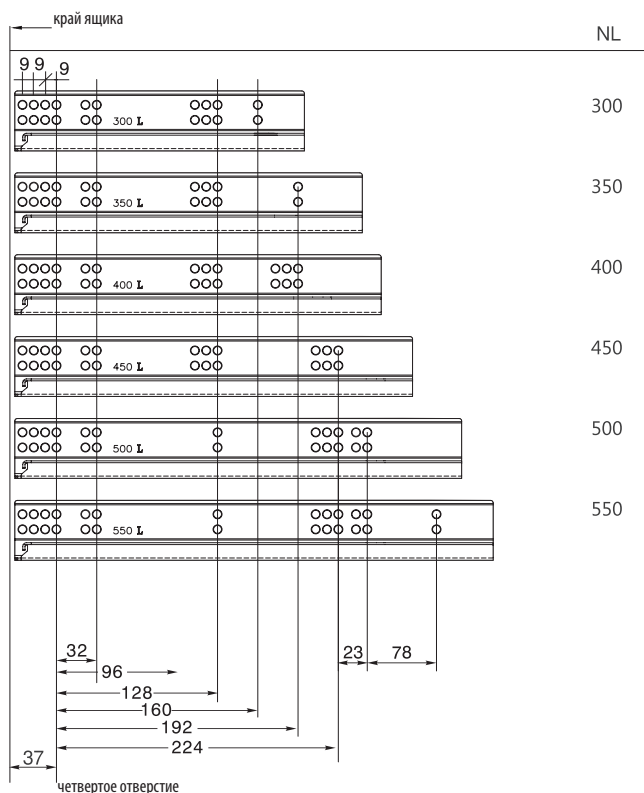
СКРЫТОГО МОНТАЖА



НАПРАВЛЯЮЩИЕ СКРЫТОГО МОНТАЖА ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ С МЕХАНИЗМОМ БЕСШУМНОГО САМОДОКАТА С 3D РЕГУЛИРОВКОЙ

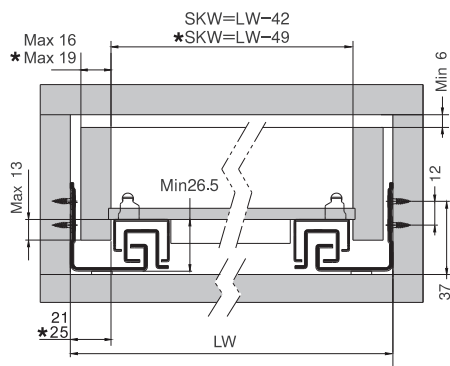
IS-...DS
(L)

Полное выдвижение
Шариковый подшипник
Механизм бесшумного самодоката
Допустимая нагрузка 35 кг
Регулировка 3D
Материал сталь
Покрытие цинк
L 300, 350, 400, 450, 500, 550



Примечание: ширина ящика не должна превышать длину направляющей.

SKW - внешняя ширина ящика LW - внутренняя ширина ящика



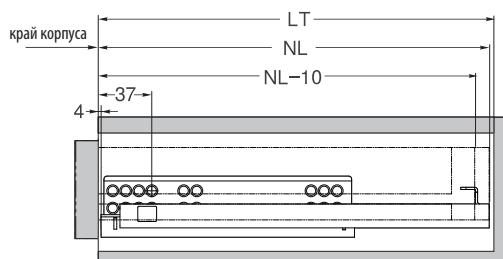
* установочные размеры для ЛДСП не более 18 мм

Установочные размеры стандартного ящика

NL- номинальная длина направляющей

LT- глубина корпуса

$LT_{min}=NL+3$

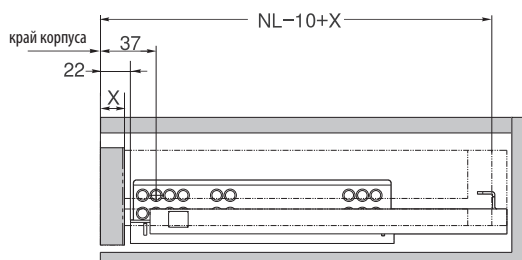


Установочные размеры внутреннего ящика

NL- номинальная длина направляющей

LT- глубина корпуса

$LT_{min}=NL+3$



НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШАРИКОВЫЕ

H = 45 мм, с механизмом бесшумного самодоката

PROSET_{plus}

SB-C-_(U)P



Полное выдвигание

Шариковый подшипник

Телескопическая структура

Механизм бесшумного самодоката. Функция сброса.

Возможность разбора направляющей для удобного монтажа.

Допустимая нагрузка 35 кг

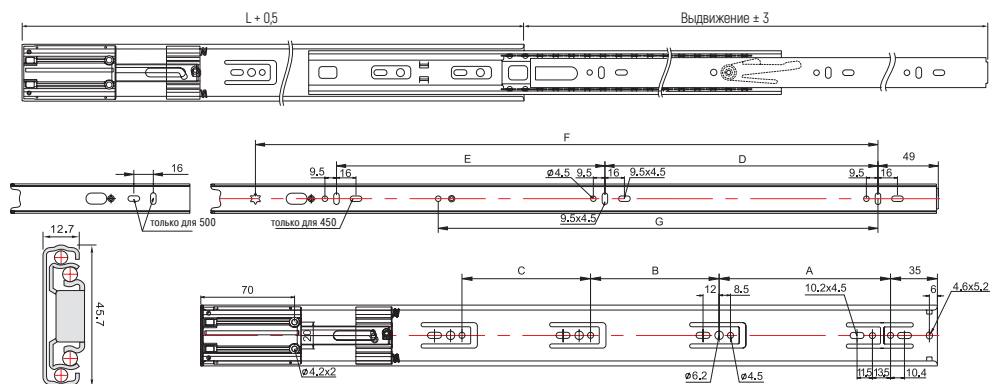
Материал сталь (1,5 x 1,2 x 1,2 мм)

Покрытие цинк

H 45

L 250, 300, 350 - **неполного выдвигания;**

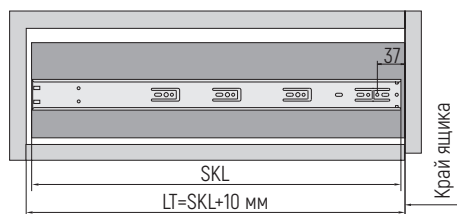
400, 450, 500, 550, 600 - полного выдвигания.



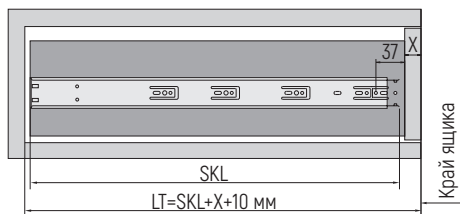
**ширина ящика не должна превышать номинальную длину направляющей

Размер, L (мм)	Выдвигание ±3 мм, (мм)	A, (мм)	B, (мм)	C, (мм)	D, (мм)	E, (мм)	F, (мм)	G, (мм)
250	148	-	-	-	-	-	-	-
300	248	96	-	-	64	-	200	-
350	315	72,5	55,5	-	96	-	250	-
400	380	128	55,5	-	128	-	-	243
450	446	128	96	-	160	125	-	-
500	496	128	96	64	192	128	-	310
550	546	128	96	96	192	192	-	334
600	592	128	96	128	224	192	-	358

Стандартная установка



Установка внутреннего ящика



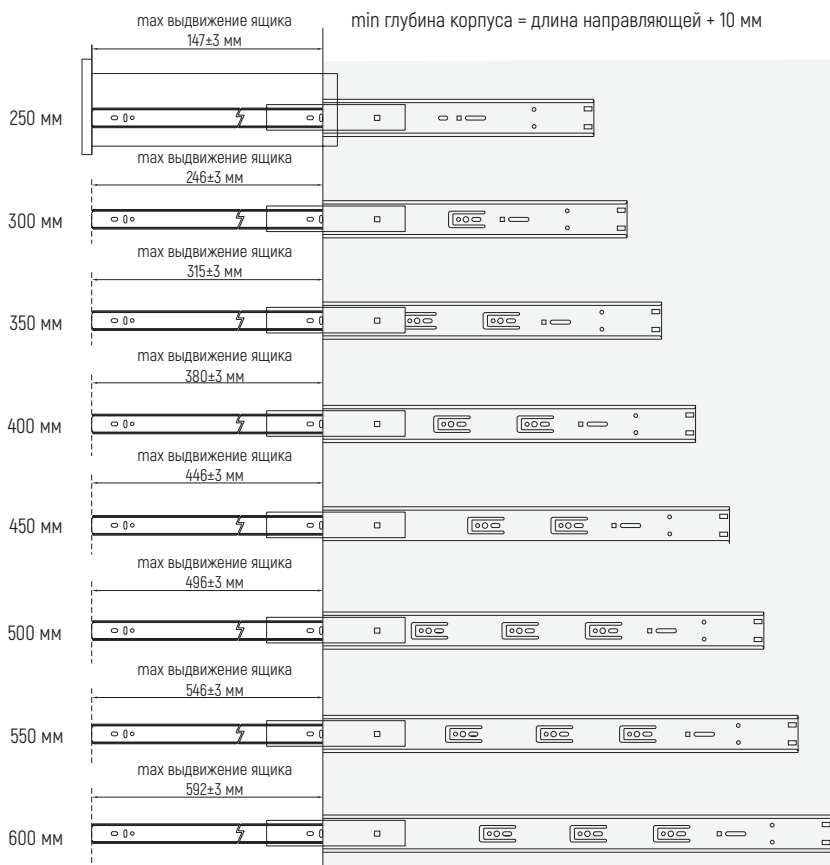
LT - внутренняя глубина ящика

SKL - длина направляющей

SKW - ширина ящика

LW - ширина внутренней стенки корпуса

X - толщина лицевой панели ящика

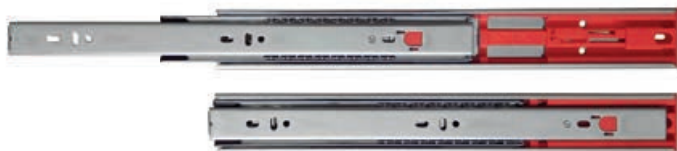


НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШАРИКОВЫЕ

H = 45 мм, с механизмом PUSH-TO-OPEN

PushSET

SB-P-45...
(L)



Полное выдвижение

Шариковый подшипник

Телескопическая структура

Механизм PUSH-to-OPEN (открытие путем легкого нажатия на центральную область фасада ящика)

Возможность разбора направляющей для удобного монтажа

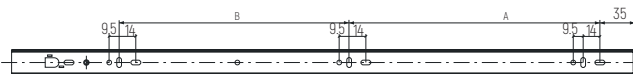
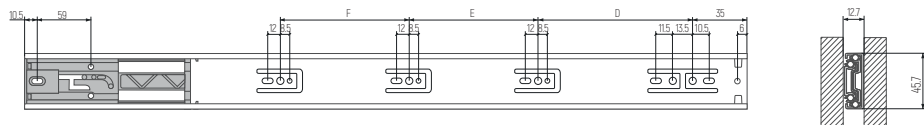
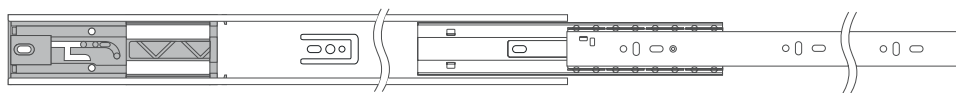
Допустимая нагрузка 35 кг

Материал сталь (1.5 x 1.2 x 1.2 мм)

Покрытие цинк

H 45 мм

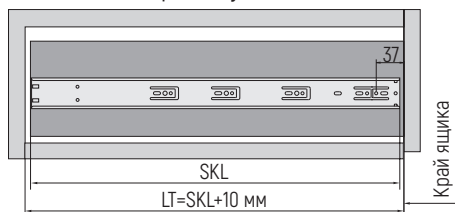
L 300, 350, 400, 450, 500, 550 мм



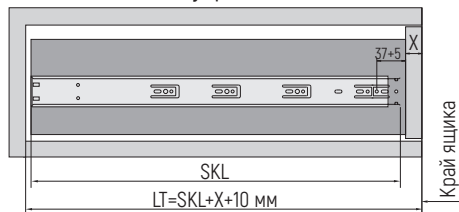
**ширина ящика не должна превышать номинальную длину направляющей

Размер, L (мм)	Выдвижение, ±3, (мм)	A (мм)	B (мм)	D (мм)	E (мм)	96F (мм)
300	280	80	121	96	-	-
350	350	128	122	72.5	64	-
400	400	128	155	128	64	-
450	450	160	160	128	104.5	-
500	500	192	192	128	104.5	64
550	550	192	224	128	104.5	96

Стандартная установка



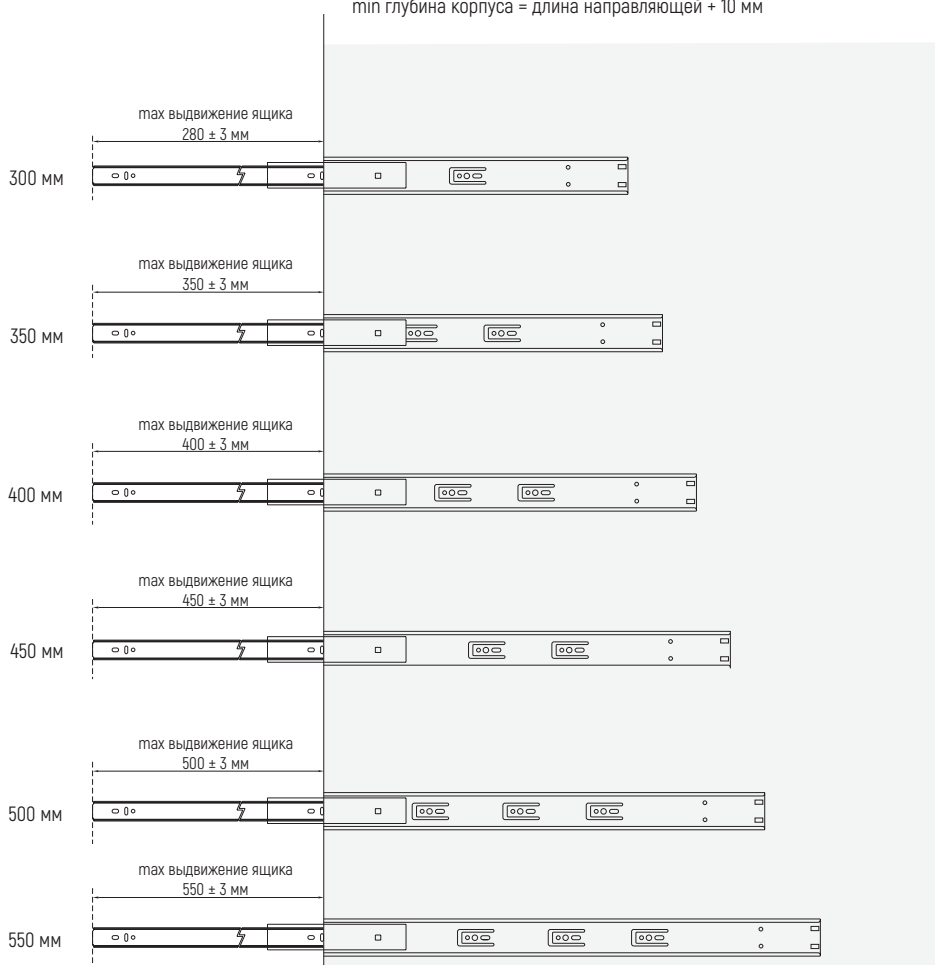
Установка внутреннего ящика



- LT - внутренняя глубина ящика
- SKL - длина направляющей
- SKW - ширина ящика
- LW - ширина внутренней стенки корпуса
- X - толщина лицевой панели ящика



min глубина корпуса = длина направляющей + 10 мм



НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШАРИКОВЫЕ PRO SET PROFI

H-45 С МЕХАНИЗМОМ

PUSH-TO-OPEN / SOFT CLOSING

SB-PP45...
U

Полное выдвигание

Шариковый подшипник

Телескопическая структура

Механизм PUSH-to-OPEN (открытие путем легкого нажатия на центральную область фасада ящика)

Механизм SOFT Closing (механизм бесшумного самодоката)

Допустимая нагрузка 30 кг

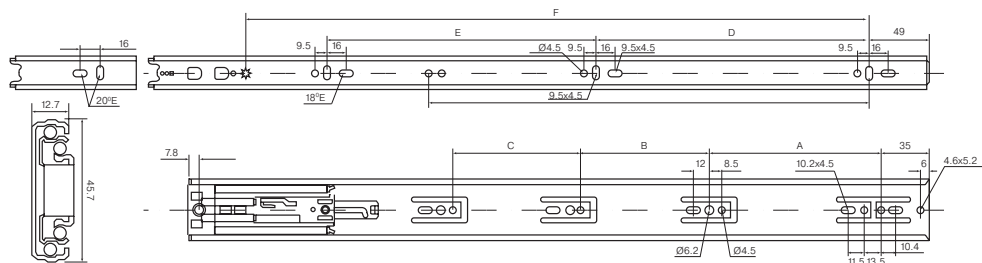
Материал сталь (1.5 x 1.2 x 1.2 мм)

Покрытие цинк

H 45 мм

L 300, 350 - **неполного выдвигания;**

400, 450, 500, 550 мм - **полного выдвигания**



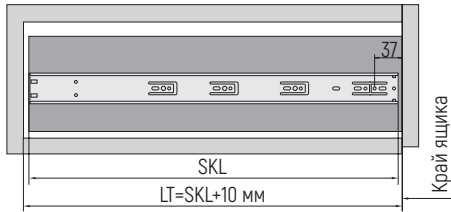
LW - ширина внутренней стенки корпуса
SKW - ширина ящика

размер	A(мм)	B(мм)	C(мм)	D(мм)	E(мм)	F(мм)	G(мм)
300 мм	96			64		172	
350 мм	72.5	55.5		96		222	
400 мм	128	55.5		128		245	
450 мм	128	96		160	125	295	
500 мм	128	96	64	192	128	345	310.5
550 мм	128	96	96	192	192	395	334

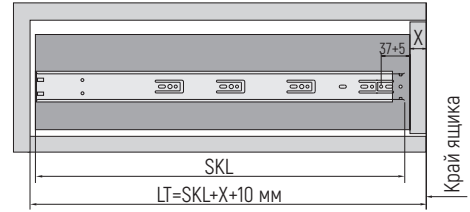


Примечание: ширина ящика не должна превышать длину направляющей.

Стандартная установка



Установка внутреннего ящика



LT - внутренняя глубина ящика

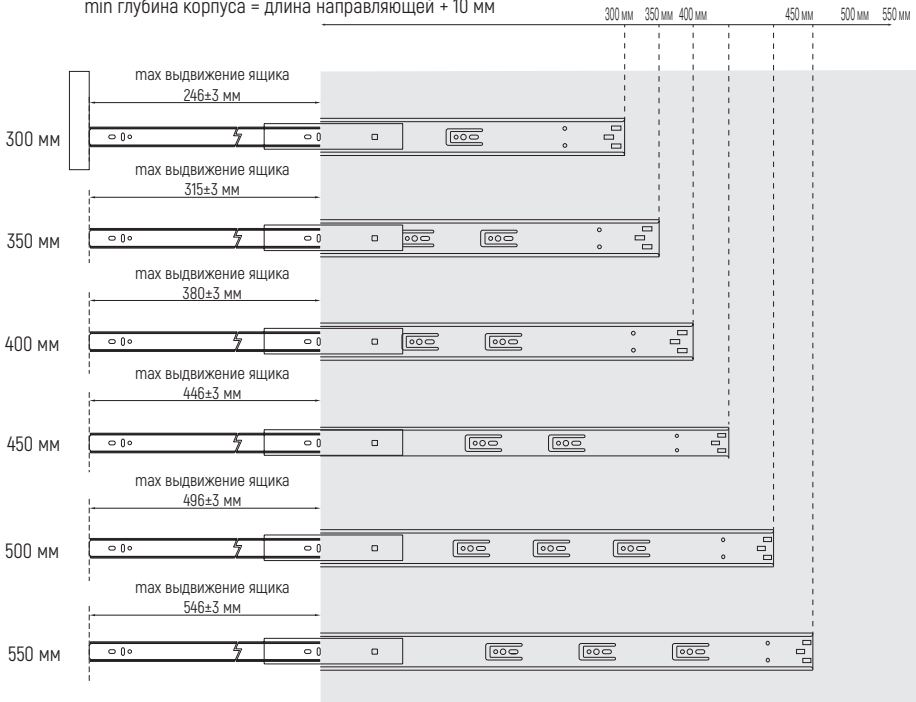
SKL - длина направляющей

SKW - ширина ящика

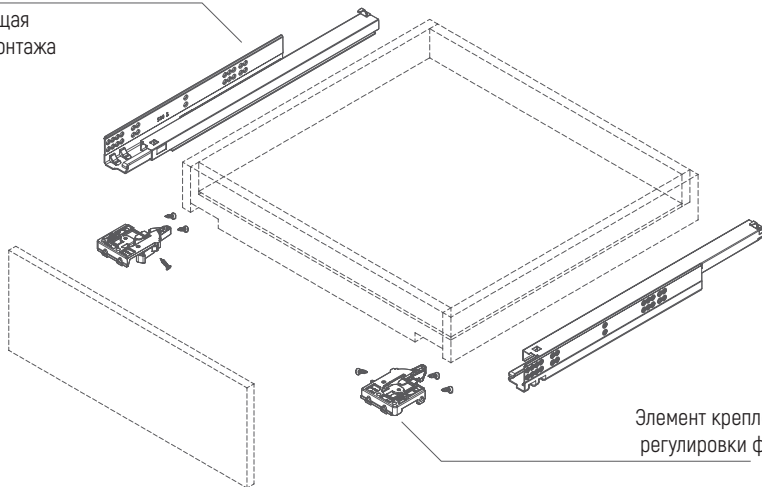
LW - ширина внутренней стенки корпуса

X - толщина лицевой панели ящика

мин глубина корпуса = длина направляющей + 10 мм

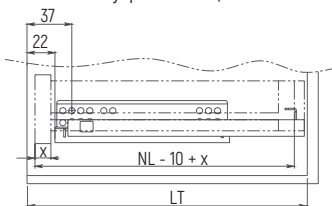


Направляющая
скрытого монтажа



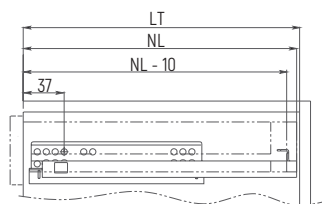
Элемент крепления и
регулировки фасада

Внутренний ящик

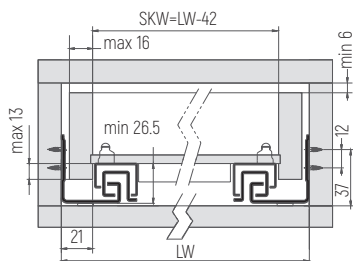


$$LT \text{ min} = NL + x + 9$$

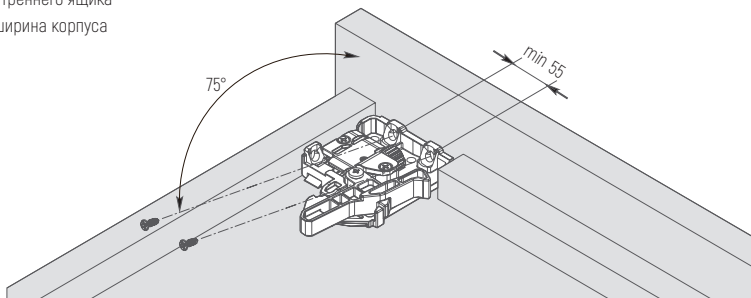
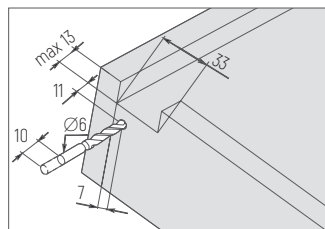
Стандартный ящик



$$LT \text{ min} = NL + 9$$



SKW - ширина внутреннего ящика
LW - внутренняя ширина корпуса



НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШАРИКОВЫЕ

H = 45 мм

SB-45...
(L)



Полное выдвигание

Шариковый подшипник

Телескопическая структура

Резиновый фиксатор, препятствующий самопроизвольному открыванию

Возможность разбора направляющей для удобного монтажа

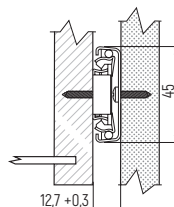
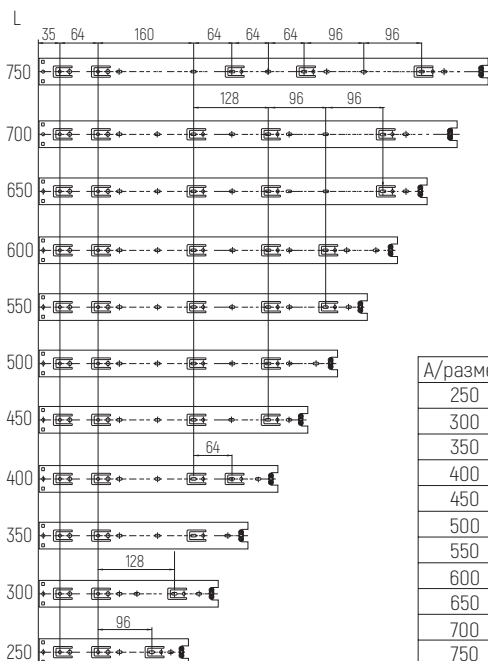
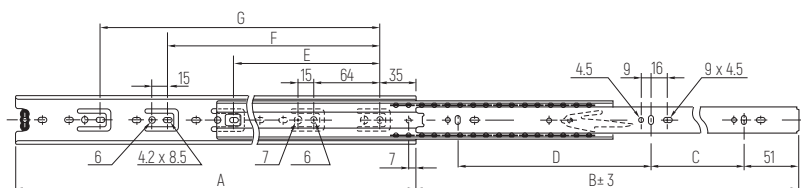
Допустимая нагрузка 30 кг

Материал сталь (1.0 x 1.0 x 1.0 мм)

Покрытие цинк

H 45

L 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750



A/размер	B	C	D	E	F	G
250	250	160	-	160	-	-
300	303	96	128	192	-	-
350	353	96	160	224	-	-
400	403	128	192	224	288	-
450	453	160	192	224	352	-
500	503	192	224	224	352	-
550	553	192	256	224	352	448
600	603	224	288	224	352	448
650	653	256	288	224	352	544
700	703	288	288	224	352	544
750	753	320	320	288	416	608

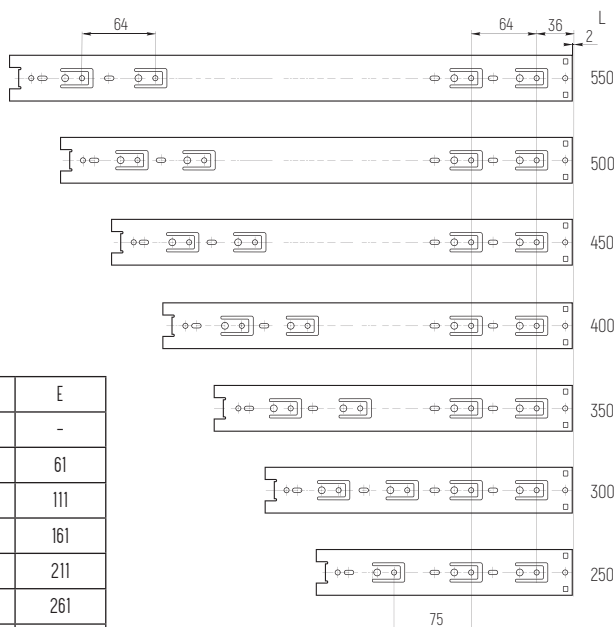
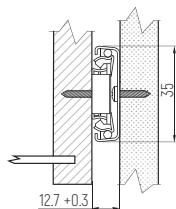
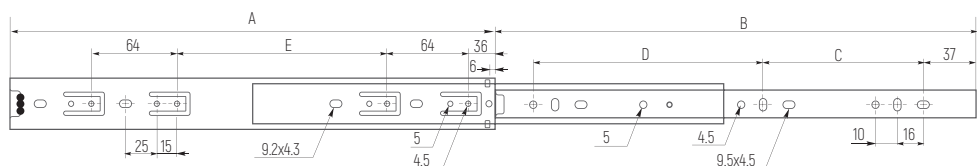
НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШАРИКОВЫЕ

H = 35 мм

SB-35^{LL}



- Полное выдвигание
- Шариковый подшипник
- Телескопическая структура
- Резиновый фиксатор, препятствующий самопроизвольному открыванию
- Возможность разбора направляющей для удобного монтажа
- Допустимая нагрузка 25 кг
- Материал сталь (0.8 x 0.8 x 0.8 мм)
- Покрытие цинк
- H 35
- L 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550



A	B	C	D	E
250	246	94.5	94.5	-
300	296	110.5	110.5	61
350	346	135.5	135.5	111
400	396	160.5	160.5	161
450	446	185.5	185.5	211
500	596	210.5	210.5	261
550	546	235.5	235.5	311

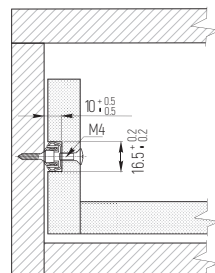
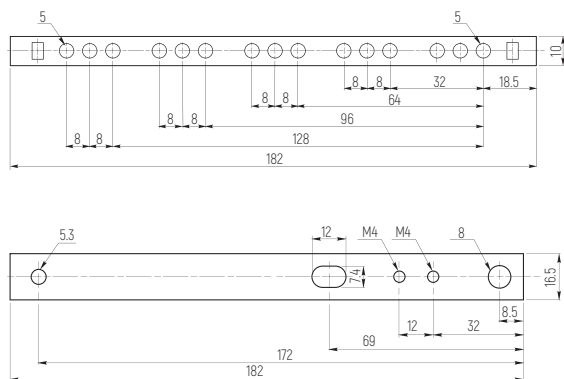
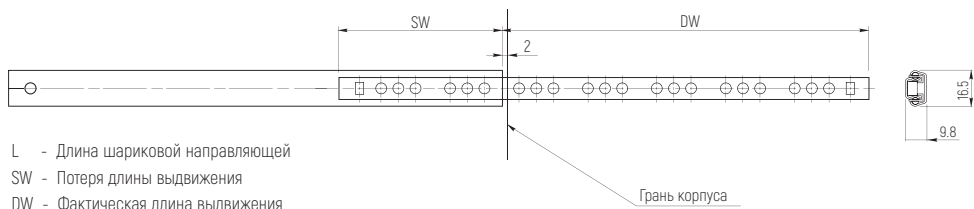
НАПРАВЛЯЮЩИЕ ШАРИКОВЫЕ

H = 17 мм

SB-17...
(L)



Шариковый подшипник
Телескопическая структура
Блокировка, препятствующая самооткрыванию
Допустимая нагрузка 8 кг
Материал сталь (0.8 x 0.8 мм)
Покрытие цинк
H 17
L 182, 214, 246, 278, 310, 342

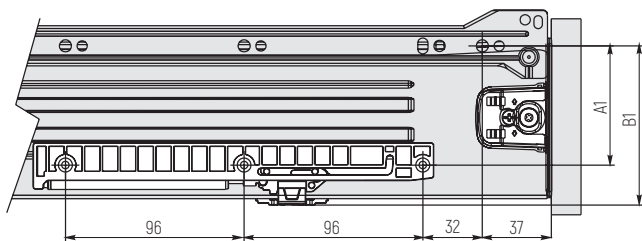
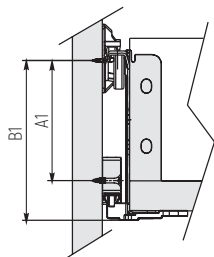
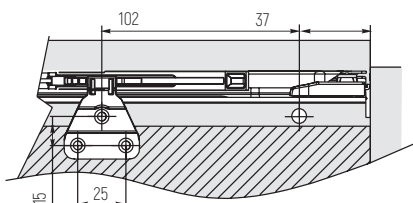
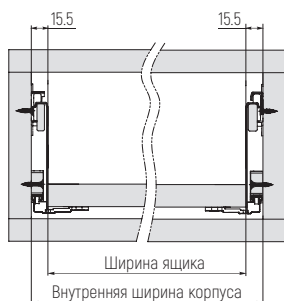


Размер	SW	DW
182	76	106
214	76	138
246	76	167
278	76	202
310	100	210
342	100	245

ДОВОДЧИК ДЛЯ МЕТАЛБОКСОВ

BU-SOFT

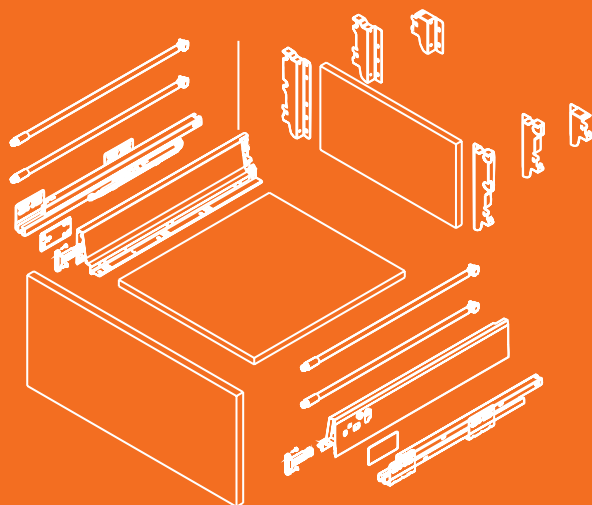
L = 350-550 мм
 Допустимая нагрузка 25 кг
 Материал: пластмасса, металл
 Комплект 2 шт.
 Удобный монтаж



Высота металбокса, мм	A1, мм	B1, мм
54	32	54
86	64	86
118	96	118
150	128	150

СИСТЕМЫ ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКОВ

НИЗКИЙ (84,5),
СРЕДНИЙ (160),
ВЫСОКИЙ (224),
ЯЩИК ПОД ДУХОВКУ (69.5)



Setbox



Полное выдвижение
Механизм бесшумного самодоката
Допустимая нагрузка 40 кг
Регулировка по вертикали и горизонтали
Материал сталь
Цвет(С): белый (W), серый (G)
L 300, 350, 400, 450, 500
H 69.5, 84, 160, 224

SETBOX отличается своей выносливостью!
Тяжести? Чугунные сковородки? Не проблема!
Нагрузки до 40 кг, легко!

Часто пользуетесь ящиками?
Откройте для себя новую систему ящиков
SETBOX и наслаждайтесь комфортом!

SETBOX – современная технология, гарантирующая прочность и качество. Модный дизайн, универсальность и функциональность – вот компоненты отличного решения для каждого современного дома.

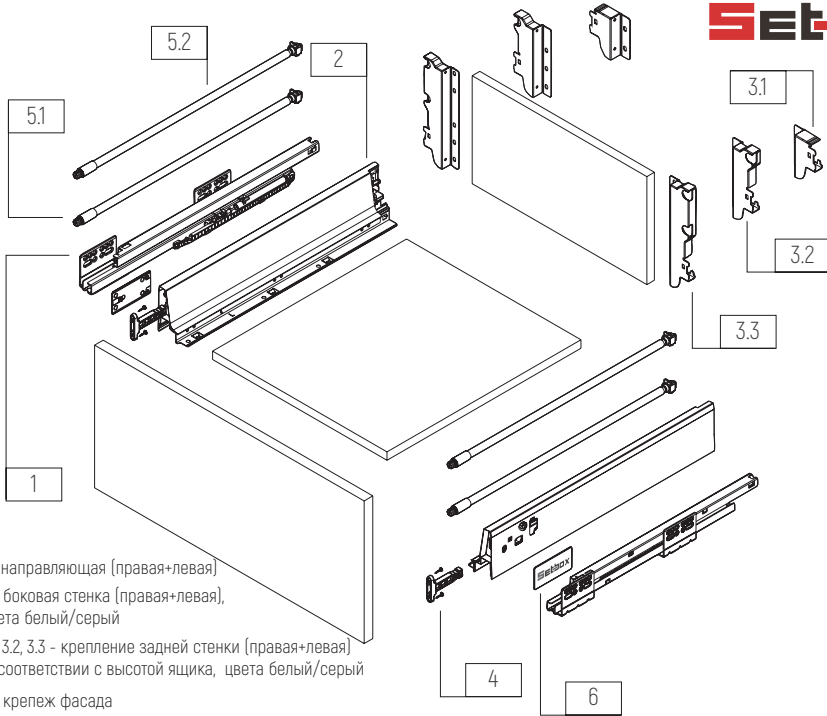
Важным преимуществом для производителей мебели будет полная комплектация всего необходимого для монтажа системы ящиков SETBOX.

Европейские размеры позволят использовать нашу систему ящиков и на фабриках по производству мебели.

Широкий размерный ряд, а так же самые популярные цвета дают возможность множества вариаций для создания мебели вашей мечты в жизнь.

Система ящиков SETBOX – это легкость при открытии, плавный ход движения и бесшумное закрытие.





1 - направляющая (правая+левая)

2 - боковая стенка (правая+левая),
цвета белый/серый

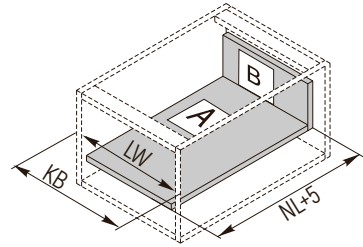
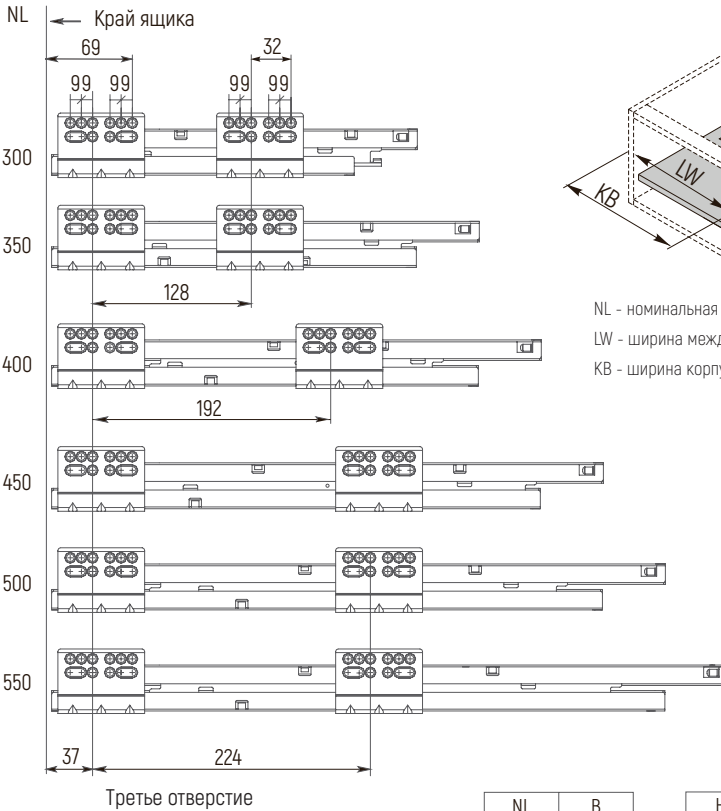
3.1, 3.2, 3.3 - крепление задней стенки (правая+левая)
в соответствии с высотой ящика, цвета белый/серый

4 - крепеж фасада

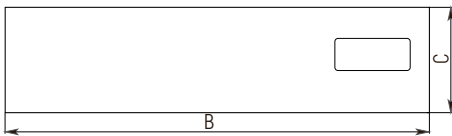
5.1, 5.2 - рейлинг, число в соответствии с высотой ящика,
цвета белый/серый

6 - декоративная заглушка на боковую стенку в цвет ящика

Артикул	H	1	2	3.1	3.2	3.3	4	5.1	5.2
DS-84300-W	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84300-G	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84350-W	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84350-G	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84400-W	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84400-G	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84450-W	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84450-G	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84500-W	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-84500-G	84.5	2	2	2	-	-	2	-	-
DS-160350-W	160	2	2	-	2	-	2	2	-
DS-160350-G	160	2	2	-	2	-	2	2	-
DS-160400-W	160	2	2	-	2	-	2	2	-
DS-160400-G	160	2	2	-	2	-	2	2	-
DS-160450-W	160	2	2	-	2	-	2	2	-
DS-160450-G	160	2	2	-	2	-	2	2	-
DS-160500-W	160	2	2	-	2	-	2	2	-
DS-160500-G	160	2	2	-	2	-	2	2	-
DS-224300-W	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224300-G	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224350-W	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224350-G	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224400-W	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224400-G	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224450-W	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224450-G	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224500-W	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2
DS-224500-G	224	2	2	-	-	2	2	2	+ 2



NL - номинальная длина направляющей
 LW - ширина между внутренними стенками ящика
 KB - ширина корпуса



NL	B
300	297
350	347
400	397
450	447
500	497

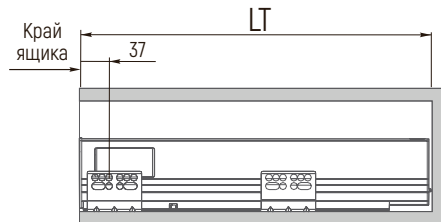
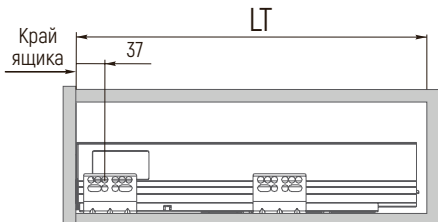
H	C
69.5	67
84.5	81.5
160	81.5
224	81.5

B - длина боковины

C - высота стороны
 H - высота боковины

Стандартный ящик

Внутренний ящик



LT - глубина внутреннего ящика

Плавное закрытие: $LT = NL + 3$

$LT = NL + 3$

SETBOX НИЗКИЙ

Setbox

84.5



	Серый	Белый
300	DS-84300-G	DS-84300-W
350	DS-84350-G	DS-84350-W
400	DS-84400-G	DS-84400-W
450	DS-84450-G	DS-84450-W
500	DS-84500-G	DS-84500-W



SETBOX СРЕДНИЙ

160



	Серый	Белый
300	-	-
350	DS-160350-G	DS-160350-W
400	DS-160400-G	DS-160400-W
450	DS-160450-G	DS-160450-W
500	DS-160500-G	DS-160500-W



SETBOX ВЫСОКИЙ

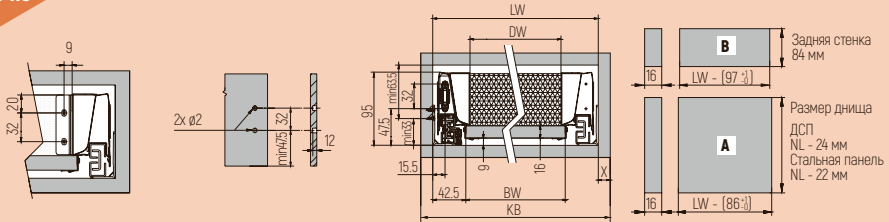
224



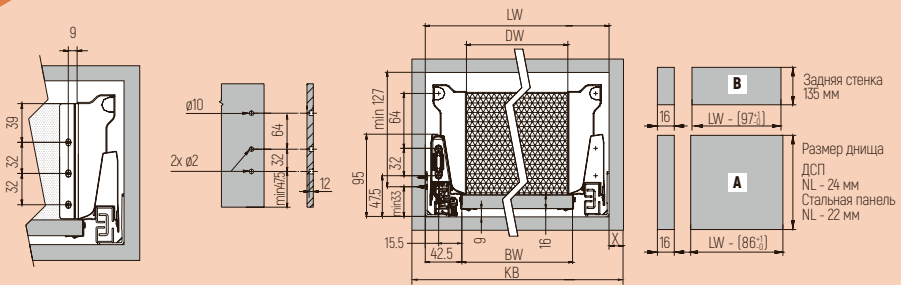
	Серый	Белый
300	DS-224300-G	DS-224300-W
350	DS-224350-G	DS-224350-W
400	DS-224400-G	DS-224400-W
450	DS-224450-G	DS-224450-W
500	DS-224500-G	DS-224500-W



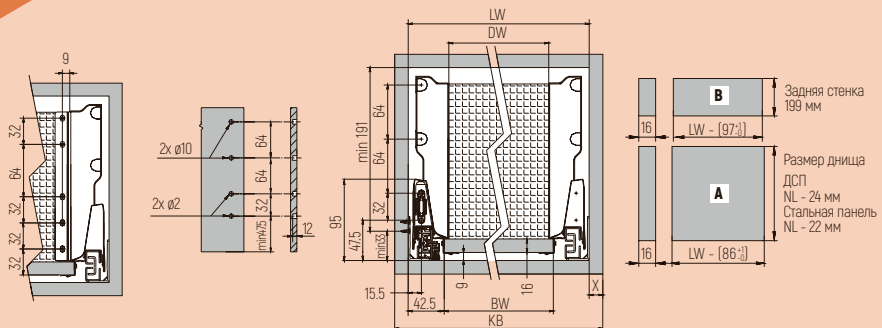
84.5



160



224



LW - ширина между внутренними стенками корпуса
 DW - ширина задней стенки ящика. $DW = LW - (97.3)$
 BW - ширина дна ящика. $BW = LW - (86.3)$
 KB - ширина корпуса
 X - толщина стенок корпуса (16 мм)

SETBOX ЯЩИК ПОД ДУХОВОЙ ШКАФ

Setbox

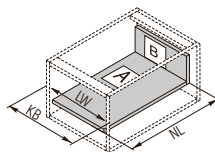
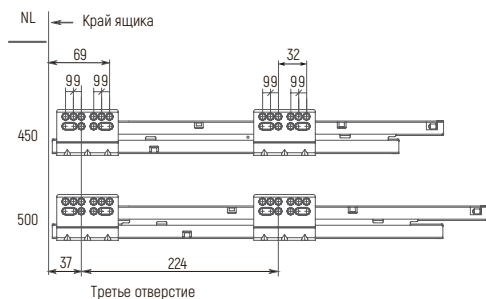
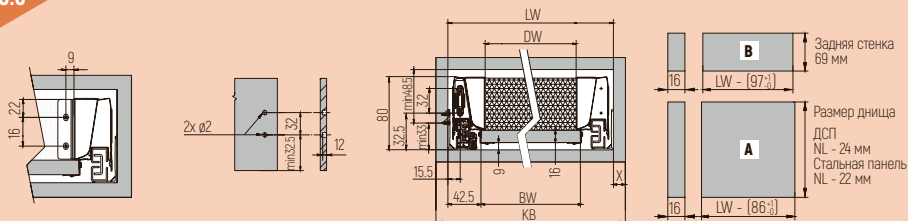
69.5



	Серый	Белый
450	DS-69450-G	DS-69450-W
500	DS-69500-G	DS-69500-W



69.5

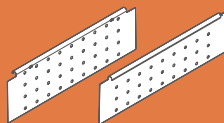


NL - номинальная длина направляющей
 LW - ширина между внутренними стенками корпуса
 DW - ширина задней стенки ящика. $DW = LW - (97 \pm)$
 BW - ширина дна ящика. $BW = LW - (86 \pm)$
 KB - внутренняя ширина корпуса
 X - толщина стенок корпуса (16 мм)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

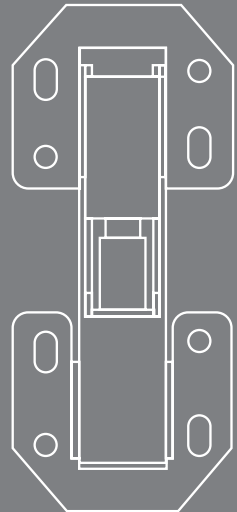
БОКОВИНА ПЕРФОРИРОВАННАЯ

	Серый	Белый
450	PW-450-G	PW-450-W
500	PW-500-G	PW-500-W



ПЕТЛИ

НАКЛАДНЫЕ
ВКЛАДНЫЕ
ПОЛУНАКЛАДНЫЕ
СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ
С ДОВОДЧИКОМ
УГЛОВЫЕ



ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ С ДОВОДЧИКОМ

НН-А

Тип петли Clip-on

Петля с механизмом плавного закрывания

Высота ответной планки H=2

Размер чаши $\varnothing 35$ мм

Глубина чаши 11,5 мм

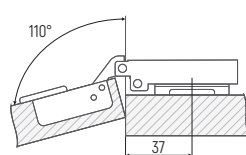
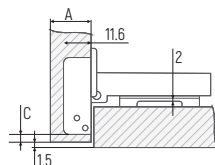
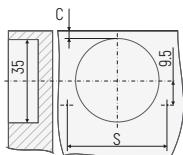
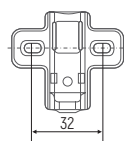
Угол открывания 110°

Присадка 45 мм

Материал сталь

Покрытие никель

Вес 90 г



A - толщина дверцы

C - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНОЙ НАКЛАДКОЙ

ННС-А

Тип петли Clip-on

Петля с механизмом плавного закрывания

Высота ответной планки H=2

Размер чаши $\varnothing 35$ мм

Глубина чаши 11,5 мм

Угол открывания 110°

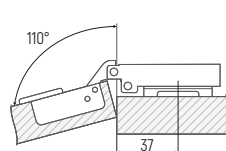
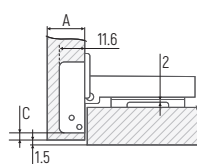
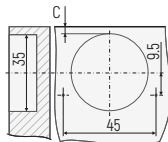
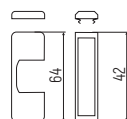
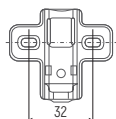
Присадка 45 мм

Материал сталь

Покрытие никель

В комплекте декоративные заглушки
на чашу и плечо

Вес 92 г



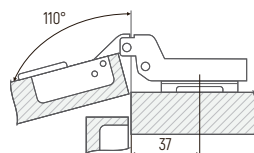
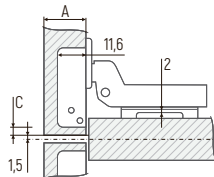
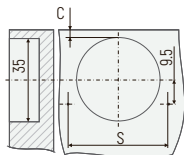
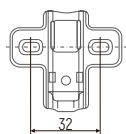
A - толщина дверцы

C - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ ПОЛУНАКЛАДНАЯ С ДОВОДЧИКОМ

НН-В

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрывания	
Высота ответной планки Н=2	
Размер чаши	∅35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Угол открывания	110°
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
Вес	90 г

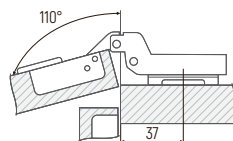
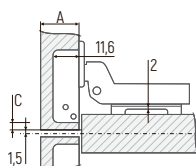
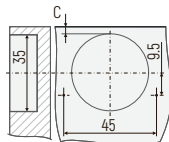
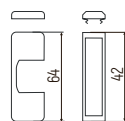
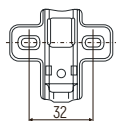


A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши [3-4 мм]

ПЕТЛЯ ПОЛУНАКЛАДНАЯ С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНЫМИ НАКЛАДКАМИ

ННС-В

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрывания	
Высота ответной планки Н=2	
Размер чаши	∅35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Угол открывания	110°
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
В комплекте	декоративные заглушки на чашу и плечо
Вес	104 г

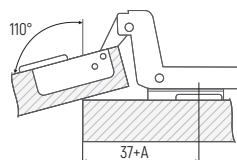
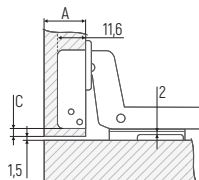
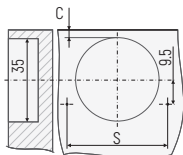
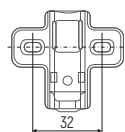


A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши [3-4 мм]

ПЕТЛЯ ВКЛАДНАЯ С ДОВОДЧИКОМ

НН-С

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрытия	
Высота ответной планки Н=2	
Размер чаши	ø35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Угол открывания	110°
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
Вес	93 г

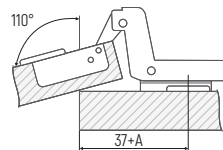
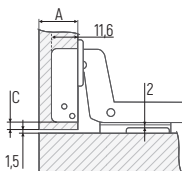
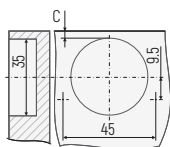
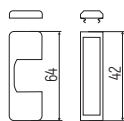
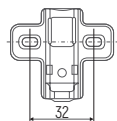


А - толщина дверцы
С - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ ВКЛАДНАЯ С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНЫМИ НАКЛАДКАМИ

ННС-С

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрытия	
Высота ответной планки Н=2	
Размер чаши	ø35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Угол открывания	110°
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
В комплекте	декоративные заглушки на чашу и плечо
Вес	106 г

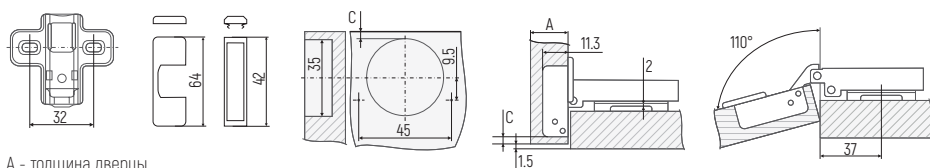


А - толщина дверцы
С - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ 3D С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНЫМИ НАКЛАДКАМИ

ННС-3ДА

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрытия	
Высота ответной планки Н=2	
Тип планки	3D (регулировка в трех плоскостях)
Размер чаши	∅35 мм
Глубина чаши	11,3 мм
Угол открывания	110°
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
В комплекте	декоративные заглушки на чашу и плечо

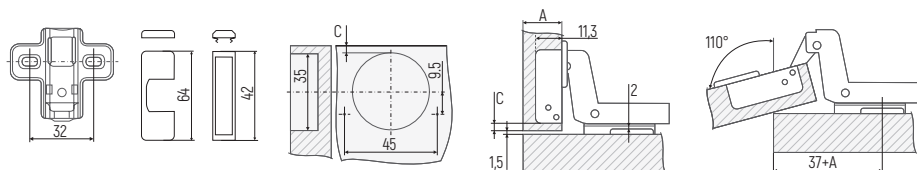
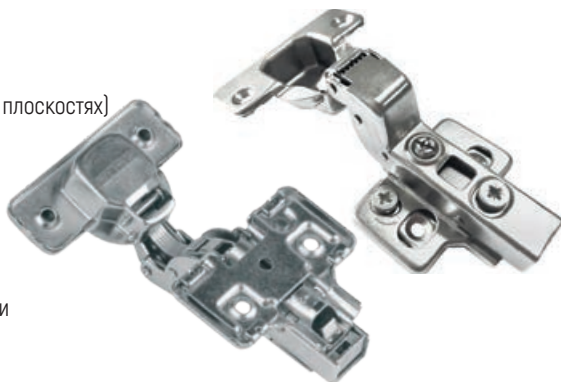


А - толщина дверцы
С - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ ВКЛАДНАЯ 3D С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНЫМИ НАКЛАДКАМИ

ННС-3ДС

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрытия	
Высота ответной планки Н=2	
Тип планки	3D (регулировка в трех плоскостях)
Размер чаши	∅35 мм
Глубина чаши	11,3 мм
Угол открывания	110°
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
В комплекте	декоративные заглушки на чашу и плечо
Вес	120 г

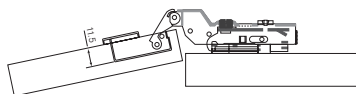
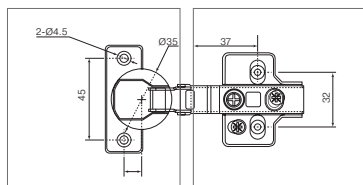


А - толщина дверцы
С - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ ПОЛУНАКЛАДНАЯ 3D С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНЫМИ НАКЛАДКАМИ

ННС-3DB

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрывания	
Высота ответной планки Н=2	
Тип планки	3D (регулировка в трех плоскостях)
Размер чаши	Ø35 мм
Глубина чаши	11,3 мм
Угол открывания	110°
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
В комплекте	декоративные заглушки на чашу и плечо
Вес	120 г



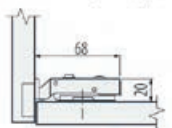
ПЕТЛЯ С ДОВОДЧИКОМ, НАКЛАДНАЯ, МИНИ

НН-26А

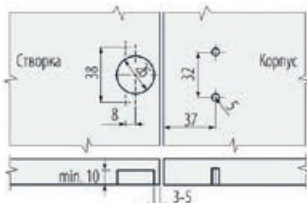
Тип	без евро
Высота ответной планки Н=0	
Материал	сталь
Покрытие	никель
Размер чаши	Ø 26 мм
Глубина чаши	10 мм
Размеры сверления	38 мм
Толщина фасада	16-18 мм



Открытые двери



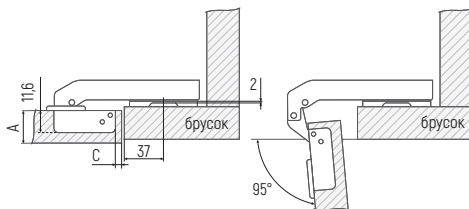
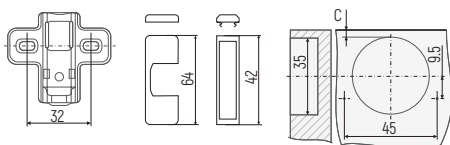
Закрытые двери



ПЕТЛЯ УГЛОВАЯ 90° С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНЫМИ НАКЛАДКАМИ

ННС-90

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрытия	
Высота ответной планки Н=2	
Размер чаши	∅35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
В комплекте	декоративные заглушки на чашу и плечо
Вес	114 г

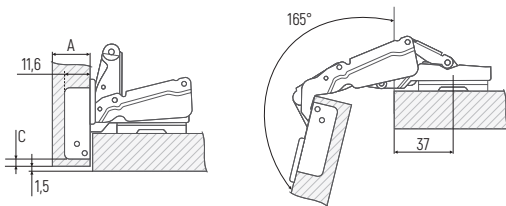
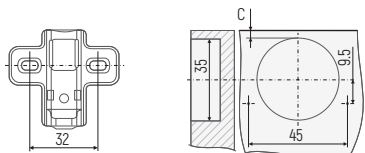


A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ УГЛОВАЯ 165° С ДОВОДЧИКОМ

ННС-165

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрытия	
Высота ответной планки Н=2	
Размер чаши	∅35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Угол открывания	165°
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
Вес	180 г



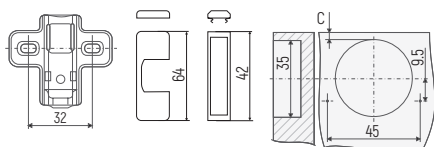
A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ УГЛОВАЯ 30°

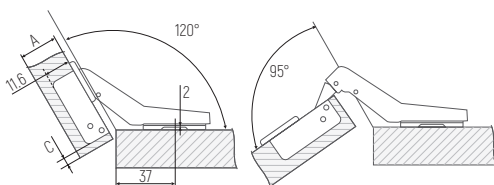
С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНЫМИ НАКЛАДКАМИ

ННС-30

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрывания	
Высота ответной планки Н=2	
Размер чаши	∅35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
В комплекте	декоративные заглушки на чашу и плечо
Вес	102 г



A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-4 мм)

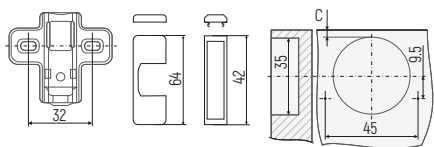


ПЕТЛЯ УГЛОВАЯ 45°

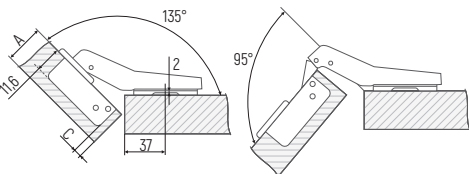
С ДОВОДЧИКОМ И ДЕКОРАТИВНЫМИ НАКЛАДКАМИ

ННС-45

Тип петли	Clip-on
Петля с механизмом плавного закрывания	
Высота ответной планки Н=2	
Размер чаши	∅35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Присадка	45 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
В комплекте	декоративные заглушки на чашу и плечо
Вес	116 г



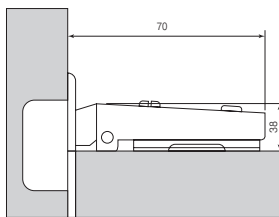
A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-4 мм)



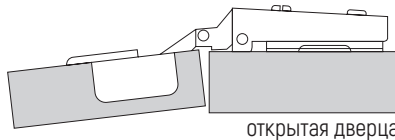
ПЕТЛЯ КЛИПОВАЯ БЕЗ ПРУЖИНЫ

HWS-A

Высота ответной планки H=0
 Угол открытия 110°
 Глубина чаши 11,5 мм
 Диаметр чаши 35 мм
 Присадка 45 мм
 Материал сталь
 Покрытие никель
 Вес 58 г



закрытая дверца

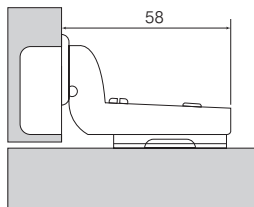


открытая дверца

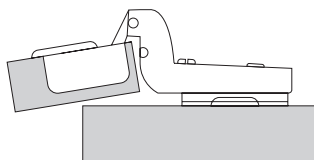
ПЕТЛЯ ВКЛАДНАЯ КЛИПОВАЯ БЕЗ ПРУЖИНЫ

HWS-C

Высота ответной планки H=0
 Угол открытия 110°
 Глубина чаши 11,5 мм
 Диаметр чаши 35 мм
 Присадка 45 мм
 Материал сталь
 Покрытие никель
 Вес 74 г



закрытая дверца

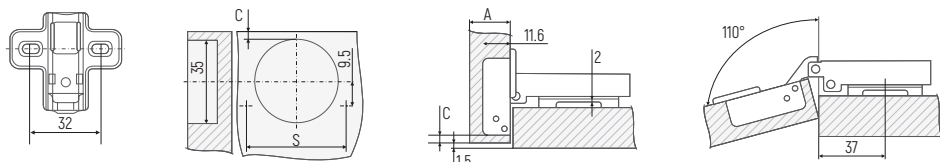
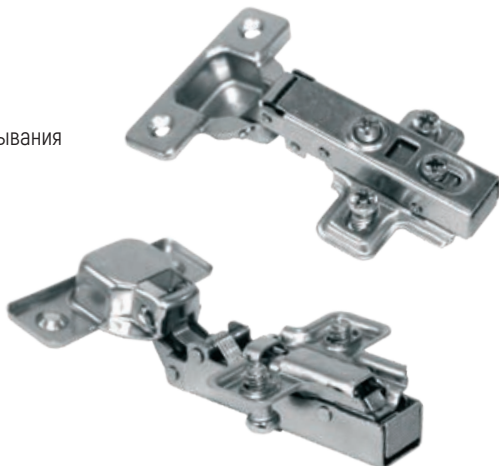


открытая дверца

ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ С ДОВОДЧИКОМ С ЕВРО

HN-AE

Тип петли Clip-on
 Петля с механизмом плавного открывания
 Высота ответной планки H=2
 Угол открытия 110°
 Глубина чаши 11,5 мм
 Диаметр чаши 35 мм
 Присадка 45 мм
 Материал сталь
 Покрытие никель
 Вес 58 г

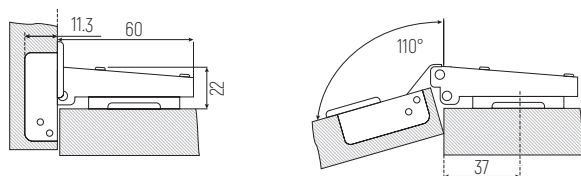


A - толщина дверцы
 C - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ, С ОБРАТНОЙ ПРУЖИНОЙ

HRS-A

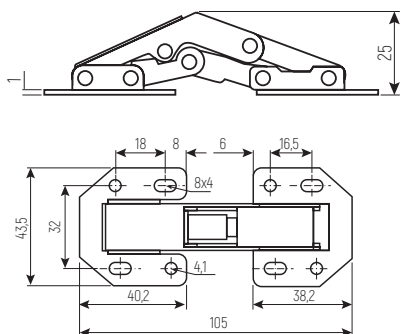
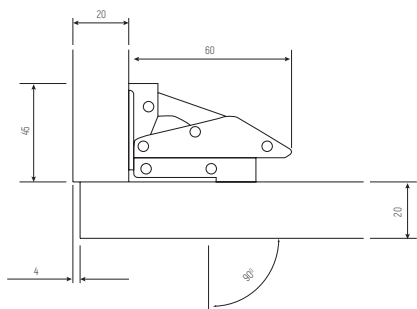
Высота ответной планки H=0
 Размер чаши Ø35 мм
 Глубина чаши 11,5 мм
 Угол открытия 110°
 Присадка 45 мм
 Материал сталь
 Покрытие никель
 Вес 68 г



ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ ПОРШНЕВАЯ БОЛЬШАЯ

HP-B

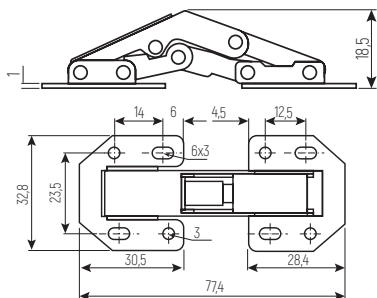
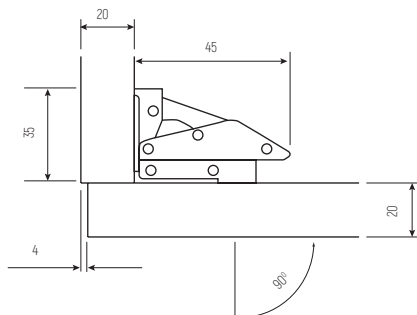
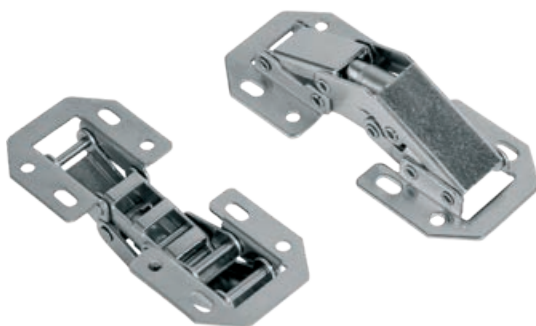
Материал сталь
 Покрытие никель
 Вес 68 г



ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ ПОРШНЕВАЯ МАЛАЯ

HP-S

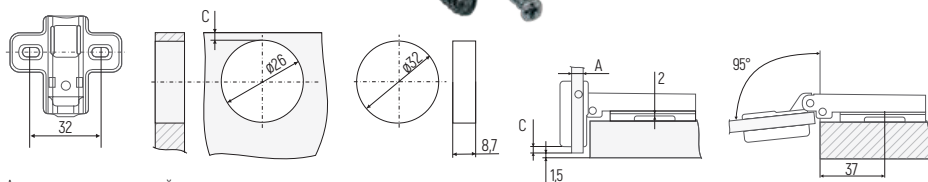
Материал сталь
 Покрытие никель
 Вес 32 г



ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ДВЕРЕЙ

HG-A

Высота ответной планки H=0
 Размер чаши $\varnothing 26$ мм
 Глубина чаши 9 мм
 Угол открывания 95°
 Толщина стекла 4-6 мм
 Материал: сталь, пластмасса
 Покрытие никель
 В комплекте хромированная круглая заглушка,
 Вес 40 г

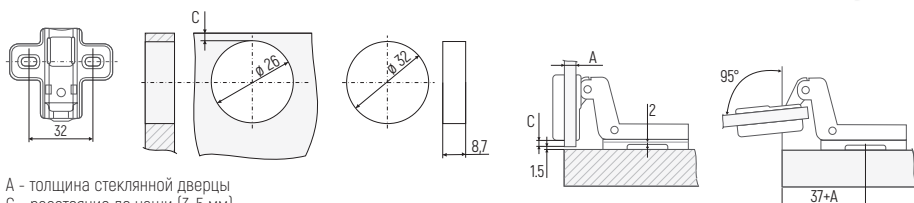


A - толщина стеклянной двери
 C - расстояние до чаши (3-5 мм)

ПЕТЛЯ ВКЛАДНАЯ ДЛЯ СТЕКЛЯННЫХ ДВЕРЕЙ

HG-C

Высота ответной планки H=0
 Размер чаши $\varnothing 26$ мм
 Глубина чаши 9 мм
 Угол открывания 95°
 Толщина стекла 4-6 мм
 Материал: сталь, пластмасса
 Покрытие никель
 В комплекте хромированная круглая заглушка
 Вес 40 г

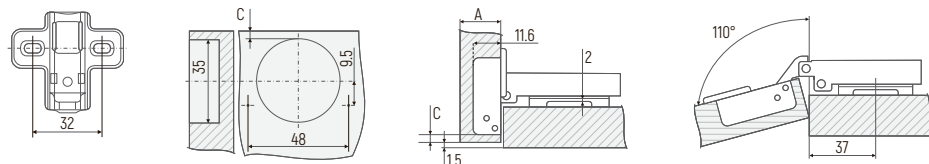


A - толщина стеклянной двери
 C - расстояние до чаши (3-5 мм)

ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ

H-A

Высота ответной планки H=2
Размер чаши $\varnothing 35$ мм
Глубина чаши 11,5 мм
Угол открывания 110°
Присадка 48 мм
Материал сталь
Покрытие никель
Вес 58 г

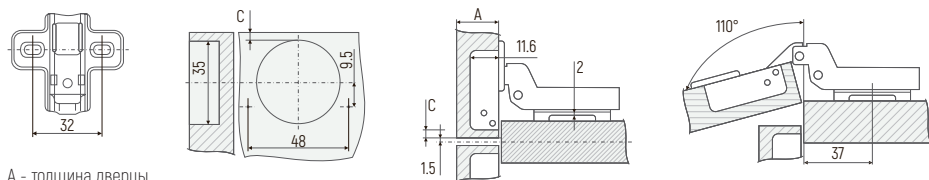


A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ ПОЛУНАКЛАДНАЯ

H-B

Высота ответной планки H=2
Размер чаши $\varnothing 35$ мм
Глубина чаши 11,5 мм
Угол открытия 110°
Присадка 48 мм
Материал сталь
Покрытие никель
Вес 61 г

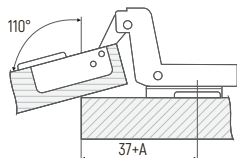
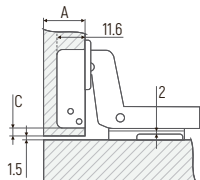
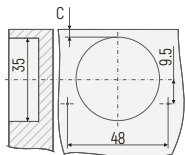
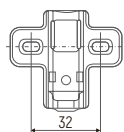


A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ ВКЛАДНАЯ

H-C

Высота ответной планки H=2
 Размер чаши $\varnothing 35$ мм
 Глубина чаши 11,5 мм
 Угол открывания 110°
 Присадка 48 мм
 Материал сталь
 Покрытие никель
 Вес 59 г

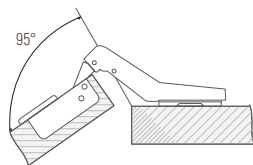
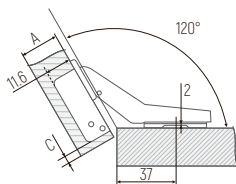
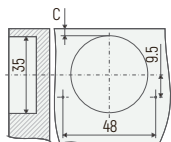
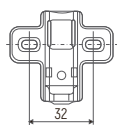


A - толщина дверцы
 C - расстояние до чаши [3-4 мм]

ПЕТЛЯ УГЛОВАЯ 30°

H-30

Высота ответной планки H=2
 Размер чаши $\varnothing 35$ мм
 Глубина чаши 11,5 мм
 Присадка 48 мм
 Материал сталь
 Покрытие никель
 Вес 70 г

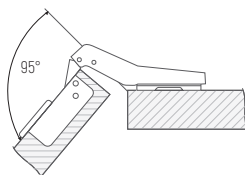
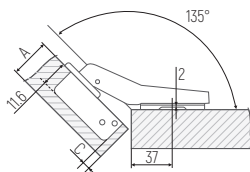
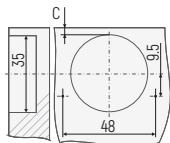
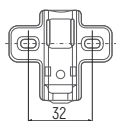


A - толщина дверцы
 C - расстояние до чаши [3-4 мм]

ПЕТЛЯ УГЛОВАЯ 45°

H-45

Высота ответной планки H=2	
Размер чаши	ø35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Присадка	48 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
Вес	75 г

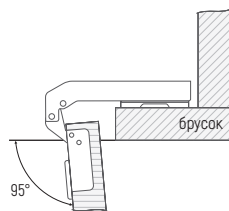
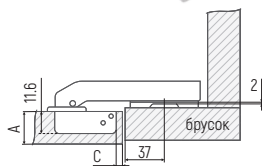
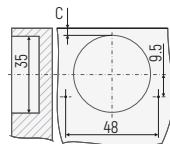
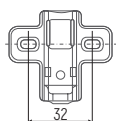


A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-4 мм)

ПЕТЛЯ УГЛОВАЯ 90°

H-90

Высота ответной планки H=2	
Размер чаши	ø35 мм
Глубина чаши	11,5 мм
Присадка	48 мм
Материал	сталь
Покрытие	никель
Вес	72 г

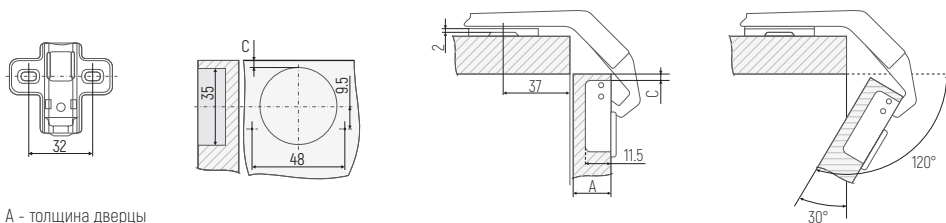


A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-4 мм)

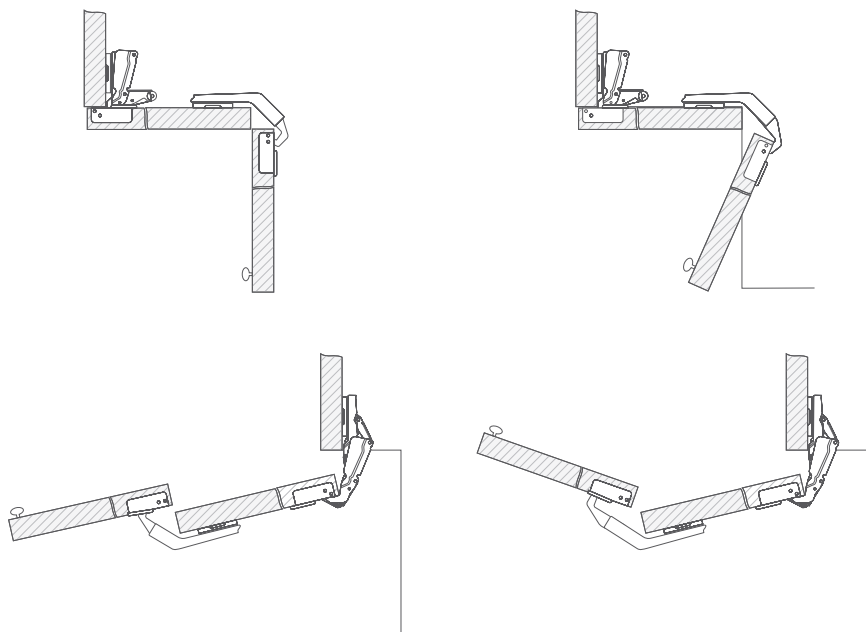
ПЕТЛЯ УГЛОВАЯ 135°

H-135

Высота ответной планки Н=2
Размер чаши $\varnothing 35$ мм
Глубина чаши 11,5 мм
Присадка 48 мм
Материал сталь
Покрытие никель
Вес 79 г



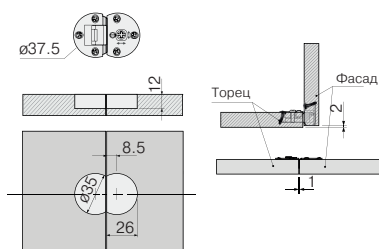
A - толщина дверцы
C - расстояние до чаши (3-5 мм)



ПЕТЛЯ БАРНАЯ, СКРЫТОГО МОНТАЖА

H-BC

Тип	секретерная
Материал	сталь
Покрытие	ZnAl
Размеры	
сверления	35 мм (дно/фасад)
Регулировки	по высоте, по глубине, по ширине
Вес	70 г



ПЕТЛЯ ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ

HC-
(\varnothing)

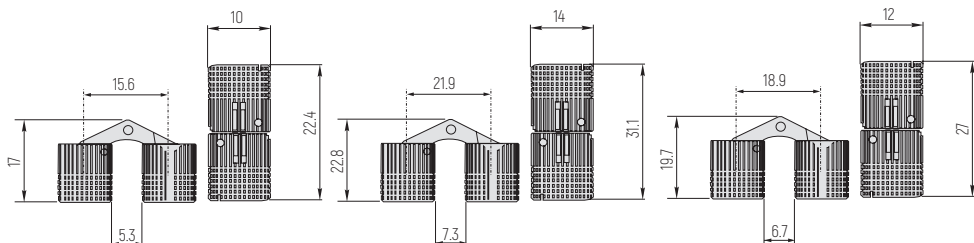
Тип петли	торцевая
Тип закрывания	без плавного закрывания
Диаметр петли:	10 мм, 12 мм, 14 мм
Максимальная нагрузка:	

$\varnothing 10$ мм	3 кг
$\varnothing 12$ мм	5 кг
$\varnothing 14$ мм	8 кг



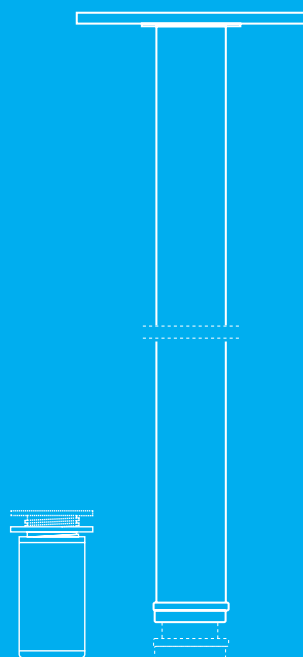
Угол фасада в открытом положении 180°

Материал	латунь
Цвет	золото

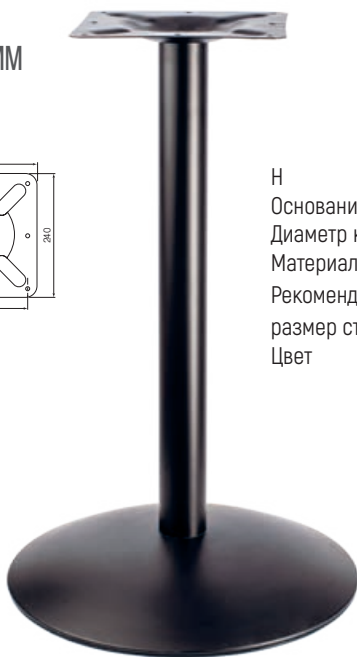
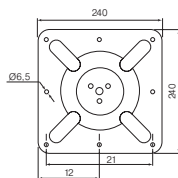
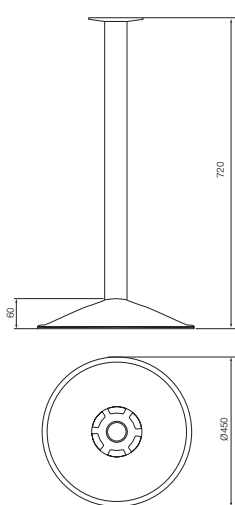


ОПОРЫ

С ОСНОВАНИЕМ
ПЛАСТИКОВЫЕ
ДЕКОРАТИВНЫЕ

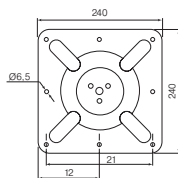
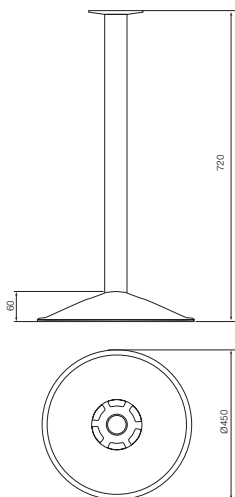


ПОДСТОЛБЕ С КРУГЛЫМ ОСНОВАНИЕМ D450 MM



Н	720 мм
Основание	d=450 мм
Диаметр колонны	60 мм
Материал	сталь
Рекомендуемый размер столешницы:	600-700 мм
Цвет	черный(20)

ПОДСТОЛБЕ С КРУГЛЫМ ОСНОВАНИЕМ D450 MM



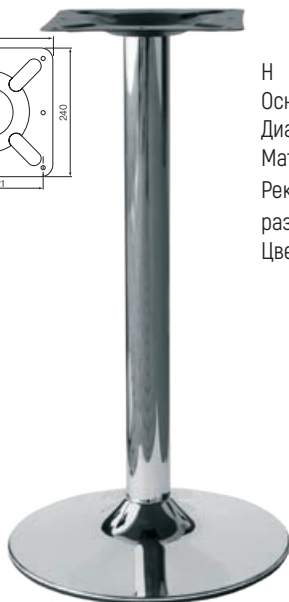
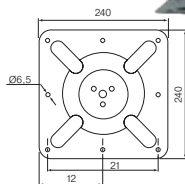
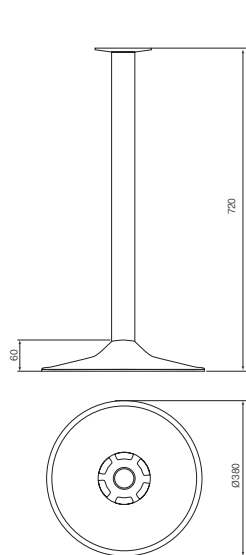
Н	720 мм
Основание	d=450 мм
Диаметр колонны	60 мм
Материал	сталь
Рекомендуемый размер столешницы:	600-700 мм
Цвет	белый(10)

NS-450720-20

NS-450720-10

ПОДСТОЛБЕ С КРУГЛЫМ ОСНОВАНИЕМ 380 ММ

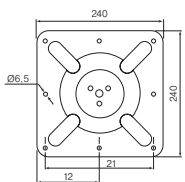
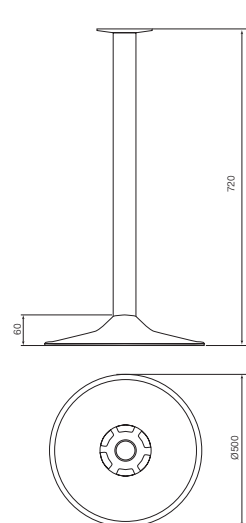
NS-380720-01



Н	720 мм
Основание	d=380 мм
Диаметр колонны	60 мм
Материал	сталь
Рекомендуемый размер столешницы:	500-600 мм
Цвет	хром(01)

ПОДСТОЛБЕ С КРУГЛЫМ ОСНОВАНИЕМ 500 ММ

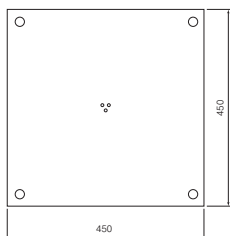
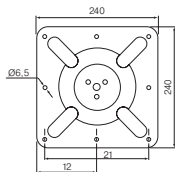
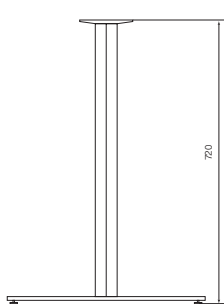
NS-500720-01



Н	720 мм
Основание	d=500 мм
Диаметр колонны	75 мм
Материал	сталь
Рекомендуемый размер столешницы:	700-900 мм
Цвет	хром(01)

ПОДСТОЛБЬЕ С КВАДРАТНЫМ ОСНОВАНИЕМ 450X450 ММ

NS-450720S-...
(С)

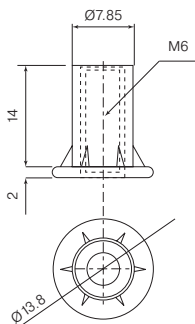
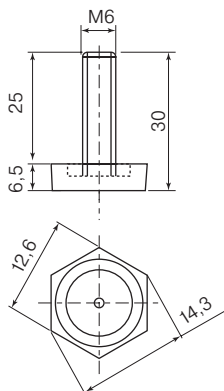


Н	720 мм
Регулировка	
высоты подпятника	5 мм
Основание	450x450 мм
Размер колонны	60x60 мм
Материал	сталь
Рекомендуемый	
размер столешницы:	600-800 мм
Цвет(С)	черный(20), белый(10)

РЕГУЛИРУЕМАЯ НОЖКА

NS-M6PLUS

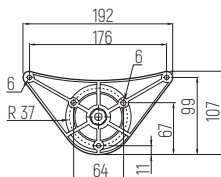
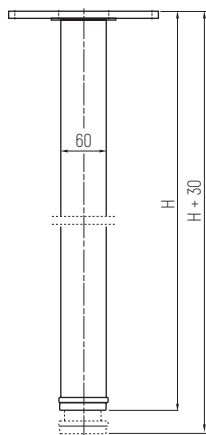
Опора регулируемая
Материал: пластик, металл
Цвет: черный



ОПОРА РЕГУЛИРУЕМАЯ ВЕРХНЕЕ КРЕПЛЕНИЕ

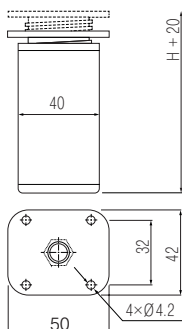
NS-60_(H) -
(C)

Опора с регулировкой
Регулировка Н + 30 мм
Высота (Н): **710, 820, 1100** мм
Материал: сталь, алюминий, пластмасса
Цвет (С): хром (01),
сатин(02),
матовый хром(05)
чёрный(20)



ОПОРА РЕГУЛИРУЕМАЯ КВАДРАТНАЯ 40X40

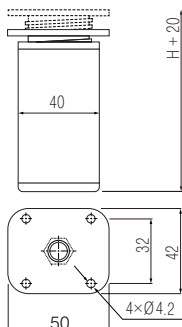
Тип	регулируемая
Нагрузка	100 кг/шт
H	60 мм 100 мм
H регулировки	20 мм
Материал:	Al, пластик
Цвет	матовый хром(05) чёрный(20) белый(10)



NS-03960-^(c)
NS-039100-^(c)

ОПОРА РЕГУЛИРУЕМАЯ КРУГЛАЯ Ø 40

Тип	регулируемая
Нагрузка	100 кг/шт
H:	60 мм 100 мм
Диаметр	40 мм
H регулировки	20 мм
Материал:	Al, пластик
Цвет	матовый хром(05) чёрный(20) белый(10))



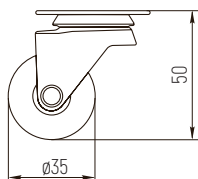
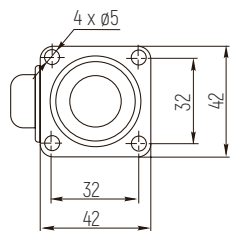
NS-03660-^(c)
NS-036100-^(c)

КОЛЕСО СИЛИКОНОВОЕ

Ø35 мм, ПРОЗРАЧНОЕ БЕЗ ТОРМОЗА

CS-35

Диаметр колеса	Ø35 мм
Ширина колесика	20 мм
Нагрузка	до 40 кг
Подшипниковый механизм	
Тип	без стопора
Материал	сталь/силикон
Цвет	прозрачный

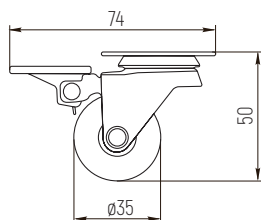
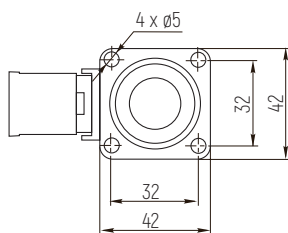


КОЛЕСО СИЛИКОНОВОЕ

Ø35 мм, ПРОЗРАЧНОЕ С ТОРМОЗОМ

CS-35-B

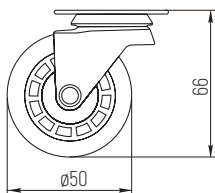
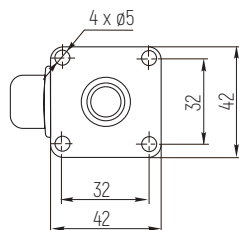
Диаметр колеса	Ø35 мм
Ширина колесика	20 мм
Нагрузка	до 40 кг
Подшипниковый механизм	
Тип	со стопором
Материал	сталь/силикон
Цвет	прозрачный



КОЛЕСО СИЛИКОНОВОЕ Ø50 мм, ПРОЗРАЧНОЕ БЕЗ ТОРМОЗА

CS-50

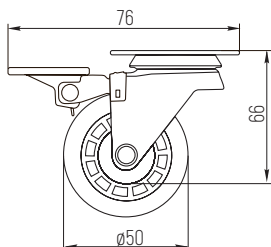
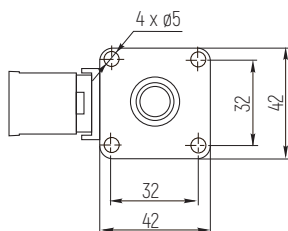
Диаметр колеса	Ø50 мм
Ширина колесика	20 мм
Нагрузка	до 50 кг
Подшипниковый механизм	
Тип	без стопора
Материал:	сталь, силикон
Цвет	прозрачный



КОЛЕСО СИЛИКОНОВОЕ Ø50 мм, ПРОЗРАЧНОЕ С ТОРМОЗОМ

CS-50-B

Диаметр колеса	Ø50 мм
Ширина колесика	20 мм
Нагрузка до	50 кг
Подшипниковый механизм	
Тип	со стопором
Материал:	сталь, силикон
Цвет	прозрачный

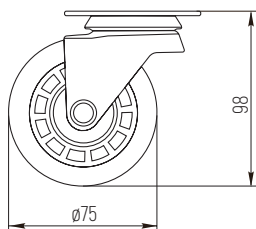
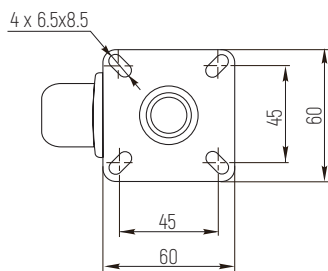


КОЛЕСО СИЛИКОНОВОЕ

Ø75 мм, ПРОЗРАЧНОЕ БЕЗ ТОРМОЗА

CS-75

Диаметр колеса	Ø75 мм
Ширина колесика	23 мм
Нагрузка	до 70 кг
Подшипниковый механизм	
Тип	без стопора
Материал:	сталь, силикон
Цвет	прозрачный

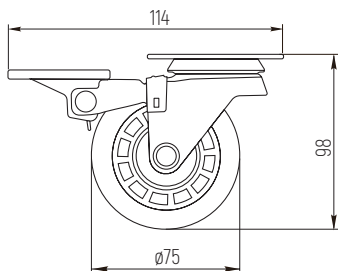
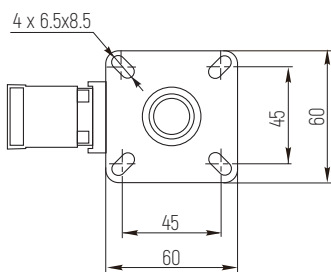


КОЛЕСО СИЛИКОНОВОЕ

Ø75 мм, ПРОЗРАЧНОЕ С ТОРМОЗОМ

CS-75-B

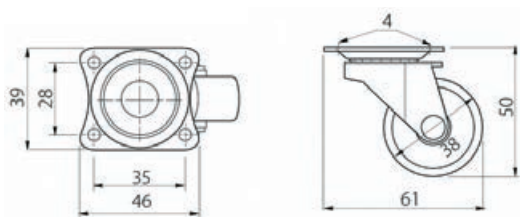
Диаметр колеса	Ø75 мм
Ширина колесика	23 мм
Нагрузка	до 70 кг
Подшипниковый механизм	
Тип	со стопором
Материал:	сталь, силикон
Цвет	прозрачный



КОЛЕСО РЕЗИНОВОЕ

CR-38

Диаметр колеса $\varnothing 38$ мм
Ширина колеса 15,5 мм
Нагрузка 16 кг/шт
Подшипниковый механизм
Тип без стопора
Материал: сталь, резина
Цвет черный

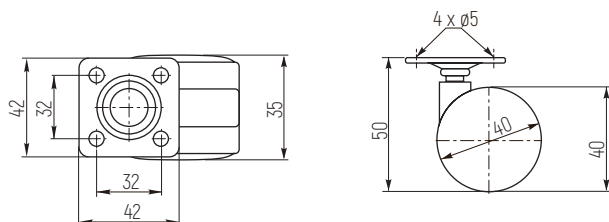


КОЛЕСО ПЛАСТМАССОВОЕ

$\varnothing 40$ мм, БЕЗ СТОПОРА

CP-40

Диаметр колеса $\varnothing 40$ мм
Крепление площадка 42x42 мм
Нагрузка до 25 кг
Материал: сталь, пластик
Цвет черный

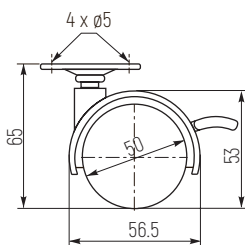
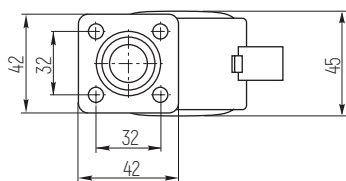


КОЛЕСО ПЛАСТМАССОВОЕ

Ø50 мм, со стопором

CP-50-B

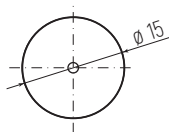
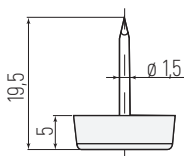
Диаметр колеса $\varnothing 50$ мм
Крепление площадка 42x42 мм
Нагрузка до 35 кг
Тип со стопором
Материал: сталь, пластмасса
Цвет черный



НОЖКА ПЛАСТИКОВАЯ С ГВОЗДЕМ

LNB-15

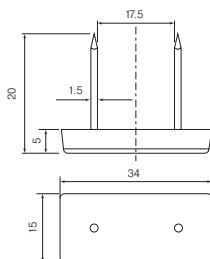
Материал сталь/пластмасса
Цвет: черный,
белый



НОЖКА ПЛАСТИКОВАЯ С ДВУМЯ ГВОЗДЯМИ

LNB2-1534

Основание 15x34 мм
Материал: сталь, пластик
Цвет черный



ОПОРА БЕЗ УПОРА

ОПОРА с УПОРОМ

Опора кухонная

Высота (H): 100, 120, 150 мм

Регулировка: 95 до 125 мм

Тип: разборная

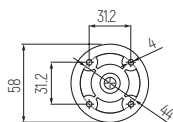
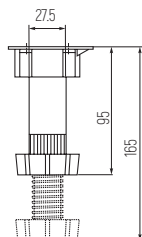
Нагрузка: до 55 кг

Материал: пластмасса

Цвет: черный

NM-P...R-20

NM-P...RY-20



NM-P100R-20	100-120 мм
NM-P120R-20	120-140 мм
NM-P150R-20	150-170 мм

NM-P100RY-20	100-120 мм
NM-P120RY-20	120-140 мм
NM-P150RY-20	150-170 мм

КЛИПСА ПЛАСТИКОВАЯ с СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ПЛАНКОЙ К ОПОРЕ МЕБЕЛЬНОЙ NM-P100-20

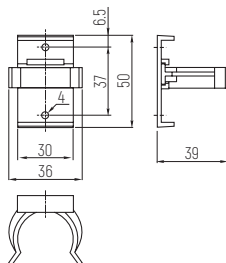
NM-K-20

Тип универсальная

В комплекте: клипса, планка

Материал: пластмасса

Цвет: черный

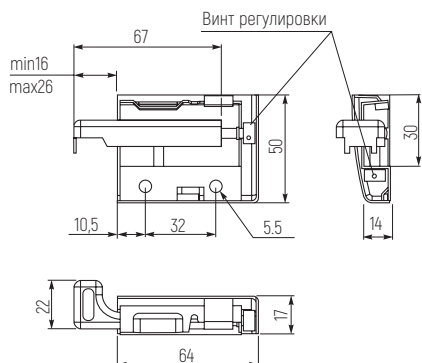


НАВЕС КУХОННЫЙ КРАВ

KRAV

CRAB-
(с)

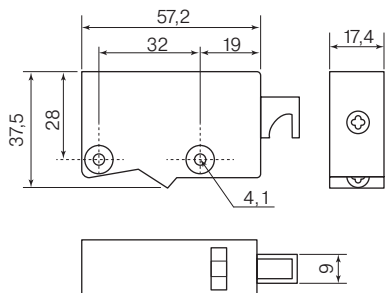
Материал: сталь/пластмасса
 Цвет(С): белый(10),
 коричневый(30),
 серый(80)
 В комплекте: навес 2 шт. (правый+левый),
 декор. заглушка 2 шт.
 Максимальная
 нагрузка (на 1 шт.) 70 кг



НАВЕС КУХОННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

КН-033-10

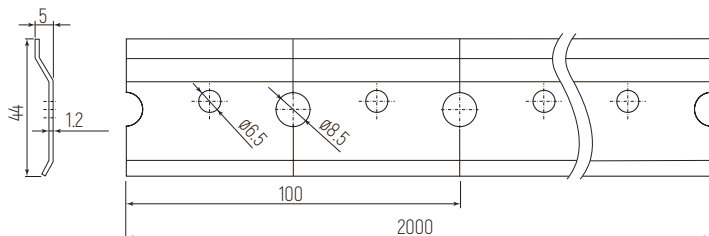
Материал: сталь/пластмасса
 Цвет: белый
 Максимальная
 нагрузка (на 2 шт.) 50 кг



ПЛАНКА ДЛЯ НАВЕСОВ

PL-CRAB

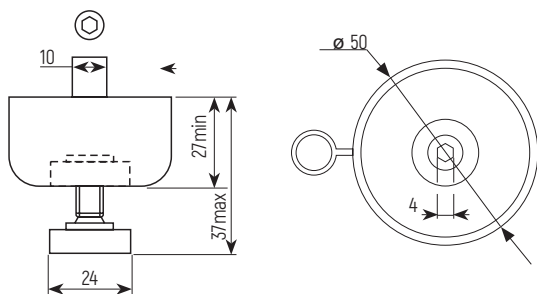
Длина 2 м
Толщина 1,2 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



ОПОРА РЕГУЛИРУЕМАЯ 50x27 мм

NS-020-20

Опора регулируемая
50x27 мм
Материал: пластик, металл
Цвет: черный (20)



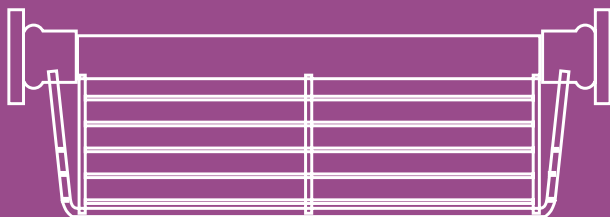
Отверстие для регулировки закрывается декоративной заглушкой. Регулировка высоты осуществляется через сквозное отверстие в дне опоры. Имеет подвижный шарнир, позволяющий компенсировать неровности пола.

ГАРДЕРОБНОЕ НАПОЛНЕНИЕ

ПАНТОГРАФЫ

ВЕШАЛКИ

КОРЗИНЫ ДЛЯ БЕЛЬЯ

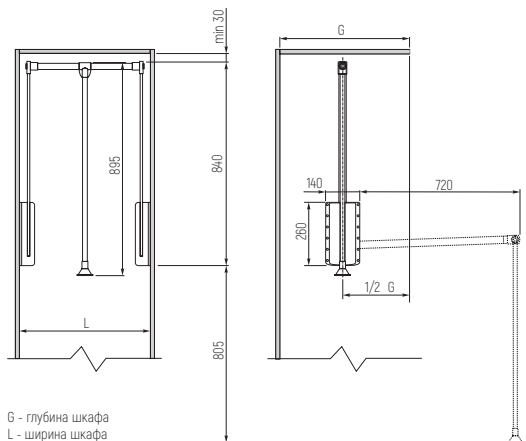


ПАНТОГРАФ С МАСЛЯНЫМ ПОДЪЕМНИКОМ

WL-OL... -
(L) (C)

Нагрузка до 10 кг
 Тип подъемника масляный
 Размерный ряд (L): **45/60, 60/83, 83/115**
 Материал: сталь, пластмасса
 Цвет (C): черный(20), белый(10), серебристый(05)

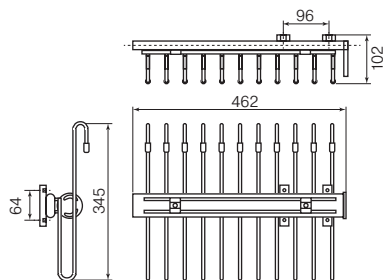
Артикул	Ширина пантографа, (мм)
WL-OL4560-...	от 545 до 700
WL-OL6083-...	от 645 до 910
WL-OL83115-...	от 875 до 1200



ВЕШАЛКА ДЛЯ БРЮК

WP-W400-01-05

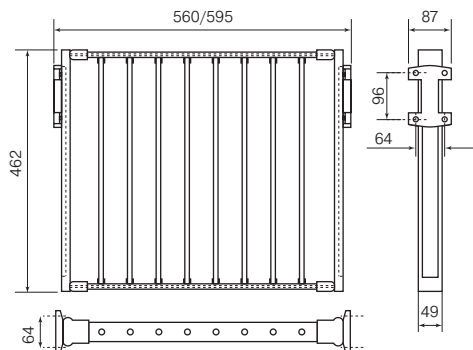
Тип: верхнее крепление
L: 340x460x110 мм
Материал: Al, сталь, пластмасса
Цвет (C): хром



ВЕШАЛКА ДЛЯ БРЮК

WP-600-05

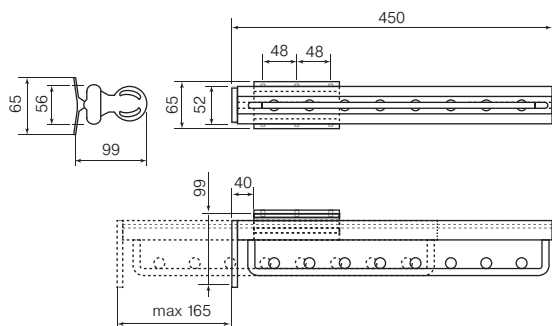
Тип: выдвигаемая
L: 564x460x87 мм
Материал: Al, сталь, пластмасса
Цвет (C): матовый хром



ВЕШАЛКА ДЛЯ ОДЕЖДЫ ВЫДВИЖНАЯ

WL-W500-01-05

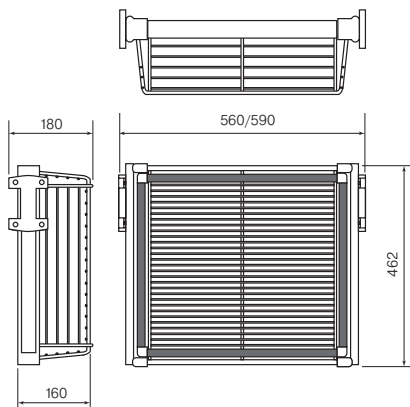
Тип: верхнее крепление
L: 65x460x100 мм
Материал: Al, сталь, пластмасса
Цвет (C): хром



КОРЗИНА ДЛЯ БЕЛЬЯ

WB-600-01-05

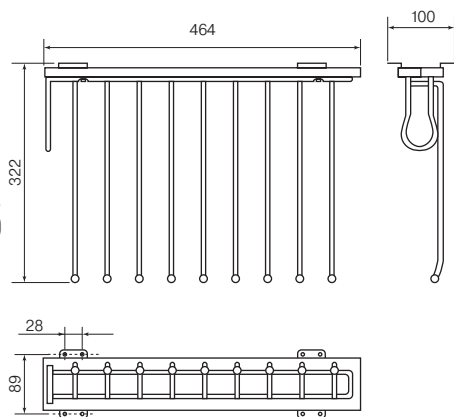
Тип: боковое крепление
L: 564X460X177 мм
Материал: Al, сталь, пластмасса
Цвет (C): матовый хром



ВЕШАЛКА ДЛЯ БРЮК

WP-R400-01-05

Тип крепление справа
L 330x467x100 мм
Материал: Al, сталь, пластмасса
Цвет (C) хром



ВЕШАЛКА ДЛЯ БРЮК WP-L400-01-05

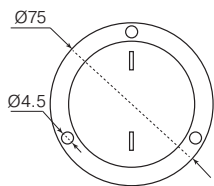
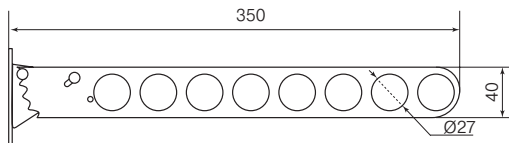
Тип крепление слева
L 330x467x100 мм
Материал: Al, сталь, пластмасса
Цвет (C) хром



ВЕШАЛКА, 8 ОТВЕРСТИЙ

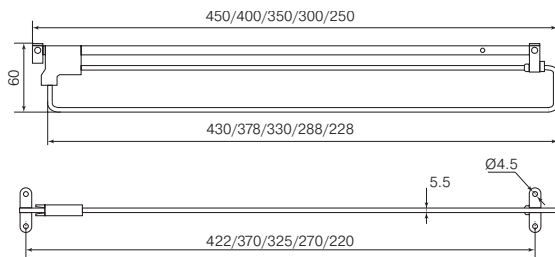
FH-014-01

Тип 8 отверстий
Материал сталь
Цвет (C) хром(01)
*Возможность установки под углом



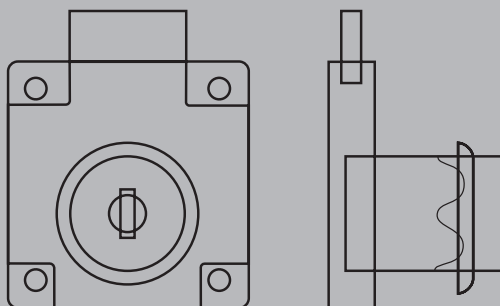
ВЕШАЛКА ВЫДВИЖНАЯ

Тип выдвигаемая
L 250/300/350/400/450 мм
Материал: сталь, пластмасса
Цвет (C) хром(01)



ЗАМКИ

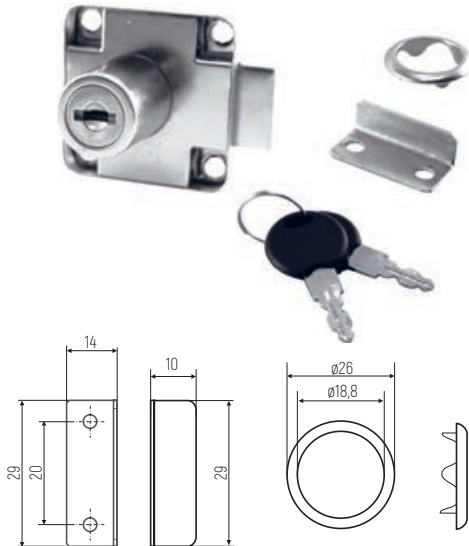
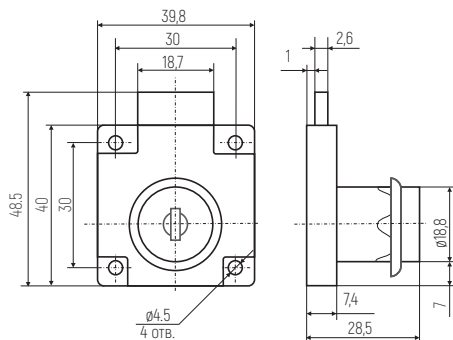
для ДСП
для СТЕКЛЯННЫХ ДВЕРЕЙ



ЗАМОК для ДСП с ПРЯМЫМ КЛЮЧОМ

Материал ZnAl
 Цвет никель
 В комплекте: ключ прямой 2 шт.,
 ответная планка,
 декоративное кольцо

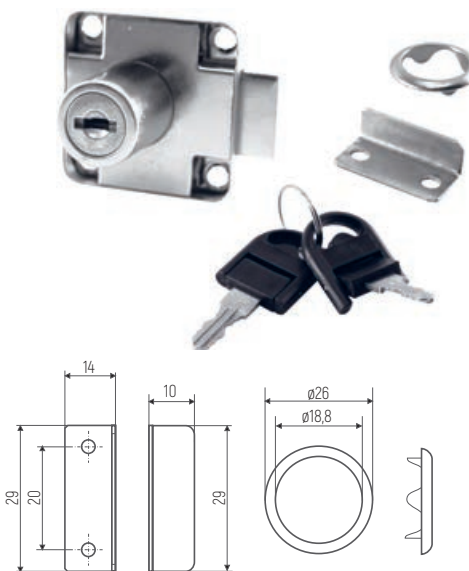
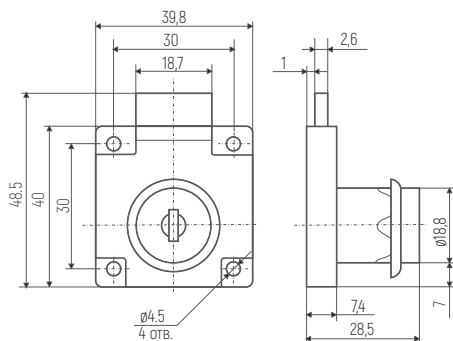
LS-138-DK



ЗАМОК для ДСП с ЛОМАНЫМ КЛЮЧОМ

Материал ZnAl
 Цвет никель
 В комплекте: ключ ломаный 2 шт.,
 ответная планка,
 декоративное кольцо

LS-138-FK



ЗАМОК для ДСП с цифровым ключом

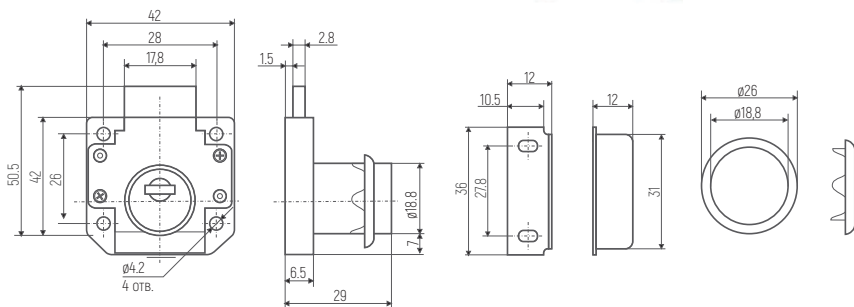
LZ-138-DK

Материал ZnAl, литьё
Цвет хром
В комплекте: ключ цифровой 2 шт.,
ответная планка,
декоративное кольцо



MASTER КЛЮЧ (продаётся отдельно)

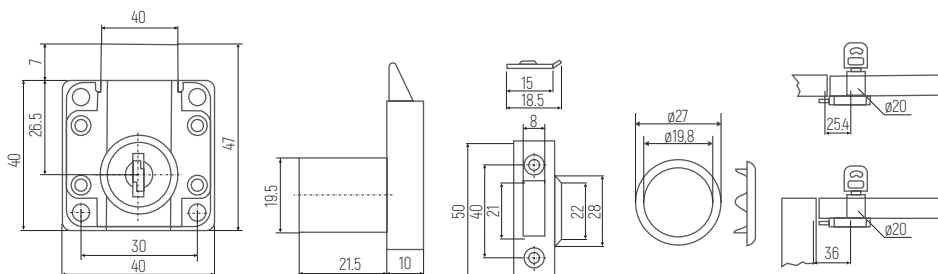
LZ-MAS-KEY



ЗАМОК для ДСП с защёлкой

LZ-338/22-DK

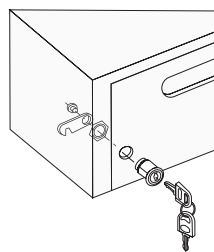
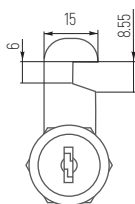
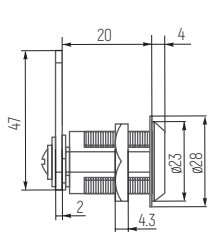
Материал ZnAl
Цвет хром
В комплекте: ключ 2 шт.,
ответная планка,
декоративное кольцо



ЗАМОК для ящика ДСП

LZ-103/20-DK

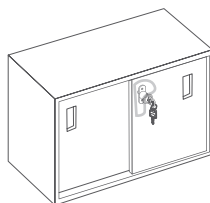
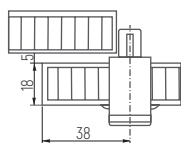
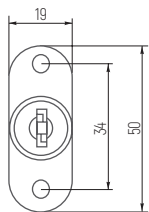
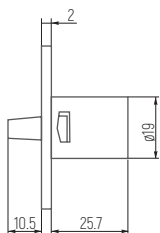
Материал ZnAl
 Размер 20 мм
 Цвет хром
 В комплекте: ключ прямой 2 шт.,
 декоративное кольцо,
 зацеп



ЗАМОК КНОПочный для РАЗДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ

LZ-105-DK

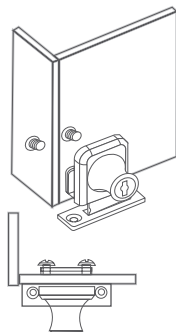
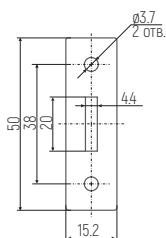
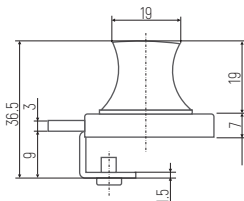
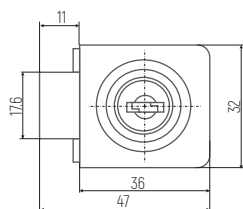
Материал ZnAl
 Цвет хром
 В комплекте: ключ 2 шт.



ЗАМОК ДЛЯ ОДНОЙ СТЕКЛЯННОЙ РАСПАШНОЙ ДВЕРИ

LZ-407-DK

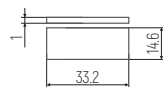
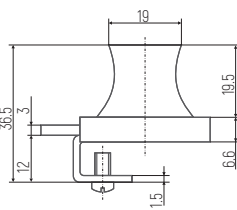
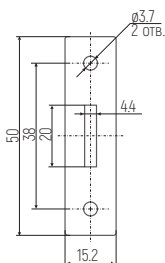
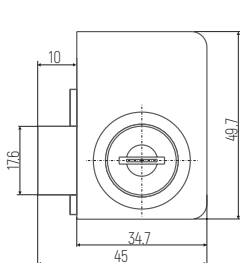
Материал ZnAl
 Цвет хром
 Толщина стекла не более 8 мм
 В комплекте: ключ 2 шт.,
 ответная планка,
 пластмассовые подкладки 2 шт.



ЗАМОК ДЛЯ ДВУХ СТЕКЛЯННЫХ ДВЕРЕЙ С КЛЮЧОМ

LZ-409-DK

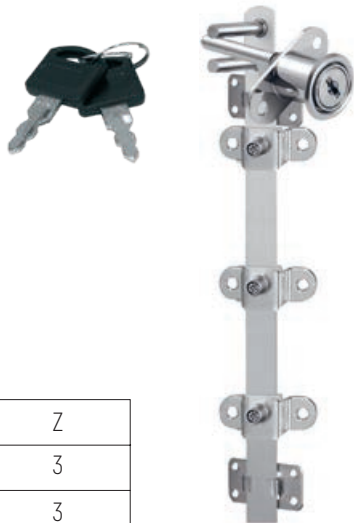
Материал ZnAl
 Цвет хром
 Толщина стекла не более 8 мм
 В комплекте: ключ 2 шт.,
 ответная планка,
 пластмассовые подкладки 2 шт.



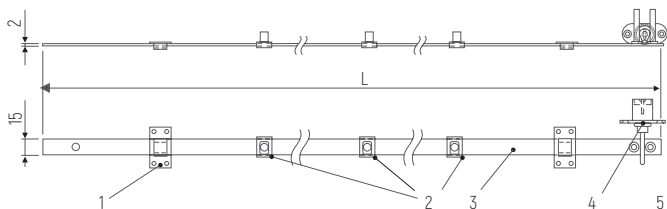
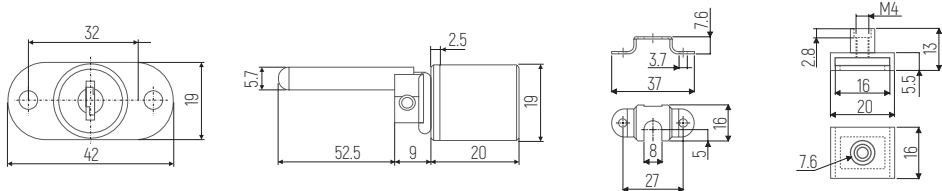
ЗАМОК ЦЕНТРАЛЬНЫЙ

LZ-288/...-DK
(L)

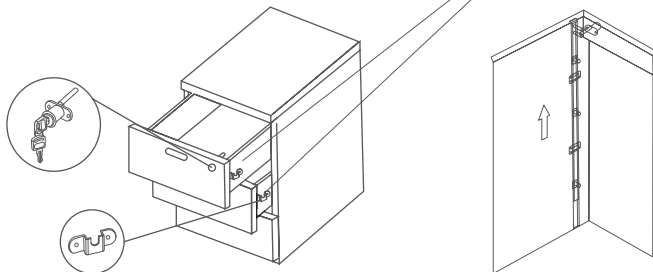
Материал ZnAl
 Цвет хром
 Длина планки замка: 600, 800
 В комплекте: ключ 2 шт.,
 крепление планки 2 шт.,
 блокада ящика N шт.,
 планка замка 1 шт.,
 зацепка Z шт.



	L	N	Z
LZ-228/60-DK	600	3	3
LZ-228/80-DK	800	3	3



- 1 - крепление планки
- 2 - блокада ящика
- 3 - планка замка
- 4 - замок
- 5 - зацепка



КУХОННЫЕ АКСЕССУАРЫ

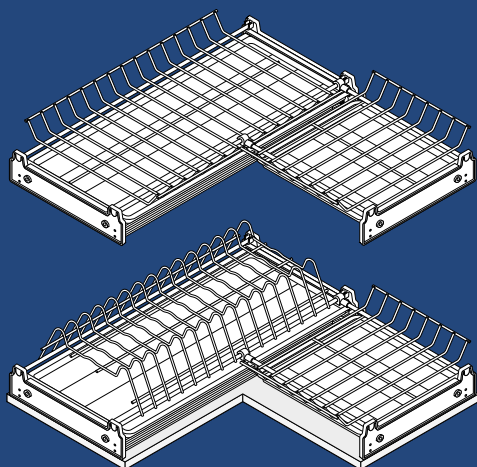
БУТЫЛОЧНИЦЫ

ПОСУДОСУШИТЕЛИ

ЛОТКИ

АЛЮМИНИЕВЫЕ ПОДДОНЫ

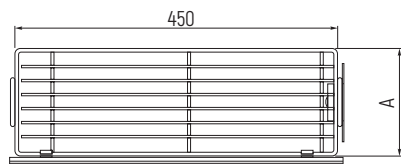
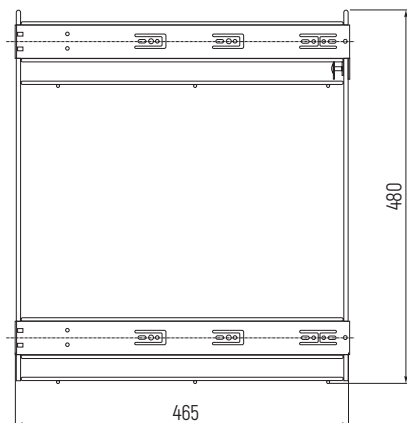
ПЛАНКИ ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ



БУТЫЛОЧНИЦА (КАРГО)

BB-
(L)

Выдвижная корзина двухуровневая
Боковое крепление на шариковых направляющих
Высота направляющей H = 35
Крепление к фасаду
Монтаж универсальный (правый/левый)
Размерный ряд(L): 150, 200
Материал сталь
Цвет хром

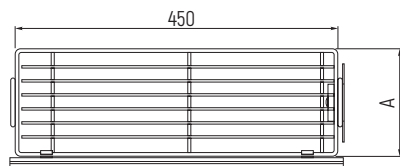
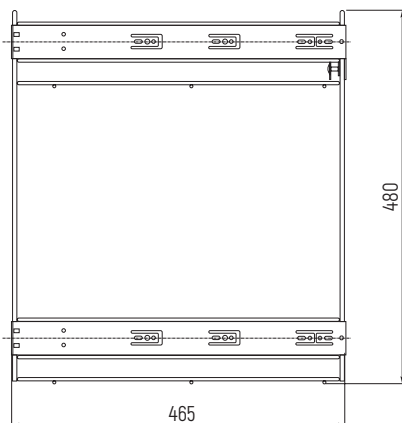


Артикул	Размер в базу (мм)	Шх Гх В	A ₁ (мм)	S ₁ (мм)
BB-150	150	110x470x485	100	110
BB-200	200	160x470x485	150	160

БУТЫЛОЧНИЦА (КАРГО) С ДОВОДЧИКОМ

BBS-
(L)

Выдвижная корзина двухуровневая
Боковое крепление на шариковых направляющих
с механизмом плавного закрывания
Высота направляющей H = 45
Крепление к фасаду
Монтаж универсальный (правый/левый)
Размерный ряд(L): 150, 200, 300
Материал сталь
Цвет хром



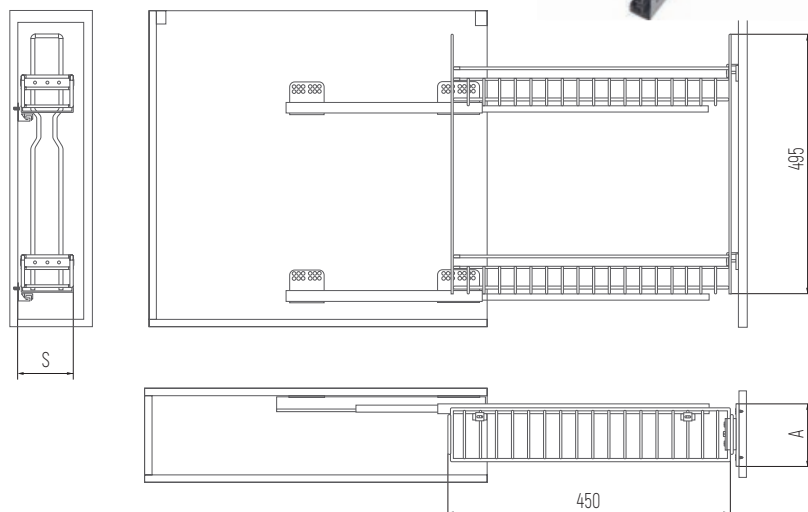
Артикул	Размер в базу (мм)	ШхГхВ	A (мм)	S (мм)
BB-150	150	110x470x485	100	110
BB-200	200	160x470x485	150	160
BB-300	300	260x470x485	250	260

БУТЫЛОЧНИЦА (КАРГО)

ВВН-
(L)

НА НАПРАВЛЯЮЩИХ СКРЫТОГО МОНТАЖА ПОЛНОГО ВЫДВИЖЕНИЯ
С МЕХАНИЗМОМ ПЛАВНОГО ЗАКРЫВАНИЯ

Выдвижная корзина двухуровневая
Полное выдвижение
Механизм бесшумного закрытия
Допустимая нагрузка 25 кг
Монтаж: правый (R), левый (L)
Толщина прута 6/2,5 мм
Размерный ряд(L): 150, 200
Материал сталь
Цвет хром



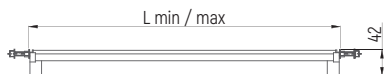
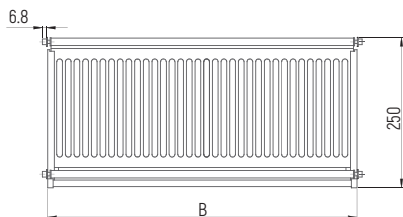
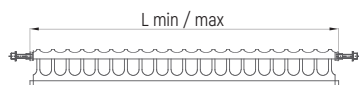
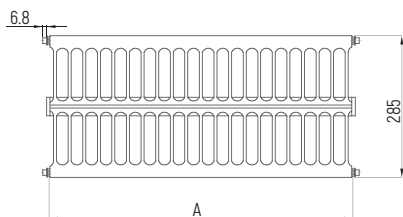
Артикул	Размер в базу, (мм)	Размеры ШxГxВ, (мм)	A, (мм)	S, (мм)
ВВН-150L	150	95x450x510	95	130
ВВН-150R	150	95x450x510	95	130
ВВН-200L	200	145x450x510	145	180
ВВН-200R	200	145x450x510	145	180

ПОСУДОСУШИТЕЛЬ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, ДВА УРОВНЯ

DRS-
(L)

Посудосушитель двухуровневый
Телескопическое крепление
Поддон из нержавеющей стали
Размерный ряд(L): 500, 600, 700, 800, 900
Материал: нержавеющая сталь марки SS201



Размер (L)	Артикул	L min/max	A	B
500	DRS-500	430/480	418	421
600	DRS-600	530/580	518	521
700	DRS-700	630/680	618	621
800	DRS-800	730/780	718	720
900	DRS-900	830/880	818	821

ПОСУДОСУШИТЕЛЬ

ХРОМИРОВАННАЯ СТАЛЬ, ДВА УРОВНЯ

DR-...
(L)

Посудосушитель двухуровневый

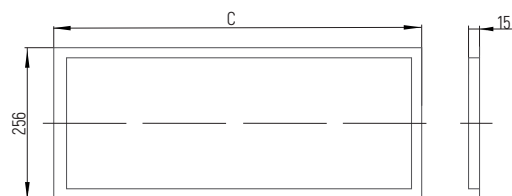
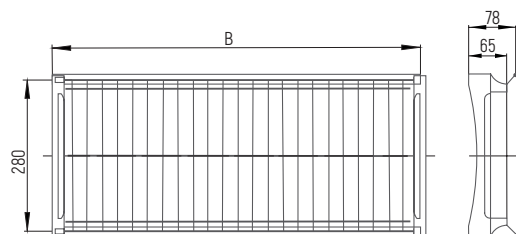
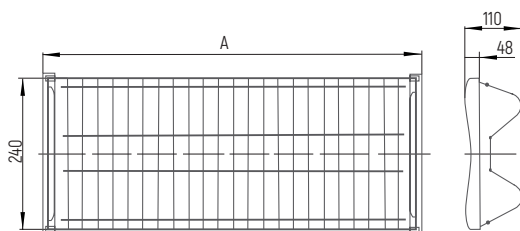
Поддон из пластмассы 2 шт.

Алюминиевый профиль 2 шт.

Возможность установки в подвесной шкаф без дна

Размерный ряд(L): 400, 450, 500, 600, 700, 800, 900

Материал хромированная сталь

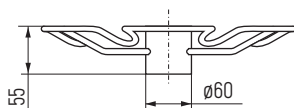
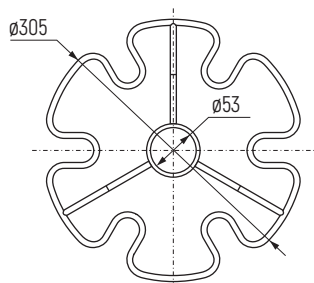


Размер (L)	Артикул	A, (мм)	B, (мм)	C, (мм)
400	DR-400	365	350	345
450	DR-450	415	400	395
500	DR-500	465	450	445
600	DR-600	565	550	545
700	DR-700	665	650	645
800	DR-800	765	750	745
900	DR-900	865	850	845

ПОЛКА ДЛЯ БОКАЛОВ Ø305

ST-305-01

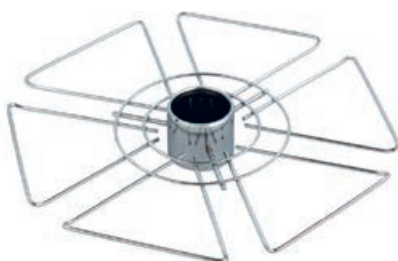
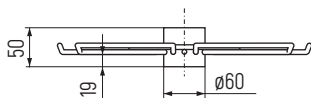
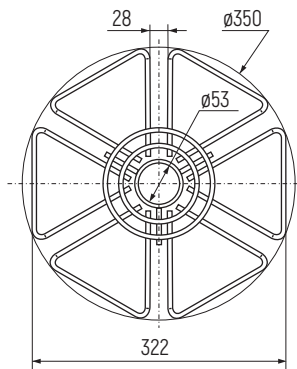
Размер	305 x 55 мм
Допустимая нагрузка	5 кг
Тип крепления	центральное
Материал	сталь
Цвет	хром



ПОЛКА ДЛЯ БОКАЛОВ Ø350

ST-350-01

Размер	350 x 50 мм
Допустимая нагрузка	5 кг
Тип крепления	центральное
Материал	сталь
Цвет:	хром



ЛОТОК ДЛЯ СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ

L = 600 - 1000 мм

Ширина фасада: 600, 700, 800, 900 мм

Размер лотка:

262 x 490 мм

390 x 490 мм

470 x 490 мм

540 x 490 мм

640 x 490 мм

740 x 490 мм

840 x 490 мм

Материал: пластмасса

Цвет: серый,
белый,
черный



ПОДДОН ДЛЯ КУХОННОЙ МОЙКИ АЛЮМИНИЕВЫЙ

Толщина металла 0,7 мм

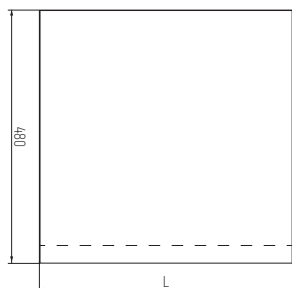
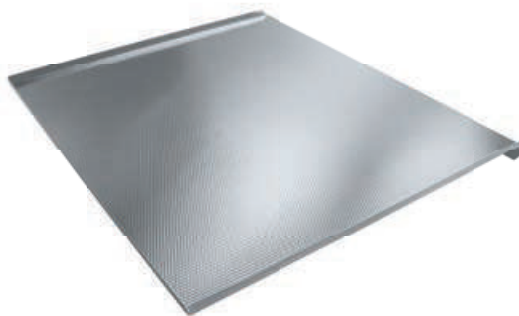
Материал алюминий

Размер модуля (база):

450, 600, 700,

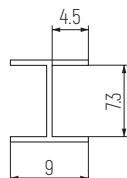
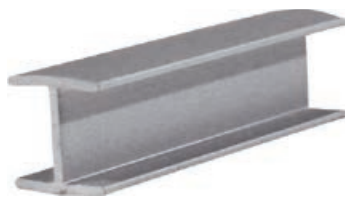
800, 900, 1000

Модуль	Ширина	Глубина
450	415	480
600	565	480
800	765	480
900	865	480
1000	965	480



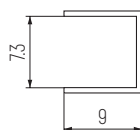
ПЛАНКА ЩЕЛЕВАЯ 6 мм

Толщина стеновой панели 6 мм
Длина планки 600 мм
Тип: щелевая, соединительная
Материал алюминий
Покрытие анодированный алюминий



ПЛАНКА ТОРЦЕВАЯ 6 мм

Толщина стеновой панели 6 мм
Длина планки 600 мм, 3000 мм
Тип: торцевая
Материал алюминий
Покрытие анодированный алюминий



ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ 3,05 М ГДАДКИЙ

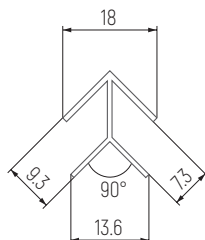
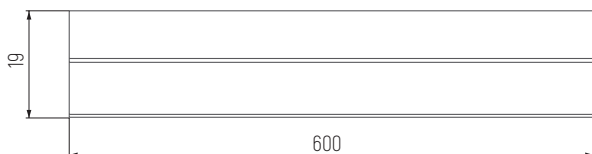


ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ 3,05 М РИФЛЁНЫЙ



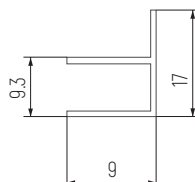
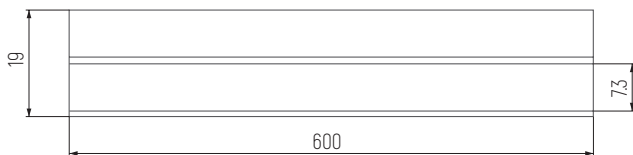
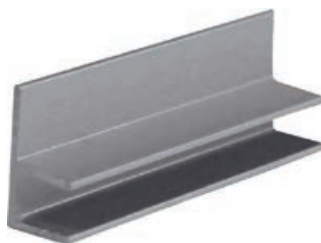
ПЛАНКА УГЛОВАЯ, УНИВЕРСАЛЬНАЯ 6 мм «ЁЛОЧКА»

Толщина стеновой панели 6 мм
Длина планки 600 мм
Тип: угловая, универсальная
Вид «ёлочка»
Материал алюминий
Покрытие анодированный алюминий



ПЛАНКА УГЛОВАЯ 6 мм F-ОБРАЗНАЯ

Толщина стеновой панели 6 мм
Длина планки 600 мм
Тип угловая
Вид F - образная
Материал алюминий
Покрытие анодированный алюминий



ПЛАНКА ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ H28 R9 ТОРЦЕВАЯ, УНИВЕРСАЛЬНАЯ



Толщина столешницы 26 мм

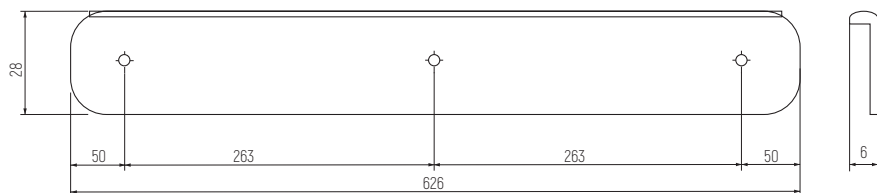
Длина планки 626 мм

Тип торцевая

Вид универсальная

Материал алюминий

Покрытие: анодированный алюминий; порошковая краска (белый)



ПЛАНКА ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ H28 R9 УГЛОВАЯ, СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ



Толщина столешницы 26 мм

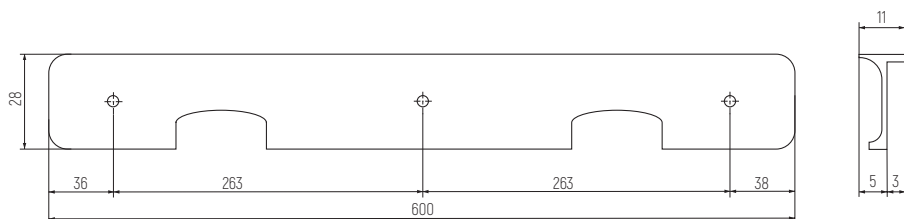
Длина планки 600 мм

Тип: угловая, универсальная

Вид соединительная

Материал алюминий

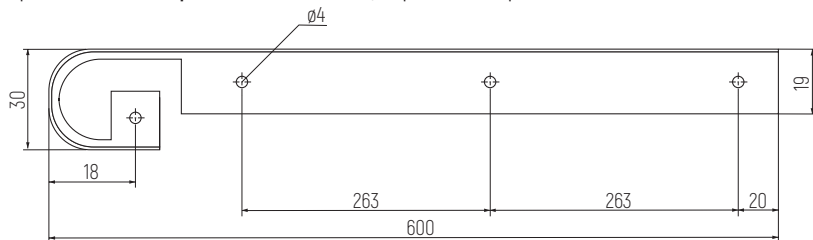
Покрытие: анодированный алюминий; порошковая краска (белый)



ПЛАНКА ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ Н28 R9 ЩЕЛЕВАЯ, Т-ОБРАЗНАЯ



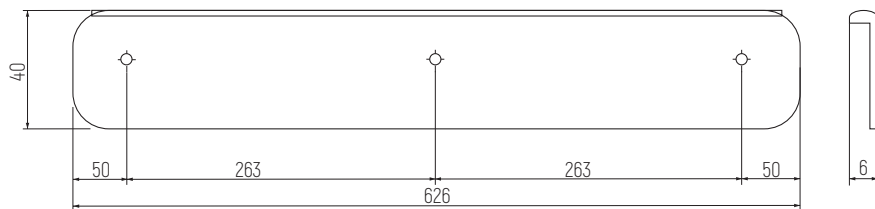
Толщина столешницы 26 мм
Длина планки 600 мм
Тип щелевая
Вид Т - образная
Материал алюминий
Покрытие: **анодированный алюминий; порошковая краска (белый)**



ПЛАНКА ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ Н38 ТОРЦЕВАЯ, УНИВЕРСАЛЬНАЯ



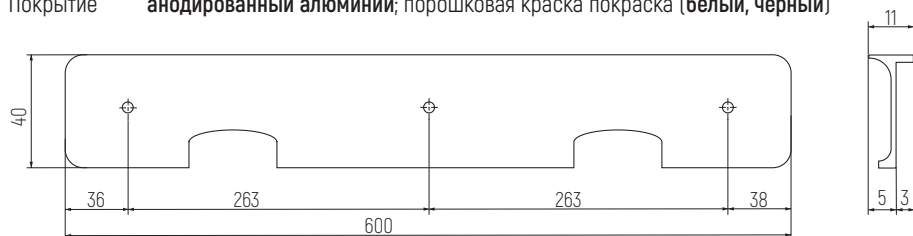
Толщина столешницы 38 мм
Длина планки 600 мм
Тип торцевая
Вид универсальная
Материал алюминий
Покрытие: **анодированный алюминий; порошковая краска (белый, черный)**



ПЛАНКА ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ НЗ8 УГЛОВАЯ, СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ



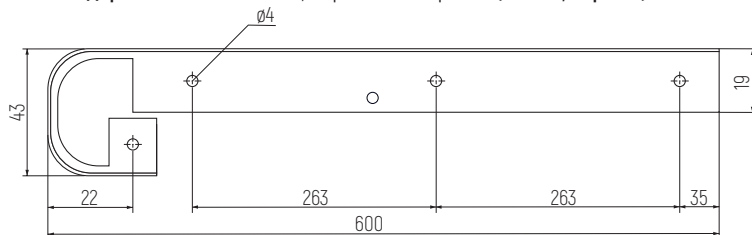
Толщина столешницы 38 мм
 Длина планки 600 мм
 Тип угловая, универсальная
 Вид соединительная
 Материал алюминий
 Покрытие **анодированный алюминий; порошковая краска покраска (белый, черный)**



ПЛАНКА ДЛЯ СТОЛЕШНИЦ НЗ8 ЩЕЛЕВАЯ, Т-ОБРАЗНАЯ



Толщина столешницы 38 мм
 Длина планки 600 мм
 Тип щелевая
 Вид Т - образная
 Материал алюминий
 Покрытие: **анодированный алюминий; порошковая краска (белый, черный)**



РУЧКИ

НЕОКЛАССИКА

КЛАССИКА

МОДЕРН

ЛОФТ

ХАЙ-ТЕК

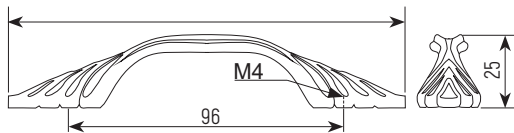
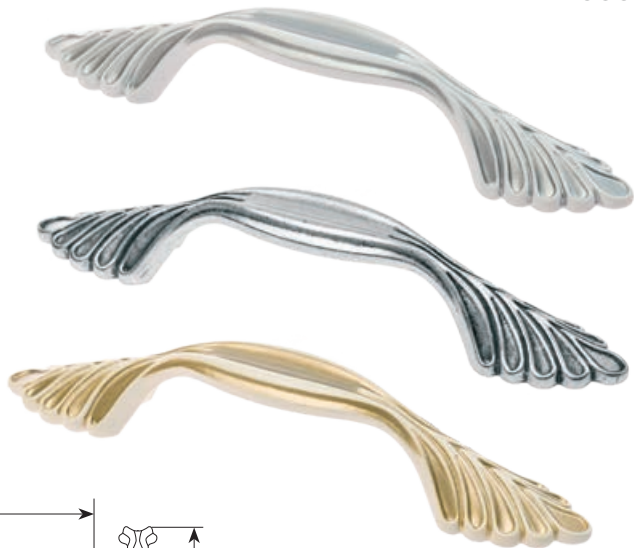
РУЧНАЯ РАБОТА



РУЧКА СКОБА RIMA

RM-RIMA096-
(c)

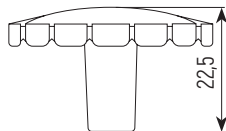
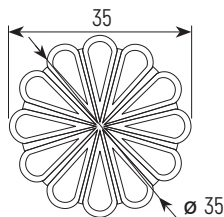
Материал ZnAl
Цвет(С): белый с золотом(31),
серебро(80),
белый+серебро(81)
L 96 скоба



РУЧКА КНОПКА RIMA

RM-RIMA01-
(c)

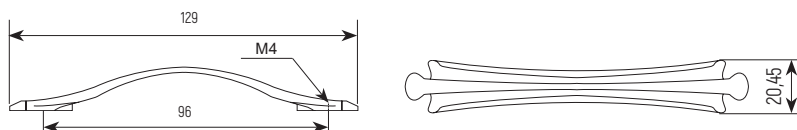
Материал ZnAl
Цвет(С): белый с золотом(31)
серебро(80)
белый+серебро(81)



РУЧКА СКОБА ALINA

RM-ALINA96

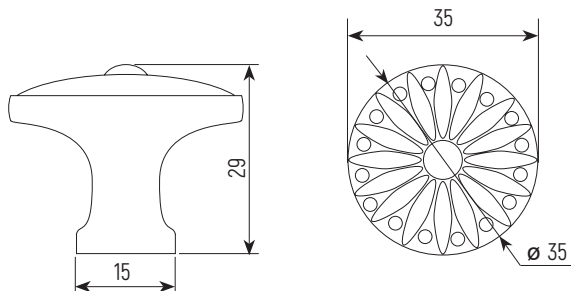
Материал ZnAl
Цвет(С) белый с золотом
L 96



РУЧКА КНОПКА ALINA

RM-ALINA01

Материал ZnAl
Цвет(С) белый с золотом



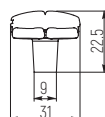
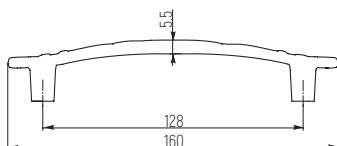
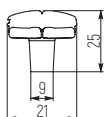
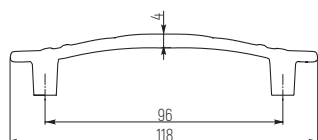
РУЧКА СКОБА KARLA

RM-KARLA...-04
(L)

Материал ZnAl

Цвет светлая бронза(04)

L 96, 128

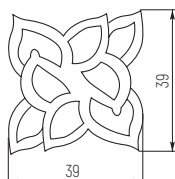
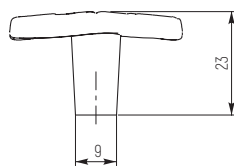


РУЧКА КНОПКА KARLA

RM-KARLA01-04

Материал ZnAl

Цвет светлая бронза(04)



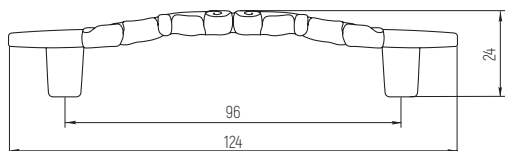
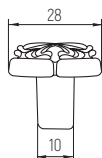
РУЧКА СКОБА SHARON

RM-SHARON96-
(C)

Материал ZnAl

Цвет(С): матовое золото(33),
бронза(04),
серебро (80)

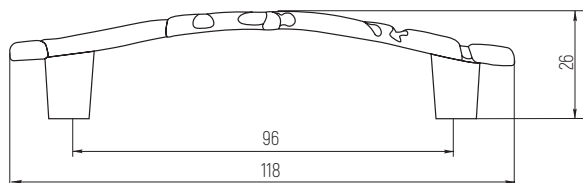
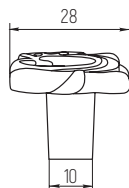
L 96



РУЧКА СКОБА VANESSA

RM-VANESSA96-...
(C)

Материал ZnAl
Цвет(С): белый с золотом(31),
 матовое золото(33)
 серебро(80),
 светлая бронза(04)
L 96

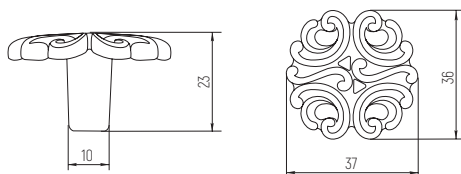


РУЧКА КНОПКА SHARON

RM-SHARON01-...
(C)

Материал ZnAl

Цвет(C): бронза(04),
матовое золото(33),
серебро(80)

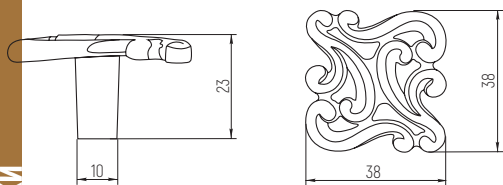


РУЧКА КНОПКА VANESSA

RM-VANESSA01-...
(C)

Материал ZnAl

Цвет (C): белый с золотом(31),
старое серебро(80),
матовое золото(33),
светлая бронза(04)

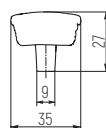
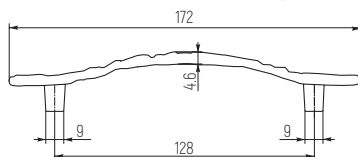
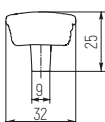
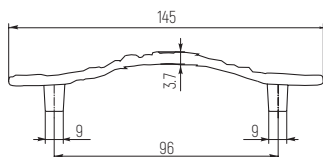


РУЧКА СКОБА SANTA

RM-SANTA -
(L) (C)

Материал: ZnAl

Цвет(C): светлая бронза(04),
золото(03),
белое золото(31),
матовое золото(33),
серебро(80)
черный никель(07)
96, 128



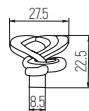
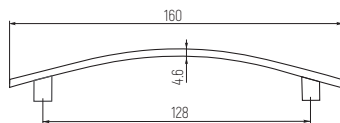
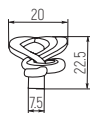
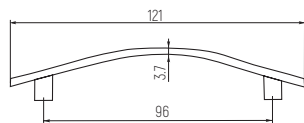
РУЧКА СКОБА АГАТА

RM-AGATA -
(L) (C)

Материал ZnAl

Цвет(С): светлая бронза(04),
золото(03),
матовое золото(33),
старое серебро(80)

L 96, 128

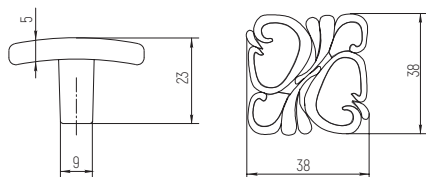


РУЧКА КНОПКА SANTA

RM-SANTA01-
(C)

Материал: ZnAl

Цвет(C): светлая бронза(04),
золото(03),
белое золото(31),
матовое золото(33),
серебро(80),
черный никель(07)

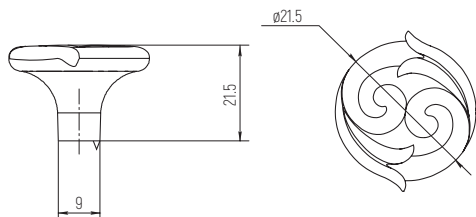


РУЧКА КНОПКА АГАТА

RM-AGATA01-
(C)

Материал: ZnAl

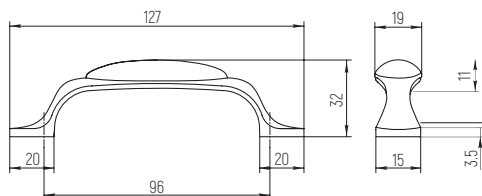
Цвет(C): светлая бронза(04),
золото(03),
матовое золото(33),
старое серебро(80)



РУЧКА СКОБА 19UP

RM-19UP96-04

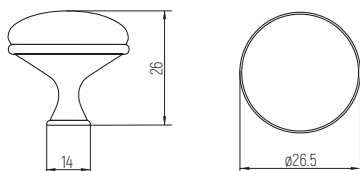
Материал ZnAl
Цвет бронза(04)
Вставка фарфор с золотым орнаментом
L 96



РУЧКА КНОПКА 19UP

RM-19UP01-04

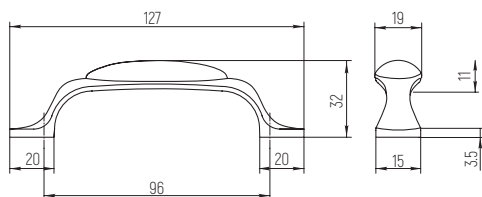
Материал ZnAl
Цвет бронза(04)
Вставка фарфор с золотым орнаментом



РУЧКА СКОБА 20UP

RM-20UP96-04

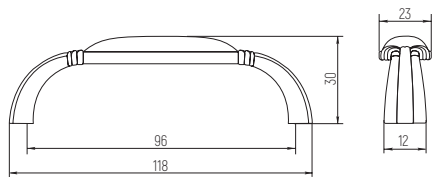
Материал ZnAl
Цвет бронза(04)
Вставка фарфор с золотым орнаментом
L 96



РУЧКА СКОБА NICOLETTA

RM-NICOLETTA96-...
(C)

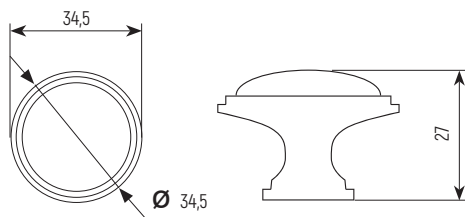
Материал ZnAl
Цвет: белый с золотым рисунком(31),
белый с белым орнаментом(10),
L 96



РУЧКА КНОПКА NICOLETTA

RM-NICOLETTA01-...
(C)

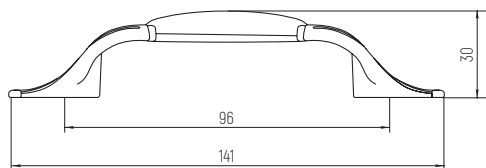
Материал ZnAl
Цвет: белый с золотым рисунком(31),
белый с белым орнаментом(10),
матовое золото с золотым рисунком(33)



РУЧКА СКОБА ORNELLA

RM-ORNELLA96-
(C)

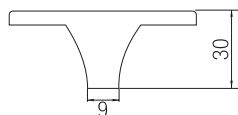
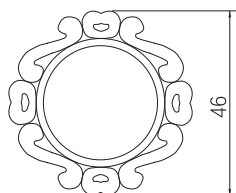
Материал ZnAl
Цвет(С): бронза(04),
 матовое золото(33)
Вставка керамика с золотым рисунком
L 96



РУЧКА КНОПКА NELLA

RM-NELLA01-
(C)

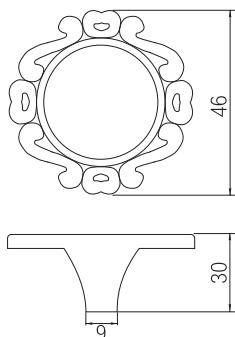
Материал ZnAl
Цвет(С) ажурная, золотой рисунок, матовое золото(33)
 ажурная, золотой рисунок, бронза(04)
Вставка керамика с золотым рисунком



РУЧКА КНОПКА LETTA

RM-LETTA01-10

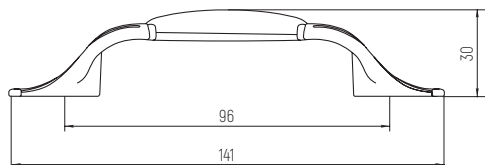
Материал ZnAl
Цвет(С) ажурная, с белым орнаментом(10)
Вставка керамика с белым орнаментом



РУЧКА СКОБА PLATA

RM-PLATA096-80

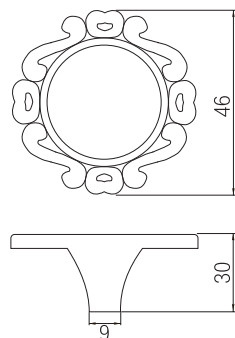
Материал ZnAl
Цвет(С) серебро(80)
Вставка керамика с серебряным рисунком
L 96



РУЧКА КНОПКА PLATA

RM-PLATA01-80

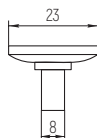
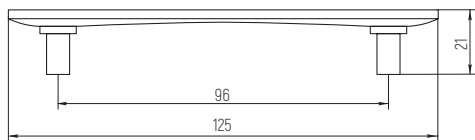
Материал ZnAl
Цвет(С) серебро(80)
Вставка керамика с серебряным рисунком



РУЧКА СКОБА BENITA

RM-BENITA96-04

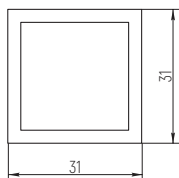
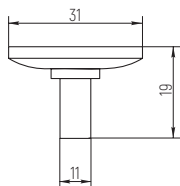
Материал ZnAl
Цвет(С) бронза(04)
Вставка пластмасса
L 96



РУЧКА КНОПКА BENITA

RM-BENITA01-04

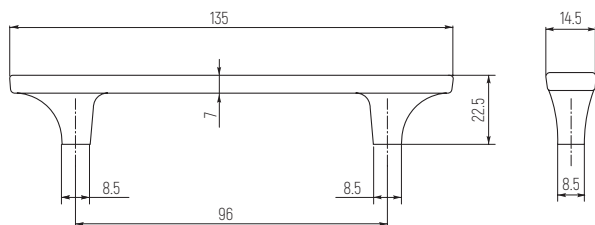
Материал ZnAl
Цвет(С) бронза(04)
Вставка пластмасса



РУЧКА СКОБА SARA

RM-SARA96-
(C)

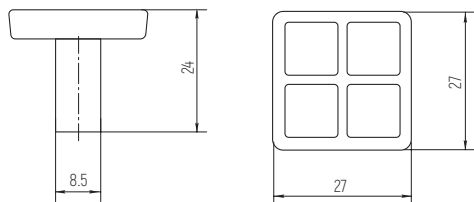
Материал ZnAl
Цвет (C): бронза (04),
Вставка кристаллы
L 96



РУЧКА КНОПКА SARA

RM-SARA01-
(C)

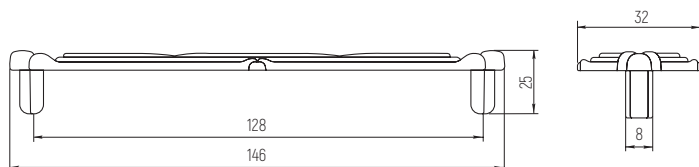
Материал ZnAl
Цвет (C): бронза (04),
Вставка кристаллы



РУЧКА СКОБА ASTOR

RM-ASTOR128

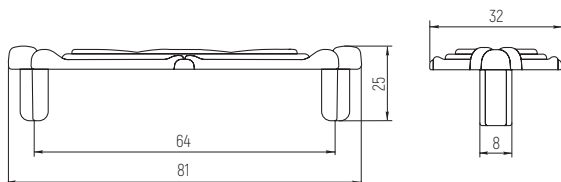
Материал ZnAl
Цвет(С) матовое золото
Вставка белая пластмасса
L 128



РУЧКА СКОБА ASTOR

RM-ASTOR64

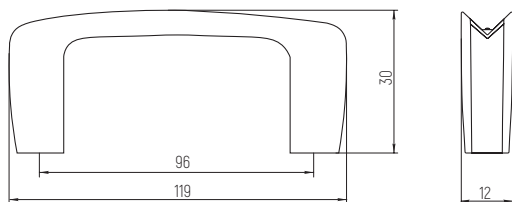
Материал ZnAl
Цвет(С) матовое золото
Вставка белая пластмасса
L 64



РУЧКА СКОБА CATALINA

RM-CATALINA96-03

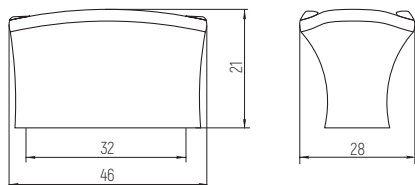
Материал ZnAl
Цвет(С) золото(03)
Вставка мелкие кристаллы
L 96



РУЧКА КНОПКА CATALINA

RM-CATALINA01-03

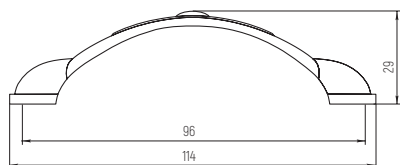
Материал ZnAl
Цвет(С) золото(03)
Вставка мелкие кристаллы
L 32



РУЧКА СКОБА DANA

RM-DANA96-03

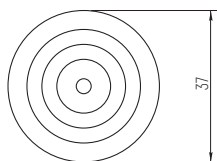
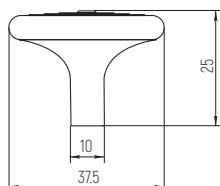
Материал ZnAl
Цвет золото(03)
Вставка кристалл
L 96



РУЧКА КНОПКА CAMILA

RM-CAMILA01-03

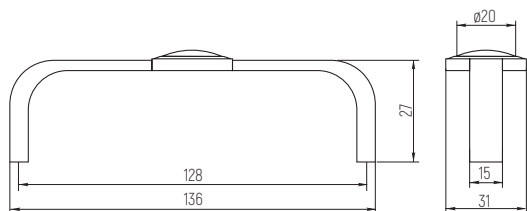
Материал ZnAl
Цвет золото(03)
Вставка кристалл



РУЧКА СКОБКА LUISA

RM-LUISA128-03

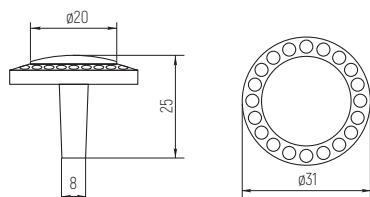
Материал ZnAl
Цвет золото(03)
Вставка кристаллы
L 128



РУЧКА КНОПКА LUISA

RM-LUISA01-03

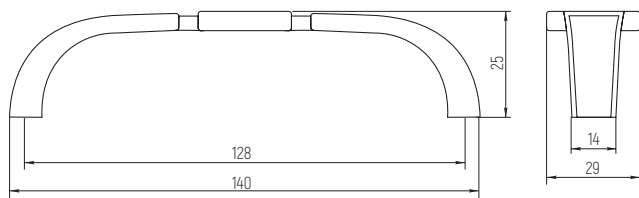
Материал ZnAl
Цвет золото(03)
Вставка кристаллы



РУЧКА СКОБА LAURA

RM-LAURA128-03

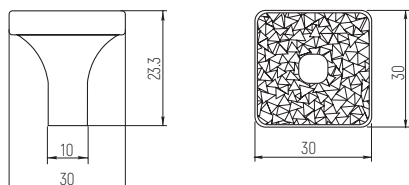
Материал ZnAl
Цвет золото(03)
Вставка россыпь кристаллов
L 128



РУЧКА КНОПКА LAURA

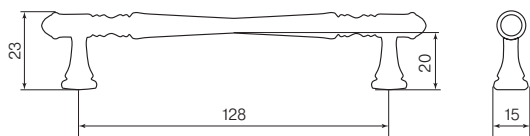
RM-LAURA01-03

Материал ZnAl
Цвет золото(03)
Вставка россыпь кристаллов



РУЧКА СКОБА FАВІО

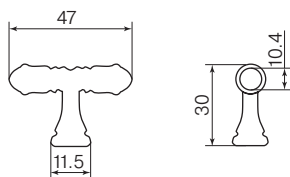
Материал ZnAl
Цвет матовое золото(33),
матовый никель(02),
черный матовый никель(70)
L 128



RM-FABIO...
(L) (C)

РУЧКА КНОПКА FАВІО

Материал ZnAl
Цвет матовое золото(33),
матовый никель(02),
черный матовый никель(70)

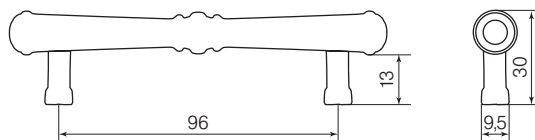


RM-FABIO 01-...
(C)

РУЧКА СКОБА DORA

RM-DORA096-03

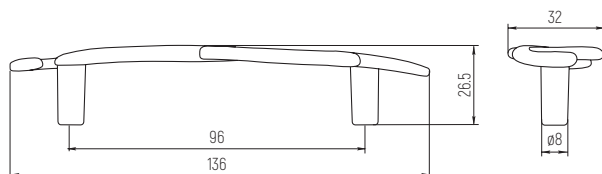
Материал ZnAl
Цвет(С): золото(03)
 бронза(04)
 старое серебро(80)
L 96



РУЧКА СКОБА SONA

RM-SONA96-
(C)

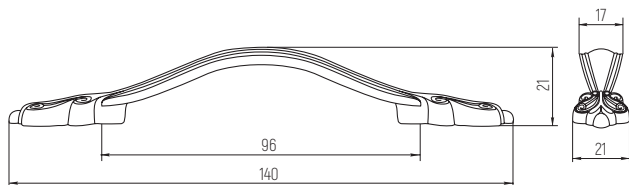
Материал ZnAl
Цвет: бронза(04),
 серебро(80)
L 96



РУЧКА СКОБА ALMA

RM-ALMA96

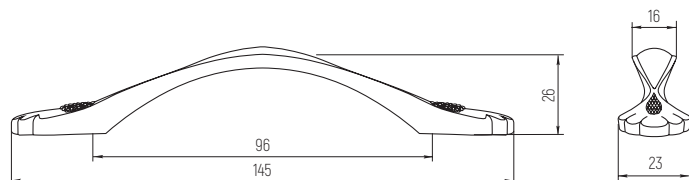
Материал ZnAl
Цвет белый с золотым декором
L 96



РУЧКА СКОБА VERONA

RM-VERONA96

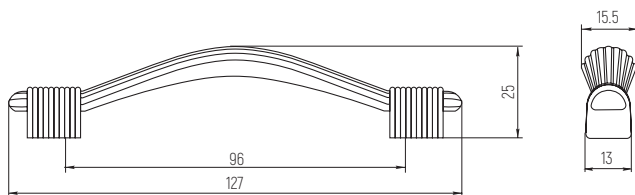
Материал ZnAl
Цвет белый с золотым декором
L 96



РУЧКА СКОБА DELMA

RM-DELMA96-
(C)

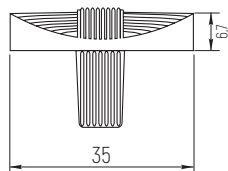
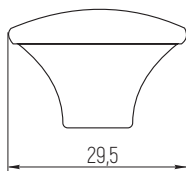
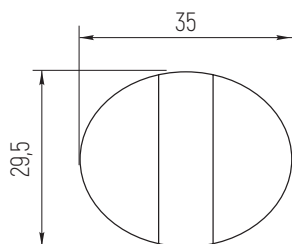
Материал ZnAl
Цвет(C): белый с золотом(31),
старое серебро(80)
L 96



РУЧКА КНОПКА DELMA

RM-DELMA01-
(C)

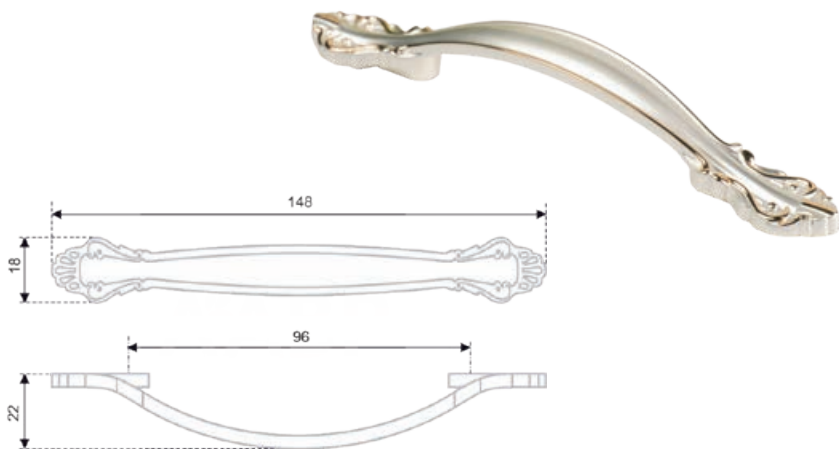
Материал ZnAl
Цвет(C): белый с золотом(31)
старое серебро(80)



РУЧКА СКОБА EVA

RM-EVA096-10

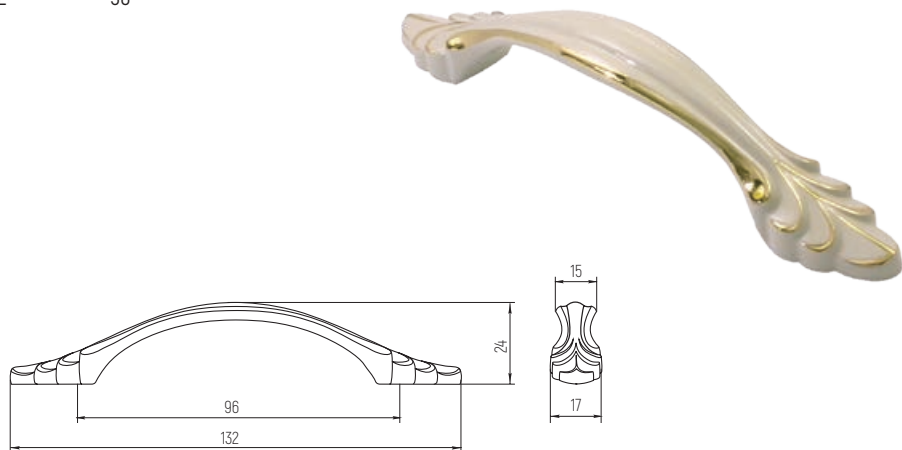
Материал ZnAl
Цвет(С): белый с золотым декором(10)
L 96



РУЧКА СКОБА LUISA

RM-LUISA96

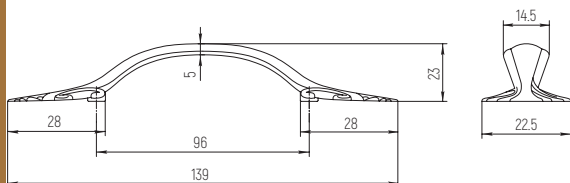
Материал ZnAl
Цвет(С) белый с золотым декором
L 96



РУЧКА СКОБА ТЕОНА

RM-TEONA 096-
(c)

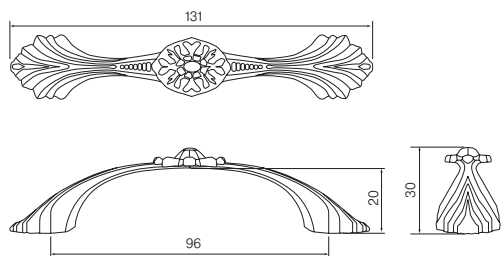
Материал ZnAl
Цвет(С): белый с золотом(31),
бронза (04)
L 96



РУЧКА СКОБА PAULA

RM-PAULA 096-80

Материал ZnAl
Цвет(С) старое серебро(80)
L 96

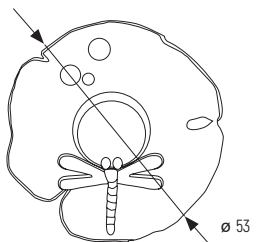


РУЧКА КНОПКА PRIYA

РУЧНАЯ РАБОТА

RM-PRIYA-80

Материал ZnAl,
Вставка бусы
Цвет(С) серебро(80)
Ø=53 мм

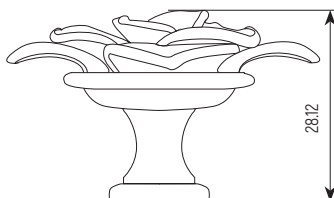
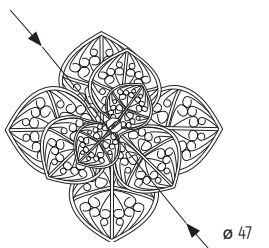


РУЧКА КНОПКА МААТА

РУЧНАЯ РАБОТА

RM-MAATA-80

Материал ZnAl
Цвет(С) серебро(80)
Ø=47 мм

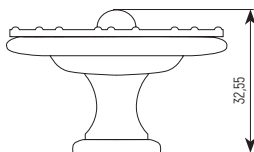
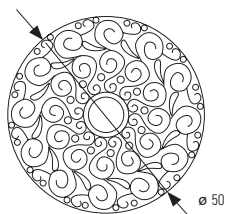


РУЧКА КНОПКА MILISA

РУЧНАЯ РАБОТА

RM-MILISA-80

Материал: ZnAl, дерево
Цвет(С) серебро(80)
Ø=50 мм

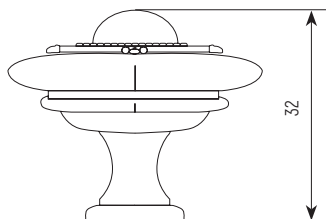
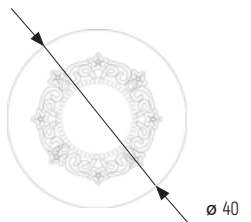


РУЧКА КНОПКА SOLOMEYA

РУЧНАЯ РАБОТА

RM-SOLOMEYA-80

Материал: ZnAl, стекло, керамика
Цвет(С) серебро(80)
Ø=40 мм

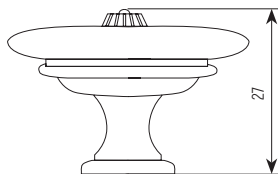
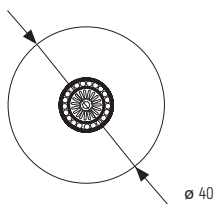


РУЧКА КНОПКА GUANA

РУЧНАЯ РАБОТА

RM-GUANA-80

Материал: гематит, ZnAl, страз
Цвет(С) серебро(80)
Ø=40 мм

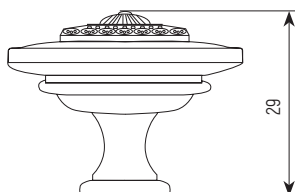
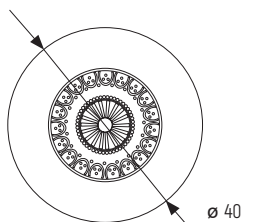


РУЧКА КНОПКА MONA

РУЧНАЯ РАБОТА

RM-MONA-80

Материал: дерево, ZnAl
Цвет(С) серебро(80)
Ø=40 мм

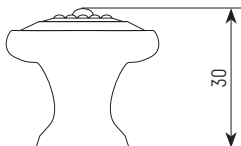
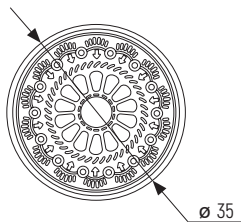


РУЧКА КНОПКА IZZA

РУЧНАЯ РАБОТА

RM-IZZA-80

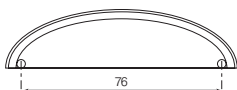
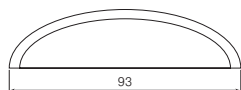
Материал: ZnAl, хром, камень
 Цвет(С) серебро(80)
 ø=35 мм



РУЧКА РАКУШКА SHELL

RM-SHELL-
(С)

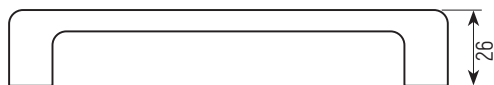
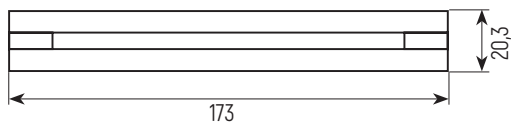
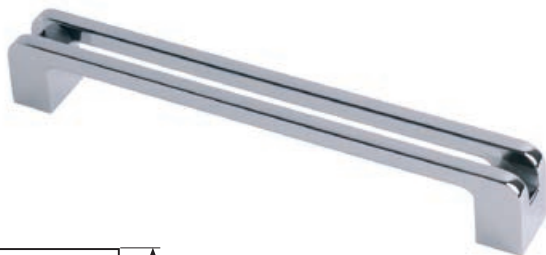
Материал ZnAl
 Цвет(С) хром(01)
 белый(10)
 черный(20)
 серебро(80)
 бронза(04)
 L = 76



РУЧКА СКОБА RM-212

RM-212160-01

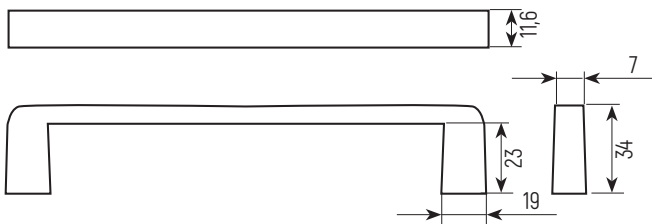
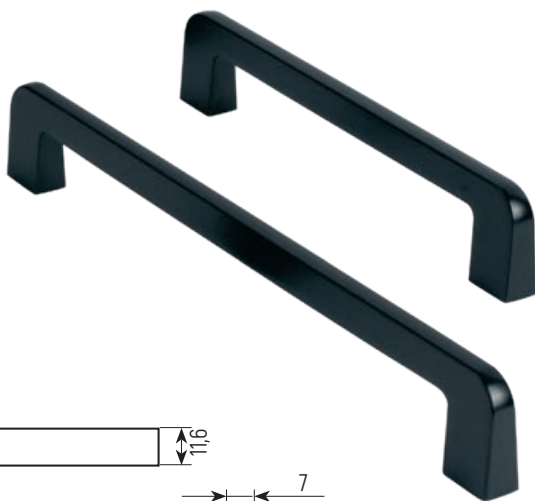
Материал сталь
Цвет(С) хром(01)
L 160 мм



РУЧКА СКОБА RM-211

RM-211_(L)-20

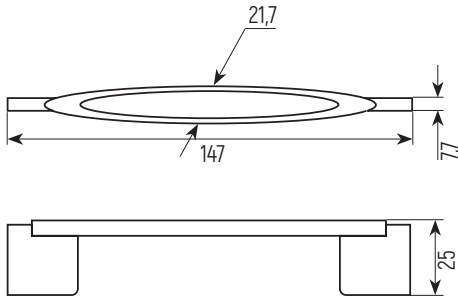
Материал сталь
Цвет(С) чёрный(20)
L 128, 160, 192, 224



РУЧКА СКОБА RM-213

RM-213128-01

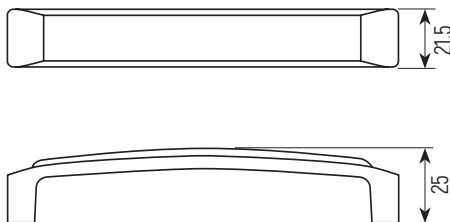
Материал сталь
Цвет(С) хром(01)
L 128



РУЧКА СКОБА RM-214

RM-214... - ...
(L) (C)

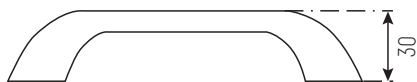
Материал сталь
Цвет(С): хром(01),
 матовый никель(02)
L 128, 160, 192



РУЧКА СКОБА RM-215

RM-215... - ...
(L) (C)

Материал сталь
Цвет(С): хром(01),
черный(20)
L 128, 160, 192,
256, 320



РУЧКА СКОБА RM-216

RM-216...-01
(L)

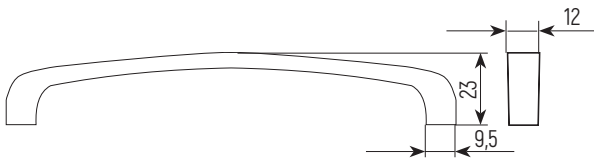
Материал сталь
Цвет(С) хром(01)
L 128, 160, 192



РУЧКА СКОБА RM-217

RM-217...
(L) (C)

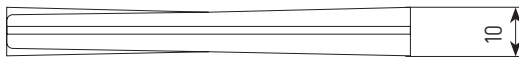
Материал сталь
Цвет(С): хром(01),
матовый никель(02)
L 128, 160



РУЧКА СКОБА RM-218

RM-218...-01
(L)

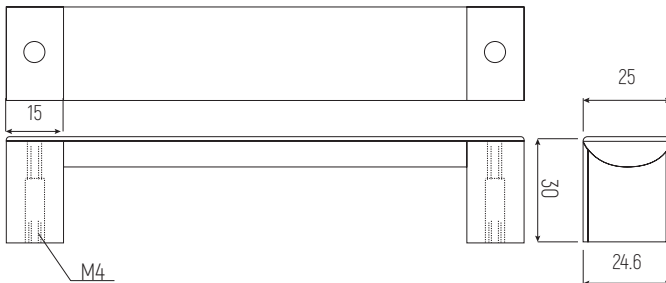
Материал сталь
Цвет(С) хром(01)
L 96, 128



РУЧКА СКОБА MARS

RM-MARS-^(U)-20

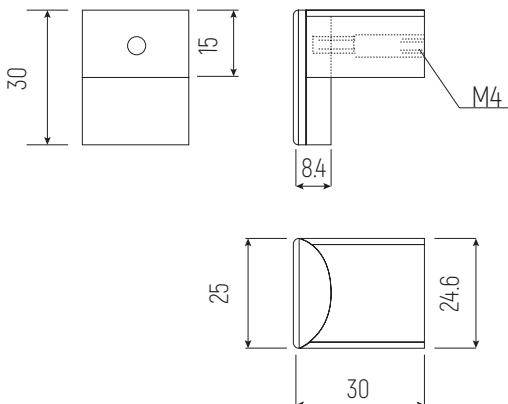
Материал сталь
Цвет(С) черный(20)
L 96, 128, 160,
192, 224, 256, 320



РУЧКА КНОПКА MARS

RM-MARS01-20

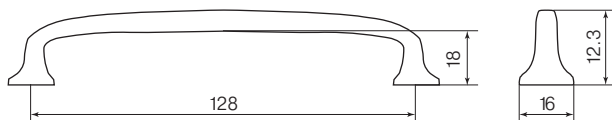
Материал сталь
Цвет(С) черный(20)



РУЧКА СКОБА RM-180

RM-180128-...
(C)

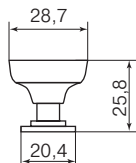
Материал сталь
Цвет(C): матовое золото(33),
черный(20)
L 128



РУЧКА КНОПКА RM-180

RM-18001-...
(C)

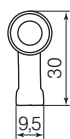
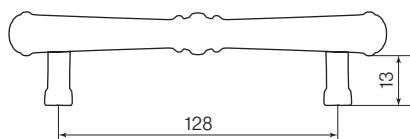
Материал сталь
Цвет(C): матовое золото(33)
черный цвет(20)



РУЧКА СКОБА TADEO

RM-TADE0128-
(C)

Материал ZnAl
Цвет(C): бронза(04)
чёрный(20)
L 128



РУЧКА СКОБА RM-182

RM-182128-
(C)

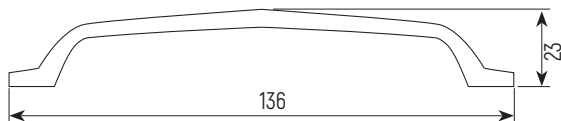
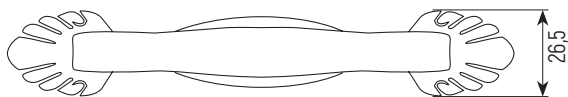
Материал ZnAl
Цвет(C) чёрный(20)
матовое золото(33)
L = 128



РУЧКА СКОБА RM-222

RM-22296-88

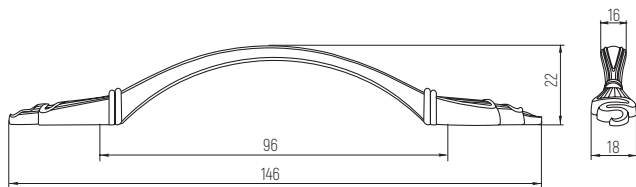
Материал сталь
Цвет(С) античное железо(88)
L 96



РУЧКА СКОБА RM-223

RM-22396-80

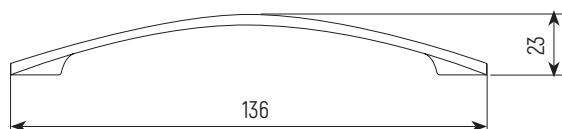
Материал сталь
Цвет(С) античное серебро(80)
L 96



РУЧКА СКОБА RM-221

RM-22196-
(C)

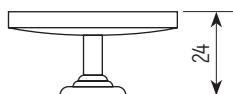
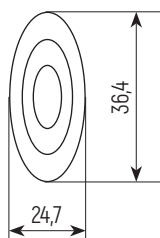
Материал сталь
Цвет(C): античная бронза(04),
античное серебро(80)
L 96



РУЧКА КНОПКА RM-221

RM-22101-
(C)

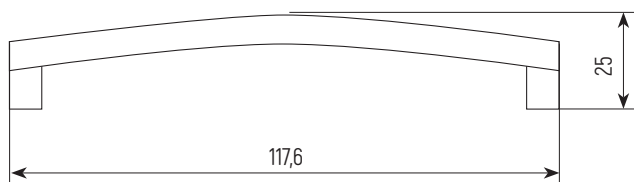
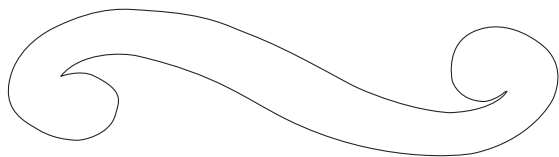
Материал сталь
Цвет(C) античная бронза(04),
античное серебро(80)



РУЧКА СКОБА RM-220

RM-22096-...
(C)

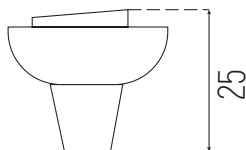
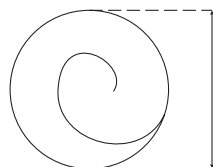
Материал: сталь
Цвет(С): хром(01),
 матовый никель(02)
L: 96



РУЧКА КНОПКА RM-220

RM-22001-...
(C)

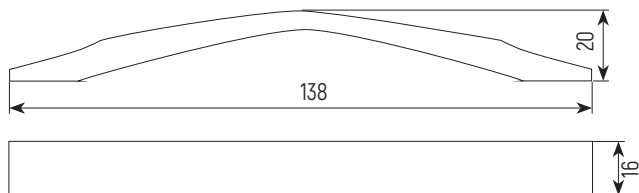
Материал: сталь
Цвет(С): хром(01),
 матовый никель(02)



РУЧКА СКОБА RM-142

RM-142096-07

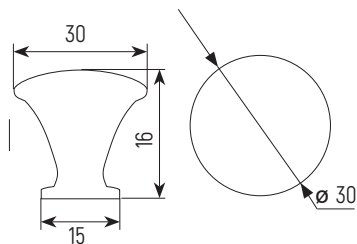
Материал ZnAl
Цвет: черный никель(07)
L 96



РУЧКА КНОПКА RM-142

RM-142-07

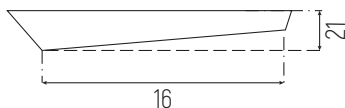
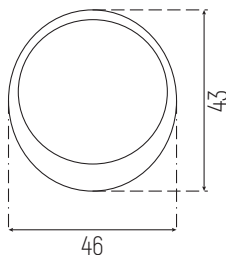
Материал ZnAl
Цвет: черный никель(07)
кнопка



РУЧКА КНОПКА RM-219

RM-21901-01

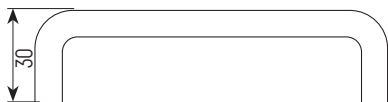
Материал сталь
Цвет(С) хром(01)



РУЧКА СКОБА RM-347

RM-347_(i)-05

Материал алюминий
Цвет(С) матовый хром(05)
L 96, 128, 160, 192, 256, 320



РУЧКА СКОБА RM-338

RM-338...-05
(L)

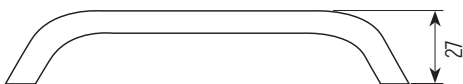
Материал алюминий
Цвет(С) матовый хром(05)
L = 96, 128, 160



РУЧКА СКОБА RM-337

RM-337...-...
(L) (C)

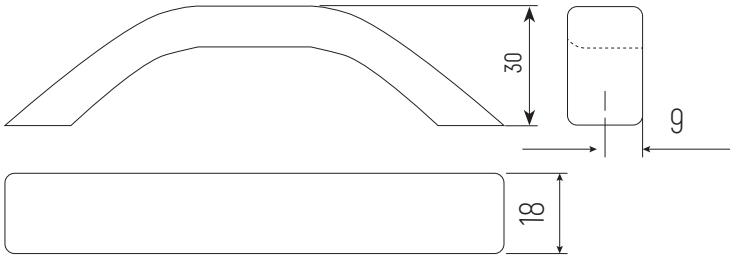
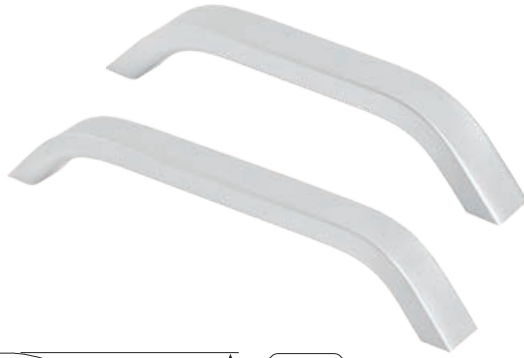
Материал алюминий
Цвет(С) матовый хром(05)
белый(10)
черный(20)
L = 96, 128, 160, 192, 256, 320



РУЧКА СКОБА RM-313

RM-313...-05
(U)

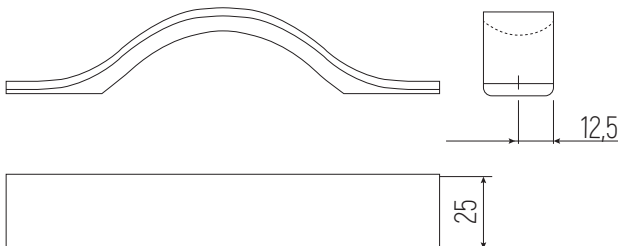
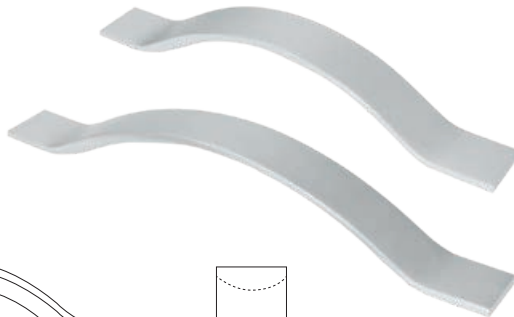
Материал алюминий
Цвет(С) матовый хром(05)
L = 128, 160,
192, 256



РУЧКА СКОБА RM-319

RM-319...-05
(U)

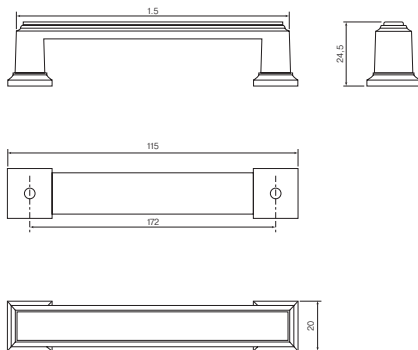
Материал алюминий
Цвет(С) матовый хром(05)
L = 128, 160



РУЧКА СКОБА RM-172

RM-172- -
(L) (C)

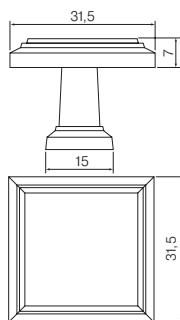
Материал ZnAl
 Цвет(C) хром(01)
 черный(20)
 матовый никель(02)
 черный матовый никель(70)
 серебро(80)
 L = 128, 192



РУЧКА КНОПКА RM-172

RM-17201-...
(C)

Материал ZnAl
 Цвет(C) хром(01)
 черный(20)
 матовый никель(02)
 черный матовый никель(70)
 серебро(80)



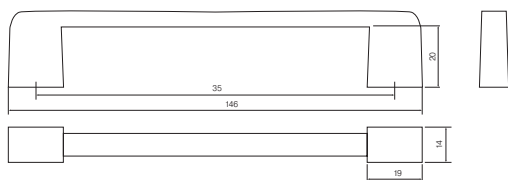
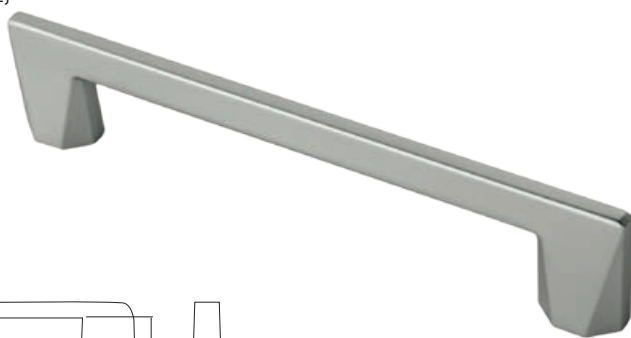
РУЧКА СКОБА RM-168

RM-168128-
(C)

Материал ZnAl

Цвет(С) матовый никель(02)

L = 128

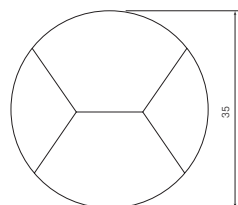
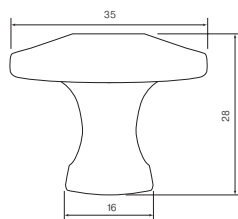


РУЧКА КНОПКА RM-168

RM-16801-02

Материал ZnAl

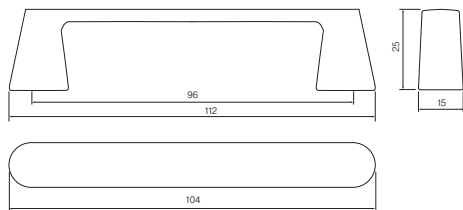
Цвет(С) матовый никель(02)



РУЧКА СКОБА RM-167

RM-167128-
(L) (C)

Материал ZnAl
Цвет(C) черный(20)
черный матовый никель(70)
L = 128



РУЧКА СКОБА 6180

RM-6180 -
(L) (C)

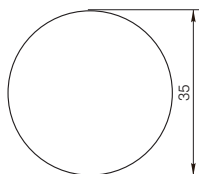
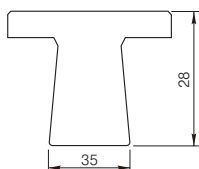
Материал ZnAl
Цвет(C): хром(01)
матовый никель(02)
белый(10)
чёрный(20)
L : 128, 160, 192, 320



РУЧКА КНОПКА 1008S

RM-1008S-
(C)

Материал ZnAl
Цвет(C) хром(01),
матовый хром(05),
черный(20),
шлифованный сатин(22)
белый(10)



РУЧКА КНОПКА 29301

RM-29301-
(C)

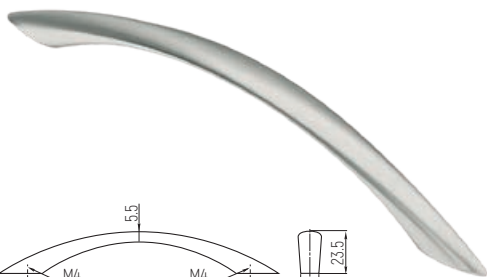
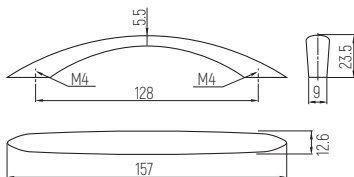
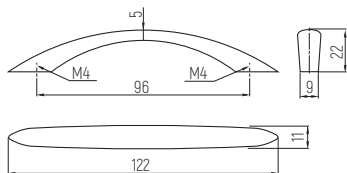
Материал алюминий
Цвет(C): хром(01)
бронза(04)
матовый хром(05)
белый(10)
чёрный(20)
матовое золото(33)
серебро(80)



РУЧКА СКОБА LANA

RM-LANA... -
(L) (C)

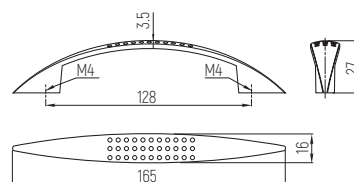
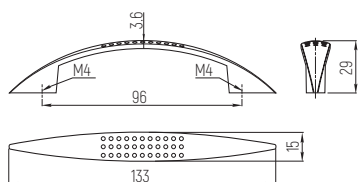
Материал ZnAl
Цвет(С): хром(01),
матовый никель(02)
матовый хром(05)
L 96, 128



РУЧКА СКОБА DITA

RM-DITA... -
(L) (C)

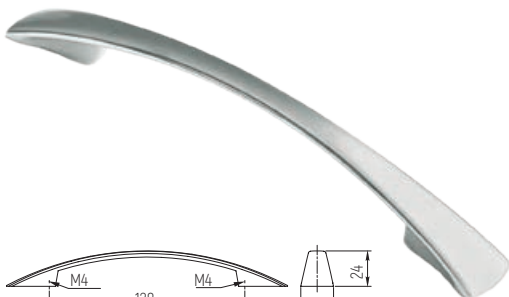
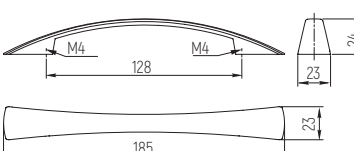
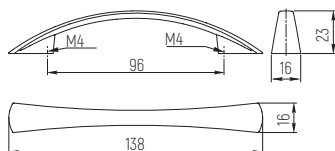
Материал ZnAl
Цвет(С): хром(01),
матовый хром(05),
матовый никель(02)
L 96, 128



РУЧКА СКОБА KIRA

RM-KIRA... -
(L) (C)

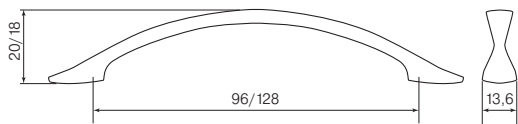
Материал ZnAl
Цвет(С) хром(01),
матовый никель(02)
матовый хром(05)
L 96, 128



РУЧКА СКОБА 23151

RM-23151-
(L) (C)

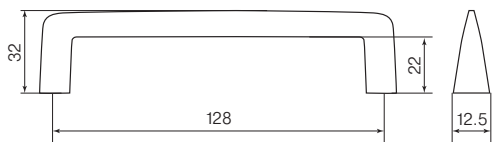
Материал ZnAl
Цвет(С): хром(01),
белый(10),
черная(20),
шлифованная бронза(44),
шлифованный никель(02)
L 96, 128



РУЧКА СКОБА 6602

6602128-
(C)

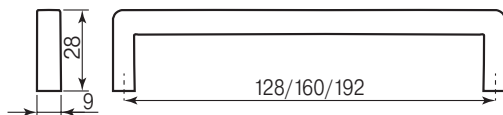
Материал ZnAl
Цвет(С): хром(01),
матовый никель(02),
L 128



РУЧКА СКОБА RM-205

RM-205 -
(L) (C)

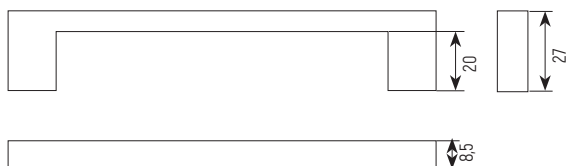
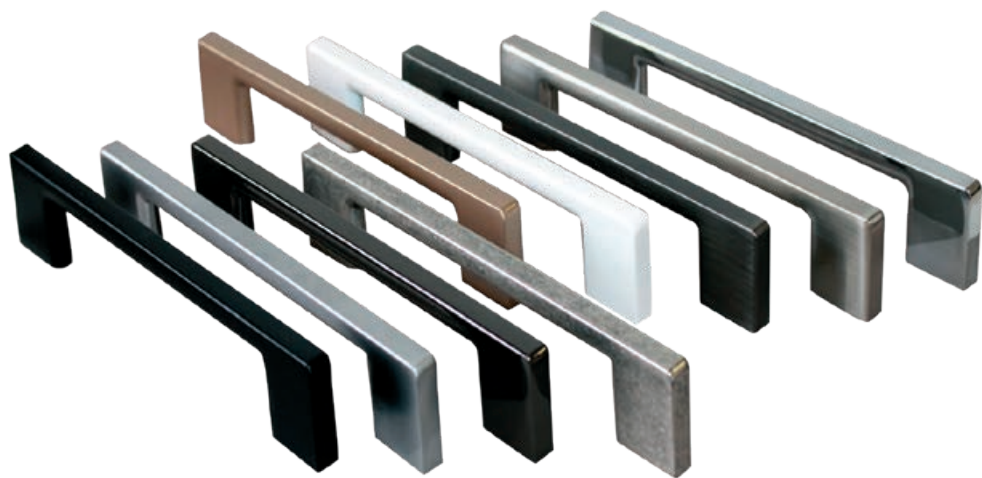
Материал: сталь
Цвет(C): белый(10),
черный(20),
хром(01),
матовое золото(33),
черный матовый никель(70),
шлифованная бронза(44),
шлифованный сатин(22)
L: 128, 160, 192, 224



РУЧКА СКОБА RM-819

RM-819 -
(L) (C)

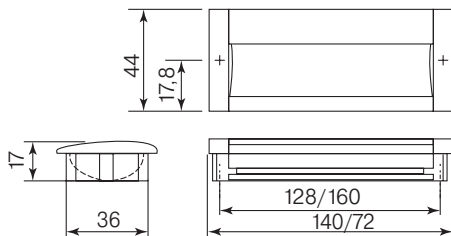
Материал: сталь
Цвет(С): хром(01),
 матовый никель(02),
 матовый хром(05),
 черный никель(07),
 черный никель матовый(70)
 шампань(08)
 белый(10),
 черный(20),
 старое серебро(80)
L : 128, 160, 192, 224, 256, 320



РУЧКА ВРЕЗНАЯ RM-326

RM-326...-05
(U)

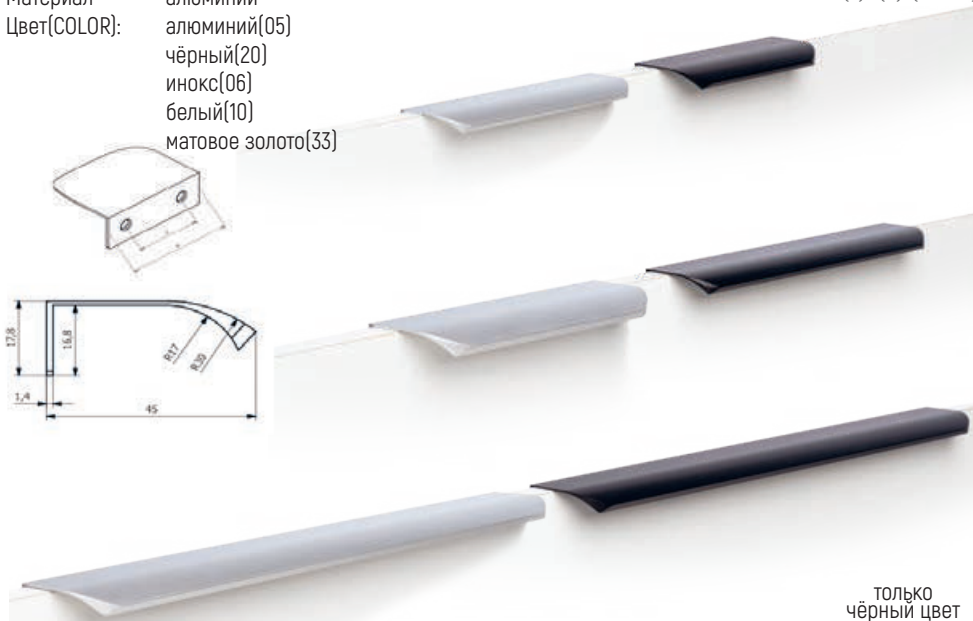
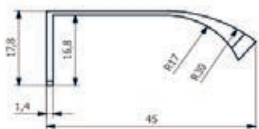
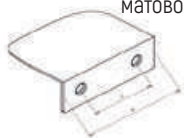
Материал алюминий
Цвет(С): матовый хром, хром
L 128, 160



РУЧКА ТОРЦЕВАЯ RM-02

Материал: алюминий
 Цвет(COLOR): алюминий(05)
 чёрный(20)
 инокс(06)
 белый(10)
 матовое золото(33)

RM-02.../... - ...
 (L) (C) (COLOR)



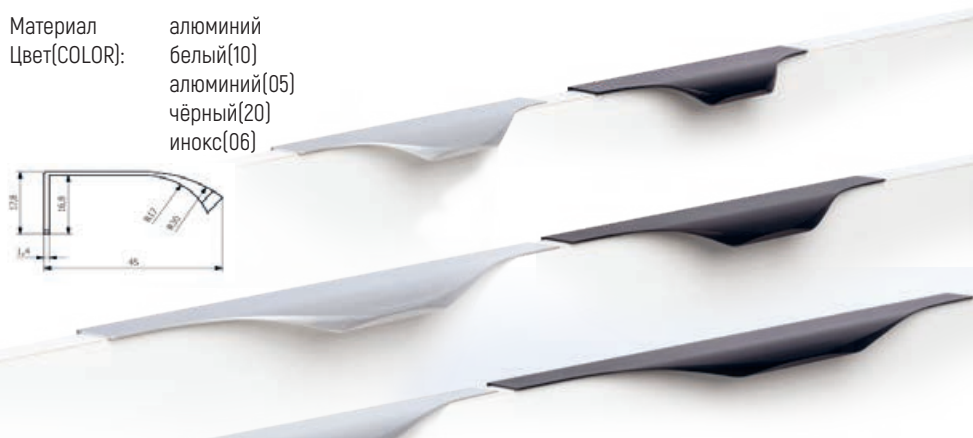
только
чёрный цвет

L	128	160	192	256	320	96
C	148	180	212	276	340	116

РУЧКА ТОРЦЕВАЯ RM-04

Материал: алюминий
 Цвет(COLOR): белый(10)
 алюминий(05)
 чёрный(20)
 инокс(06)

RM-04.../... - ...
 (L) (C) (COLOR)



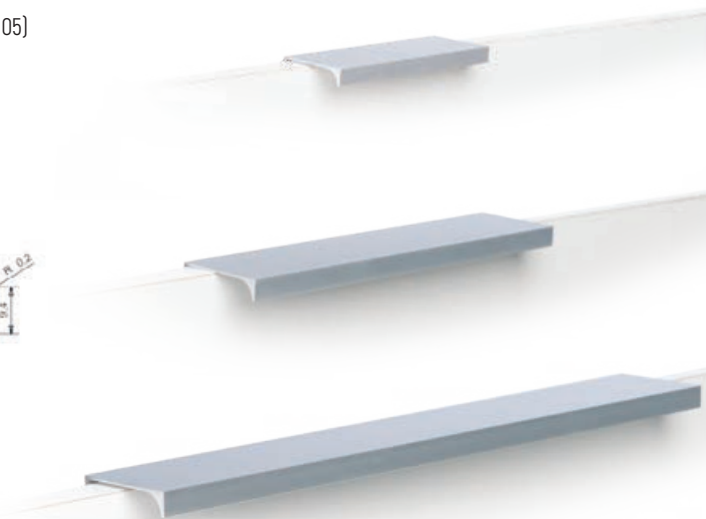
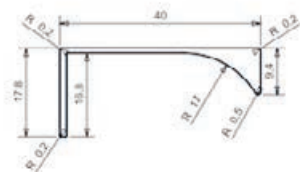
только
алюминиевый цвет

L	128	160	192	256	320	96
C	148	180	212	276	340	116

РУЧКА ТОРЦЕВАЯ RM-06

RM-06.../...-05
(L) (C) (COLOR)

Материал: алюминий
Цвет(COLOR): алюминий(05)

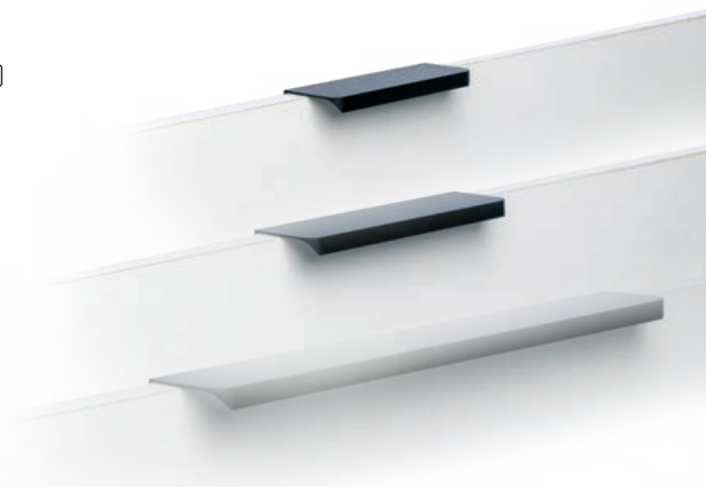
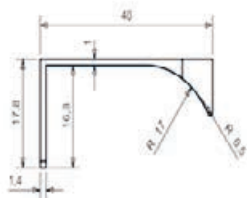
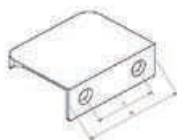


L	32	64	96	160	192	256	320
C	52	84	116	180	212	276	340

РУЧКА ТОРЦЕВАЯ RM-06R

RM-06R.../...-20
(L) (C) (COLOR)

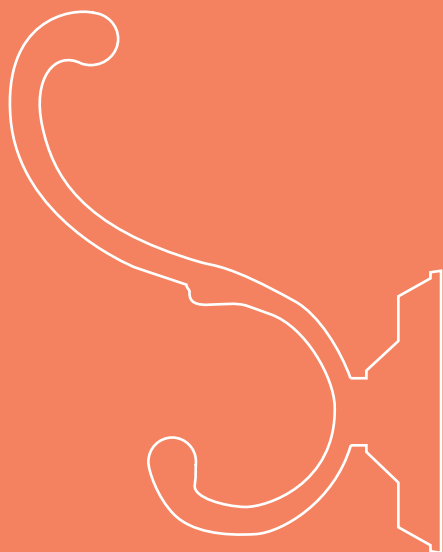
Материал: алюминий
Цвет(COLOR): белый(10)
чёрный(20)



L	32	64	96	128	160	192	256	320
C	52	84	116	148	180	212	276	340

КРЮЧКИ

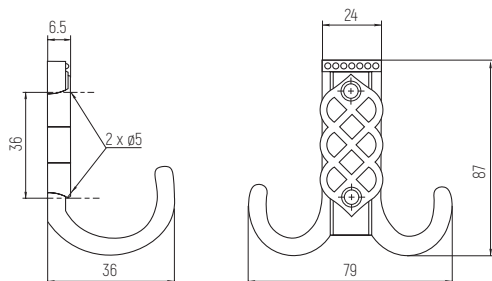
ДВУХРОЖКОВЫЕ
ТРЕХРОЖКОВЫЕ



КРЮЧОК RENATO ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-RENATO 02-04

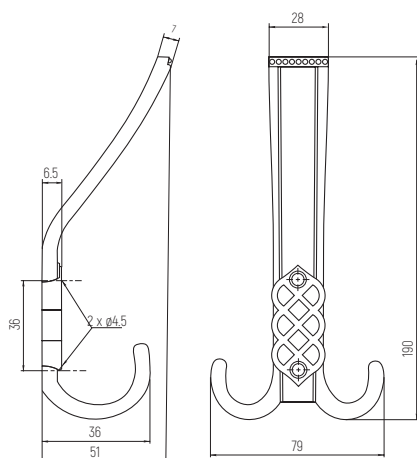
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(С) бронза(04)



КРЮЧОК RENATO ТРЁХРОЖКОВЫЙ

K-RENATO 03-04

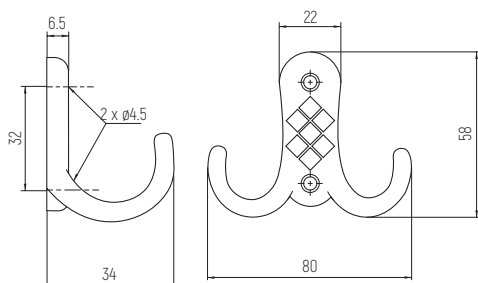
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(С) бронза(04)



КРЮЧОК DONATO ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-DONATO 02-04

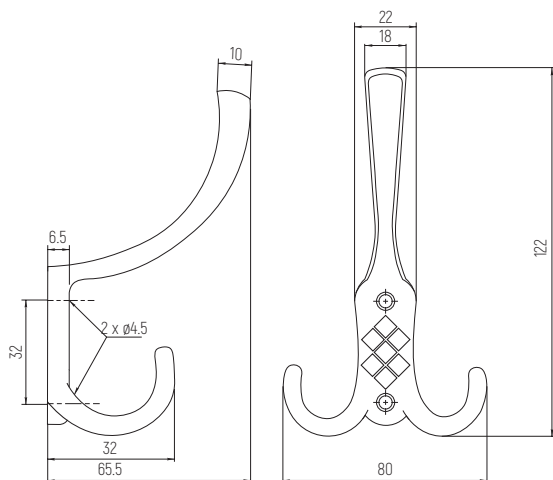
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет бронза



КРЮЧОК DONATO ТРЁХРОЖКОВЫЙ

K-DONATO 03-04

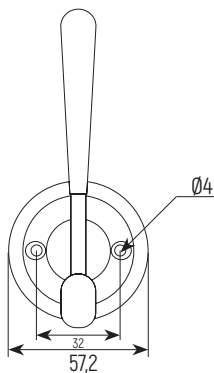
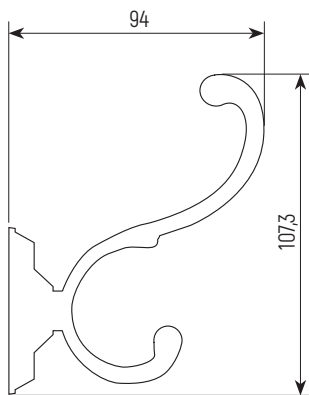
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет бронза



КРЮЧОК AMADO ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-AMADO-
(C)

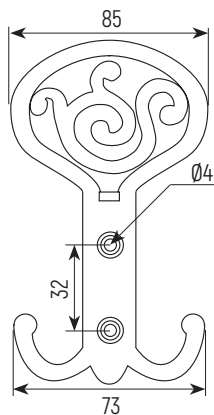
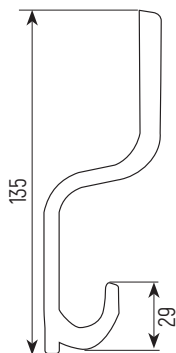
Материал ZnAl
Цвет(C) бронза(04)
 матовое золото(33)
 серебро(80)



КРЮЧОК ROMIL ТРЕХРОЖКОВЫЙ

K-ROMIL-
(C)

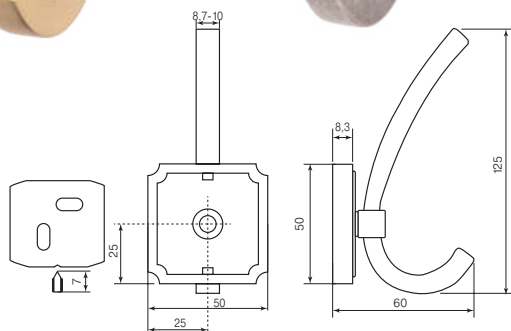
Материал ZnAl
Цвет(C) бронза(04)
матовое золото(33)
серебро(80)



КРЮЧОК 8831 ДВУХРОЖКОВЫЙ

К-8831-
(C)

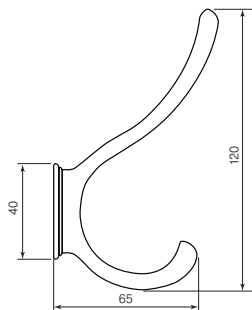
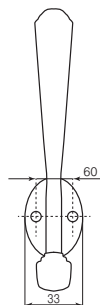
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(С): шлифованный сатин(22),
чёрный(20)
серебро(80)
золото(03)



КРЮЧОК 8839 ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-8839-
(C)

Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(C): бронза(04),
шлифованная бронза(44)
серебро(80)



КРЮЧОК 8876 ДВУХРОЖКОВЫЙ

RM-8876-01

Материал ZnAl
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(С): хром(01)



КРЮЧОК 8868 ДВУХРОЖКОВЫЙ

RM-8868

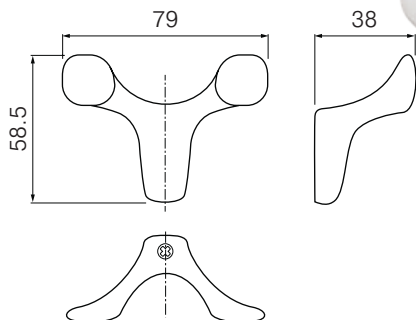
Материал ZnAl
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(С): черный(20)
 белый(10)
 матовое золото(33)



КРЮЧОК 8857S ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-8857S-
(C)

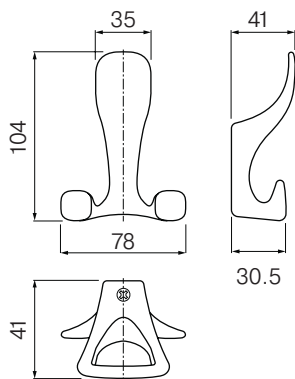
Материал ZnAl
Цвет(С): хром(01),
матовый хром(05),
белый(10),
черный(20),
шлифованный сатин(22)



КРЮЧОК 8857 ТРЕХРОЖКОВЫЙ

K-8857-
(C)

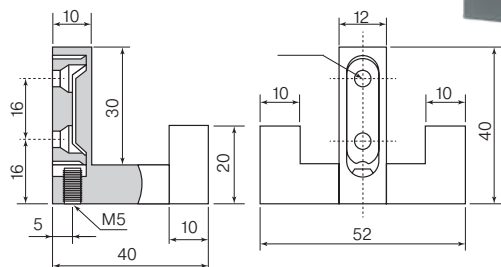
Материал ZnAl
Цвет(С): хром(01),
матовый хром(05),
белый(10),
черный(20),
шлифованный сатин(22)



КРЮЧОК 6085L ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-6085L-
(C)

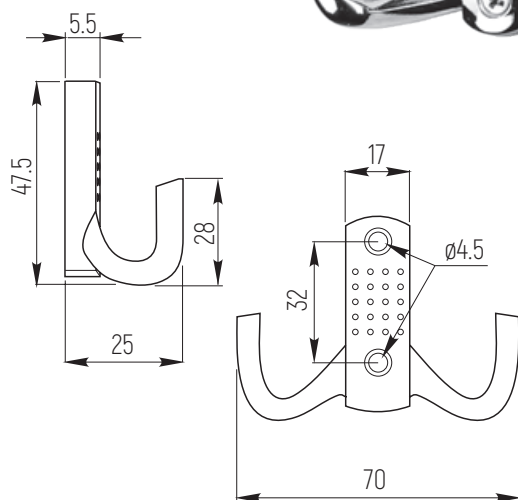
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(C): хром(01)
 матовый хром(05)
 чёрный(20)



КРЮЧОК TINA ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-TINA2-
(C)

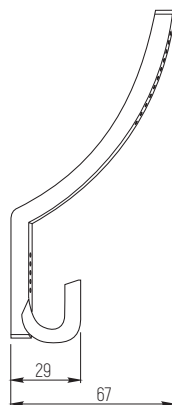
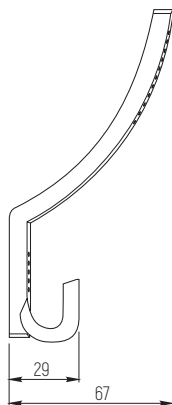
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет: хром(01),
 белый(10),
 чёрный(20),
 матовый хром(05)



КРЮЧОК ТИНА ТРЁХРОЖКОВЫЙ

К-ТИНАЗ-
(с)

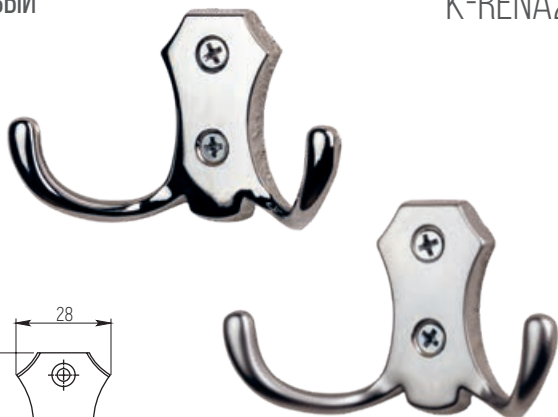
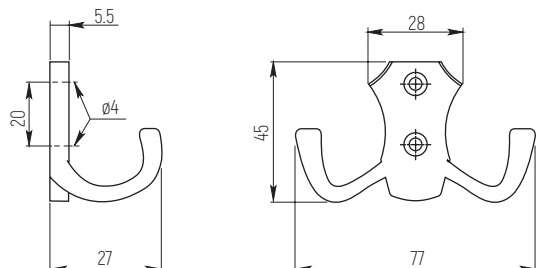
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет: хром(01),
белый(10),
черный(20),
матовый хром(05)



КРЮЧОК RENA ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-RENA2-^(c)

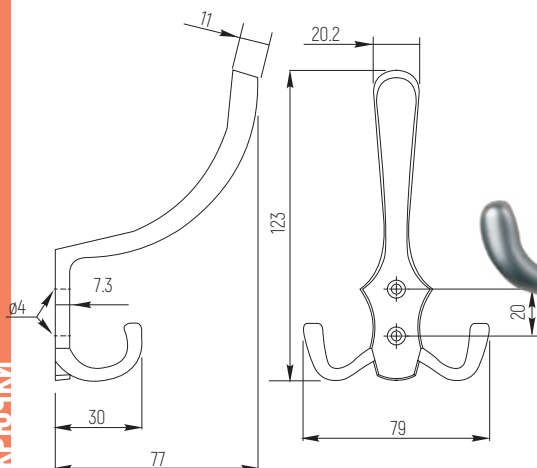
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет: хром(01),
матовый никель(02),
матовый хром(05)



КРЮЧОК RENA ТРЁХРОЖКОВЫЙ

K-RENA3-^(c)

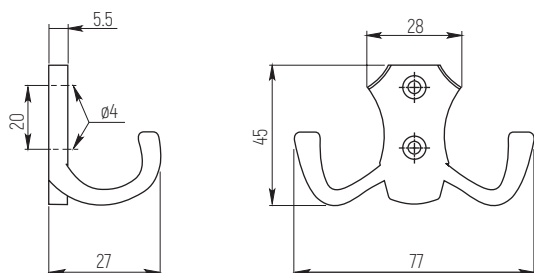
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет: хром(01),
матовый хром(05)



КРЮЧОК RENAL ДВУХРОЖКОВЫЙ

K-RENAL2-
(C)

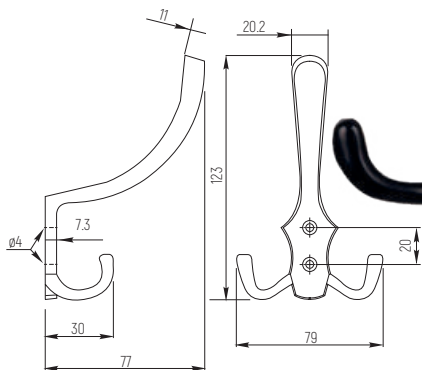
Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(C): белый(10)
чёрный(20)
чёрный никель(07)



КРЮЧОК RENAL ТРЕХРОЖКОВЫЙ

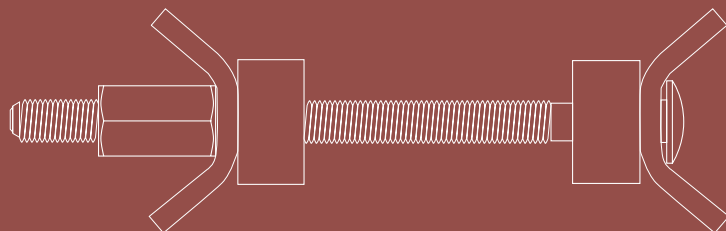
K-RENAL3-
(C)

Нагрузка 15 кг
Материал ZnAl
Цвет(C): белый(10)
чёрный(20)
чёрный никель(07)



КРЕПЁЖ

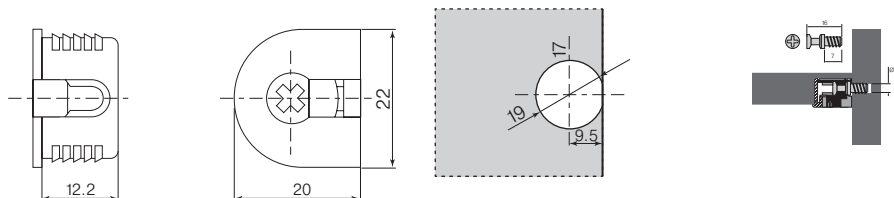
УГОЛКИ
СТЯЖКА
МЕТИЗЫ



СТЯЖКА ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ

SC-EC-
(C)

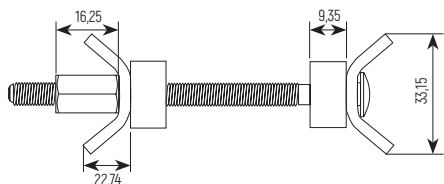
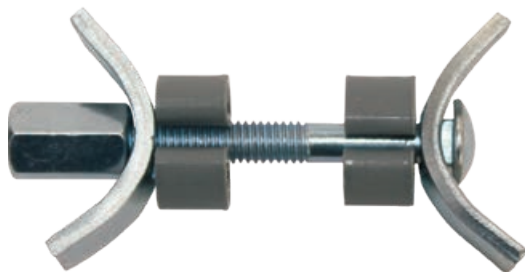
Тип: эксцентрик
 Плита: 16, 18 мм (полки, боковые стенки)
 Цвет (C): белый(10),
 черный(20)
 коричневый(30)
 серый(80)
 бежевый(50)
 Материал: сталь, пластмасса



СТЯЖКА для СТОЛЕШНИЦ

SC-M6...
(L)

L: 65, 100, 150 мм
 Материал: сталь,
 пластмасса
 Покрытие: цинк

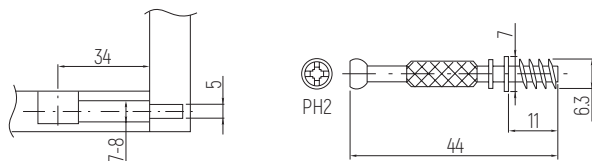


ШТОК для ЭКСЦЕНТРИКА

Тип шток-саморез
Вид с резьбой для дерева
Материал сталь
Покрытие цинк



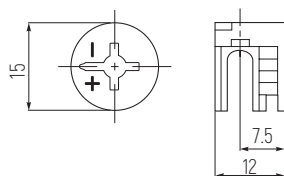
Монтажные размеры



ЭКСЦЕНТРИК

15 x 12 мм

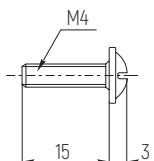
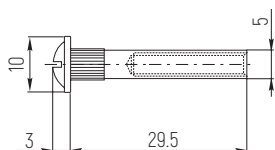
Толщина плиты 16 мм
Вид эксцентриковая
Материал сталь
Покрытие цинк



СТЯЖКА Ø5 мм

SC-05

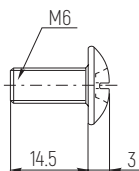
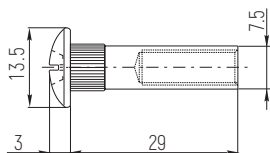
Диаметр сверления \varnothing 5 мм
Диаметр головки \varnothing 10 мм
Материал сталь
Покрытие никель



СТЯЖКА Ø8 мм

SC-08

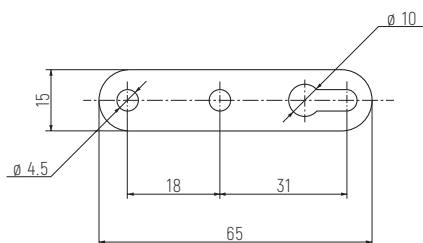
Диаметр сверления \varnothing 8 мм
Диаметр головки \varnothing 13.5 мм
Материал сталь
Покрытие никель



ПОДВЕС ПРЯМОЙ

L = 65 мм

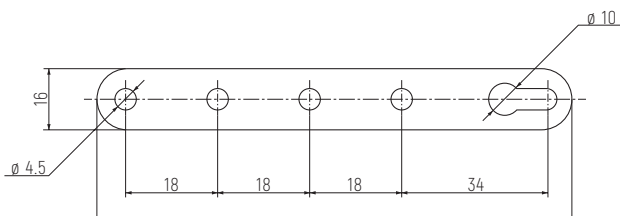
Длина 65 мм
Толщина металла 1,6 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



ПОДВЕС ПРЯМОЙ

L = 105 мм

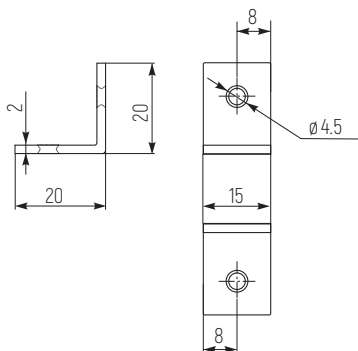
Длина 105 мм
Толщина металла 1,6 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ КРОНШТЕЙН 20 x 20 x 15 мм

FX-2020

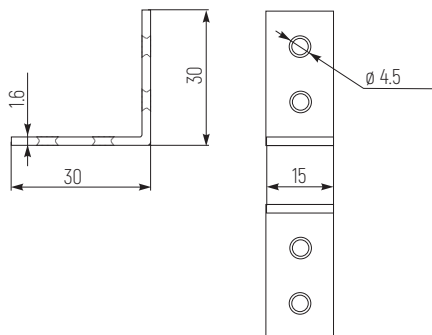
Размер 20 x 20 x 15 мм
Толщина металла 1,6 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ КРОНШТЕЙН 30 x 30 x 15 мм

FX-3030

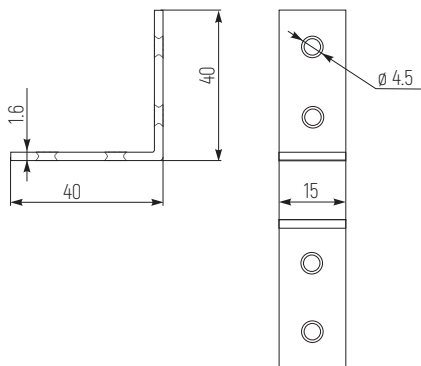
Размер 30 x 30 x 15 мм
Толщина металла 1,6 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ КРОНШТЕЙН 40 x 40 x 15 мм

FX-4040

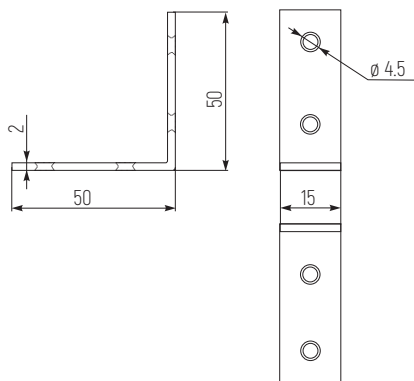
Размер 40 x 40 x 15 мм
Толщина металла 1,6 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ КРОНШТЕЙН 50 x 50 x 15 мм

FX-5050

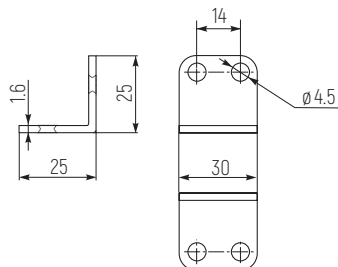
Размер 50 x 50 x 15 мм
Толщина металла 2 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ

25 x 25 x 30 мм

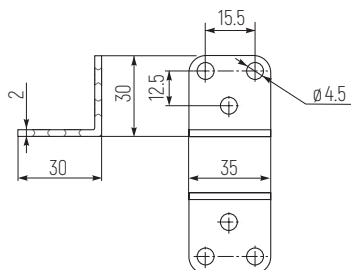
Размер 25 x 25 x 30 мм
Толщина металла 1,6 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ

30 x 30 x 35 мм

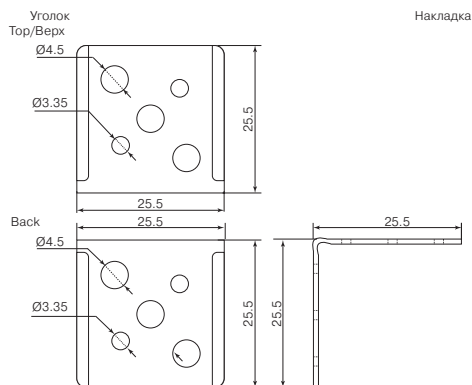
Размер 30 x 30 x 35 мм
Толщина металла 2 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ С ДЕКОРАТИВНОЙ НАКЛАДКОЙ

Размер 28 x 28 x 1.2 мм
 Цвет: коричневый (KH)
 чёрный (S)
 белый (B)
 серый (Gri)
 клён (Ag)
 вишня (Kir)
 кремовый (Kг)

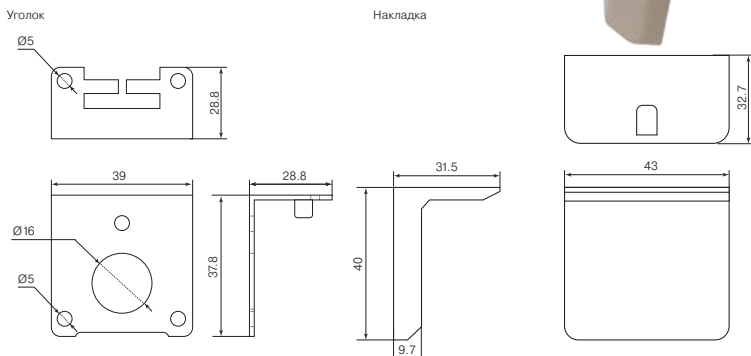
Материал сталь
 Покрытие цинк



УГОЛОК МЕБЕЛЬНЫЙ С ДЕКОРАТИВНОЙ НАКЛАДКОЙ

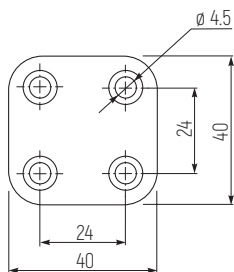
Размер 40 x 30 x 1.2 мм
 Цвет: коричневый (KH)
 чёрный (S)
 белый (B)
 серый (G)
 бежевый (K)

Материал сталь
 Покрытие цинк



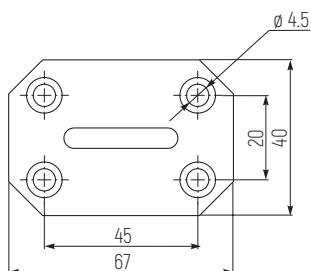
ПЛАСТИНА КРЕПЕЖНАЯ 40 x 40 мм

Размер	40 x 40 мм
Толщина металла	1,2 мм
Материал	сталь
Покрытие	цинк



ПЛАСТИНА КРЕПЕЖНАЯ 40 x 67 мм

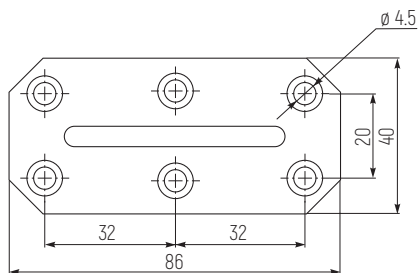
Размер	40 x 67 мм
Толщина металла	1,2 мм
Материал	сталь
Покрытие	цинк



ПЛАСТИНА КРЕПЕЖНАЯ

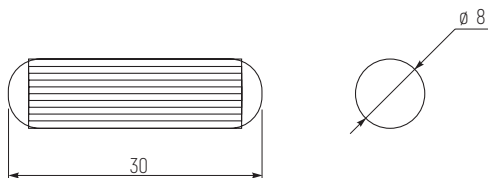
40 x 86 мм

Размер 40 x 86 мм
Толщина металла 1,2 мм
Материал сталь
Покрытие цинк



ШКАНТ ДЕРЕВЯННЫЙ БУКОВЫЙ

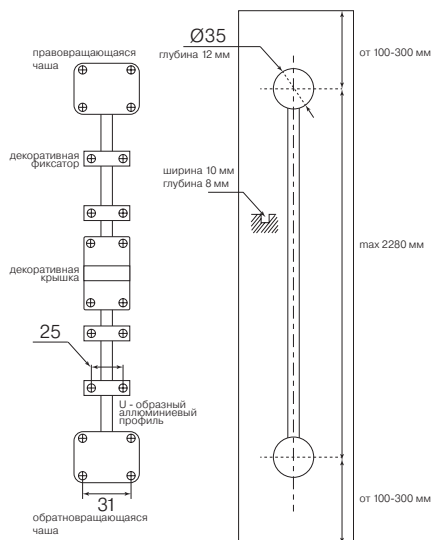
Диаметр 8 мм
Длина 30 мм
Тип калиброванный
Материал бук



КОРРЕКТОР ФАСАДА

FC-2300

Тип: врезной
 L: 2300 мм
 Материал: сталь, пластмасса
 Комплектация: прут,
 стягивающая пластина,
 фиксирующая пластина,
 пластиковая заглушка,
 регулировочный цилиндр,
 регулировочный ключ.

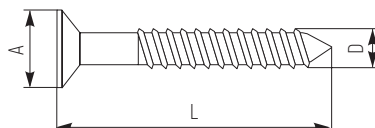


МЕТИЗ МЕБЕЛЬНЫЙ (САМОРЕЗЫ)

Крепеж: универсальный
 Материал: сталь
 Покрытие: белый цинк



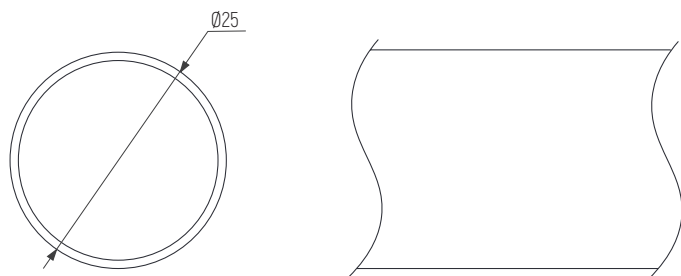
	D, мм	L, мм	A, мм
SC-3516	3,5	16	7
SC-3530	3,5	30	7
SC-0416	4,0	16	7
SC-0430	4,0	30	7



ТРУБА КРУГЛАЯ Ø25 мм (ШТАНГА)

TS-T25

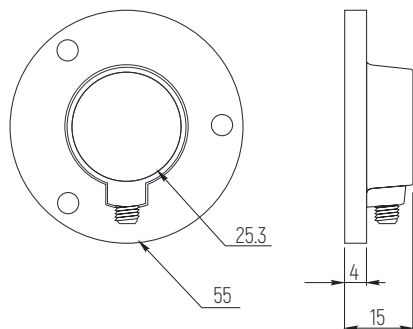
Диаметр $\varnothing 25$ мм
Материал сталь
Цвет хром



КРЕПЛЕНИЕ ТРУБЫ Ø25 мм (ФЛАНЕЦ)

TS-F25

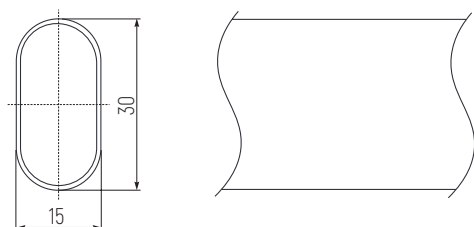
Диаметр $\varnothing 25$ мм
Толщина металла: 0,7 мм; 0,8 мм
Длина 3 м
Материал сталь
Цвет хром



ТРУБА ОВАЛЬНАЯ (ШТАНГА)

TS-T3015

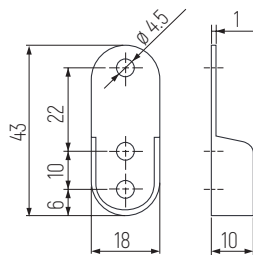
Диаметр 30 x 15 мм
Толщина металла: 0,7 мм; 0,8 мм
Длина 3 м
Материал сталь
Цвет хром



КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБЫ ОВАЛЬНОЙ

TS-EL3015

Диаметр 30 x 15 мм
Материал сталь
Цвет хром



ДЛЯ ЗАМЕТОК