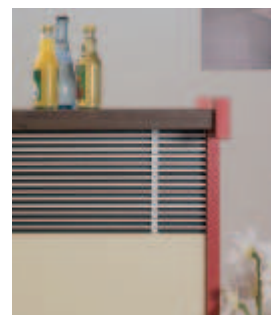


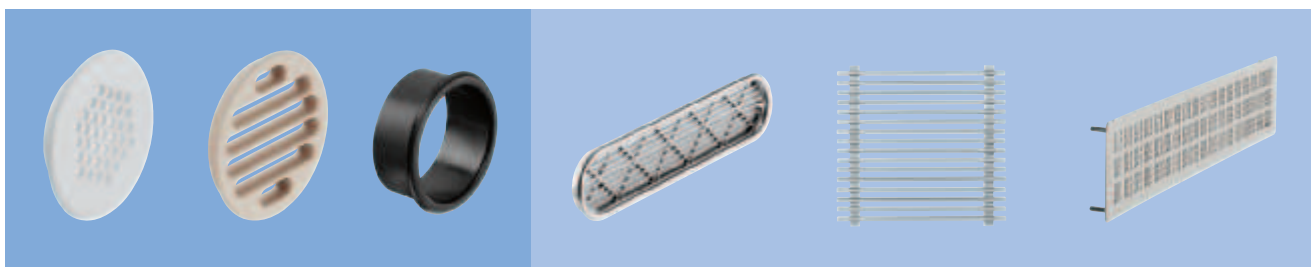


Какая вентиляционная решетка нужна Вам?

Вентиляционные решетки – это специальные воздухораспределители, через которые воздух подается в помещения в приточную и вытяжную вентиляции. Здесь вы найдете вентиляционные решетки любой формы и размера для всех типов помещений.

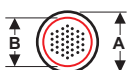


Типы вентиляционных решеток



Круглые

Перфорация



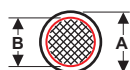
- 31 37 Страница 10.13
- 34 39 Страница 10.13
- 35 48 Страница 10.14
- 43 49 Страница 10.15
- 60 65 Страница 10.15

Щелевая перфорация



- 35 50 Страница 10.14
- 44 48 Страница 10.14
- 60 65 Страница 10.14
- 80 90 Страница 10.15
- 110 120 Страница 10.15

Решетка



- 43 49 Страница 10.15
- 50 55 Страница 10.14
- 60 Страница 10.14
- 60 65 Страница 10.15

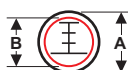
Кольцо



- 25 29 Страница 10.13
- 25 30 Страница 10.13
- 34 38 Страница 10.13
- 35 38 Страница 10.13
- 34 39 Страница 10.13
- 45 49 Страница 10.13

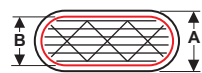
Специальные

С ламелями



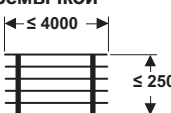
- 99 123 Страница 10.15

Овальная



- 175
- 34 40 Страница 10.16
- 168

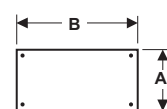
С удерживающей перемычкой



Для врезания

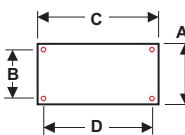
- 480 56 Страница 10.28
- 480 85 Страница 10.28
- 480 104 Страница 10.28

Для индивидуальных размеров



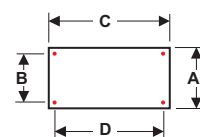
- ≤ 1950
- ≤ 880 Страница 10.31

Для привинчивания



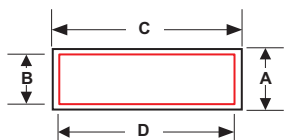
- 250 70 Страница 10.19
- 500 100 Страница 10.30
- 85 465 Страница 10.30
- 85 100 Страница 10.30
- 85 965 Страница 10.30
- 85 2000 Страница 10.30
- 85 1965 Страница 10.30

С фиксирующими штифтами

































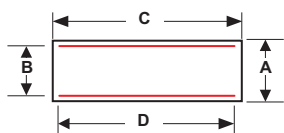
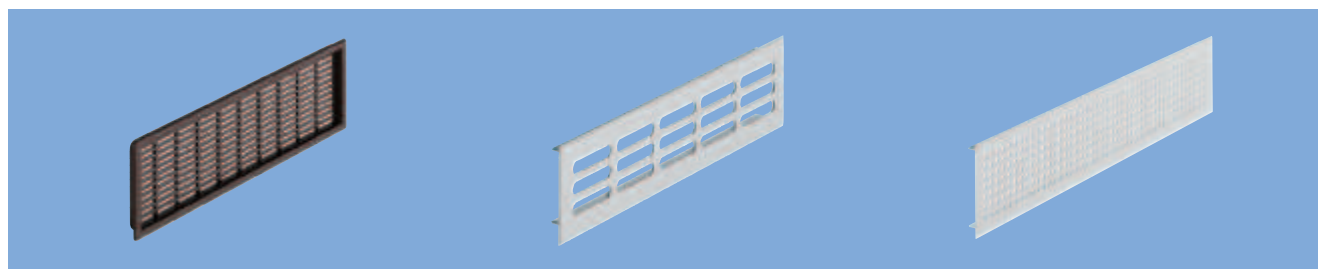
- 500
- 61 80 Страница 10.31
- 480
- 500
- 85 100 Страница 10.30
- 485
- 500
- 81 100 Страница 10.31
- 480
- 1000
- 85 100 Страница 10.30
- 985
- 2000
- 85 100 Страница 10.30
- 1985

DGH-B-INT 2010, HDE-гч. 06/10; Размеры указаны без обязательств. Фирма оставляет за собой право на введение изменений.



























































































Прямоугольные

57 50  57 Страница 10.16	170 35  42 Страница 10.18	227 60  68 Страница 10.17	338 108  132 Страница 10.18	550  80 Страница 10.32
50  100 Страница 10.16	164 35  41 Страница 10.17	220 61  68 Страница 10.18	314 72  83 Страница 10.19	550  100 Страница 10.32
100 35  38 Страница 10.17	175 51  57 Страница 10.18	230 78  100 Страница 10.19	400 77  92 Страница 10.20	550  120 Страница 10.32
126 35  40 Страница 10.17	220 55  64 Страница 10.16	240 84  108 Страница 10.18	389 55  65 Страница 10.19	
149 35  154 Страница 10.17	215 116  120 Страница 10.17	220 96  120 Страница 10.18	457 40  60 Страница 10.18	
144 131  154 Страница 10.17	225 116  120 Страница 10.17	254 96  120 Страница 10.18	448 40  60 Страница 10.18	
154 131  154 Страница 10.17	220	299 96  120 Страница 10.18	515 40  60 Страница 10.18	
131	220	275	494	



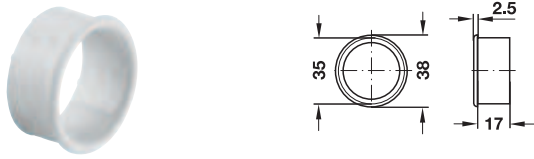
Прямоугольные

240 86  100 Страница 10.20	300 66  80 Страница 10.26	480 65  80 Страница 10.23	500 86  102 Страница 10.21	1000 136  150 Страница 10.26
240 60  78 Страница 10.22	278 86  100 Страница 10.26	436 86  100 Страница 10.20	480 65  110 Страница 10.23	978 46  60 Страница 10.26
222 46  60 Страница 10.26	300 116  130 Страница 10.26	480 65  100 Страница 10.23	500 116  130 Страница 10.26	2000 66  80 Страница 10.26
250 46  70 Страница 10.21	278 136  150 Страница 10.26	436 140  150 Страница 10.27	478 136  150 Страница 10.26	2000 86  100 Страница 10.26
228 58  70 Страница 10.21	300 136  150 Страница 10.26	480 140  150 Страница 10.27	500 64  80 Страница 10.25	2000 86  100 Страница 10.24
250 66  80 Страница 10.26	278 46  60 Страница 10.26	460 46  60 Страница 10.26	510 50  57 Страница 10.28	1985 116  130 Страница 10.26
228 66  100 Страница 10.26	400 46  60 Страница 10.26	478 46  60 Страница 10.26	540 50  57 Страница 10.28	2000 116  130 Страница 10.26
250 86  100 Страница 10.26	387 66  80 Страница 10.26	500 58  70 Страница 10.21	1000 46  60 Страница 10.26	2000 66  80 Страница 10.26
228 86  102 Страница 10.21	378 66  80 Страница 10.26	478 58  70 Страница 10.21	978 46  60 Страница 10.26	2000 66  80 Страница 10.26
230 86  102 Страница 10.21	400 86  100 Страница 10.26	500 66  80 Страница 10.26	1000 66  80 Страница 10.26	2000 136  150 Страница 10.26
250 96  110 Страница 10.23	378 86  100 Страница 10.26	478 66  80 Страница 10.26	978 66  80 Страница 10.26	2000 136  150 Страница 10.26
228 116  130 Страница 10.26	400 116  130 Страница 10.26	500 72  86 Страница 10.22	1000 85  100 Страница 10.25	3000 66  80 Страница 10.26
250 116  130 Страница 10.26	378 136  150 Страница 10.26	470 72  86 Страница 10.22	985 85  100 Страница 10.25	3000 66  80 Страница 10.26
228 136  150 Страница 10.26	400 136  150 Страница 10.26	500 85  100 Страница 10.24	1000 85  100 Страница 10.24	3000 86  100 Страница 10.26
300 46  60 Страница 10.26	378 136  150 Страница 10.26	486 85  100 Страница 10.24	985 85  100 Страница 10.24	3000 86  100 Страница 10.26
278 46  60 Страница 10.26	480 65  80 Страница 10.27	500 86  100 Страница 10.26	1000 86  100 Страница 10.26	3000 116  130 Страница 10.26
	460 60  78 Страница 10.22	478 85  100 Страница 10.25	978 116  130 Страница 10.26	3000 136  150 Страница 10.26
	480 60  78 Страница 10.22	500 85  100 Страница 10.25	1000 116  130 Страница 10.26	3000 136  150 Страница 10.26
	462	485	978	3000

DGN-B-INT 2010, HDE-гп, 06/10; Размеры указаны без обязательств. Фирма оставляет за собой право на введение изменений.

Вентиляционное кольцо

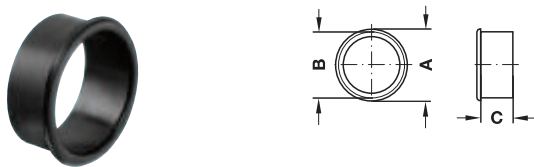
→ Из пластмассы



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Артикул №
белый	571.25.701

→ Из пластмассы



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Размер А мм	Размер В мм	Размер С мм	Артикул №
белый	29	25	20	571.27.705
	38	34	15	571.27.714
	49	45	15	571.27.723
черный	29	25	20	571.27.303
	38	34	15	571.27.312
	49	45	15	571.27.321

Розетка для отверстия ручки



- Материал: пластмасса
- Исполнение: с гарпунным ребром
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Артикул №
белый	571.26.708

Вентиляционная решетка

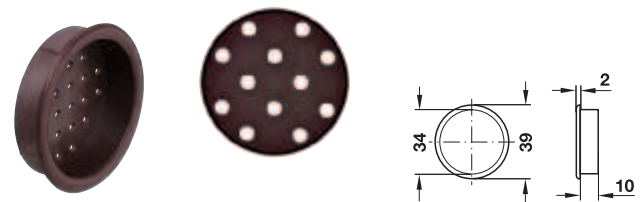
→ Из пластмассы, с фиксатором для защелкивания
с растром отверстий



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Артикул №
белый	571.06.706

→ Из пластмассы
с перфорацией



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

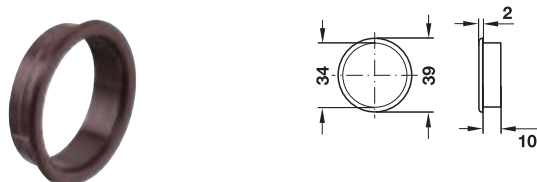
Цвет	Артикул №
белый	571.28.702
коричневый	571.28.104

Указание для заказа

Подходящее ответное кольцо заказывайте, пожалуйста, отдельно.

Ответное кольцо

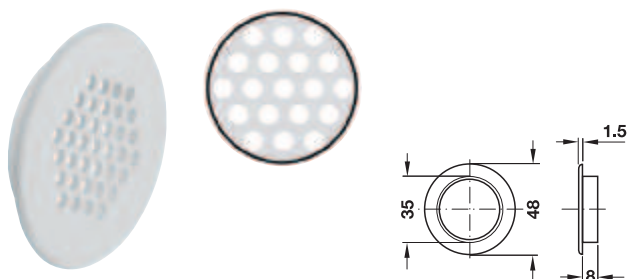
для вентиляционных решеток с диаметром 39 мм



- Материал: пластмасса
- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Артикул №
белый	571.29.709
коричневый	571.29.101

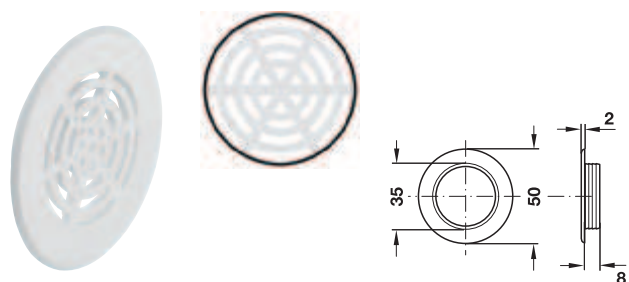
→ Из пластмассы
с перфорацией



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Площадь прохода см ²	Артикул №
белый	2,1	571.05.718

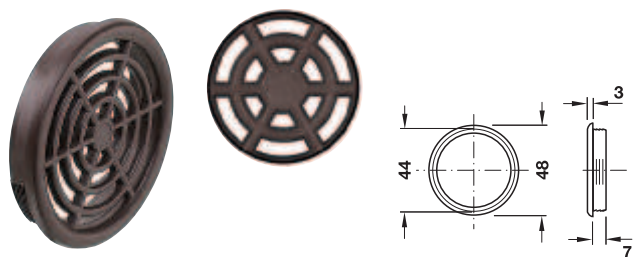
→ Из пластмассы, с гарпунной
перемычкой
с прорезями



- Исполнение: с защитной кромкой,
с гарпунным ребром
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Артикул №
белый	571.10.700

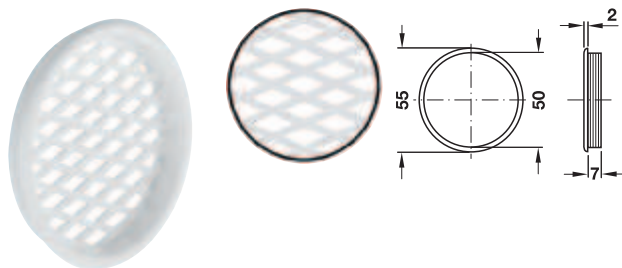
→ Из пластмассы, с гарпунной
перемычкой
с прорезями



- Исполнение: с защитной кромкой,
с гарпунным ребром
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Артикул №
белый	571.09.707
коричневый	571.09.109

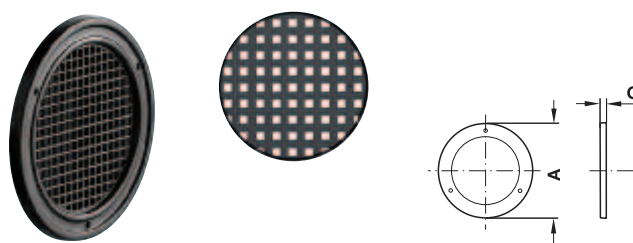
→ Из пластмассы
с растром отверстий



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Площадь прохода см ²	Артикул №
белый	6,4	571.01.701

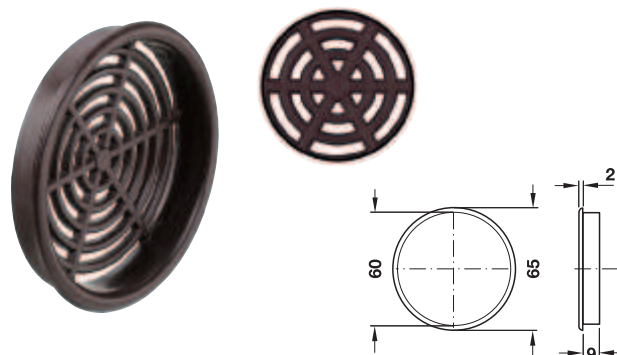
→ Из пластмассы, плоская
с перфорацией



- Монтаж: путем врезки, крепление гвоздями

Цвет	Размер А мм	Размер С мм	Артикул №
белый	50	3,5	570.03.728
	60	4,0	570.03.737
коричневый	50	3,5	570.03.120
	60	4,0	570.03.139

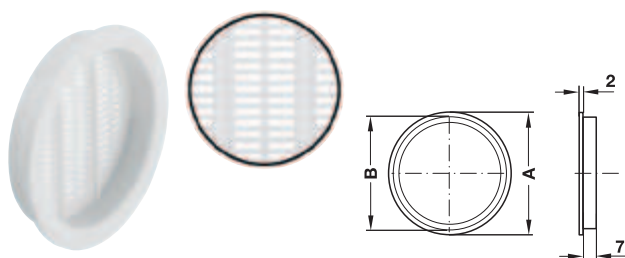
→ Из пластмассы
с прорезями



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезки, крепление гвоздями

Цвет	Артикул №
белый	571.03.723
коричневый	571.03.125

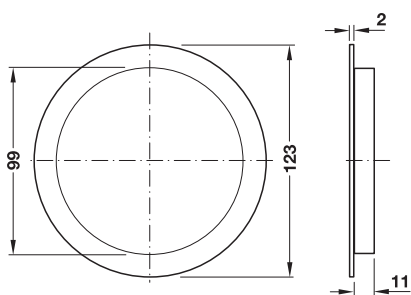
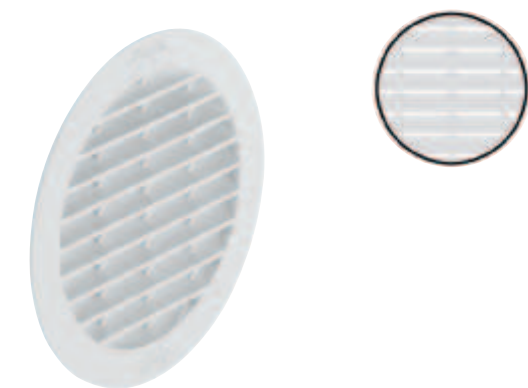
→ Из пластмассы
с особенно узкой перфорацией



- Исполнение: с защитой от насекомых
- Монтаж: путем врезки, крепление гвоздями

Цвет	Размер А мм	Размер В мм	Площадь прохода см ²	Артикул №
белый	49	43	3,5	571.04.453
	65	60	8,0	571.04.604

→ Из пластмассы
с ламелями



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезки, возможно крепление винтами

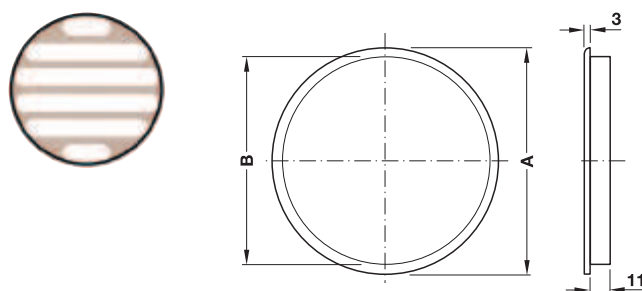
Цвет	Площадь прохода см ²	Артикул №
белый	50	571.67.718

→ Из массивной древесины,
с фальцем по периметру
с прорезями



Диаметр 90 мм

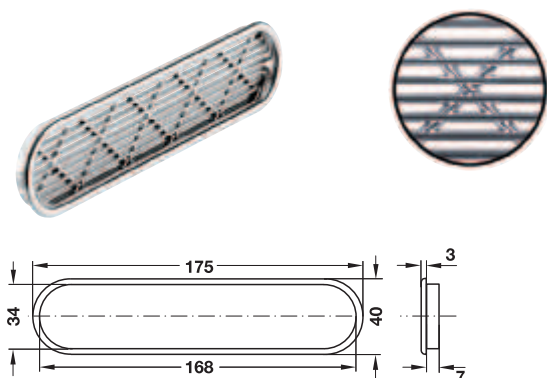
Диаметр 120 мм



- Поверхность: натуральная, тонко отшлифованная
- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания
- Закругленная защитная кромка

Материал	Размер А мм	Размер В мм	Площадь прохода см ²	Артикул №
клен	90	80	28	574.05.102
	120	110	45	574.05.103
бук	90	80	28	574.05.302
	120	110	45	574.05.303
дуб	90	80	28	574.05.402
	120	110	45	574.05.403
вишня	90	80	28	574.05.602
	120	110	45	574.05.603

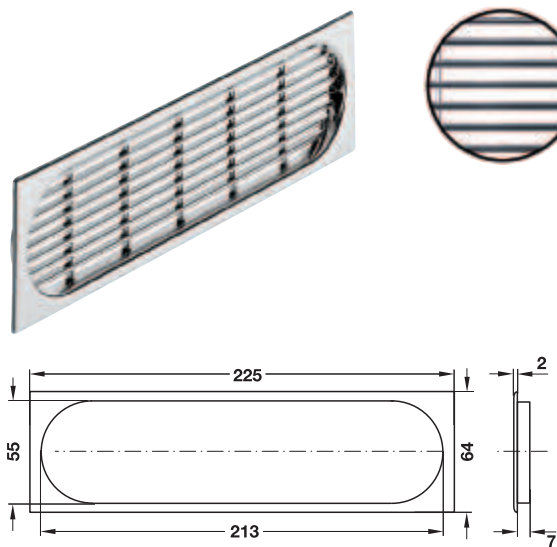
→ Из пластмассы, овальная
с прорезями



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезки, крепление путем приклеивания

Поверхность	Площадь прохода см ²	Артикул №
хромированная полированная	12	571.51.201

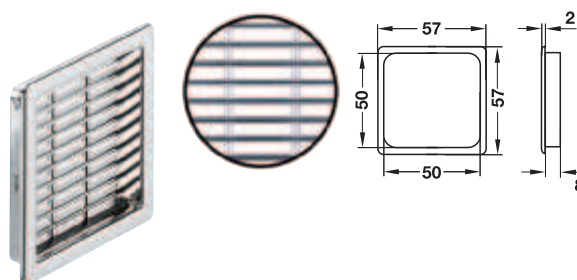
→ Из пластмассы
с прорезями



- Исполнение: с защитной кромкой, с овальной врезной частью
- Монтаж: путем врезки, крепление путем приклеивания

Поверхность	Площадь прохода см ²	Артикул №
хромированная полированная	45	571.52.208

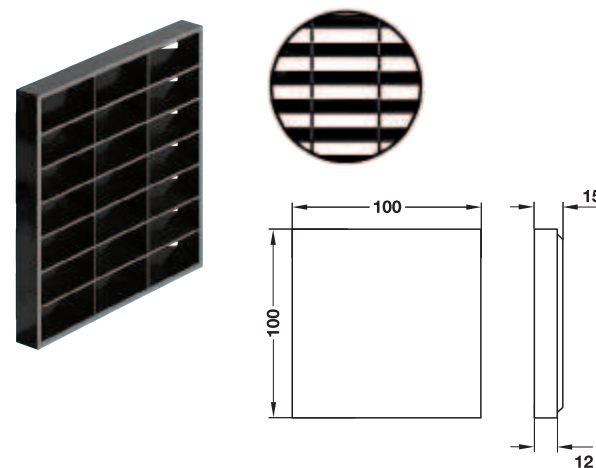
→ Из пластмассы
с прорезями



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Поверхность	Площадь прохода см ²	Артикул №
хромированная	10,2	571.54.211

→ Из пластмассы,
для врезки заподлицо
с прорезями

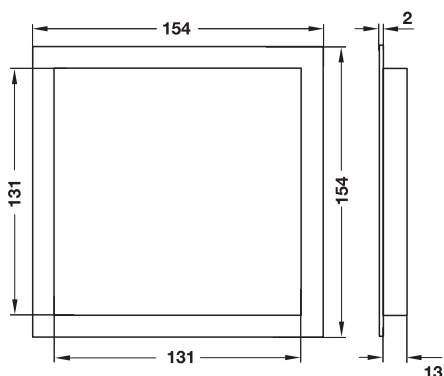


А

Эти вентиляционные решетки могут бесшовно соединяться друг с другом в любых комбинациях, образуя вентиляционные поверхности различных размеров.

Цвет	Площадь прохода см ²	Артикул №
черный	81,3	571.62.302

→ Из пластмассы
с ламелями



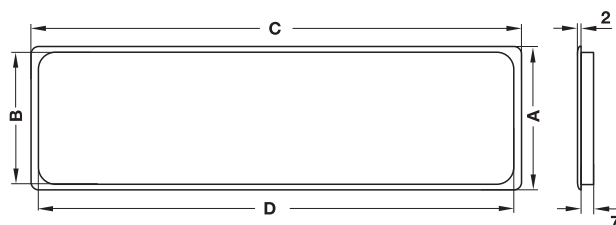
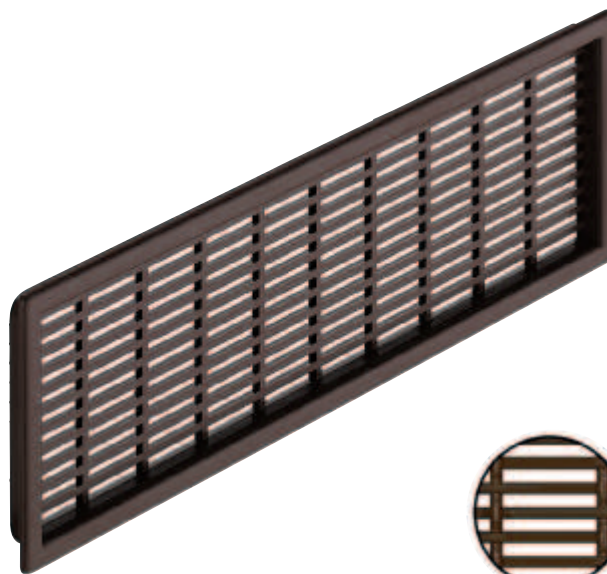
- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезки, возможно крепление винтами

Указание по монтажу

Перед установкой пробить размеченные отверстия для винтов.

Цвет	Площадь прохода см ²	Артикул №
белый	100	571.64.717

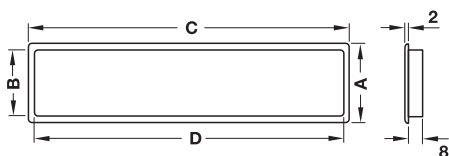
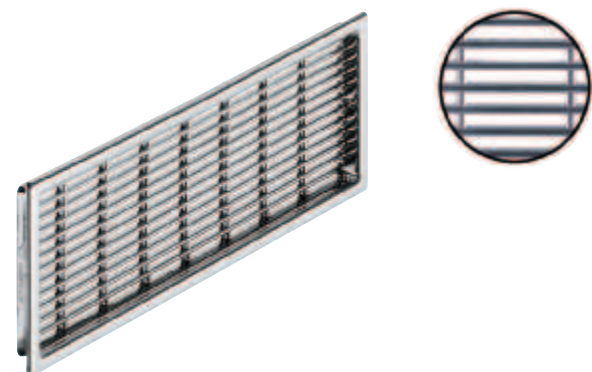
→ Из пластмассы
с прорезями



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Раз-мер А мм	Раз-мер В мм	Раз-мер С мм	Раз-мер D мм	Площадь прохода см ²	Артикул №
белый	38	35	130	126	17,5	571.55.307
	40	35	149	144	19,5	571.55.316
	41	35	175	170	23	571.55.334
	68	60	227	220	60	571.55.343
	120	116	225	220	120	571.55.352
корич-невый	38	35	130	126	17,5	571.55.503
	41	35	175	170	23	571.55.530
	68	60	227	220	60	571.55.549
	120	116	225	220	120	571.55.558

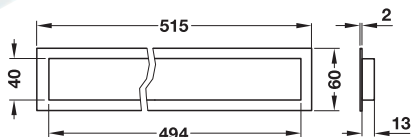
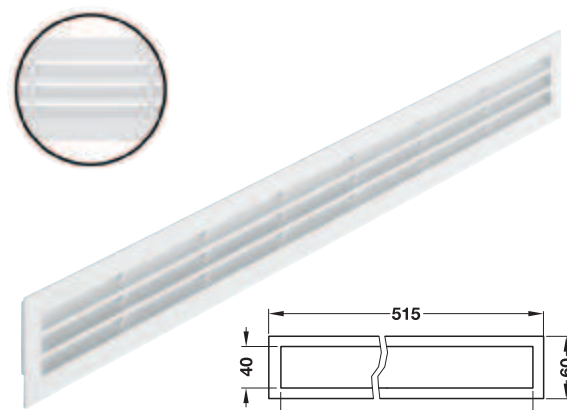
→ Из пластмассы с прорезями



- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезки, крепление гвоздями
- Поверхность: хромированная полированная

Размер А мм	Размер В мм	Размер С мм	Размер D мм	Площадь прохода см ²	Артикул №
42	35	170	164	23,4	571.54.220
57	51	220	215	34,5	571.54.239
68	61	230	220	42,2	571.54.248

→ Из пластмассы с ламелями



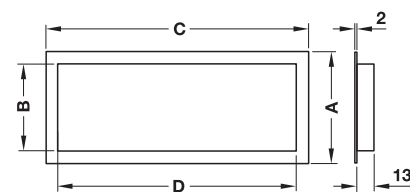
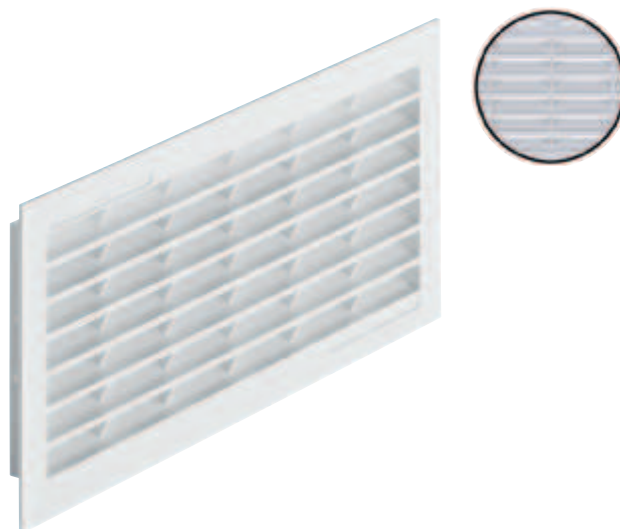
- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезки, возможно путем привинчивания

Указание по монтажу

Перед установкой пробить размеченные крепежные отверстия.

Цвет	Площадь прохода см ²	Артикул №
белый	90	571.70.706

→ Из пластмассы с ламелями



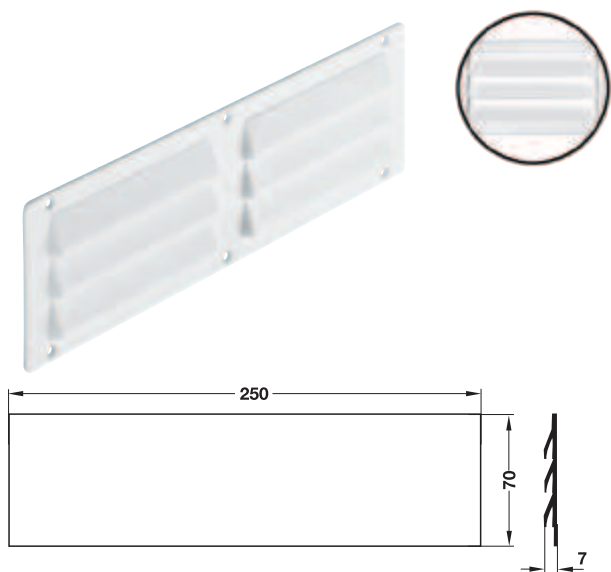
- Исполнение: с защитной кромкой
- Монтаж: путем врезки, возможно путем привинчивания
- Цвет: белый

Указание по монтажу

Перед установкой пробить размеченные крепежные отверстия.

Размер А мм	Размер В мм	Размер С мм	Размер D мм	Площадь прохода см ²	Артикул №
108	84	254	230	100	571.64.726
120	96	299	275	150	571.64.735
132	108	338	314	200	571.64.744

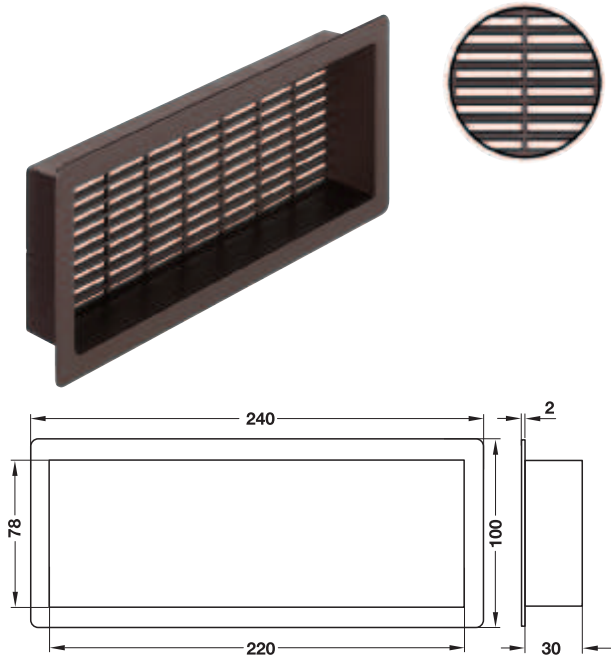
→ Из пластмассы, со скрытыми вентиляционными прорезями



- Исполнение: со скрытыми вентиляционными прорезями (наподобие жалюзи)
- Монтаж: путем привинчивания

Цвет	Площадь прохода см ²	Артикул №
слоновая кость	28,5	571.61.207

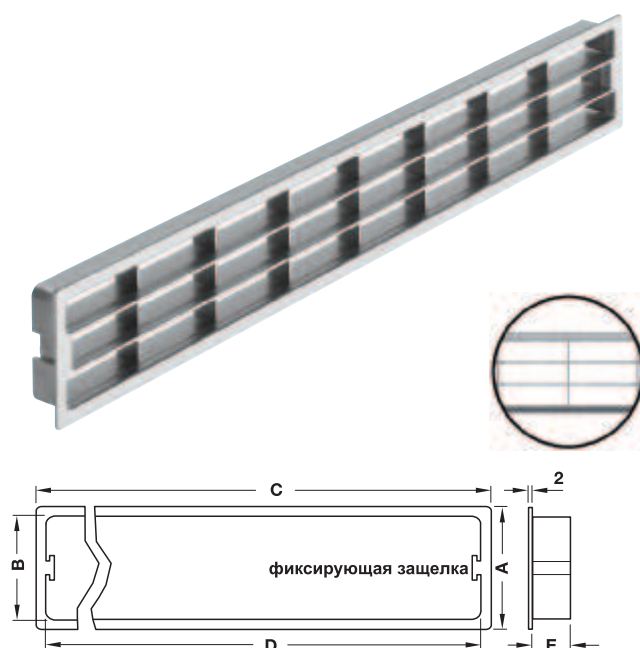
→ Из пластмассы, с увеличенной глубиной с прорезями



- Исполнение: с широкой и плоской защитной кромкой
- Монтаж: путем врезания

Цвет	Артикул №
коричневый	571.74.106

→ Из пластмассы, с зажимами для защелкивания с ламелями

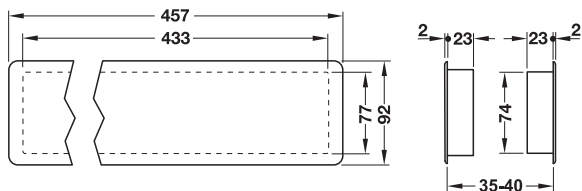
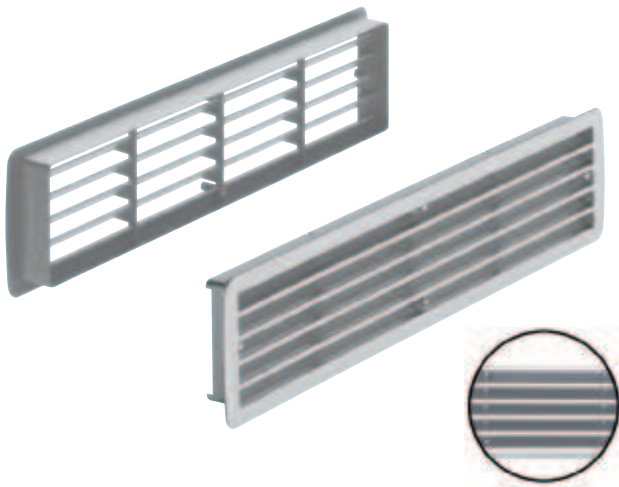


- для толщины детали: 10 – 20 мм
- Исполнение: с защитной кромкой
- Площадь прохода: свыше 190 см²
- Монтаж: путем врезки, крепление сзади с помощью фиксирующих зажимов (настройка на соответствующую толщину детали)

Раз-мер А мм	Раз-мер В мм	Раз-мер С мм	Раз-мер D мм	Раз-мер E мм	Поверхность/Цвет	Артикул №
65	55	458	448	20	белая	571.77.705
					коричневая	571.77.107
					черная	571.77.300
					серая	571.77.500
					серебристая, матовая	571.77.900
83	72	400	389	18	хромированная, полированная	571.77.200
					белая	571.78.702
					коричневая	571.78.104

→ Из пластмассы, двухсекционная

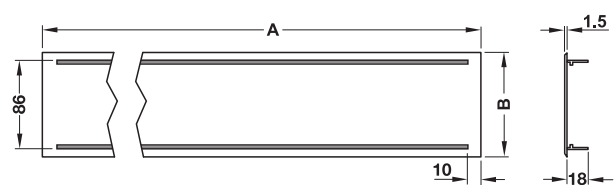
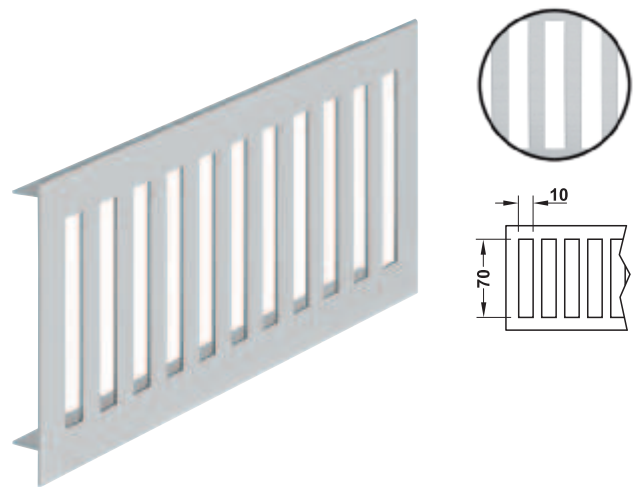
с ламелями



- Область применения: для дополнительного встраивания в дверь любого типа
- Площадь прохода: 200 см²
- Монтаж: путем привинчивания друг к другу
- Объем поставки: включая крепежный материал

Поверхность/Цвет	Артикул №
клен	959.10.009
бук	959.10.007
сосна	959.10.002
красное дерево	959.10.003
орех	959.10.004
светло-серая	959.10.005
черная	959.10.006
белая	959.10.001
цвета алюминия	959.10.008
цвета нержавеющей стали	959.10.000

→ Из алюминия,
с гладкими перемычками
с вертикальными прорезями



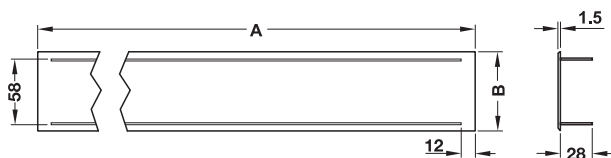
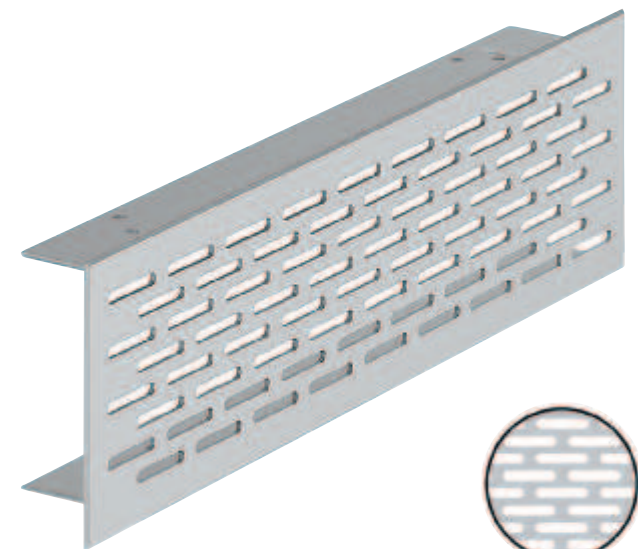
- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: продольные кромки с фаской
- Монтаж: путем врезания

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	240 x 100	480 x 100
Размер выреза мм	220 x 86	460 x 86
Площадь прохода см ²	77	161

Поверхность/Цвет	Размеры (А x В) мм	Артикул №
серебристая, анодированная	240 x 100	575.06.911
	480 x 100	575.06.920

→ Из алюминия,
с гладкими перемычками
с прорезями



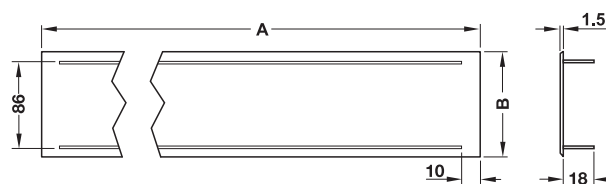
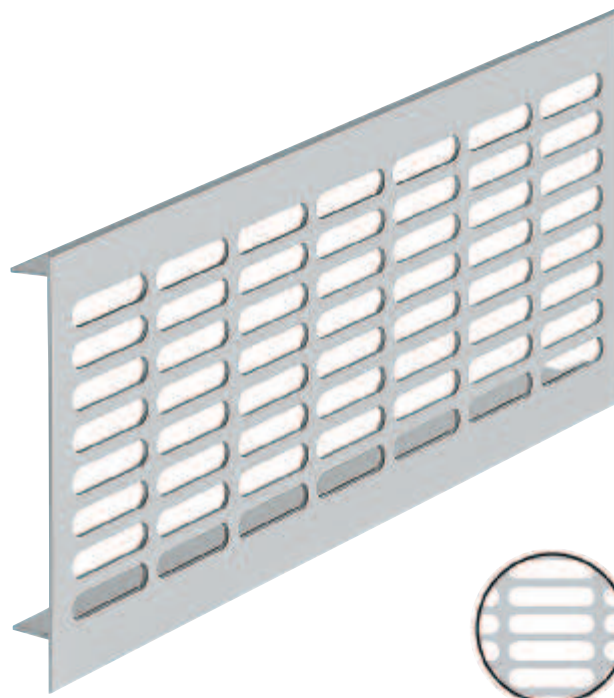
- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: видимые кромки с фаской
- Монтаж: путем врезки, крепление винтами

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	250 x 70	500 x 70
Размер выреза мм	226 x 58	476 x 58
Площадь прохода см ²	44	88

Поверхность/Цвет	Размеры (А x В) мм	Артикул №
серебристая, анодированная	250 x 70	575.00.919
	500 x 70	575.00.928

→ Из алюминия,
с гладкими перемычками
с прорезями



- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: продольные кромки с фаской
- Монтаж: путем врезания

Технические данные

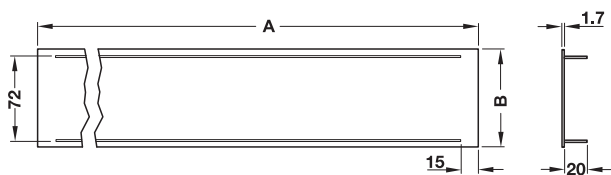
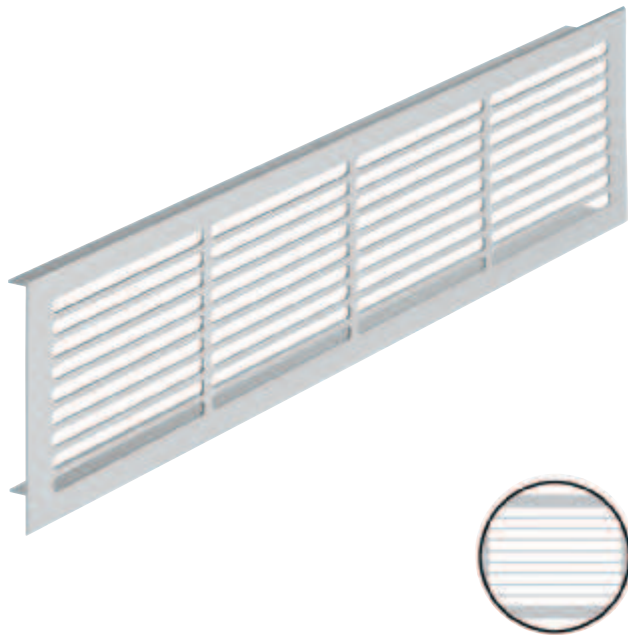
Длина А x Ширина В мм	250 x 102	500 x 102
Размер выреза мм	230 x 86	480 x 86
Площадь прохода см ²	90	193

Поверхность/Цвет	Размеры (А x В) мм	Артикул №
серебристого цвета, анодированная EV1	250 x 102	575.13.916
	500 x 102	575.13.925

DGN-B-INT 2010, HDE-гп, 06/10; Размеры указаны без обязательств. Фирма оставляет за собой право на введение изменений.



→ Из алюминия,
с гладкими перемычками
с прорезями



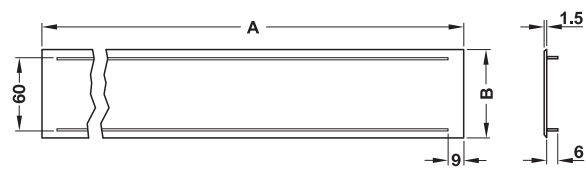
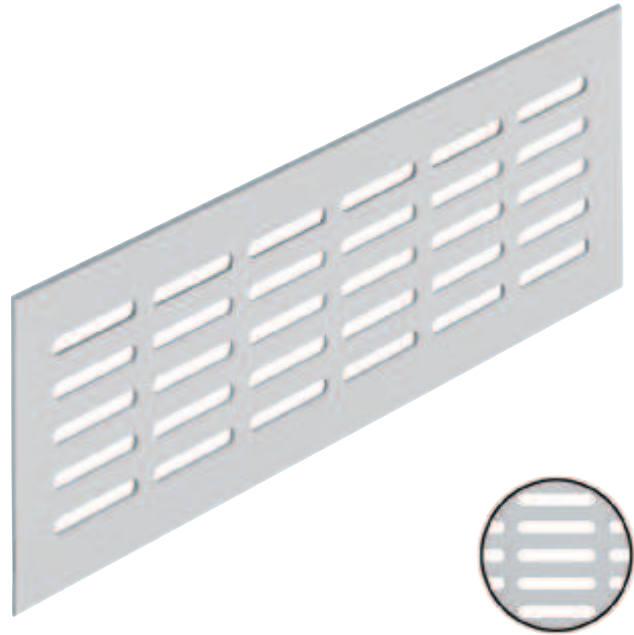
- Материал: алюминий, профильный материал
- Монтаж: путем врезки, крепление винтами
- Соответствует требованиям фирм-изготовителей холодильников

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	400 x 86	500 x 86
Размер выреза мм	370 x 72	470 x 72
Площадь прохода см ²	160	200

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 400 x 86 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.23.921
цвета мельхиора, анодированная F2	575.23.725
золотистая, анодированная F3	575.23.823
коричневая, анодированная F4	575.23.029
цвета темной бронзы, анодированная B7	575.23.225
покрыта белой пластмассой RAL 9010	575.23.627
пластмасса коричневая "сепия", RAL 8014	575.23.127
Размер (А x В) 500 x 86 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.23.930
цвета мельхиора, анодированная F2	575.23.734
золотистая, анодированная F3	575.23.832
коричневая, анодированная F4	575.23.038
цвета темной бронзы, анодированная B7	575.23.234
покрыта белой пластмассой RAL 9010	575.23.636
пластмасса коричневая "сепия", RAL 8014	575.23.136

→ Из пластмассы,
с гарпунными перемычками
с прорезями



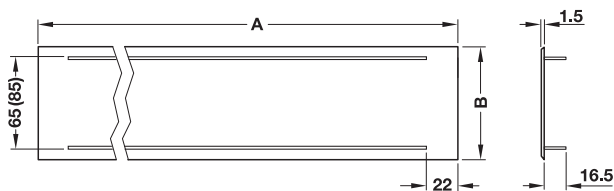
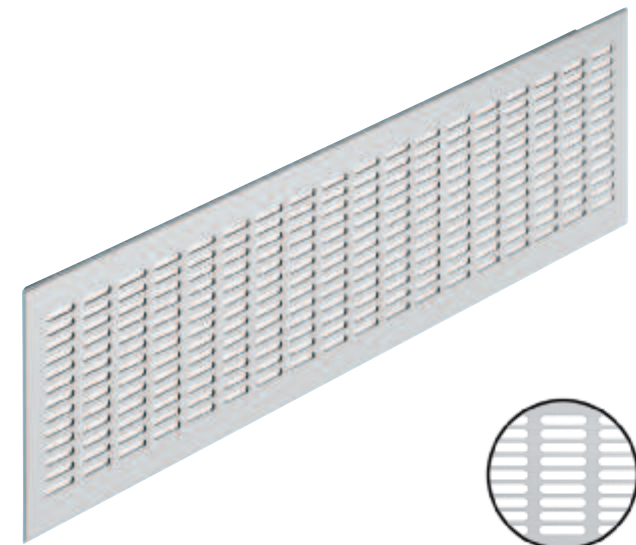
- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: продольные кромки с фаской
- Монтаж: путем запрессовки

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	240 x 78	480 x 78
Размер выреза мм	222 x 60	462 x 60
Площадь прохода см ²	36	78

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 240 x 78 мм	
серебристая, анодированная	575.07.918
Размер (А x В) 480 x 78 мм	
серебристая, анодированная	575.07.927

→ Из алюминия, с гарпунными перемычками с прорезями



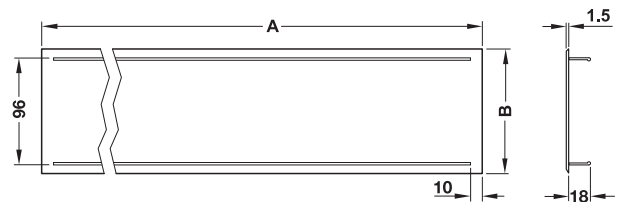
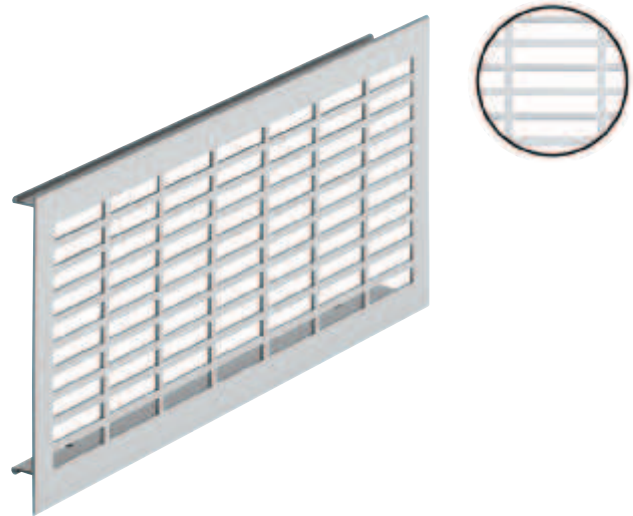
- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: видимые кромки с фаской
- Монтаж: путем запрессовки

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	480 x 80	480 x 100
Размер выреза мм	436 x 65	436 x 85
Площадь прохода см ²	100,2	133,6

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 480 x 80 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.05.924
цвета мельхиора, анодированная F2	575.05.724
золотистая, анодированная F3	575.05.824
коричневая, анодированная F4	575.05.024
цвета темной бронзы, анодированная B7	575.05.124
покрыта белой пластмассой, RAL 9010	575.05.624
Размер (А x В) 480 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.05.934
цвета мельхиора, анодированная F2	575.05.734
золотистая, анодированная F3	575.05.834
коричневая, анодированная F4	575.05.034
цвета темной бронзы, анодированная B7	575.05.134
покрыта белой пластмассой, RAL 9010	575.05.634

→ Из алюминия, с гарпунными перемычками с прорезями



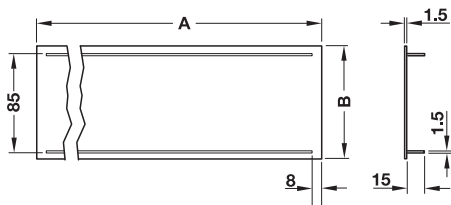
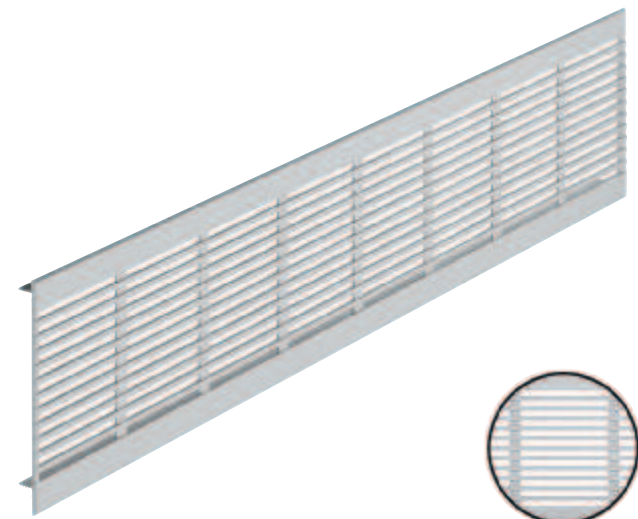
- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: продольные кромки с фаской
- Монтаж: путем запрессовки, фиксация винтами

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	250 x 110	500 x 110
Размер выреза мм	230 x 96	480 x 96
Площадь прохода см ²	126	252

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 250 x 110 мм	
серебристая, анодированная	575.01.916
Размер (А x В) 500 x 110 мм	
серебристая, анодированная	575.01.925

→ Из алюминия,
с рифлеными перемычками
с прорезями



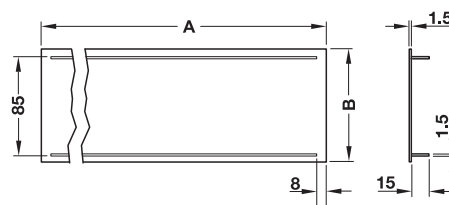
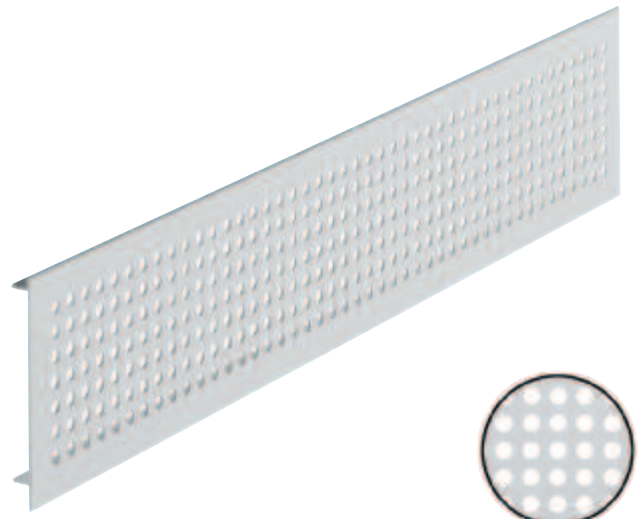
- Материал: алюминий
- Поверхность: анодированная или покрытая пластмассой
- Исполнение: видимые кромки с фаской
- Монтаж: путем запрессовки, фиксация винтами

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	500 x 100	1000 x 100	2000 x 100
Размер выреза мм	486 x 85	986 x 85	1986 x 85
Площадь прохода см ²	157,2	314,4	628,9

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 500 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.28.934
золотистая, анодированная F3	575.28.834
бронзовая, анодированная C4	575.28.134
белая, RAL 9010	575.28.734
черная, RAL 9005	575.28.334
Размер (А x В) 1000 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.28.935
золотистая, анодированная F3	575.28.835
цвета бронзы, анодированная C4	575.28.135
белая, RAL 9010	575.28.735
черная, RAL 9005	575.28.335
Размер (А x В) 2000 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.28.936
черная, RAL 9005	575.28.336

→ Из алюминия,
с рифлеными перемычками
с перфорацией



- Материал: алюминий
- Поверхность: анодированная или покрытая пластмассой
- Монтаж: путем запрессовки

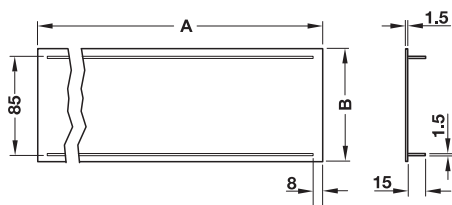
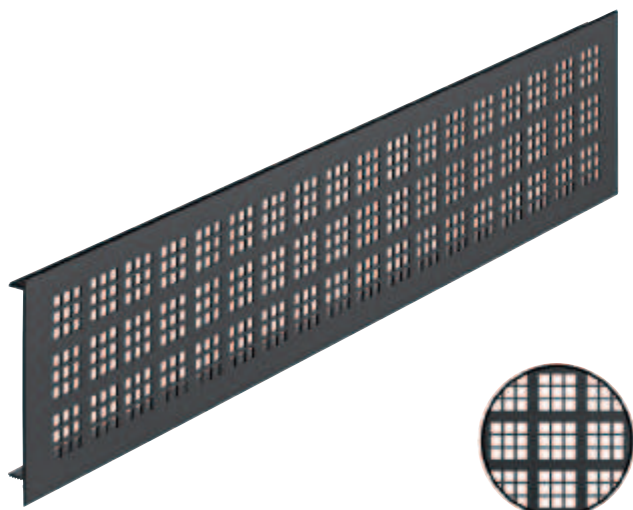
Технические данные

Длина А x Ширина В мм	500 x 100	1000 x 100	2000 x 100
Размер выреза мм	485 x 85	985 x 85	1985 x 85
Площадь прохода см ²	91,1	184,2	370,4

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 500 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.26.934
золотистая, анодированная F3	575.26.834
цвета бронзы, анодированная C4	575.26.134
белая, RAL 9010	575.26.734
черная, RAL 9005	575.26.334
Размер (А x В) 1000 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.26.935
золотистая, анодированная F3	575.26.835
цвета бронзы, анодированная C4	575.26.135
белая, RAL 9010	575.26.735
черная, RAL 9005	575.26.335
Размер (А x В) 2000 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.26.936
черная, RAL 9005	575.26.336



→ Из алюминия,
с рифлеными перемычками
с перфорацией



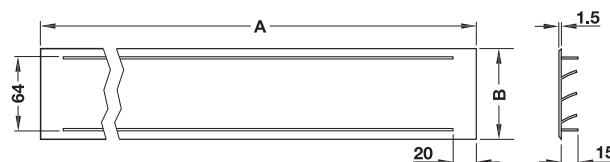
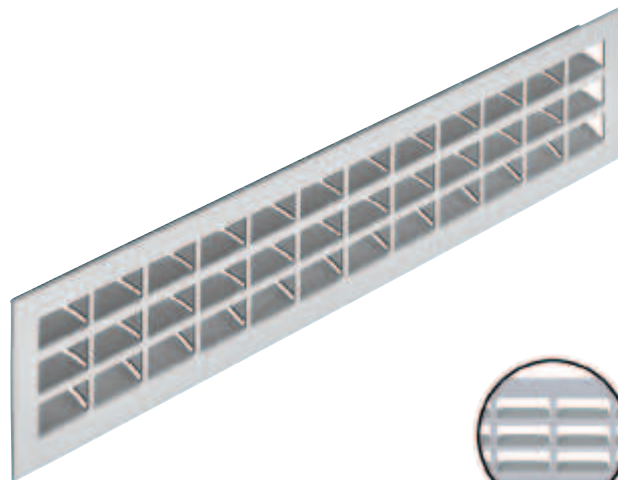
- Материал: алюминий
- Поверхность: анодированная или покрытая пластмассой
- Монтаж: путем запрессовки

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	500 x 100	1000 x 100
Размер выреза мм	485 x 85	985 x 85
Площадь прохода см ²	121,5	256,5

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 500 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.27.934
золотистая, анодированная F3	575.27.834
цвета бронзы, анодированная C4	575.27.134
белая, RAL 9010	575.27.734
черная, RAL 9005	575.27.334
Размер (А x В) 1000 x 100 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.27.935
цвета бронзы, анодированная C4	575.27.135
белая, RAL 9010	575.27.735
черная, RAL 9005	575.27.335

→ Из алюминия,
с рифлеными перемычками
с ламелями



- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: видимые кромки с фаской
- Монтаж: путем запрессовки

Технические данные

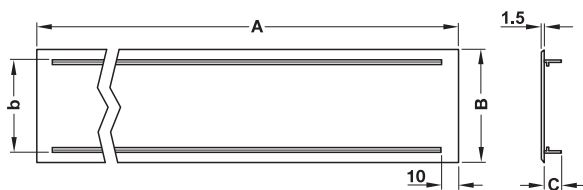
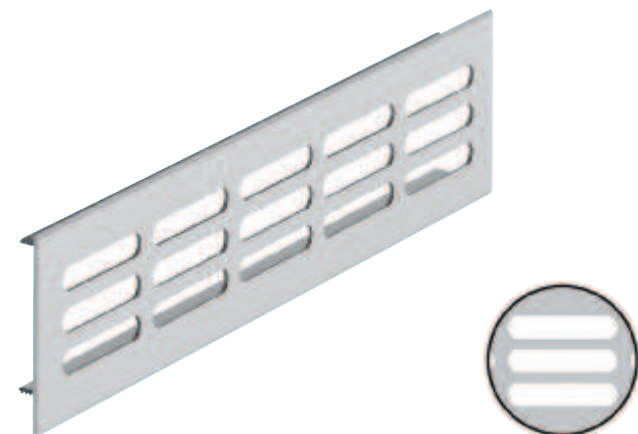
Длина А x Ширина В мм	550 x 80
Размер выреза мм	510 x 64
Площадь прохода см ²	200

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 550 x 80 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.25.934
цвета бронзы, анодированная C4	575.25.238

Указание для заказа

По запросу решетки могут поставляться с фиксированными длинами до 2500 мм (ширина 80 мм) и других цветов по Elohal.

→ Из алюминия, с рифлеными перемычками с прорезями



- Материал: алюминий, профильный материал
- Поверхность: анодированная
- Исполнение: продольные кромки с фаской, проходная перемычка до кромки при длине 2000 и 3000 мм
- Монтаж: путем запрессовки
- Перфорация: 40 x 7,5 мм

Технические данные

Ширина B = 60 мм, b = 46 мм и C = 15 мм							
Длина А мм	250	300	400	500	1000	2000	3000
Длина перемычки мм	228	278	378	478	978	2000	3000
Площадь прохода см ²	45	53	71	89	186	372	

Длина мм	серебристый F1	золотистый F3	коричневый C4
250	575.20.911	575.20.811	575.20.111
300	575.20.912	575.20.812	575.20.112
400	575.20.913	575.20.813	575.20.113
500	575.20.914	575.20.814	575.20.114
1000	575.20.915	575.20.815	575.20.115
2000	575.20.916	–	–

Технические данные

Ширина B = 80 мм, b = 66 мм и C = 15 мм							
Длина А мм	250	300	400	500	1000	2000	3000
Длина перемычки мм	228	278	378	478	978	2000	3000
Площадь прохода см ²	60	71	95	118	245	490	735

Длина мм	серебристый F1	золотистый F3	коричневый C4
250	575.20.921	575.20.821	575.20.121
300	575.20.922	575.20.822	575.20.122
400	575.20.923	575.20.823	575.20.123
500	575.20.924	575.20.824	575.20.124
1000	575.20.925	575.20.825	575.20.125
2000	575.20.926	575.20.826	575.20.126
3000	575.20.927	–	–

Технические данные

Ширина B = 100 мм, b = 86 мм и C = 15 мм							
Длина А мм	250	300	400	500	1000	2000	3000
Длина перемычки мм	228	278	378	478	978	2000	3000
Площадь прохода см ²	89	107	142	178	368	736	1104

Длина мм	серебристый F1	золотистый F3	коричневый C4
250	575.20.931	–	575.20.131
300	575.20.932	575.20.832	575.20.132
400	575.20.933	575.20.833	575.20.133
500	575.20.934	575.20.834	575.20.134
1000	575.20.935	575.20.835	575.20.135
2000	575.20.936	575.20.836	575.20.136
3000	575.20.937	575.20.837	575.20.137

Технические данные

Ширина B = 130 мм, b = 116 мм и C = 13,5 мм							
Длина А мм	250	300	400	500	1000	2000	3000
Длина перемычки мм	228	278	378	478	978	2000	3000
Площадь прохода см ²	118	142	189	237	490	980	1470

Длина мм	серебристый F1	золотистый F3	коричневый C4
250	575.20.941	–	575.20.141
300	575.20.942	575.20.842	575.20.142
400	575.20.943	575.20.843	575.20.143
500	575.20.944	575.20.844	575.20.144
1000	575.20.945	575.20.845	575.20.145
2000	575.20.946	–	–
3000	575.20.947	–	575.20.147

Технические данные

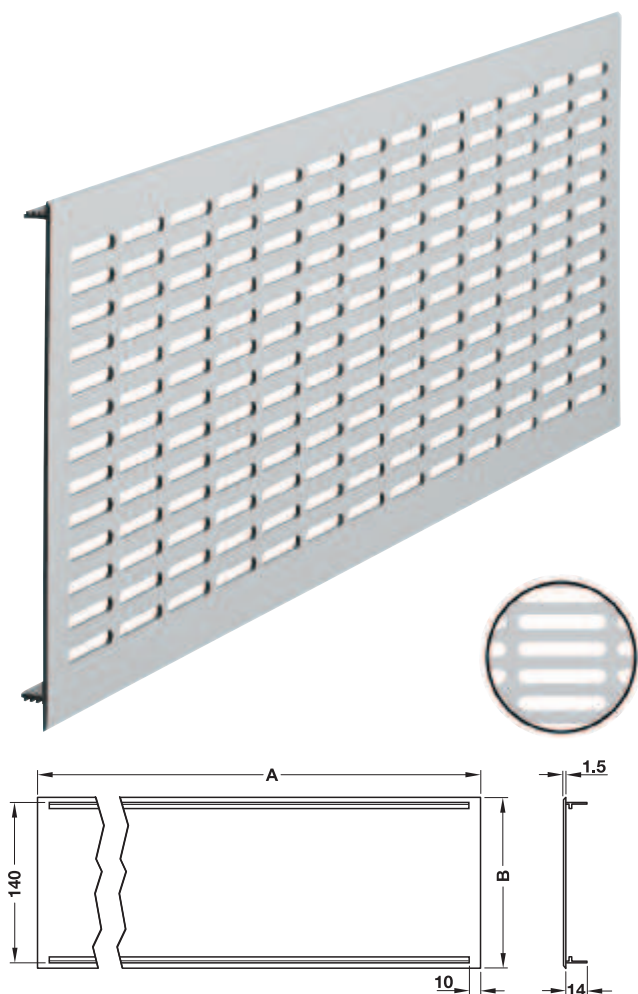
Ширина B = 150 мм, b = 136 мм и C = 15 мм							
Длина А мм	250	300	400	500	1000	2000	3000
Длина перемычки мм	228	278	378	478	978	2000	3000
Площадь прохода см ²	148	178	237	296	613	1226	1839

Длина мм	серебристый F1	золотистый F3	коричневый C4
250	575.20.951	575.20.851	575.20.151
300	575.20.952	575.20.852	575.20.152
400	575.20.953	575.20.853	575.20.153
500	575.20.954	575.20.854	575.20.154
1000	575.20.955	575.20.855	575.20.155
2000	575.20.956	575.20.856	–
3000	575.20.957	575.20.857	575.20.157

Указание для заказа

- По запросу могут поставляться изделия с фиксированными длинами и других цветов по Eloxal или RAL.
- Длина 3000 мм не хранится на складе, поэтому учитывайте, пожалуйста, соответствующий срок поставки.

→ Из алюминия, с гарпунными перемычками с прорезями



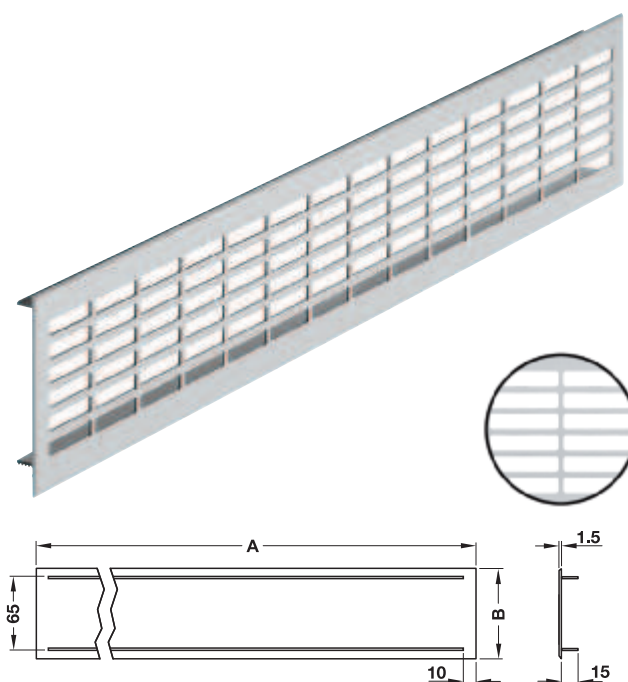
- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: продольные кромки с фаской
- Монтаж: путем запрессовки

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	480 x 150
Размер выреза мм	460 x 140
Площадь прохода см ²	202,8

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 480 x 150 мм	
серебристая, анодированная	575.09.921

→ Из алюминия, с рифлеными перемычками с прорезями



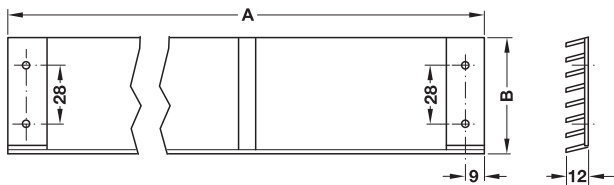
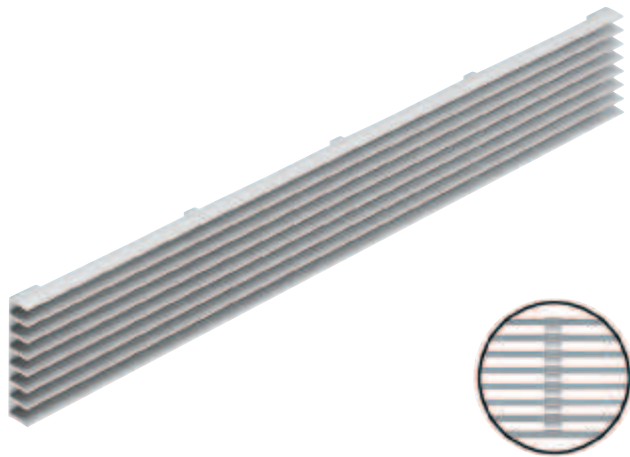
- Материал: алюминий, профильный материал
- Исполнение: видимые кромки с фаской
- Монтаж: путем запрессовки

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	480 x 80
Размер выреза мм	460 x 65
Площадь прохода см ²	150,4

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 480 x 80 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.04.917
темно-коричневая, анодированная MC4	575.04.113

→ Из алюминия с ламелями, установленными под наклоном



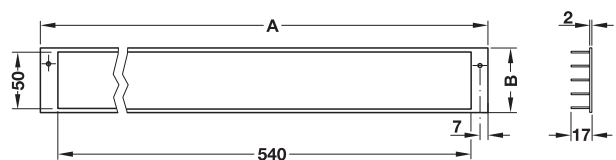
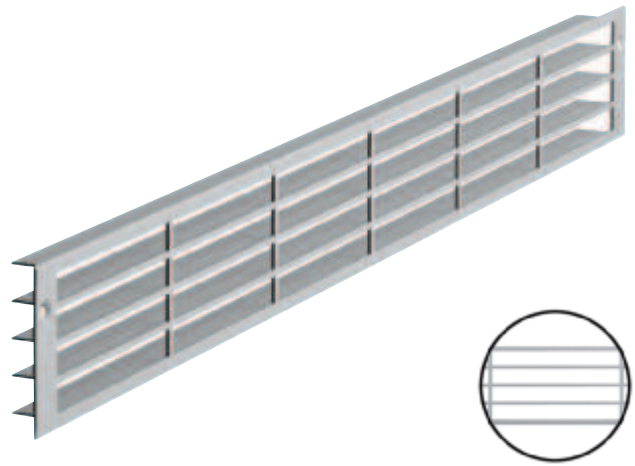
- **Материал:** алюминий, профильный материал
- **Исполнение:** с двумя широкими наружными перемычками, с наклонными ламелями
- **Монтаж:** путем привинчивания

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	480 x 56	480 x 85	480 x 104
Площадь прохода см ²	147,0	264,0	327,6

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 480 x 56 мм	
серебристая, анодированная	575.08.924
Размер (А x В) 480 x 85 мм	
серебристая, анодированная	575.08.942
Размер (А x В) 480 x 104 мм	
серебристая, анодированная	575.08.960

→ Из алюминия, с ламелями, утопленными назад с рамкой



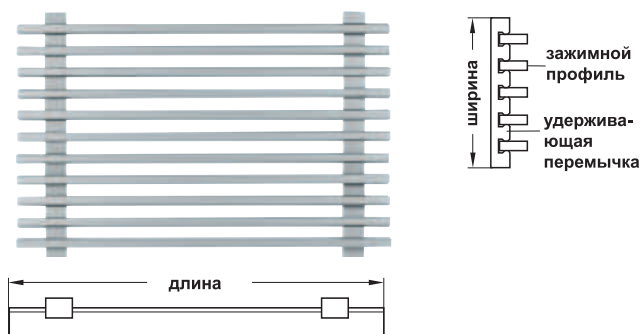
- **Материал:** алюминий, профильный материал
- **Исполнение:** продольные кромки с фаской, с гладкими перемычками; с ламелями, утопленными назад, в качестве дополнительной оптической призмы
- **Монтаж:** путем врезки, крепление винтами
- **Соответствует** требованиям фирм-изготовителей холодильников

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	570 x 57
Размер выреза мм	540 x 50
Площадь прохода см ²	200

Поверхность/Цвет	Артикул №
Размер (А x В) 570 x 57 мм	
серебристого цвета, анодированная F1	575.24.900
цвета мельхиора, анодированная F2	575.24.704
золотистая, анодированная F3	575.24.802
цвета темной бронзы, анодированная B7	575.24.204
покрыта белой пластмассой, RAL 9010	575.24.606
пластмасса коричневая "сепия", RAL 8014	575.24.106

→ Из алюминия,
могут вставляться друг в друга



- Поверхность: анодированная
- Исполнение: из перемычек и зажимных профилей, которые могут индивидуально вставляться друг в друга
- Монтаж: путем врезания

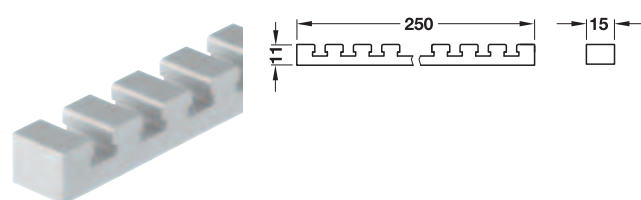
Указание

Ширина = Длина удерживающей перемычки (мм)												
70	85	100	115	130	145	160	175	190	205	220	235	250
Число зажимных профилей												
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Указание для заказа

- По запросу могут поставаться изделия других цветов по Eloxal и RAL с другой отделкой поверхности, а также сборные комплекты решетки по индивидуальным размерам заказчика.
- Вентиляционная решетка может дополняться Z-образным рамным профилем; пожалуйста, заказывайте его отдельно.

Удерживающая перемычка



- Длина: 250 мм, может укорачиваться

Поверхность/Цвет	Артикул №
серебристая EV1	575.11.903
мельхиоровая EV2	575.11.707
золотистая EV3	575.11.805
темно-бронзовая B7	575.11.207

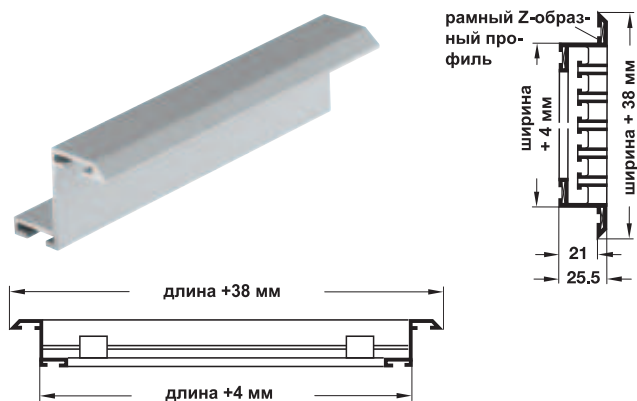
Зажимной профиль



Поверхность/Цвет	Артикул №
серебристая EV1	575.10.901
мельхиоровая EV2	575.10.701
золотистая EV3	575.10.801
темно-бронзовая B7	575.10.201

Упаковка: 4 м

Накладное применение Z-образный рамный профиль



Поверхность/Цвет	Артикул №
серебристая EV1	575.12.901
мельхиоровая EV2	575.12.701
золотистая EV3	575.12.801
темно-бронзовая B7	575.12.201

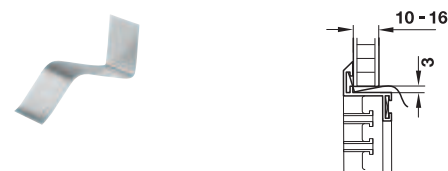
Упаковка: 4 м

Угловые стяжки для Z-образного рамного профиля



Поверхность/Цвет	Артикул №
серебристая, анодированная	575.12.080

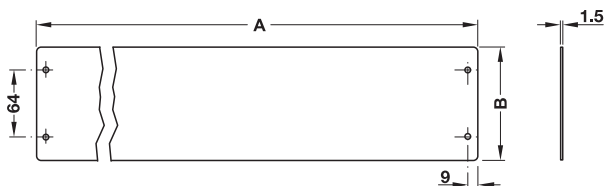
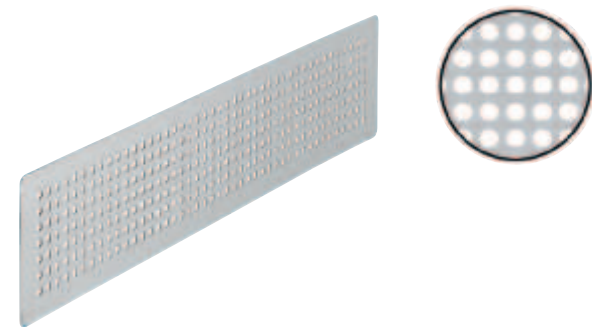
Пружинный элемент для Z-образного рамного профиля



- Область применения: для предварительного зажима Z-образного рамного профиля в плитах с толщиной от 10 до 16 мм

Материал	Артикул №
сталь	575.12.099

→ Из нержавеющей стали с перфорацией



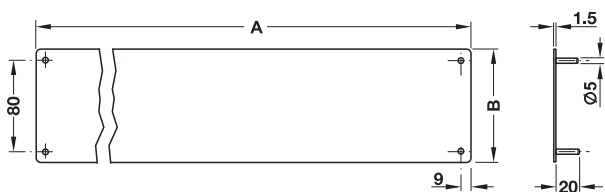
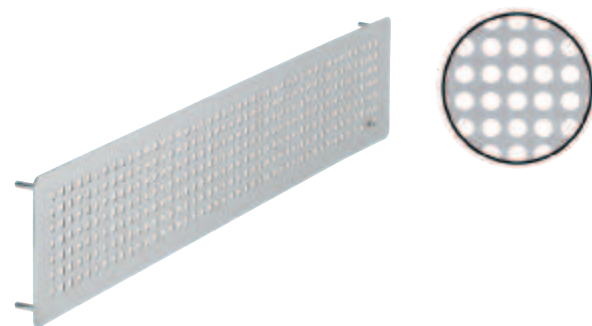
- Материал: нержавеющая сталь
- Монтаж: путем привинчивания шурупами "Liko" 3 x 16 мм по DIN 795

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	500 x 100	1000 x 100	2000 x 100
Размер выреза мм	465 x 85	965 x 85	1965 x 85
Площадь прохода см ²	90	183,1	369,3

Поверхность/Цвет	Размеры (А x В) мм	Артикул №
крацованная	500 x 100	575.41.034
	1000 x 100	575.41.035
	2000 x 100	575.41.036

→ Из нержавеющей стали, с фиксирующими штифтами с перфорацией



10

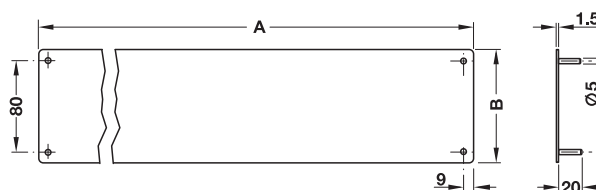
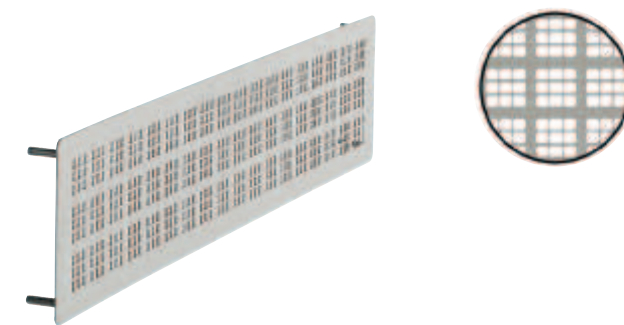
- Материал: нержавеющая сталь
- Монтаж: путем вставления

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	500 x 100	1000 x 100	2000 x 100
Размер выреза мм	485 x 85	985 x 85	1985 x 85
Площадь прохода см ²	90	183,1	369,3

Поверхность/Цвет	Размеры (А x В) мм	Артикул №
крацованная	500 x 100	575.42.034
	1000 x 100	575.42.035

→ Из нержавеющей стали, с фиксирующими штифтами с квадратной перфорацией



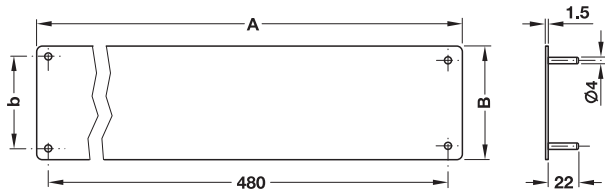
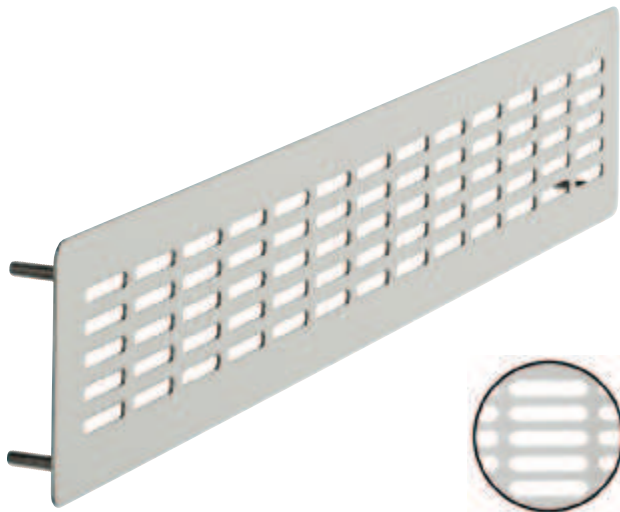
- Материал: нержавеющая сталь
- Исполнение: резьбовые штифты в качестве фиксаторов, углы закруглены
- Монтаж: путем вставления

Технические данные

Длина А x Ширина В мм	500 x 100	1000 x 100	2000 x 100
Размер выреза мм	485 x 85	985 x 85	1985 x 85
Площадь прохода см ²	120,5	255,5	512

Поверхность/Цвет	Размеры (А x В) мм	Артикул №
крацованная	500 x 100	575.43.034
	1000 x 100	575.43.035
	2000 x 100	575.43.036

→ Из нержавеющей стали,
с фиксирующими штифтами
с прорезями



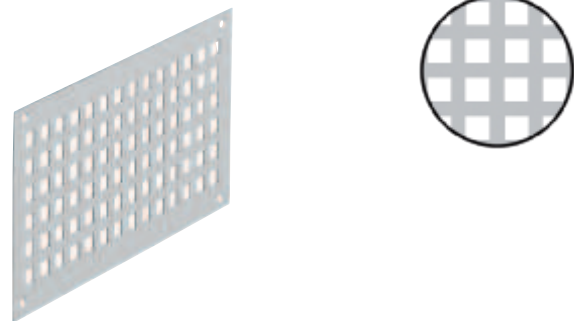
- **Материал:** нержавеющая сталь, класс качества 1.4301
- **Исполнение:** резьбовые штифты в качестве фиксаторов, углы закруглены
- **Монтаж:** путем вставления

Технические данные

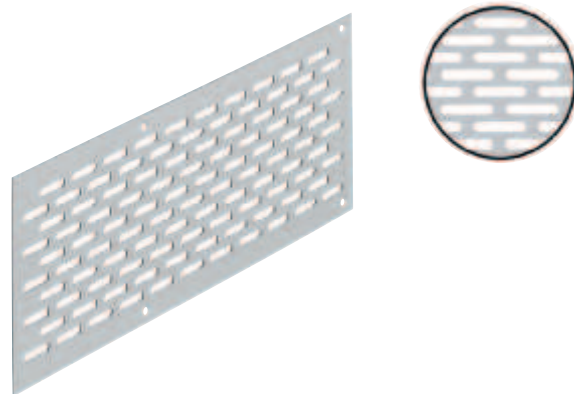
Длина А x Ширина В мм	500 x 80	500 x 100
Размер сверления b мм	61	81
Площадь прохода см ²	93,9	131,5

Поверхность/Цвет	Размеры (А x В) мм	Артикул №
матовая, крацованная	500 x 80	575.40.024
	500 x 100	575.40.034

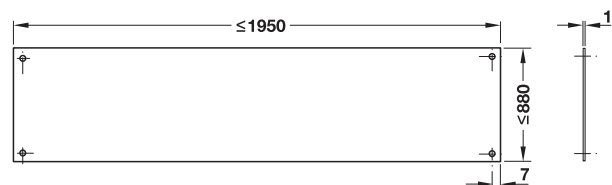
→ Из алюминия, нержавеющей стали,
латуни или меди
с перфорацией / прорезями



Квадратная перфорация



Овальная перфорация



По желанию заказчика возможна поставка изделий с индивидуальными размерами.

- **Поверхность:** алюминий, анодированный F1, нержавеющая сталь, крацованная, латунь, полированная, медь, полированная
- **Перфорация:** овальная или квадратная перфорация
- **Толщина:** алюминий 1,0, 1,5 или 2,0 мм, нерж. сталь 1,0 или 1,5 мм, латунь 1,0 мм, медь 1,0 мм
- **Монтаж:** путем привинчивания

Перфорация	Артикул №
Квадратная перфорация	575.02.000
Овальная перфорация	575.03.000

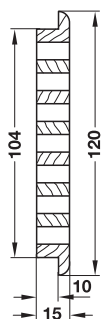
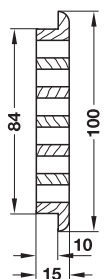
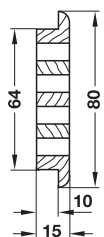
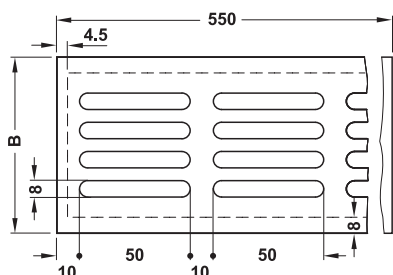
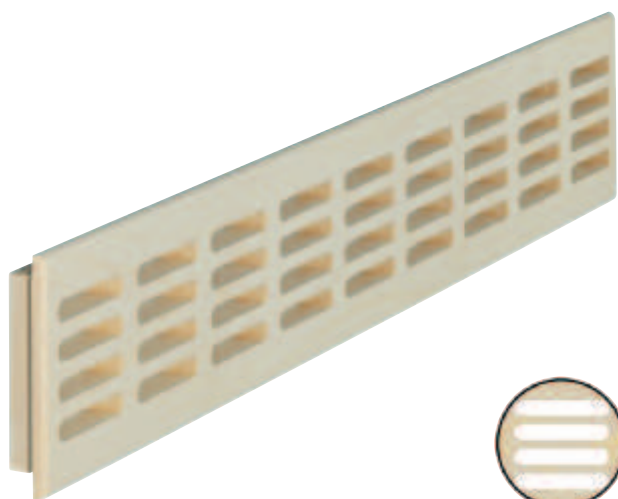
Указание для заказа

По запросу все типы решеток могут поставляться с размерами до макс. 880 x 1950 мм.

При заказе в дополнение к номеру артикула указывайте, пожалуйста, следующие данные:

- размеры и толщину металлического листа
- материал и цвет
- исполнение кромки: без перфорации или с перфорацией

→ Из массивной клееной древесины,
3-слойной



- Поверхность: натуральная, тонко отшлифованная
- Исполнение: из 3-слойной клееной древесины (группа нагрузок D3), устойчива к воздействию температуры и воды, покровный слой выполнен из цельной заготовки, продольные кромки с закругленным фальцем путем врезания
- Монтаж:

Технические данные

Ширина В мм	80	100	120
Площадь прохода см ²	135	202	236

Материал	Ширина В 80 мм	Ширина В 100 мм	Ширина В 120 мм
клен	574.04.124	574.04.134	574.04.144
бук	574.04.324	574.04.334	574.04.344
дуб	574.04.424	574.04.434	574.04.444
ель	574.04.824	574.04.834	574.04.844
вишня	574.04.624	574.04.634	574.04.644

