

Европласт®

интерьерная лепнина

**интерьерная
лепнина**

ЕВРОПЛАСТ[®]

БРЕНД



Лидирующий бренд лепнины и архитектурного декора в СНГ, «Европласт» представляет широкий ассортимент элементов, преображающих пространство внутри и снаружи. Декоративные элементы, применяемые для оформления интерьера и фасада, сочетают в себе высочайшее качество и современный дизайн. Отвечающий актуальным тенденциям и трендам архитектурный декор долговечен, прост в монтаже и удобен в использовании. Сотрудничество с дизайнерами и архитекторами позволяет продумывать каждый элемент до мелочей и создавать не только красивую, но и функциональную лепнину. Среди множества наименований есть декор как для утонченных классических, так и для лаконичных современных интерьеров.

КОМПАНИЯ

Компания «Декор» – крупнейший производитель лепнин из пенополиуретана в Европе под торговыми марками «Европласт» и «Gaudi». Основанный более 20 лет назад концерн сегодня является одним из ведущих игроков рынка декоративных материалов из пенополиуретана в мире.

Ассортимент интерьерного декора насчитывает свыше 500 элементов, фасадного — свыше 300. Фасадная лепнина разработана в сотрудничестве с МАРХИ и учитывает российскую специфику.

Собственное производство «Декор» площадью 12 тысяч м² расположено в Чеховском районе Московской области. В штате компании более 600 сотрудников. Концерн владеет свыше 7 000 м² складских площадей.

Торговая марка «Европласт» представлена во всех крупных городах СНГ и странах Балтии. Благодаря масштабной национальной складской программе, поставка продукции осуществляется в кратчайшие сроки в каждом регионе присутствия. Продукция под торговой маркой «Gaudi» представлена в Германии, Франции, Италии, Испании, Португалии, Бельгии, Румынии, Венгрии и Боснии. Для совершенствования сервиса в 2015 году открыт логистический центр в Роттердаме.



СОДЕРЖАНИЕ



СОВРЕМЕННОСТЬ

карнизы	21
молдинги	35
плинтусы	41
арочные обрамления	43

НЕОКЛАССИКА

карнизы	51
молдинги	73
плинтусы	85
угловые элементы	88
розетки	90
кессоны и купол	95
декоративные панели	97
пилястры	98
полуколонны	105
колонны	123
арочные обрамления	139
кронштейны	149
ниши	151

ФАНТАЗИЯ

карнизы	157
молдинги	171
плинтусы	181
угловые элементы	182
розетки	189
кессоны	201
арочные обрамления	203
декоративный камин	209
кронштейны	210
орнаменты	213

АНТИЧНОСТЬ

карнизы	231
молдинги	249
плинтусы	259
угловые элементы	261
розетки	267
пилястры	273
полуколонны	285
колонны	303
арочные обрамления	319
архитравы	323
декоративный камин	325
кронштейны	327
ниши	331

КЛЕЙ 333

СОВРЕМЕННОСТЬ

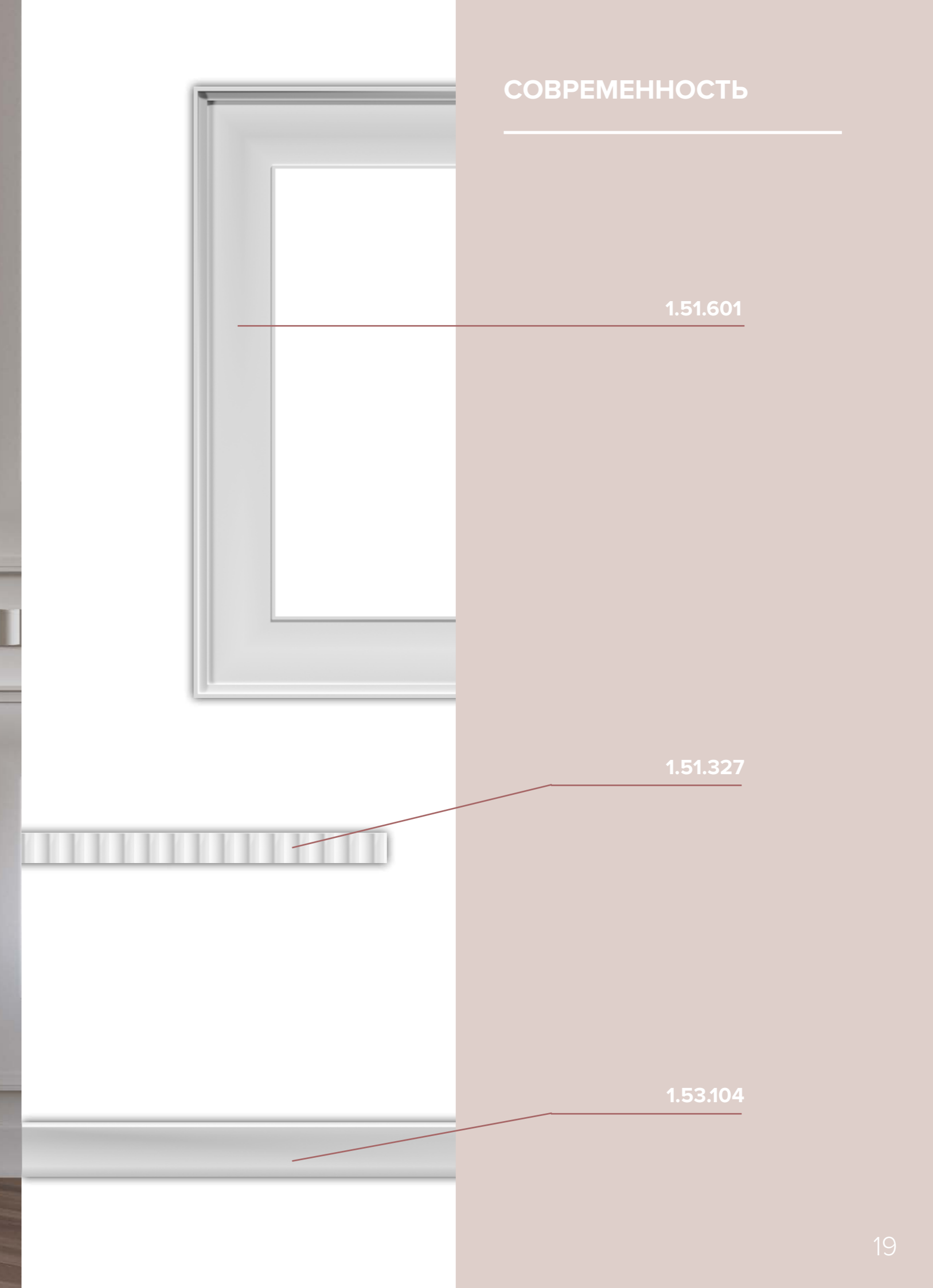


СОВРЕМЕННОСТЬ

1.51.601

1.51.327

1.53.104



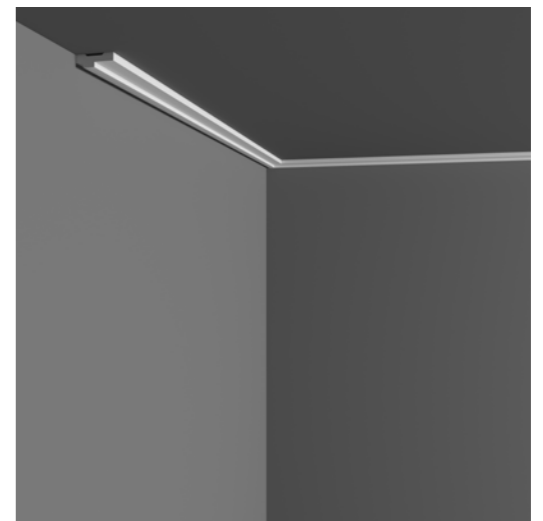
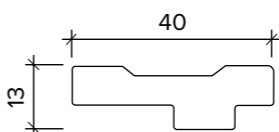
карнизы

1.50.298 + Гибкий

Высота 13 мм
Ширина 40 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко
Лофт

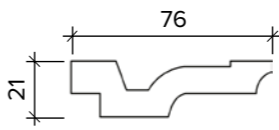


1.50.266 + Гибкий

Высота 21 мм
Ширина 76 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт
Минимализм

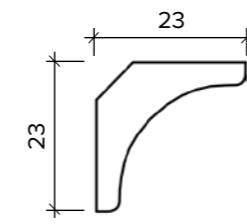


1.50.154 + Гибкий

Высота 23 мм
Ширина 23 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



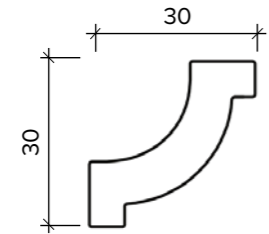
Неоклассика
Прованс



карнизы

1.50.123 + Гибкий

Высота 30 мм
Ширина 30 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

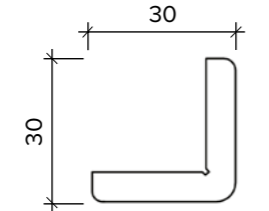
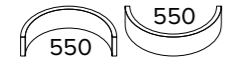


Неоклассика

Прованс

**1.50.156 + Гибкий**

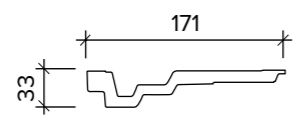
Высота 30 мм
Ширина 30 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Минимализм

**1.50.267 + Гибкий**

Высота 33 мм
Ширина 171 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

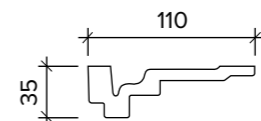


Ар деко

Лофт

**1.50.296 + Гибкий**

Высота 35 мм
Ширина 110 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

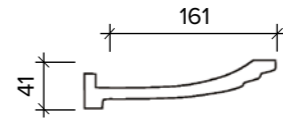


Ар деко

Лофт

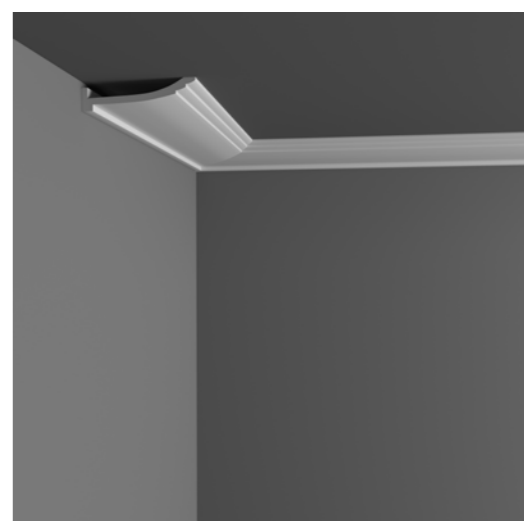
**1.50.135 + Гибкий**

Высота 41 мм
Ширина 161 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

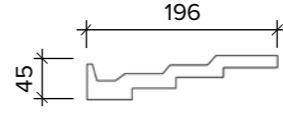


Лофт

Минимализм

**1.50.142 + Гибкий**

Высота 45 мм
Ширина 196 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



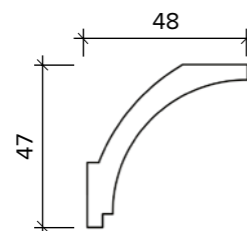
Ар деко

Лофт

карнизы

1.50.172 + Гибкий

Высота 47 мм
Ширина 48 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

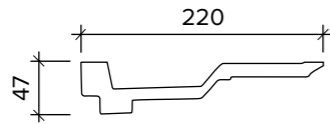


Прованс



1.50.269

Высота 47 мм
Ширина 220 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

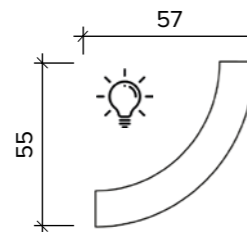


Ар деко
Контемпорари
Лофт



1.50.225 Световой + Гибкий

Высота 55 мм
Ширина 57 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

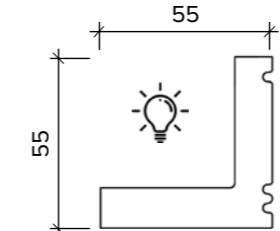


Контемпорари
Лофт
Минимализм



1.50.226 Световой + Гибкий

Высота 55 мм
Ширина 55 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 2000 мм

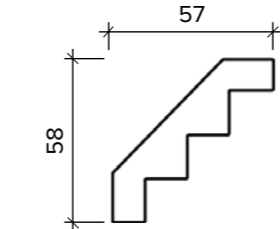


Лофт



1.50.140 + Гибкий

Высота 58 мм
Ширина 57 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

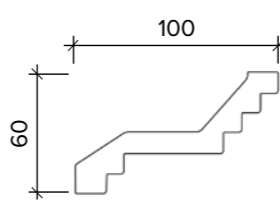


Ар деко
Контемпорари
Лофт



1.50.276 + Гибкий

Высота 60 мм
Ширина 100 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



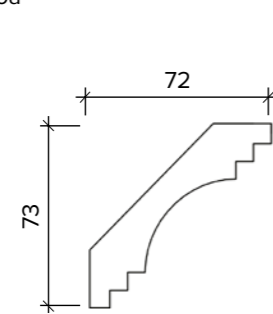
Контемпорари
Лофт



карнизы

1.50.199 + Гибкий

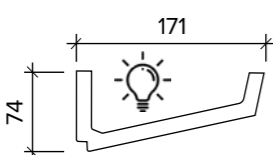
Высота 73 мм
Ширина 72 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко

**1.50.212 Световой**

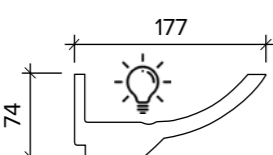
Высота 74 мм
Ширина 171 мм
Длина 2000 мм



Лофт

**1.50.211 Световой**

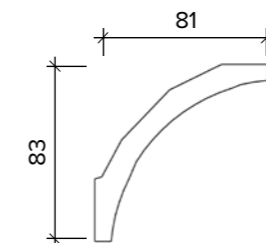
Высота 74 мм
Ширина 177 мм
Длина 2000 мм



Лофт

**1.50.165 + Гибкий**

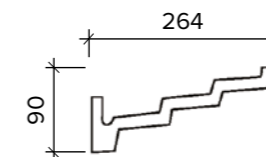
Высота 83 мм
Ширина 81 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт
Прованс

**1.50.145 + Гибкий**

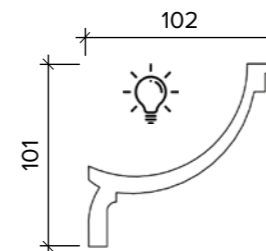
Высота 90 мм
Ширина 264 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко
Лофт

**1.50.261 Световой + Гибкий**

Высота 101 мм
Ширина 102 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



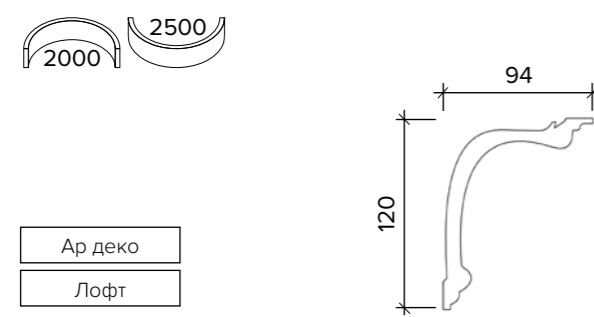
Неоклассика



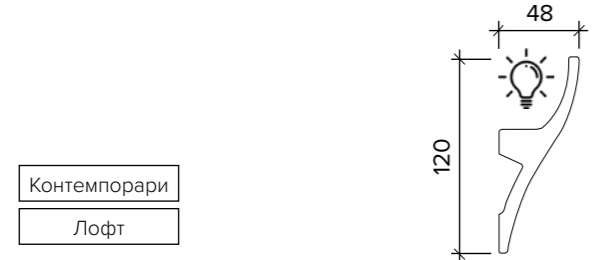
карнизы

1.50.180 + Гибкий

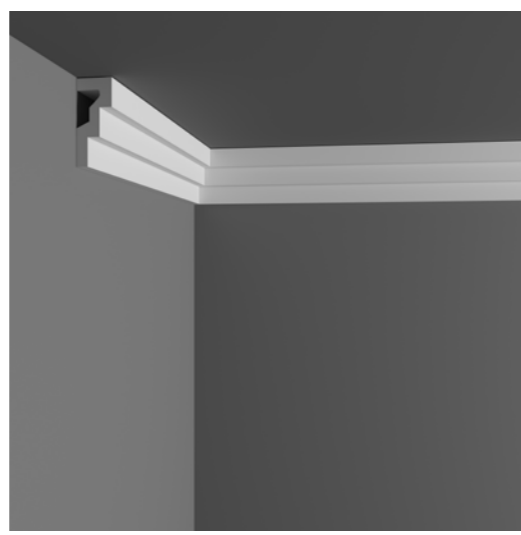
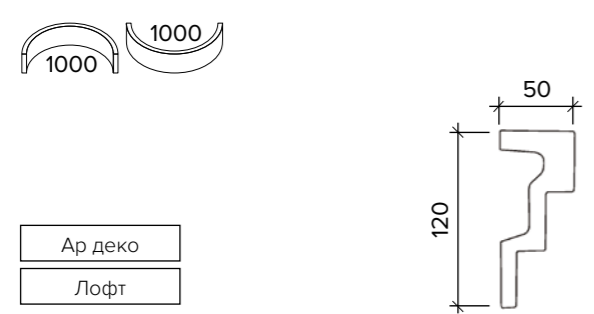
Высота 120 мм
 Ширина 94 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба 2500

**1.50.229 Световой**

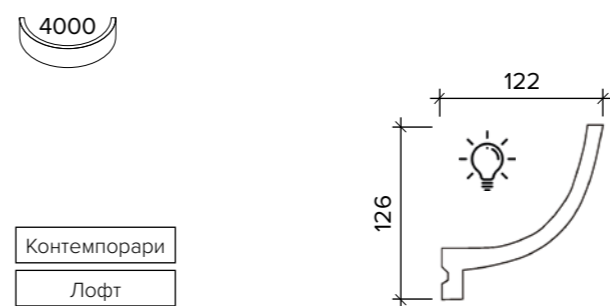
Высота 120 мм
 Ширина 48 мм
 Длина 2000 мм

**1.50.262 + Гибкий**

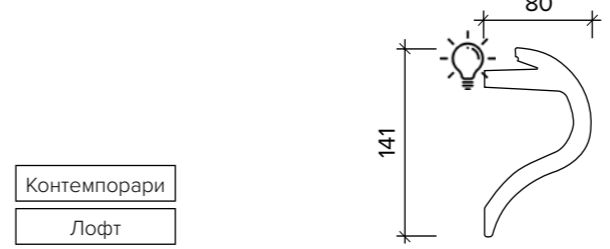
Высота 120 мм
 Ширина 50 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба 1000

**1.50.220 Световой + Гибкий**

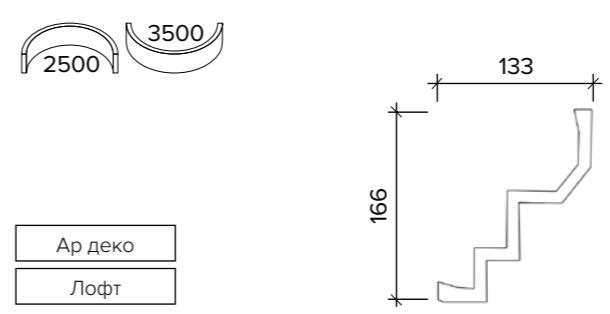
Высота 126 мм
 Ширина 122 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба 4000

**1.50.228 Световой**

Высота 141 мм
 Ширина 80 мм
 Длина 2000 мм

**1.50.260 + Гибкий**

Высота 166 мм
 Ширина 133 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба 2500

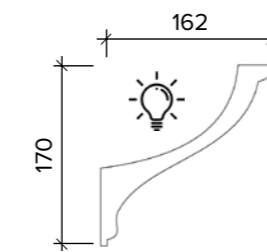


карнизы**1.50.222 Световой + Гибкий**

Высота 170 мм
Ширина 162 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



170 мм
162 мм
2000 мм



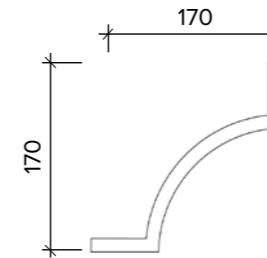
Ар деко
Кон temporari

**1.50.264 + Гибкий**

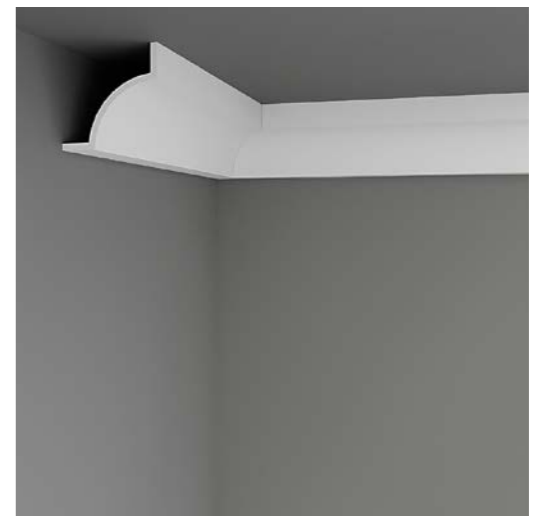
Высота 170 мм
Ширина 170 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



170 мм
170 мм
2000 мм



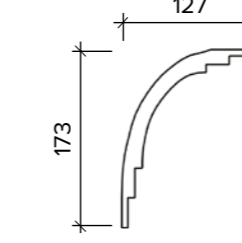
Лофт
Прованс

**1.50.147 + Гибкий**

Высота 173 мм
Ширина 127 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



173 мм
127 мм
2000 мм



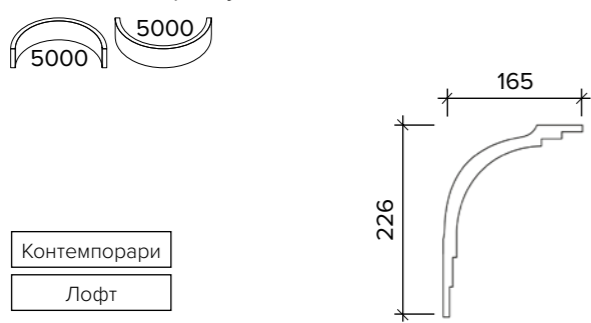
Лофт
Минимализм



карнизы

1.50.271 + Гибкий

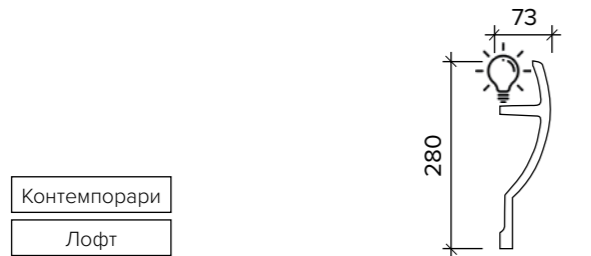
Высота 226 мм
Ширина 165 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

**1.50.227 Световой**

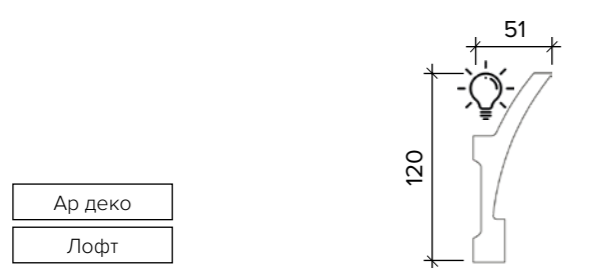
Высота 280 мм
Ширина 73 мм
Длина 2000 мм



Контемпорари
Лофт

**1.50.621 Световой**

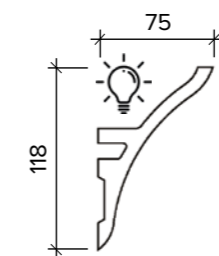
Высота 120 мм
Ширина 51 мм
Длина 2000 мм



Ар деко
Лофт

**1.50.623 Световой**

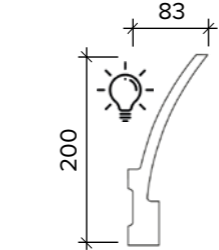
Высота 118 мм
Ширина 75 мм
Длина 2000 мм



Контемпорари
Лофт

**1.50.622 Световой**

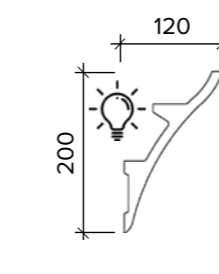
Высота 200 мм
Ширина 83 мм
Длина 2000 мм



Ар деко
Лофт

**1.50.624 Световой**

Высота 200 мм
Ширина 120 мм
Длина 2000 мм



Контемпорари
Лофт



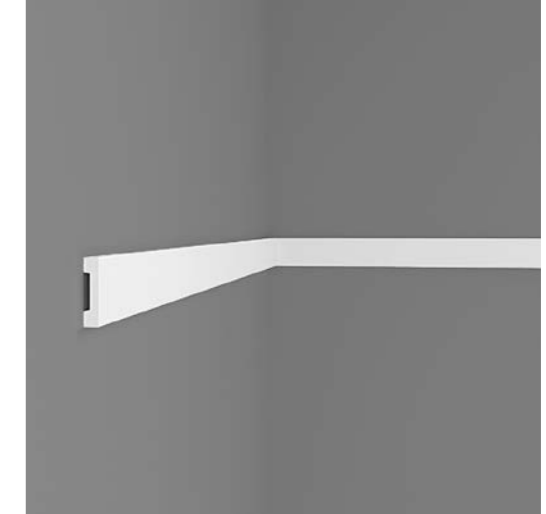
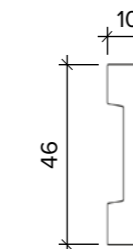
МОЛДИНГИ**1.51.362 + Гибкий**

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

46 мм
10 мм
2000 мм

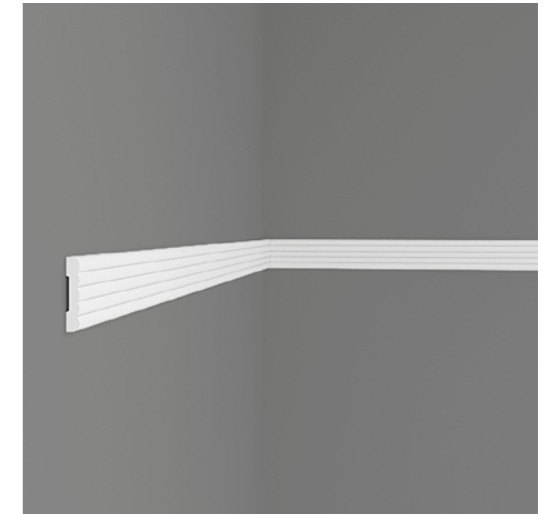
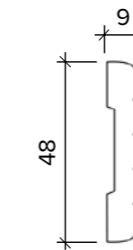
**1.51.356 + Гибкий**

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт
Прованс

48 мм
9 мм
2000 мм

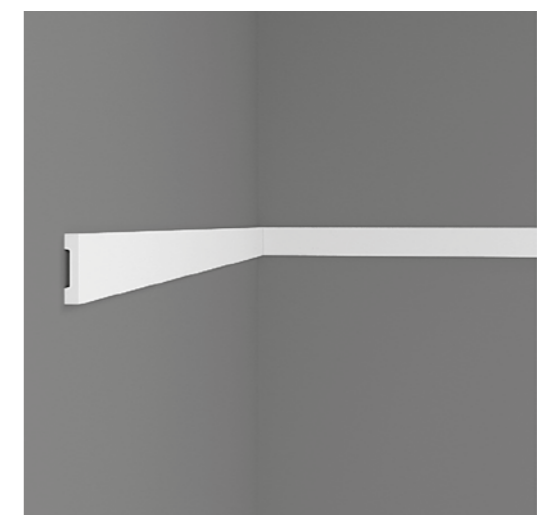
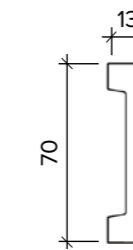
**1.51.363 + Гибкий**

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

70 мм
13 мм
2000 мм

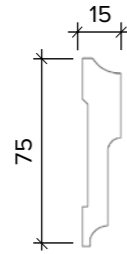


1.51.342 + Гибкий

Высота 75 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



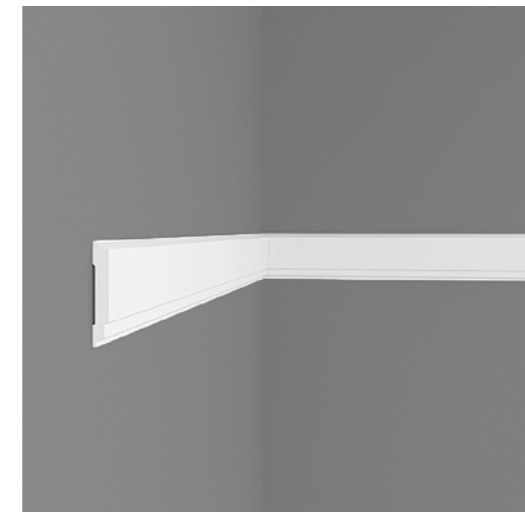
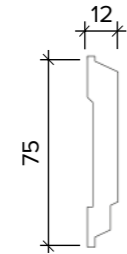
Неоклассика
Контемпорари
Лофт

**1.51.343 + Гибкий**

Высота 75 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



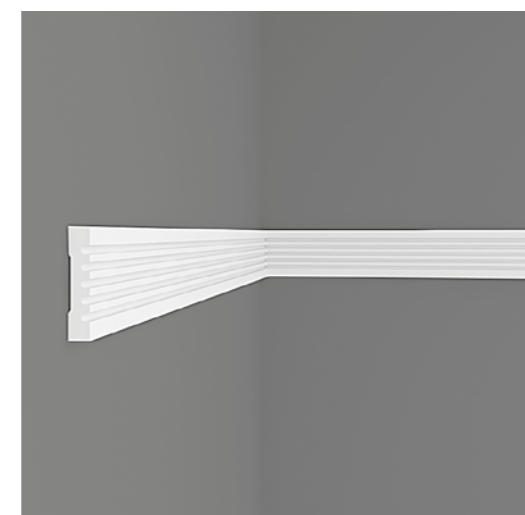
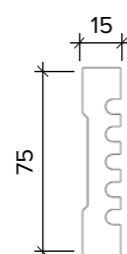
Контемпорари
Лофт

**1.51.370 + Гибкий**

Высота 75 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



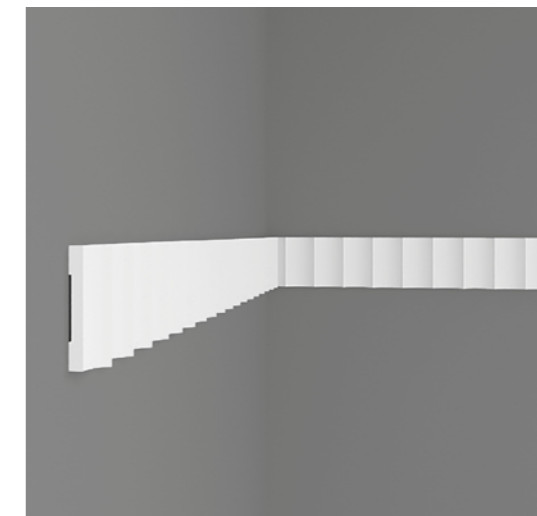
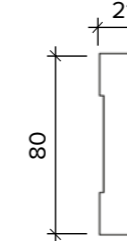
Контемпорари
Лофт

**1.51.327 + Гибкий**

Высота 80 мм
Толщина 21 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



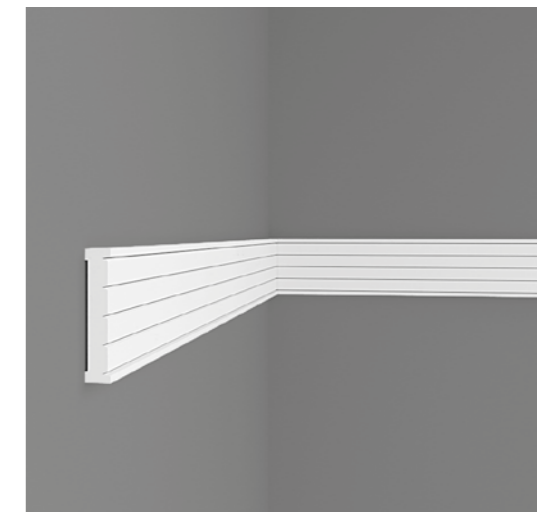
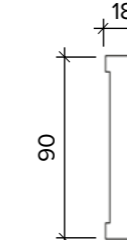
Ар деко
Контемпорари

**1.51.316 + Гибкий**

Высота 90 мм
Толщина 18 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



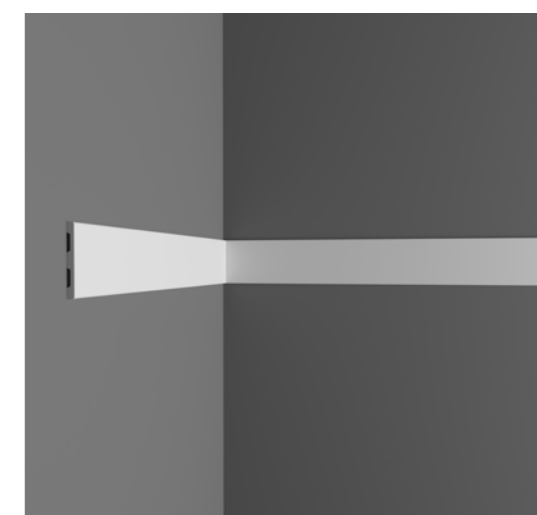
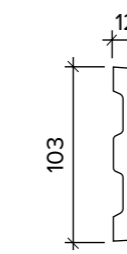
Контемпорари
Лофт

**1.51.385 + Гибкий**

Высота 103 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт
Минимализм

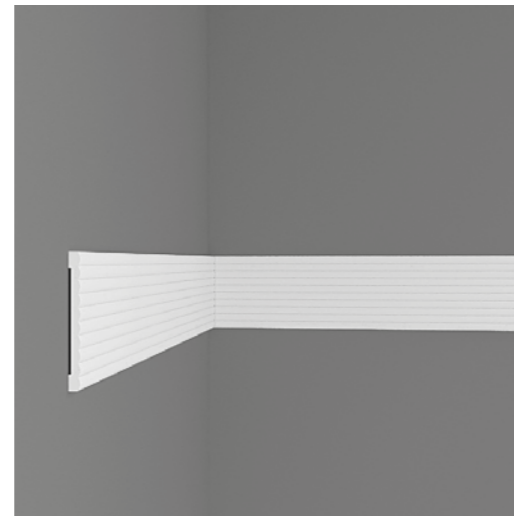
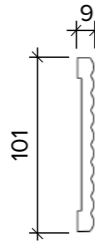


1.51.374 + Гибкий

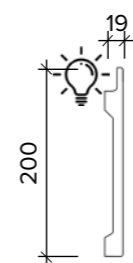
Высота 101 мм
Толщина 9 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



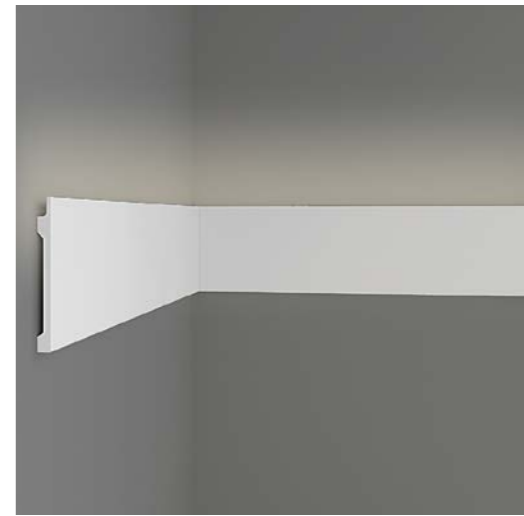
Контемпорари
Лофт

**1.51.606 Световой**

Высота 200 мм
Толщина 19 мм
Длина 2000 мм



Контемпорари
Лофт

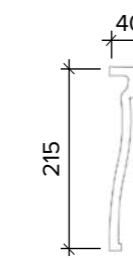
**1.51.605 Световой**

Высота 121 мм
Толщина 19 мм
Длина 2000 мм

Контемпорари
Лофт

**1.51.601**

Высота 215 мм
Толщина 40 мм
Длина 2000 мм

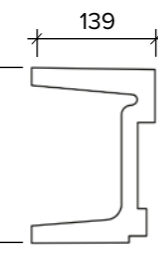


Контемпорари
Лофт

**1.51.602**

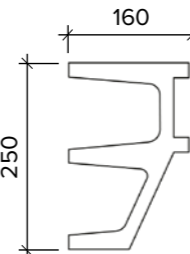
Высота 198 мм
Толщина 139 мм
Длина 2000 мм

Контемпорари
Лофт

**1.51.603**

Высота 250 мм
Толщина 160 мм
Длина 2000 мм

Контемпорари
Лофт

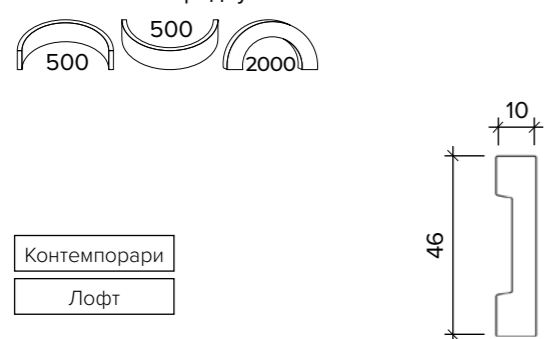


ПЛИНТУСЫ**1.51.604**

Высота 350 мм
Толщина 130 мм
Длина 2000 мм

**1.51.362 + Гибкий**

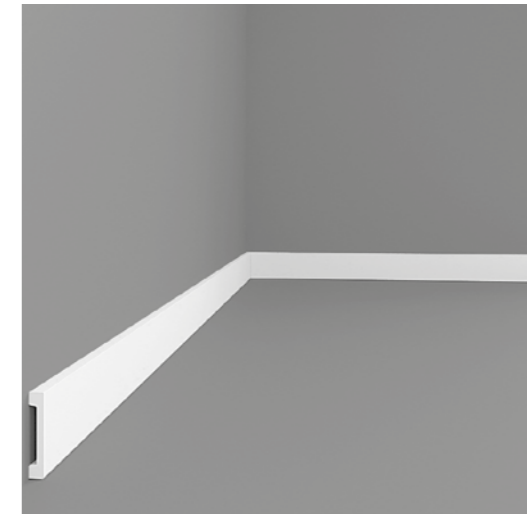
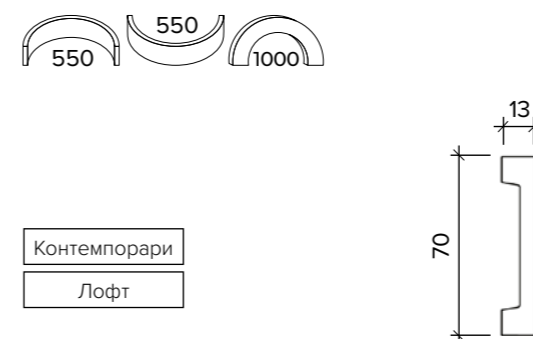
Высота 46 мм
Ширина 10 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 500, 500, 2000

**1.53.106 + Гибкий**

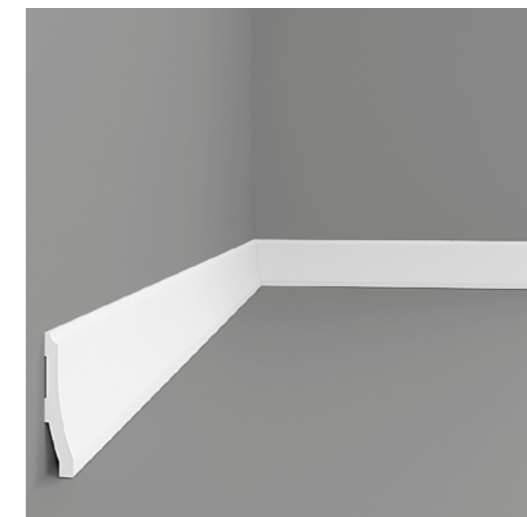
Высота 70 мм
Ширина 17 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550, 550

**1.51.363 + Гибкий**

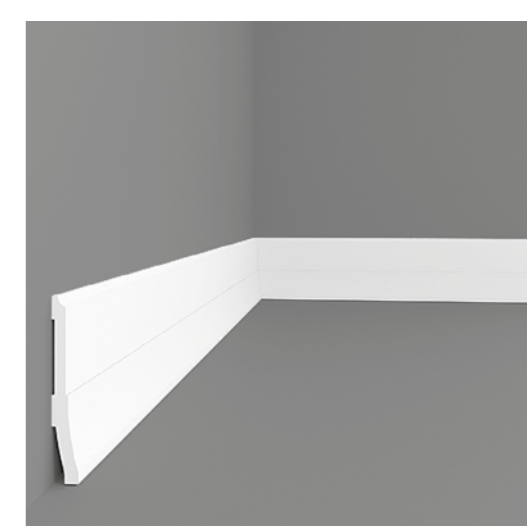
Высота 70 мм
Ширина 13 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550, 550, 1000

**1.53.104 + Гибкий**

Высота 120 мм
Ширина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550, 550

**1.53.105 + Гибкий**

Высота 160 мм
Ширина 24 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550, 550



арочные обрамления



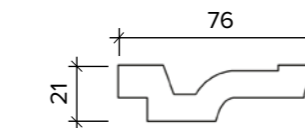
1.50.266 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



21 мм
76 мм
2000 мм

Контемпорари
Лофт
Минимализм



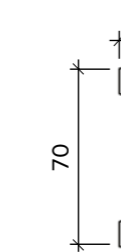
1.51.363 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



70 мм
13 мм
2000 мм

Контемпорари
Лофт



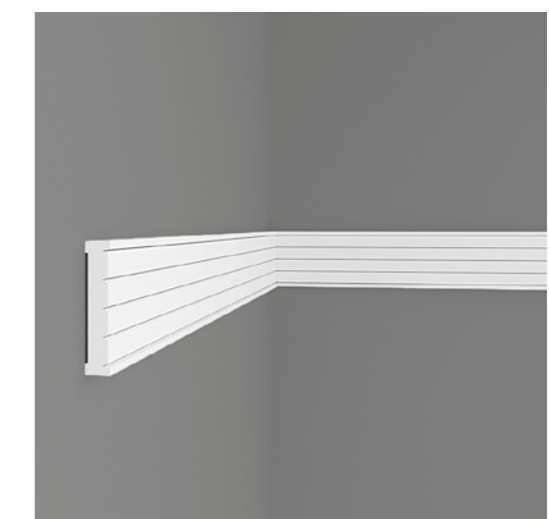
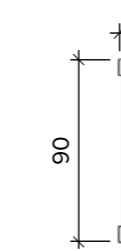
1.51.316 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



90 мм
18 мм
2000 мм

Контемпорари
Лофт



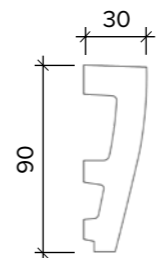
арочные обрамления



1.51.387

Высота
Толщина
Длина

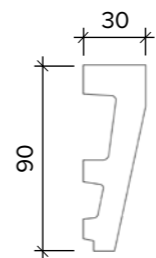
90 мм
30 мм
2000 мм



1.51.388

Высота
Толщина
Длина

90 мм
30 мм
2000 мм



1.54.050

Высота
Ширина
Глубина

300 мм
90 мм
30 мм



НЕОКЛАССИКА





НЕОКЛАССИКА

1.50.277

1.50.275

1.54.001

1.51.347

1.51.301

1.51.378

1.54.060

1.51.381

карнизы

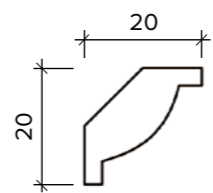
1.50.297 + Гибкий

Высота 20 мм
Ширина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Минимализм

20 мм
20 мм
2000 мм



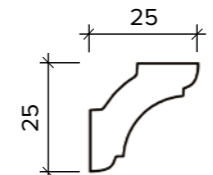
1.50.292 + Гибкий

Высота 25 мм
Ширина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

25 мм
25 мм
2000 мм



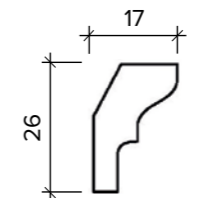
1.50.155 + Гибкий

Высота 26 мм
Ширина 17 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

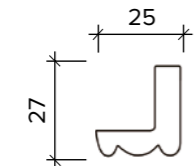
26 мм
17 мм
2000 мм



карнизы

1.50.258 + Гибкий

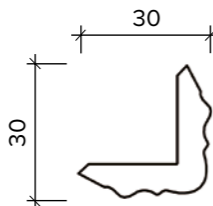
Высота 27 мм
Ширина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

**1.50.295 + Гибкий**

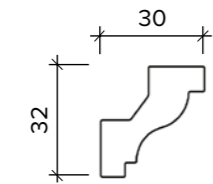
Высота 30 мм
Ширина 30 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



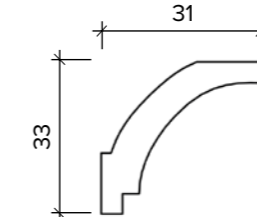
Контемпорари

**1.50.130 + Гибкий**

Высота 32 мм
Ширина 30 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

Ар деко
Контемпорари**1.50.157 + Гибкий**

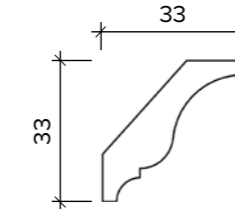
Высота 33 мм
Ширина 31 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.50.158 + Гибкий**

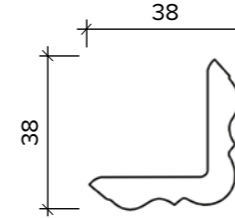
Высота 33 мм
Ширина 33 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко

**1.50.257 + Гибкий**

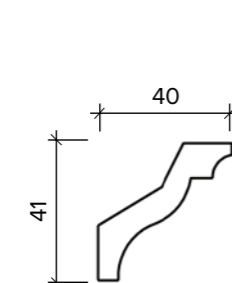
Высота 38 мм
Ширина 38 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

Неоклассика
Контемпорари

карнизы

1.50.150 + Гибкий

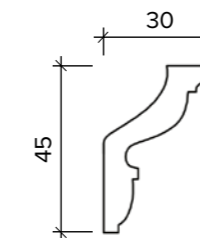
Высота 41 мм
Ширина 40 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Прованс

**1.50.171 + Гибкий**

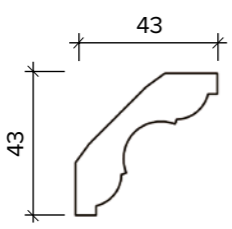
Высота 45 мм
Ширина 30 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



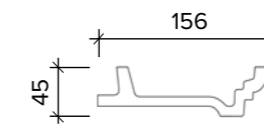
Неоклассика

**1.50.294 + Гибкий**

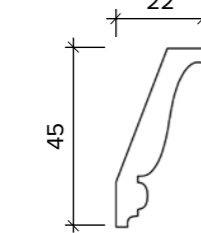
Высота 43 мм
Ширина 43 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

Неоклассика
Прованс**1.50.277 + Гибкий**

Высота 45 мм
Ширина 156 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

Ар деко
Контемпорари**1.50.159 + Гибкий**

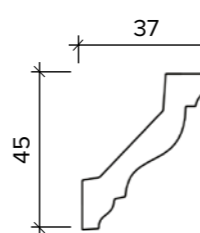
Высота 45 мм
Ширина 22 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.50.299 + Гибкий**

Высота 45 мм
Ширина 37 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика



карнизы

1.50.270 + Гибкий

Высота 47 мм
Ширина 220 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



220
47

Контемпорари
Лофт



1.50.115 + Гибкий

Высота 49 мм
Ширина 46 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



2500
49
46

Неоклассика



1.50.103 + Гибкий

Высота 50 мм
Ширина 50 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



1500
50
50

Прованс



1.50.122 + Гибкий

Высота 50 мм
Ширина 40 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



40
50

Прованс



1.50.215 Световой

Высота 51 мм
Ширина 49 мм
Длина 2000 мм

Ар деко

49
51



1.50.160 + Гибкий

Высота 51 мм
Ширина 70 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



70
51

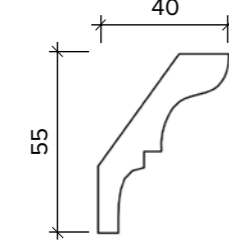
Контемпорари



карнизы

1.50.173 + Гибкий

Высота 55 мм
Ширина 40 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

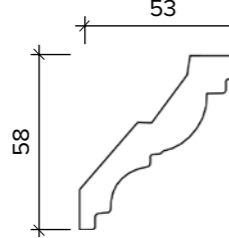


Прованс



1.50.288 + Гибкий

Высота 58 мм
Ширина 53 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

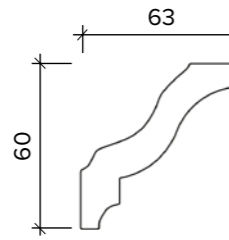


Контемпорари



1.50.105 + Гибкий

Высота 60 мм
Ширина 63 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

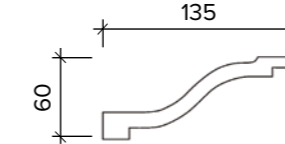


Неоклассика
Прованс



1.50.131 + Гибкий

Высота 60 мм
Ширина 135 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

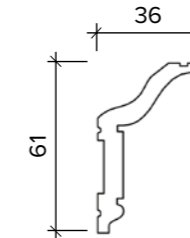


Контемпорари
Лофт
Минимализм



1.50.174 + Гибкий

Высота 61 мм
Ширина 36 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

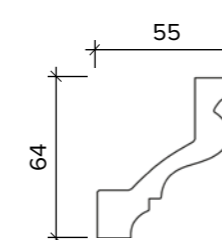


Неоклассика



1.50.100 + Гибкий

Высота 64 мм
Ширина 55 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



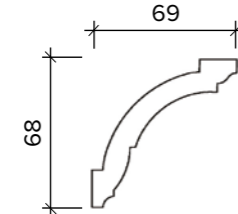
Неоклассика
Контемпорари



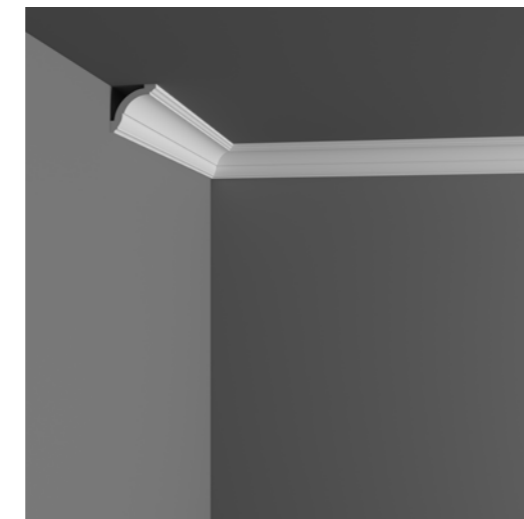
карнизы

1.50.101 + Гибкий

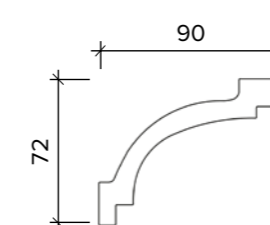
Высота 68 мм
Ширина 69 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Ар деко

**1.50.106 + Гибкий**

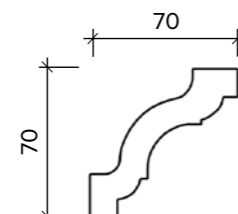
Высота 72 мм
Ширина 90 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

**1.50.141 + Гибкий**

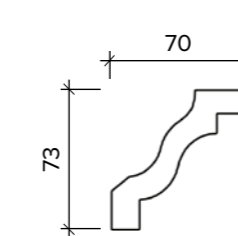
Высота 70 мм
Ширина 70 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Контемпорари

**1.50.143 + Гибкий**

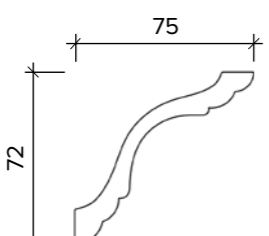
Высота 73 мм
Ширина 70 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

**1.50.102 + Гибкий**

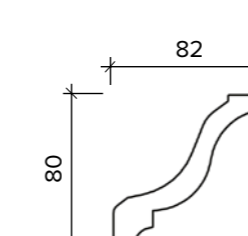
Высота 72 мм
Ширина 75 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

**1.50.144 + Гибкий**

Высота 80 мм
Ширина 82 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



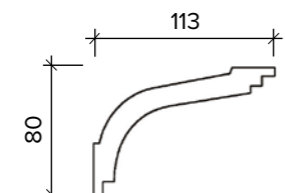
Прованс



карнизы

1.50.170 + Гибкий

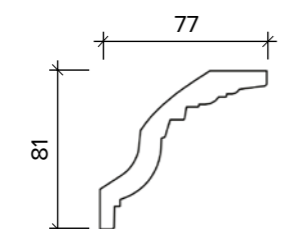
Высота 80 мм
Ширина 113 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Лофт
Минимализм

**1.50.179 + Гибкий**

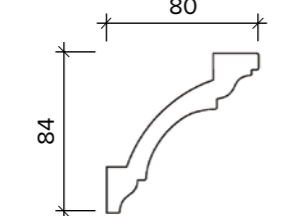
Высота 81 мм
Ширина 77 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари
Лофт

**1.50.113 + Гибкий**

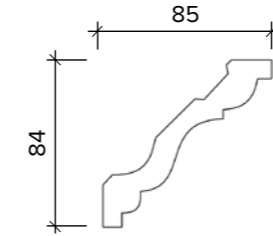
Высота 84 мм
Ширина 80 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Контемпорари

**1.50.293 + Гибкий**

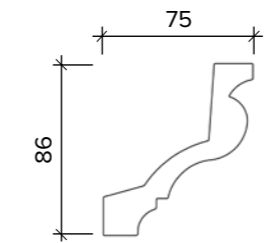
Высота, мм 84 мм
Ширина, мм 85 мм
Длина, мм 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

**1.50.129 + Гибкий**

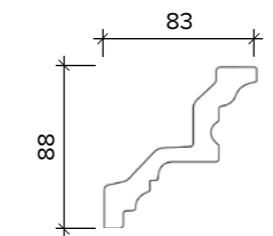
Высота 86 мм
Ширина 75 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Ар деко

**1.50.286 + Гибкий**

Высота 88 мм
Ширина 83 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



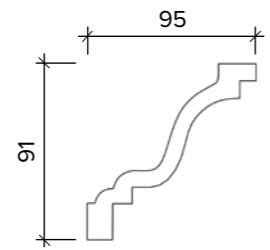
Ар деко



карнизы

1.50.126 + Гибкий

Высота 91 мм
Ширина 95 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

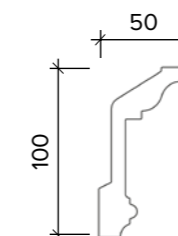


Контемпорари
Лофт
Минимализм



1.50.121 + Гибкий

Высота 100 мм
Ширина 50 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

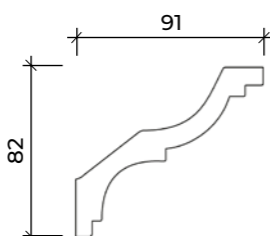


Неоклассика
Прованс



1.50.161 + Гибкий

Высота 82 мм
Ширина 91 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



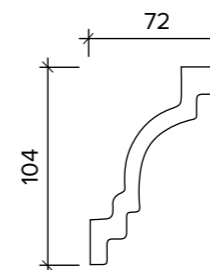
Ар деко



1.50.249

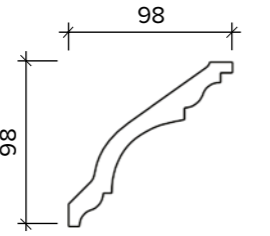
Высота 104 мм
Ширина 72 мм
Длина 2000 мм

Лофт



1.50.139 + Гибкий

Высота 98 мм
Ширина 98 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

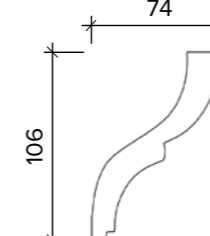


Ар деко
Контемпорари



1.50.275 + Гибкий

Высота 106 мм
Ширина 74 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



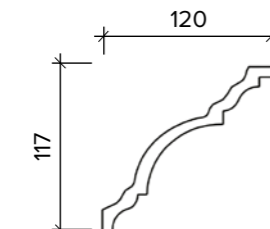
Ар деко



карнизы

1.50.148 + Гибкий

Высота 117 мм
Ширина 120 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

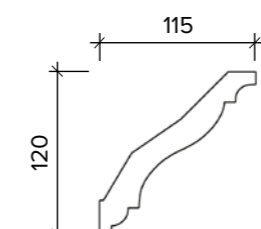


Неоклассика
Ар деко



1.50.133 + Гибкий

Высота 120 мм
Ширина 115 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

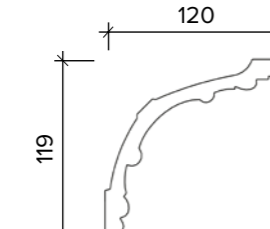


Ар деко
Контемпорари



1.50.168 + Гибкий

Высота 119 мм
Ширина 120 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

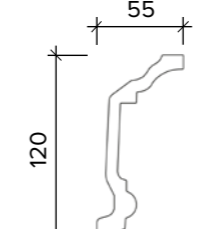


Ар деко



1.50.177 + Гибкий

Высота 120 мм
Ширина 55 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

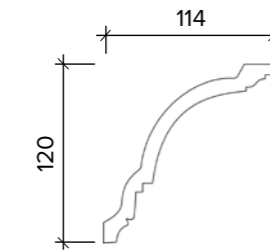


Ар деко



1.50.108 + Гибкий

Высота 120 мм
Ширина 114 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

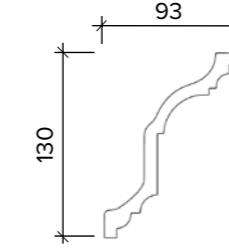


Неоклассика
Ар деко



1.50.254 + Гибкий

Высота 130 мм
Ширина 93 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Ар деко



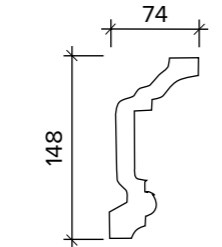
карнизы

1.50.146 + Гибкий

Высота 148 мм
Ширина 74 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



1500
1500



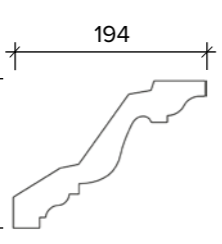
Неоклассика
Контемпорари

**1.50.134 + Гибкий**

Высота 150 мм
Ширина 194 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



150
194



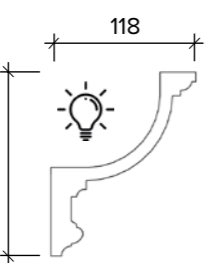
Неоклассика
Ар деко

**1.50.209 Световой + Гибкий**

Высота 150 мм
Ширина 118 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



150
118



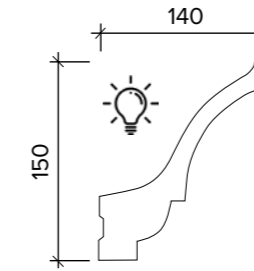
Неоклассика

**1.50.221 Световой + Гибкий**

Высота 150 мм
Ширина 140 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



150
140



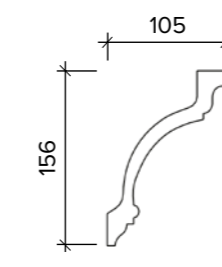
Неоклассика
Ар деко

**1.50.117 + Гибкий**

Высота 156 мм
Ширина 105 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



156
105



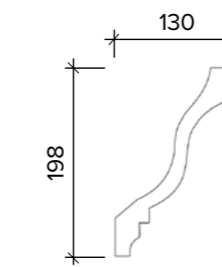
Неоклассика
Лофт

**1.50.273 + Гибкий**

Высота 198 мм
Ширина 130 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



198
130



Неоклассика
Прованс





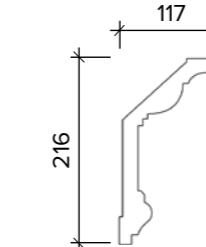
карнизы

1.50.132 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



216 мм
117 мм
2000 мм



Неоклассика
Ар деко





МОЛДИНГИ

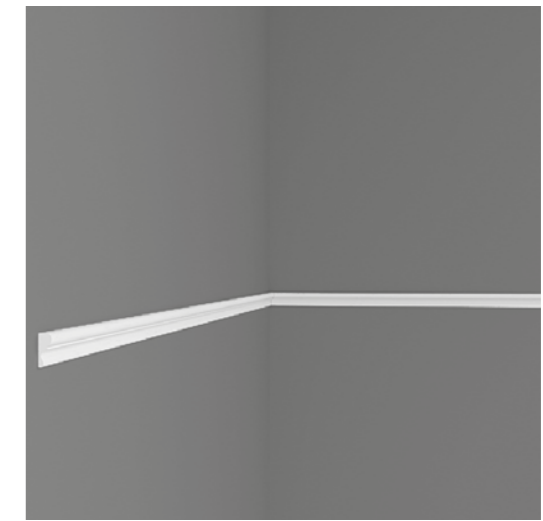
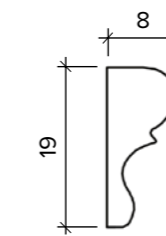
1.51.321 + Гибкий

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



19 мм
8 мм
2000 мм

Прованс



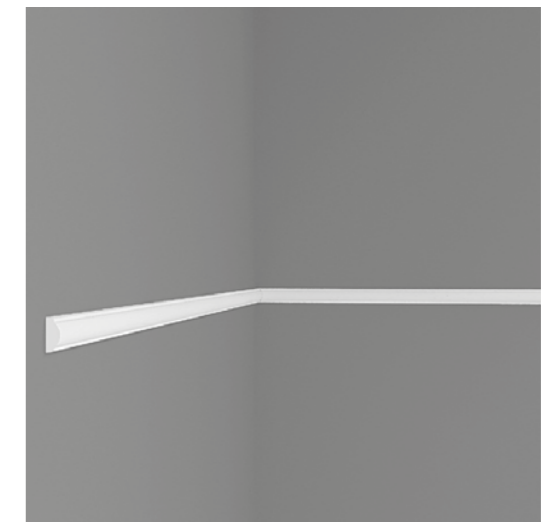
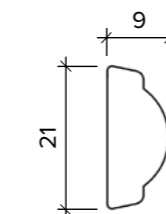
1.51.378 + Гибкий

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



21 мм
9 мм
2000 мм

Неоклассика
Прованс



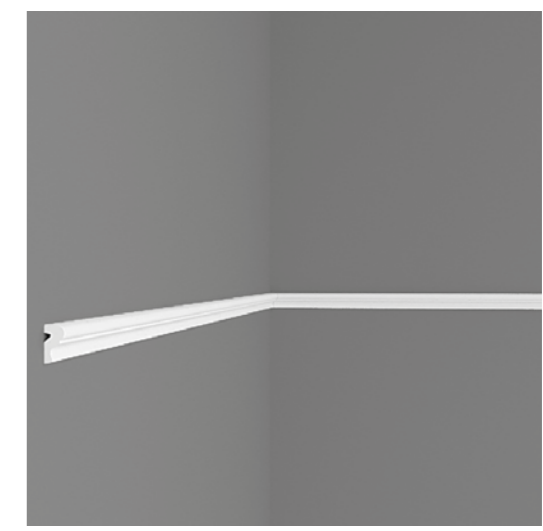
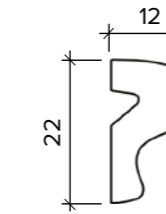
1.51.401 + Гибкий

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



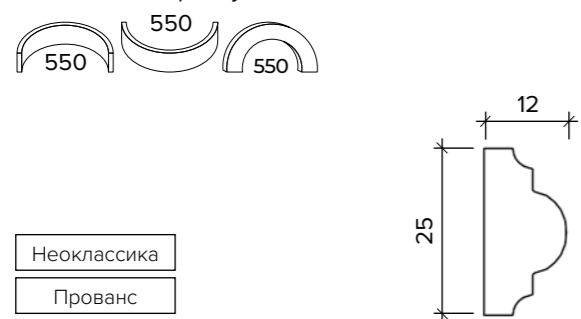
22 мм
12 мм
2000 мм

Прованс

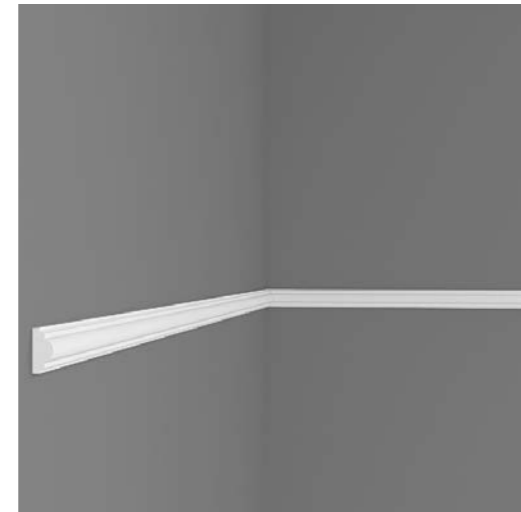


1.51.322 + Гибкий

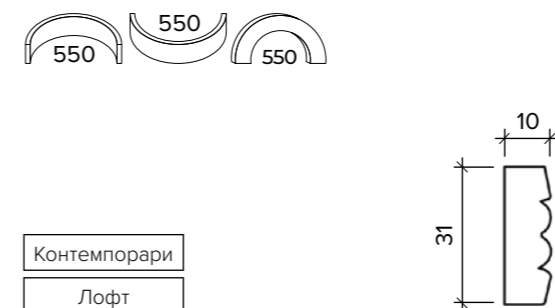
Высота 25 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550



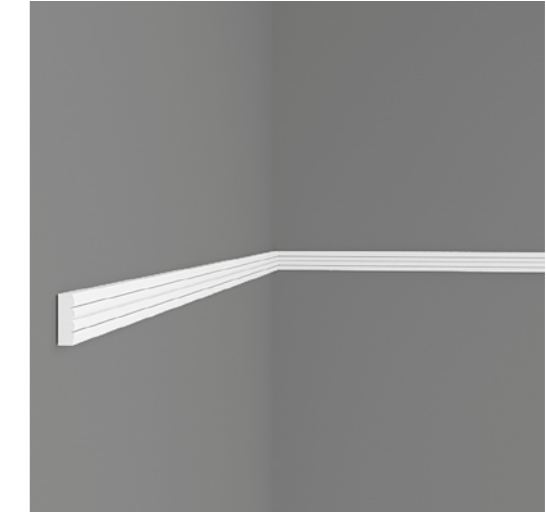
Неоклассика
Прованс

**1.51.306 + Гибкий**

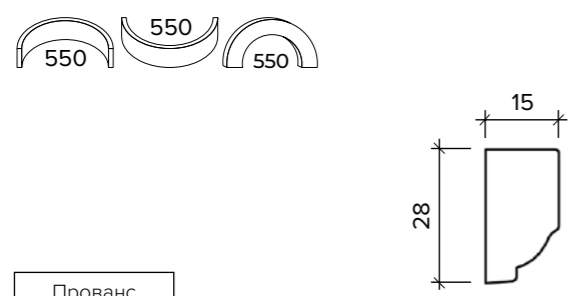
Высота 31 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550



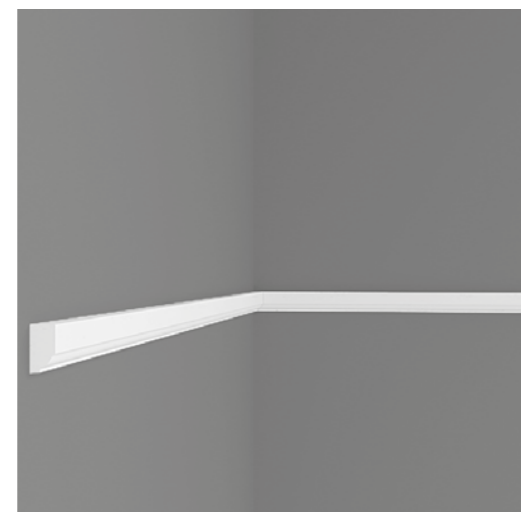
Контемпорари
Лофт

**1.51.305 + Гибкий**

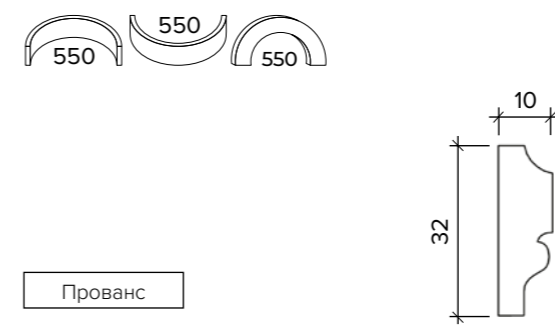
Высота 28 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550



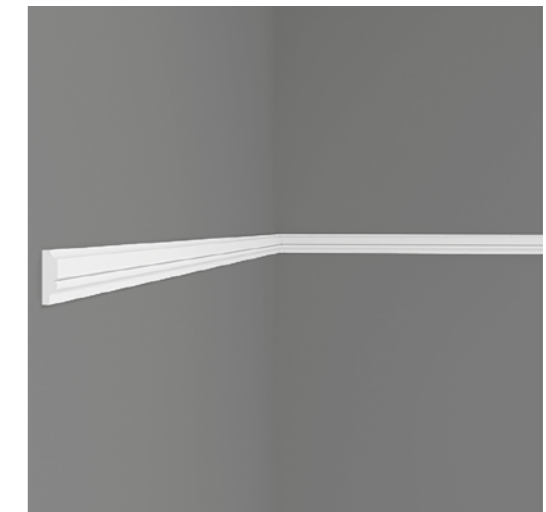
Прованс

**1.51.323 + Гибкий**

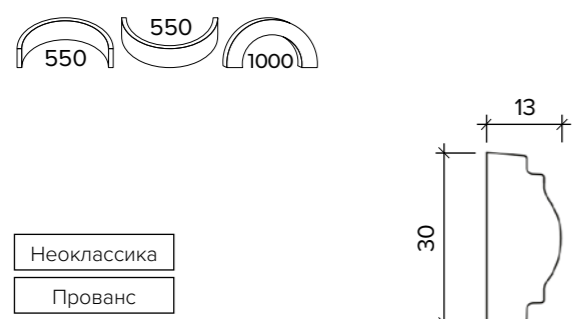
Высота 32 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550



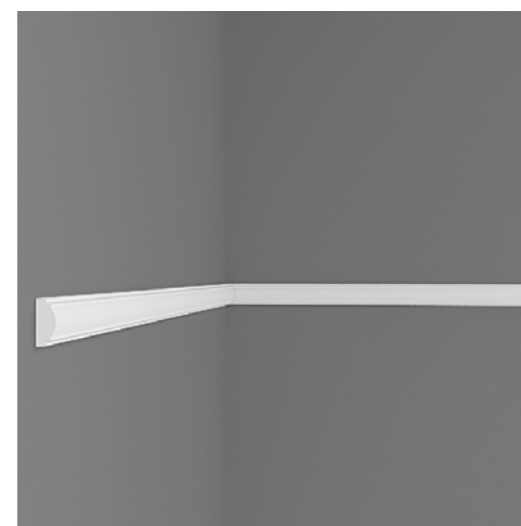
Прованс

**1.51.379 + Гибкий**

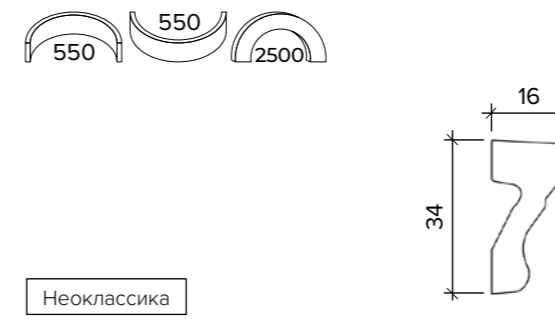
Высота 30 мм
Толщина 13 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550, 1000



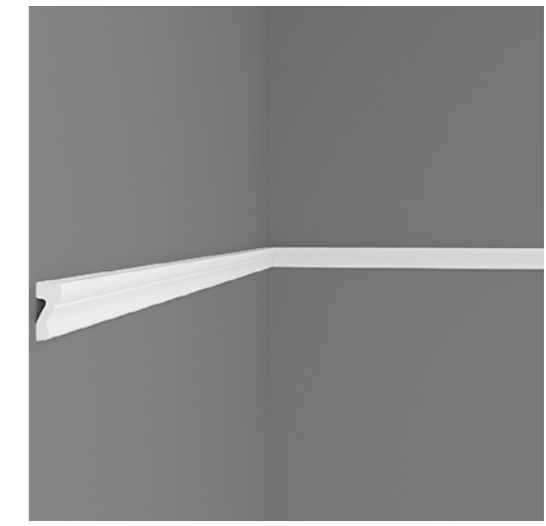
Неоклассика
Прованс

**1.51.346 + Гибкий**

Высота 34 мм
Толщина 16 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба 550, 2500

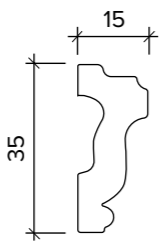


Неоклассика

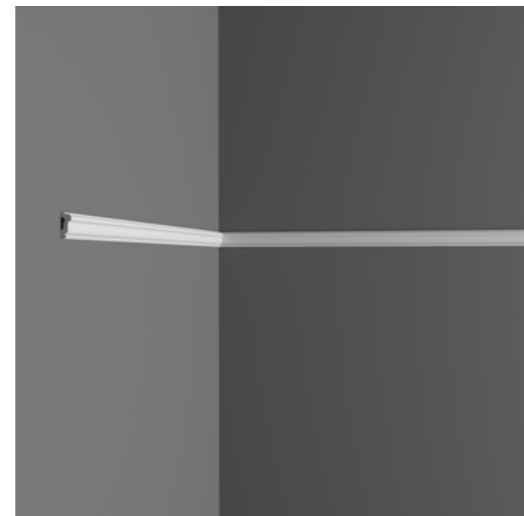


МОЛДИНГИ**1.51.386**

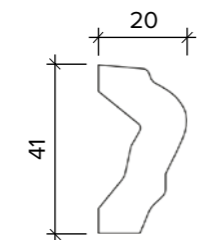
Высота 35 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм



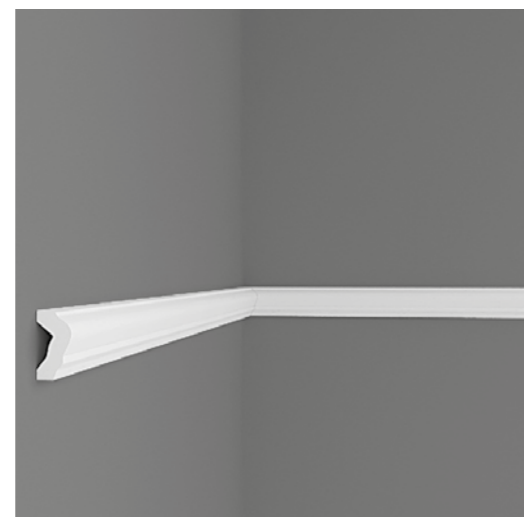
Неоклассика
Прованс

**1.51.375 + Гибкий**

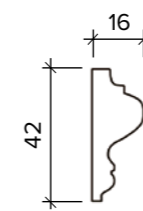
Высота 41 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм



Неоклассика

**1.51.301 + Гибкий**

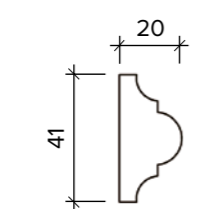
Высота 42 мм
Толщина 16 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



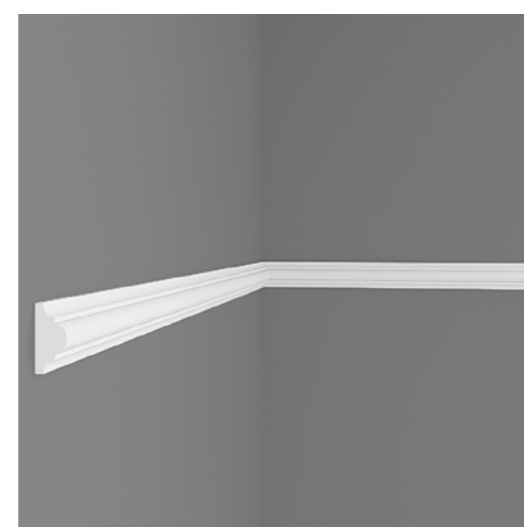
Неоклассика

**1.51.308 + Гибкий**

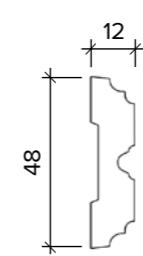
Высота 41 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм



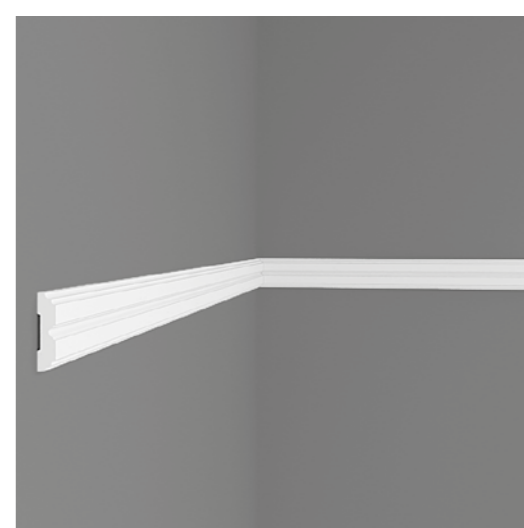
Прованс

**1.51.357 + Гибкий**

Высота 48 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

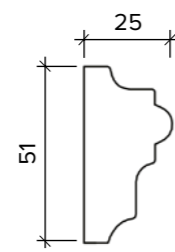


Ар деко
Контемпорари

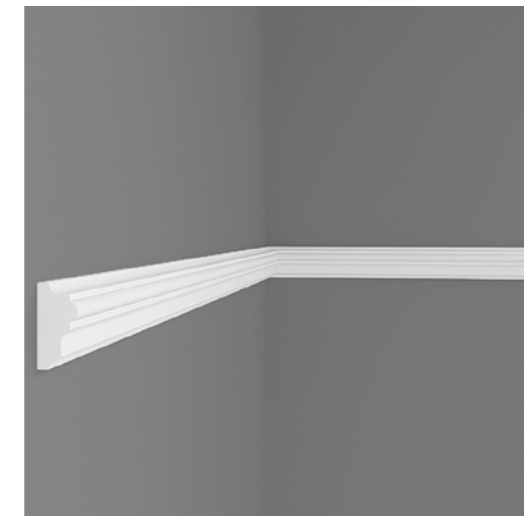


1.51.304 + Гибкий

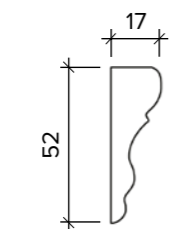
Высота 51 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

**1.51.377 + Гибкий**

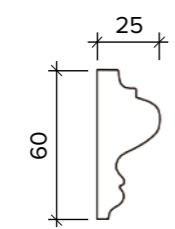
Высота 52 мм
Толщина 17 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



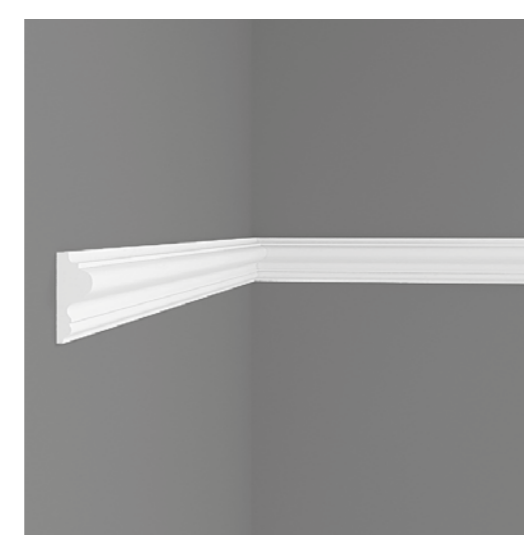
Неоклассика
Прованс

**1.51.302 + Гибкий**

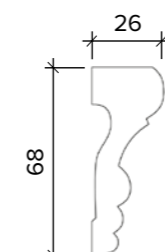
Высота 60 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

**1.51.354 + Гибкий**

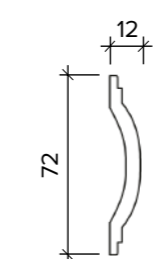
Высота 68 мм
Толщина 26 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



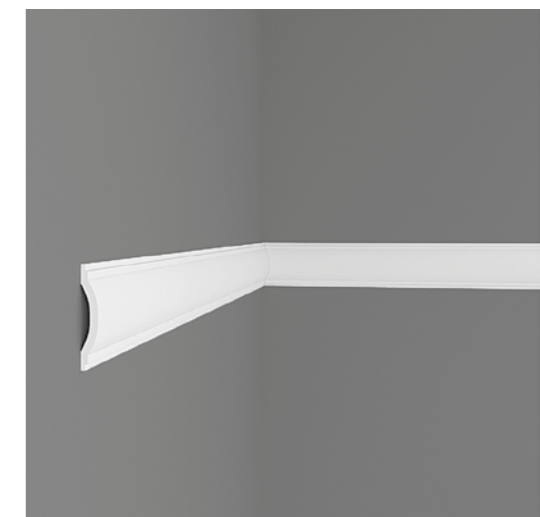
Ар деко

**1.51.360 + Гибкий**

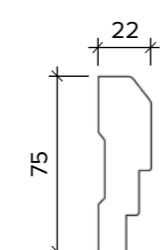
Высота 72 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



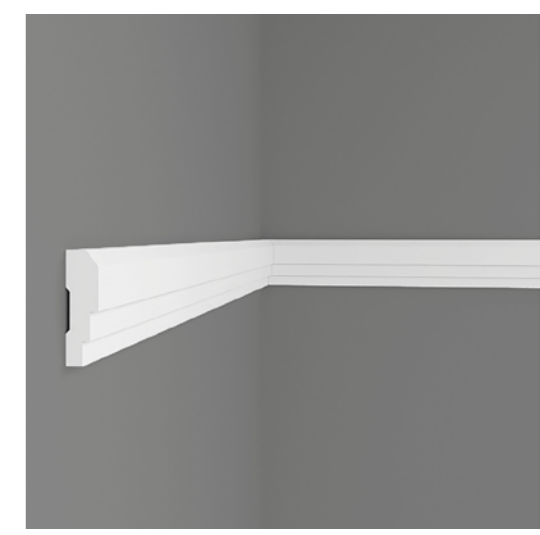
Контемпорари

**1.51.315 + Гибкий**

Высота 75 мм
Толщина 22 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

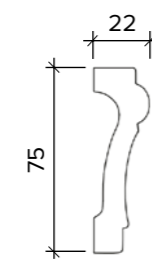


Лофт



1.51.383 + Гибкий

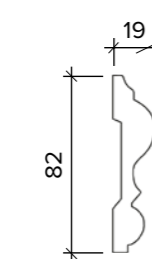
Высота 75 мм
Толщина 22 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



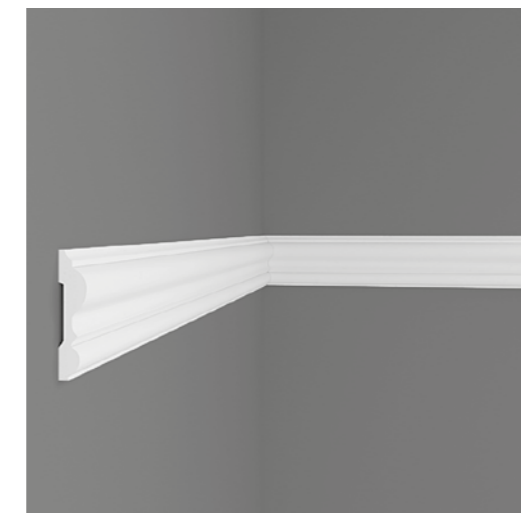
Неоклассика

**1.51.303 + Гибкий**

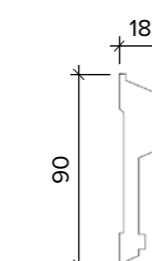
Высота 82 мм
Толщина 19 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.344 + Гибкий**

Высота 90 мм
Толщина 18 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

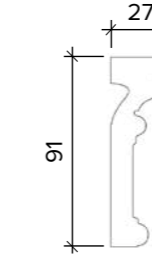


Ар деко

Контемпорари

**1.51.347 + Гибкий**

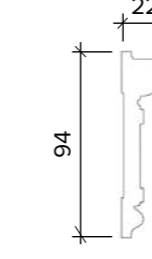
Высота 91 мм
Толщина 27 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.345 + Гибкий**

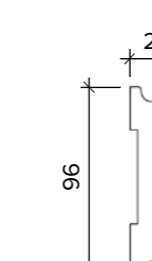
Высота 94 мм
Толщина 22 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.307 + Гибкий**

Высота 96 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

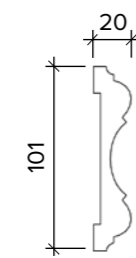


Неоклассика



1.51.317 + Гибкий

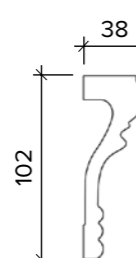
Высота 101 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.355 + Гибкий**

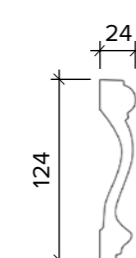
Высота 102 мм
Толщина 38 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



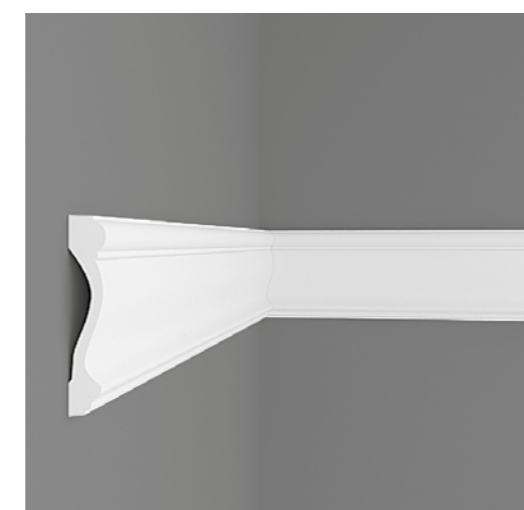
Неоклассика

**1.51.367 + Гибкий**

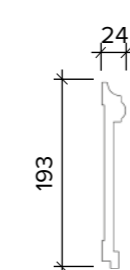
Высота 124 мм
Толщина 24 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.381 + Гибкий**

Высота 193 мм
Толщина 24 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика



ПЛИНТУСЫ

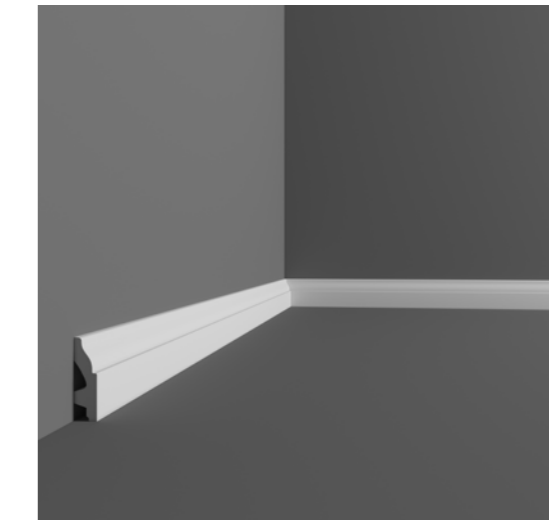
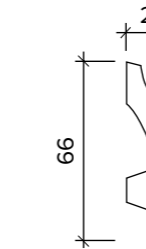


1.53.111

Высота
Ширина
Длина

66 мм
20 мм
2000 мм

Неоклассика
Прованс

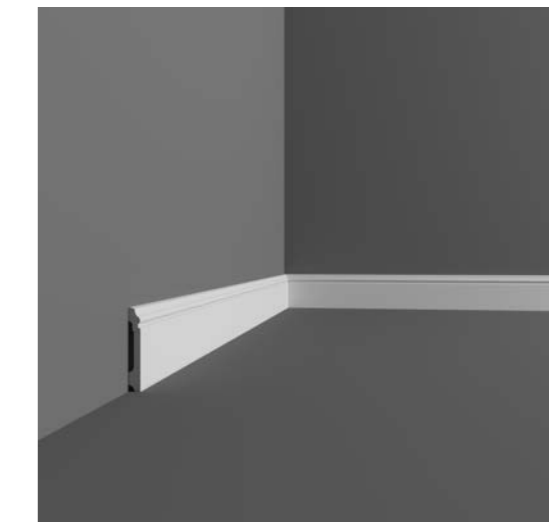
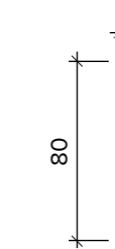


1.53.112

Высота
Ширина
Длина

80 мм
13 мм
2000 мм

Неоклассика
Прованс



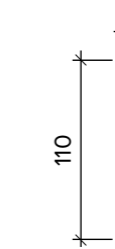
1.53.103 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба

110 мм
15 мм
2000 мм

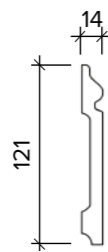


Ар деко
Контемпорари

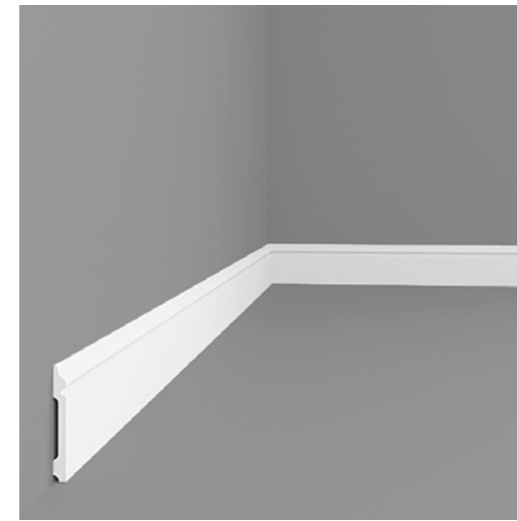


ПЛИНТУСЫ**1.53.108**

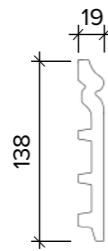
Высота 121 мм
Ширина 14 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.53.110 + Гибкий**

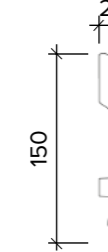
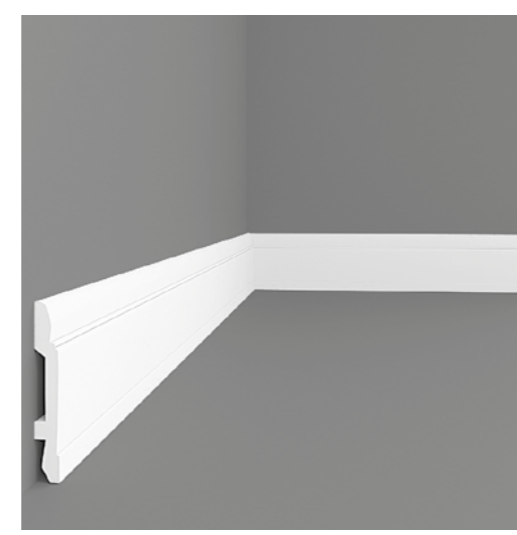
Высота 138 мм
Ширина 19 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



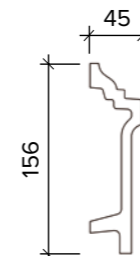
Контемпорари

**1.53.102 + Гибкий**

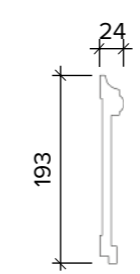
Высота 150 мм
Ширина 22 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

Ар деко
Контемпорари**1.50.277 + Гибкий**

Высота 156 мм
Ширина 45 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба >5000 мм

Ар деко
Контемпорари**1.51.381 + Гибкий**

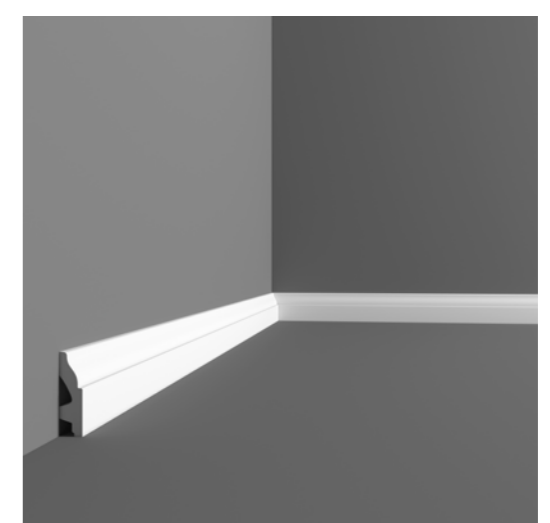
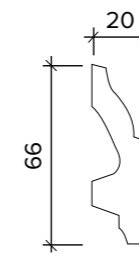
Высота 193 мм
Ширина 24 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

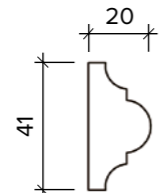
**1.53.111**

Высота 66 мм
Ширина 20 мм
Длина 2000 мм

Неоклассика
Прованс

1.52.308 + 1.52.308

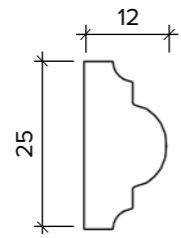
Высота	160 мм
Ширина	160 мм
Толщина	20 мм
стыкуется с молдингом	1.51.308



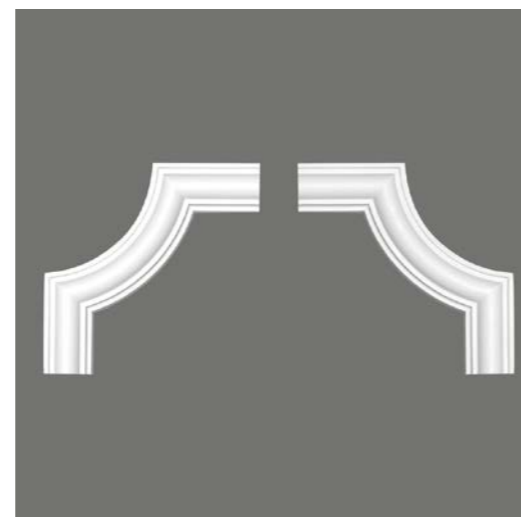
Ар деко

**1.52.322 + 1.52.322**

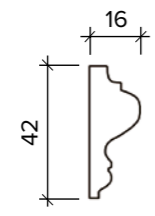
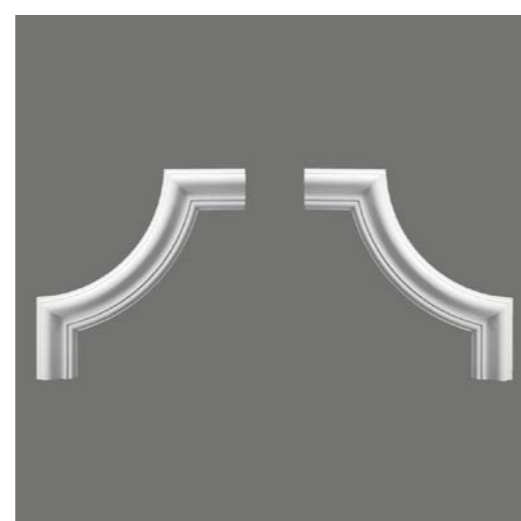
Высота	110 мм
Ширина	110 мм
Толщина	12 мм
стыкуется с молдингом	1.51.322



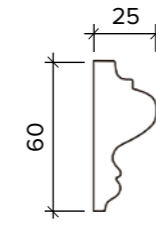
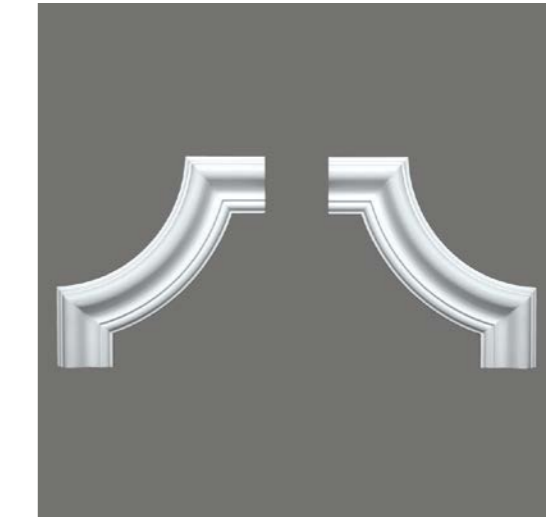
Неоклассика

**1.52.301 + 1.52.301**

Высота	210 мм
Ширина	210 мм
Толщина	16 мм
стыкуется с молдингом	1.51.301

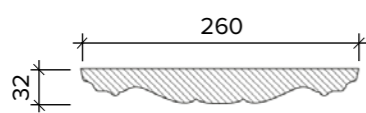
Неоклассика
Контемпорари
Прованс**1.52.302 + 1.52.302**

Высота	215 мм
Ширина	215 мм
Толщина	25 мм
стыкуется с молдингом	1.51.302

Неоклассика
Контемпорари
Прованс

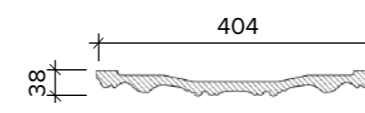
1.56.013

Диаметр 260 мм
Толщина 32 мм



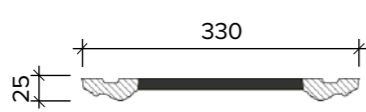
1.56.050

Диаметр 404 мм
Толщина 38 мм



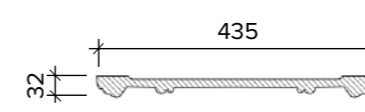
1.56.006

Диаметр 330 мм
Толщина 25 мм



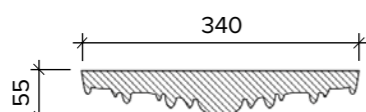
1.56.004

Диаметр 435 мм
Толщина 32 мм



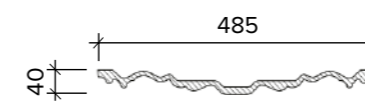
1.56.014

Диаметр 340 мм
Толщина 55 мм



1.56.035

Диаметр 485 мм
Толщина 40 мм



1.56.002

Диаметр
Толщина

520 мм
35 мм

35
520



1.56.044

Диаметр
Толщина

620 мм
42 мм

42
620



1.56.008

Диаметр
Толщина
Высота
Ширина

540 мм
32мм
440 мм
540 мм

32
540



1.56.018

Диаметр
Толщина

745 мм
40 мм

40
745



1.56.015

Диаметр
Толщина

555 мм
62 мм

62
555



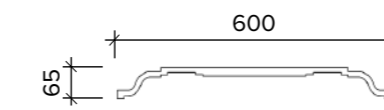
кессоны, купол



1.57.002

Высота
Ширина
Толщина

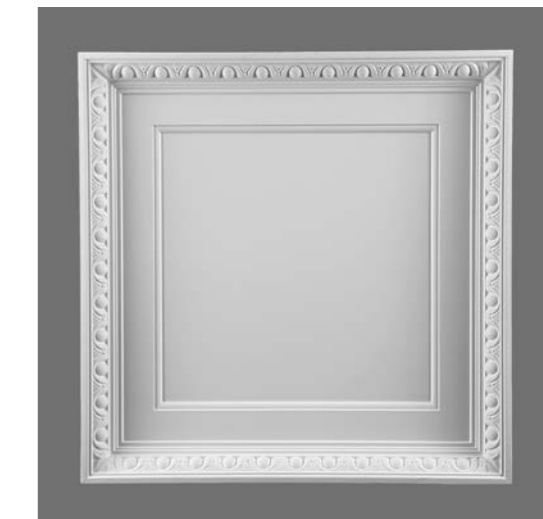
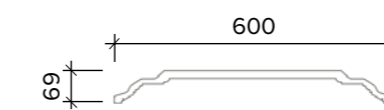
600 мм
600 мм
65 мм



1.57.001

Высота
Ширина
Толщина

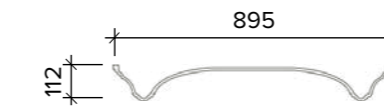
600 мм
600 мм
69 мм



1.58.001

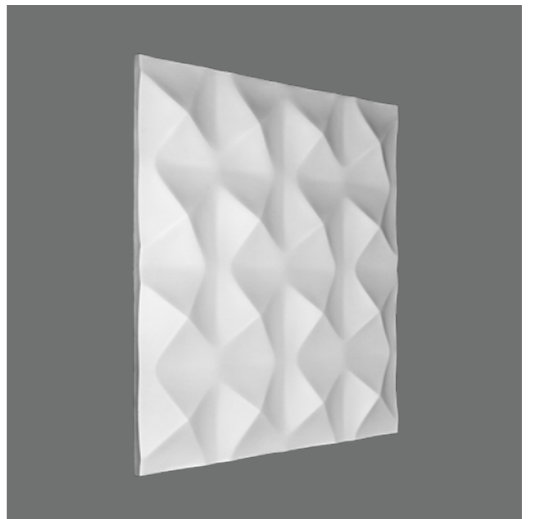
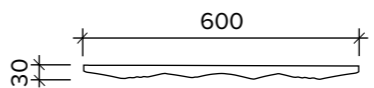
Диаметр
Толщина

895 мм
112 мм

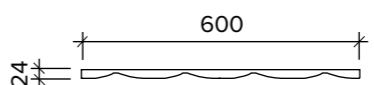


**декоративные
панели****1.59.003**

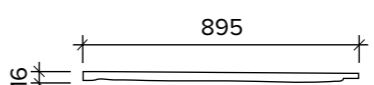
Высота 600 мм
Ширина 600 мм
Толщина 30 мм

**1.59.004**

Высота 600 мм
Ширина 600 мм
Толщина 24 мм

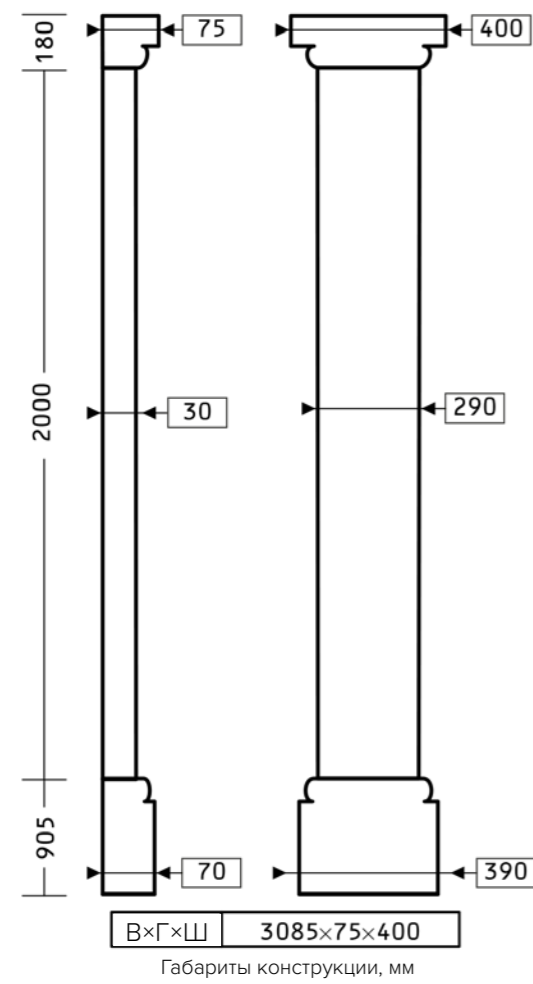
**1.59.005**

Высота 600 мм
Ширина 600 мм
Толщина 16 мм



ПИЛЯСТРЫ

НЕОКЛАССИКА



1.21.004



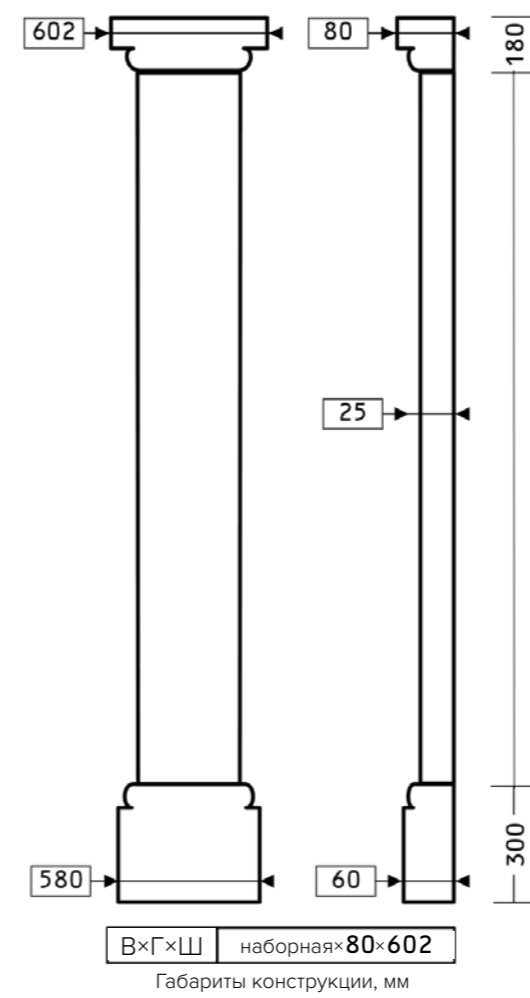
1.21.005



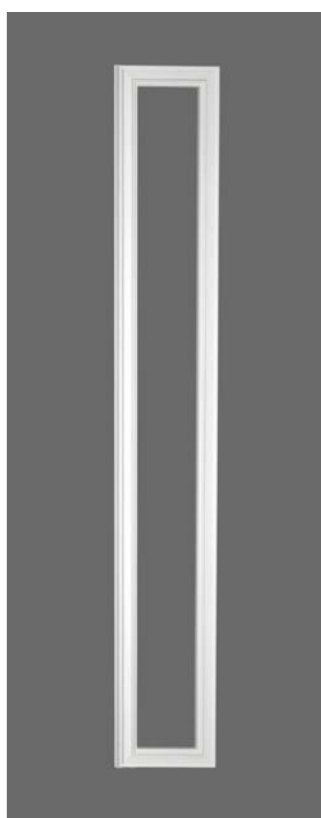
1.22.040



1.23.400

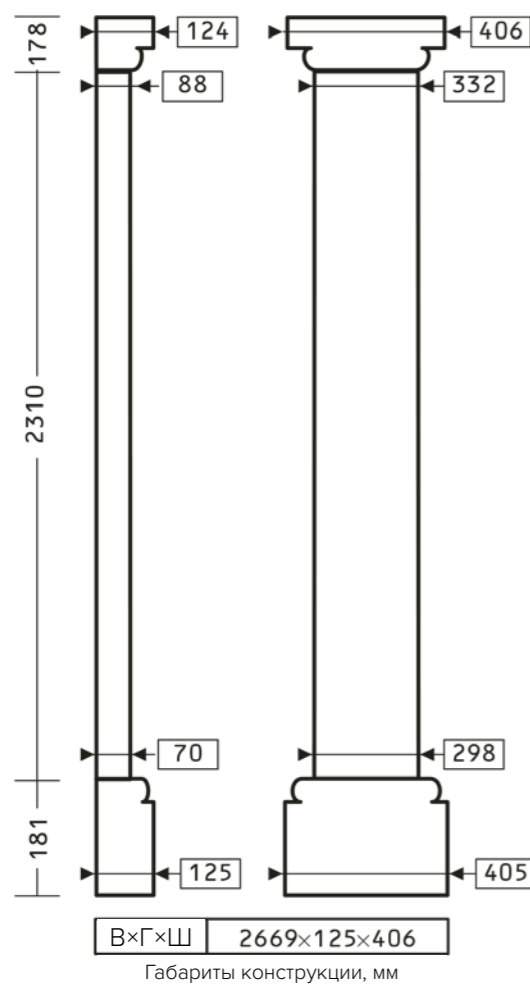


1.51.307



1.23.500

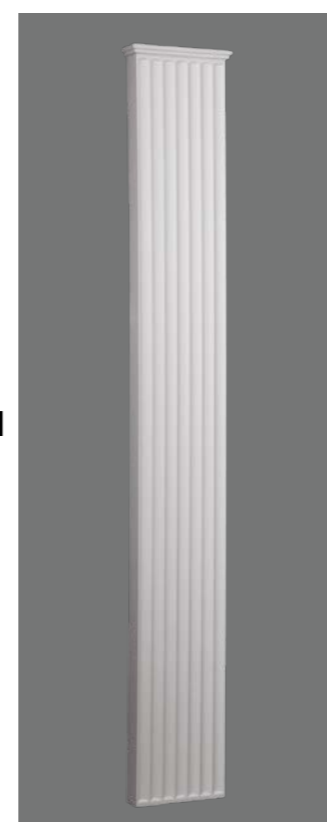




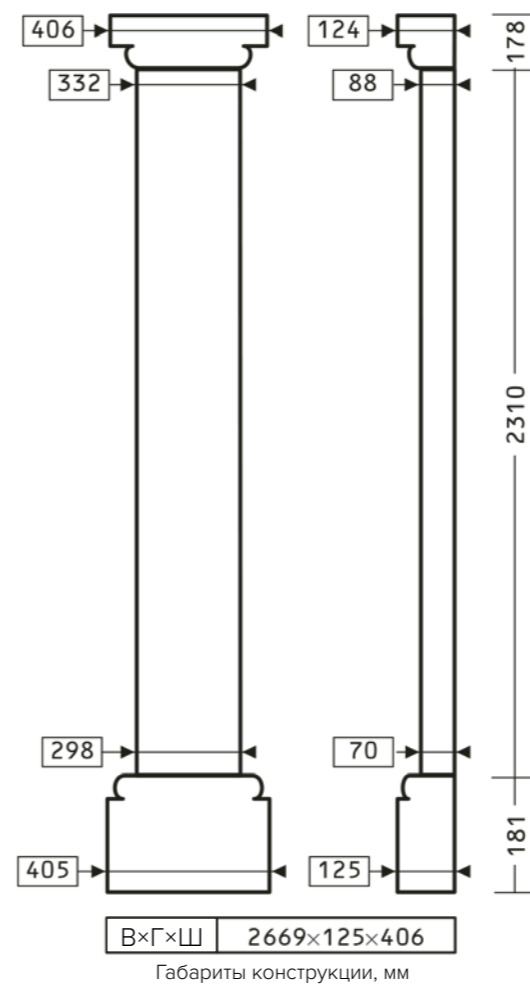
4.21.101



4.22.101



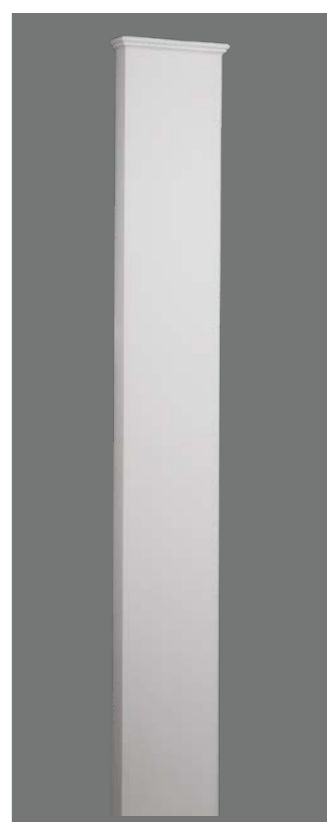
4.23.101



4.21.101

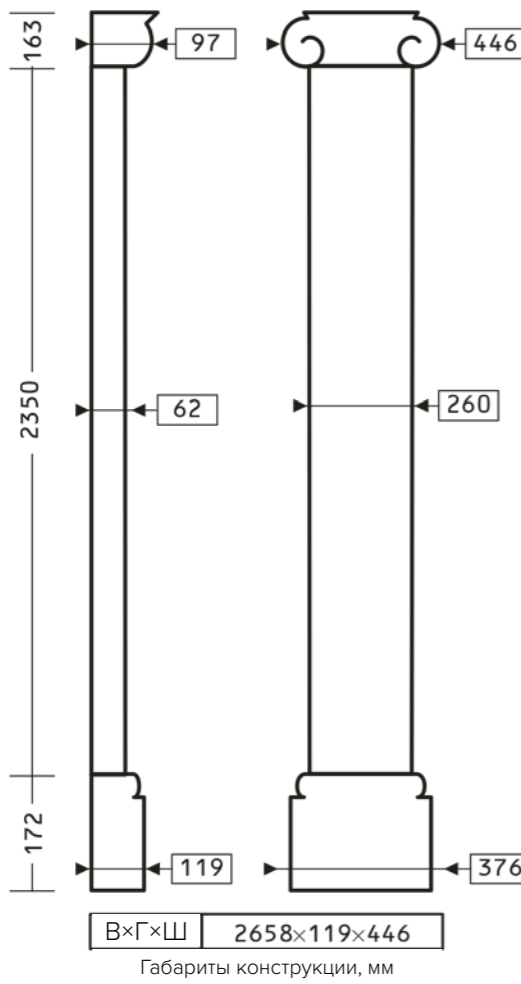


4.22.102

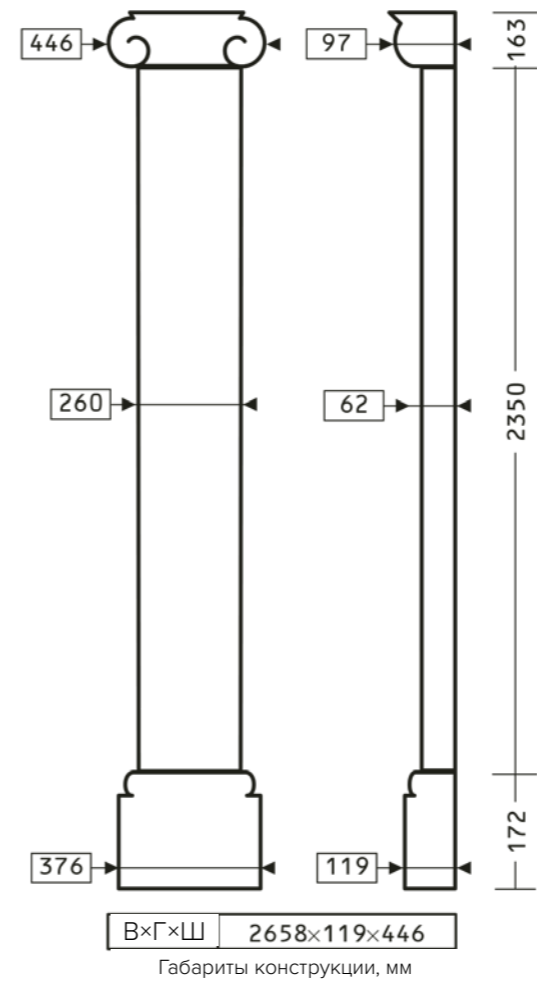


4.23.101





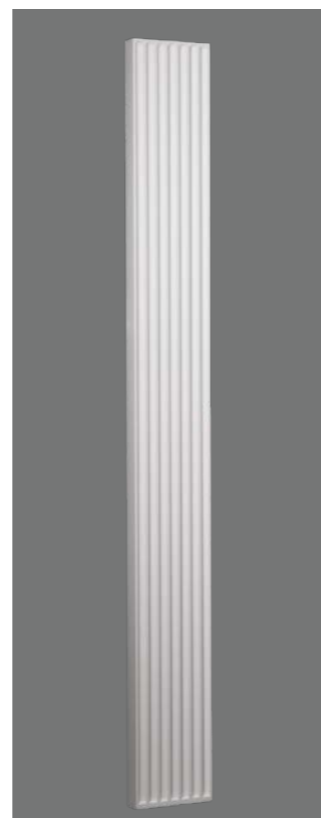
4.21.201



4.22.202



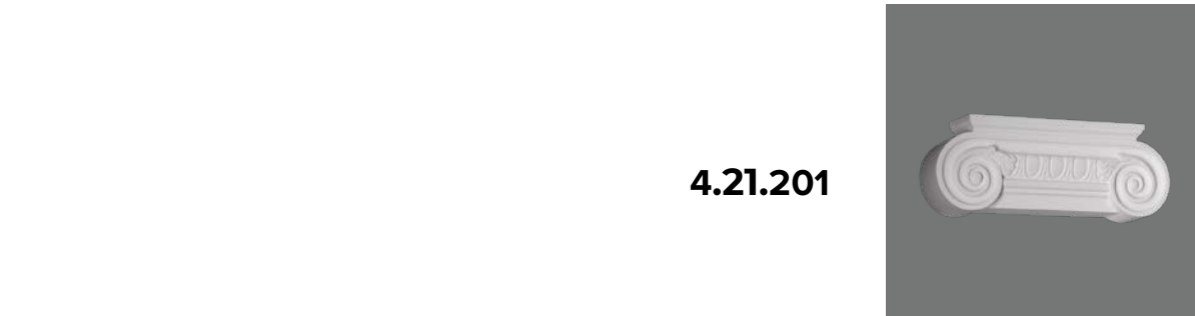
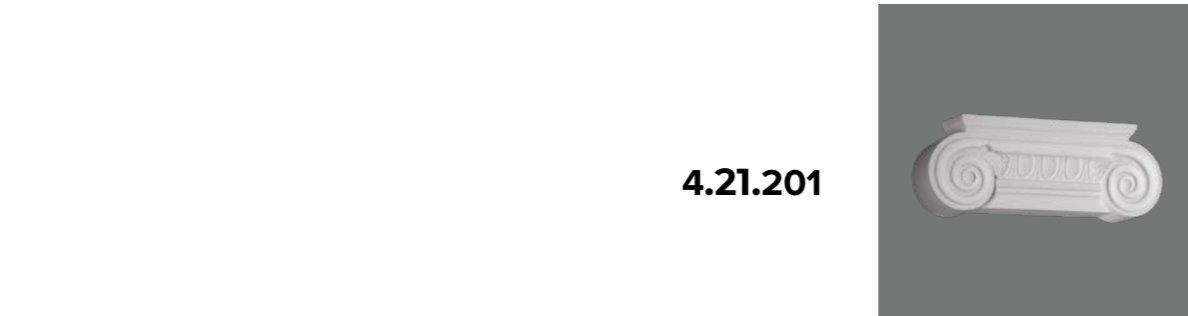
4.22.201



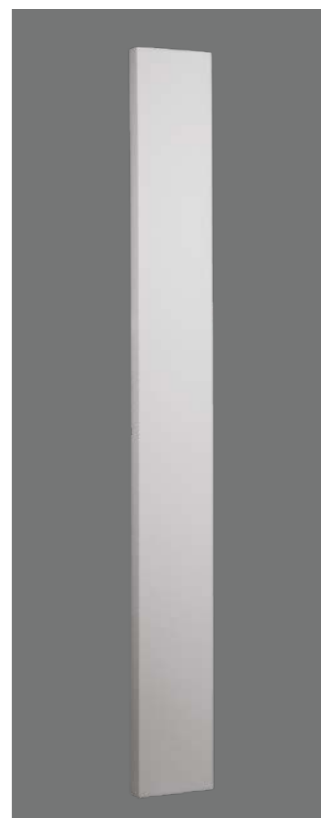
4.23.201



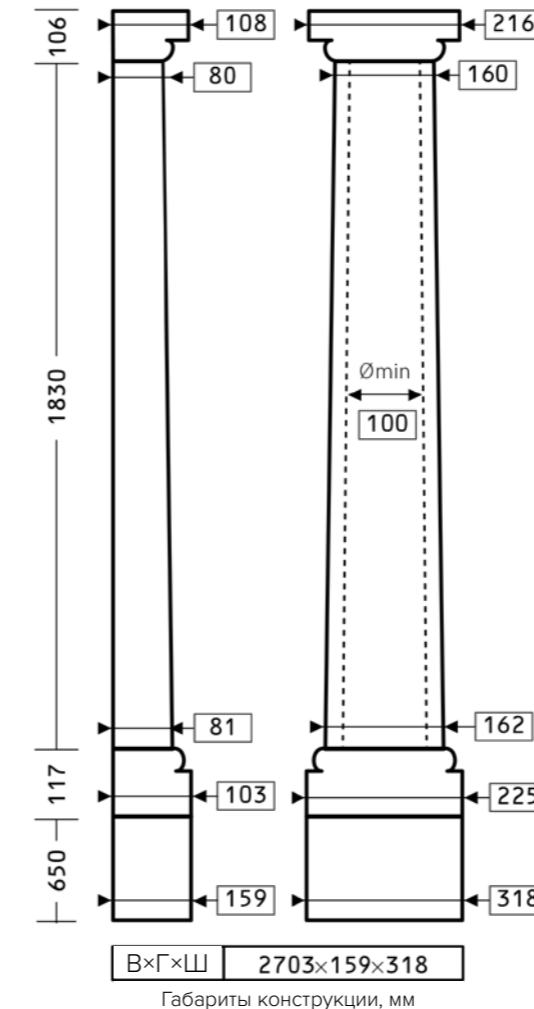
4.21.201



4.23.201



ПОЛУКОЛОННЫ



1.15.008



1.16.060



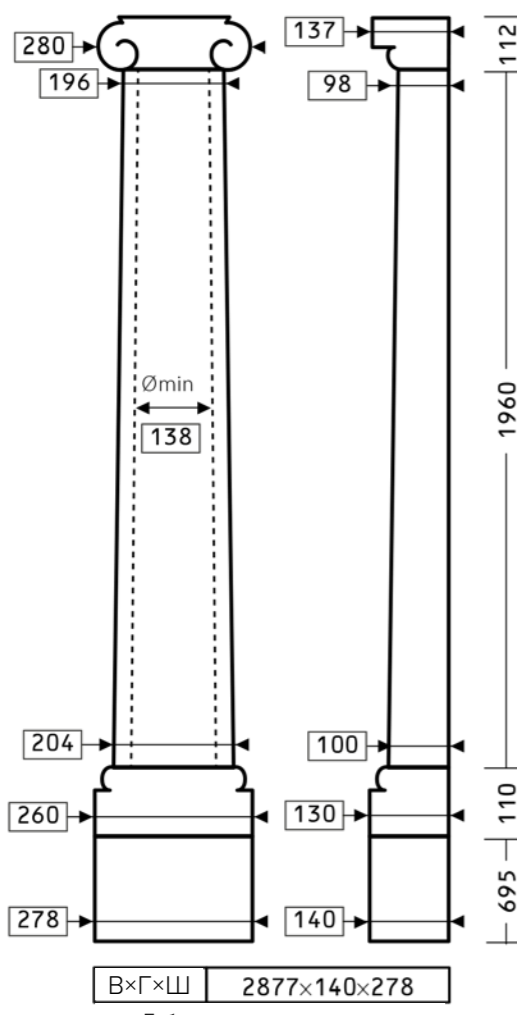
1.17.700



1.18.001



ПОЛУКОЛОННЫ



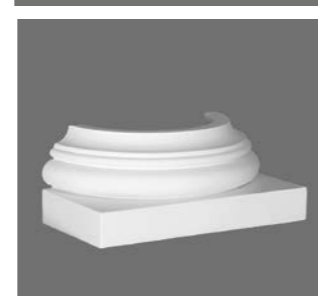
1.15.006



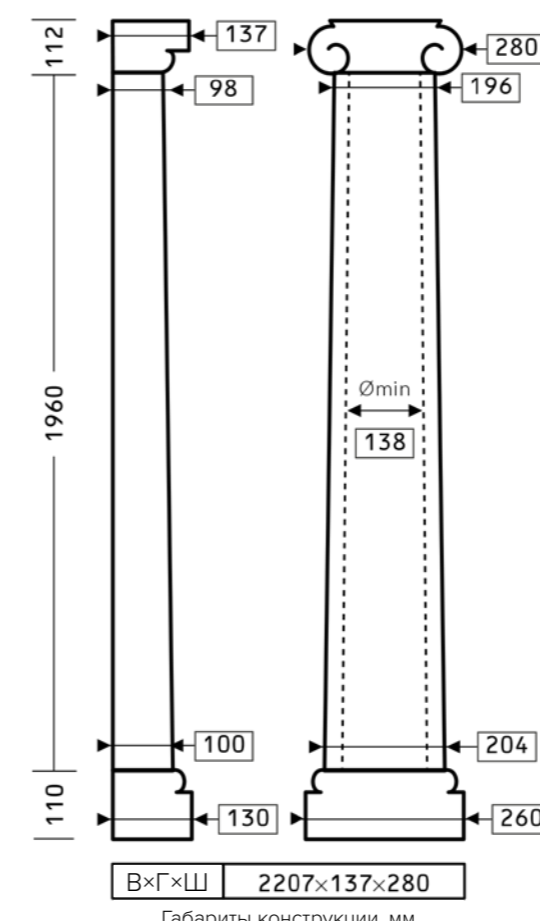
1.16.050



1.17.500



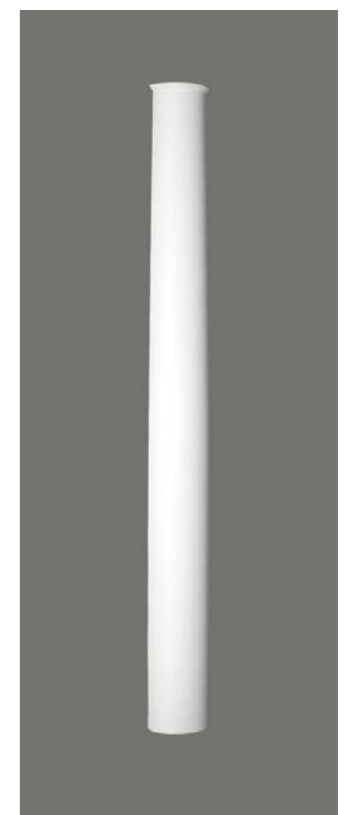
1.17.600



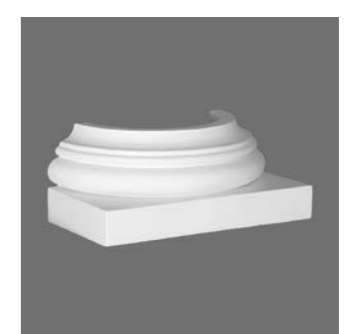
1.15.006



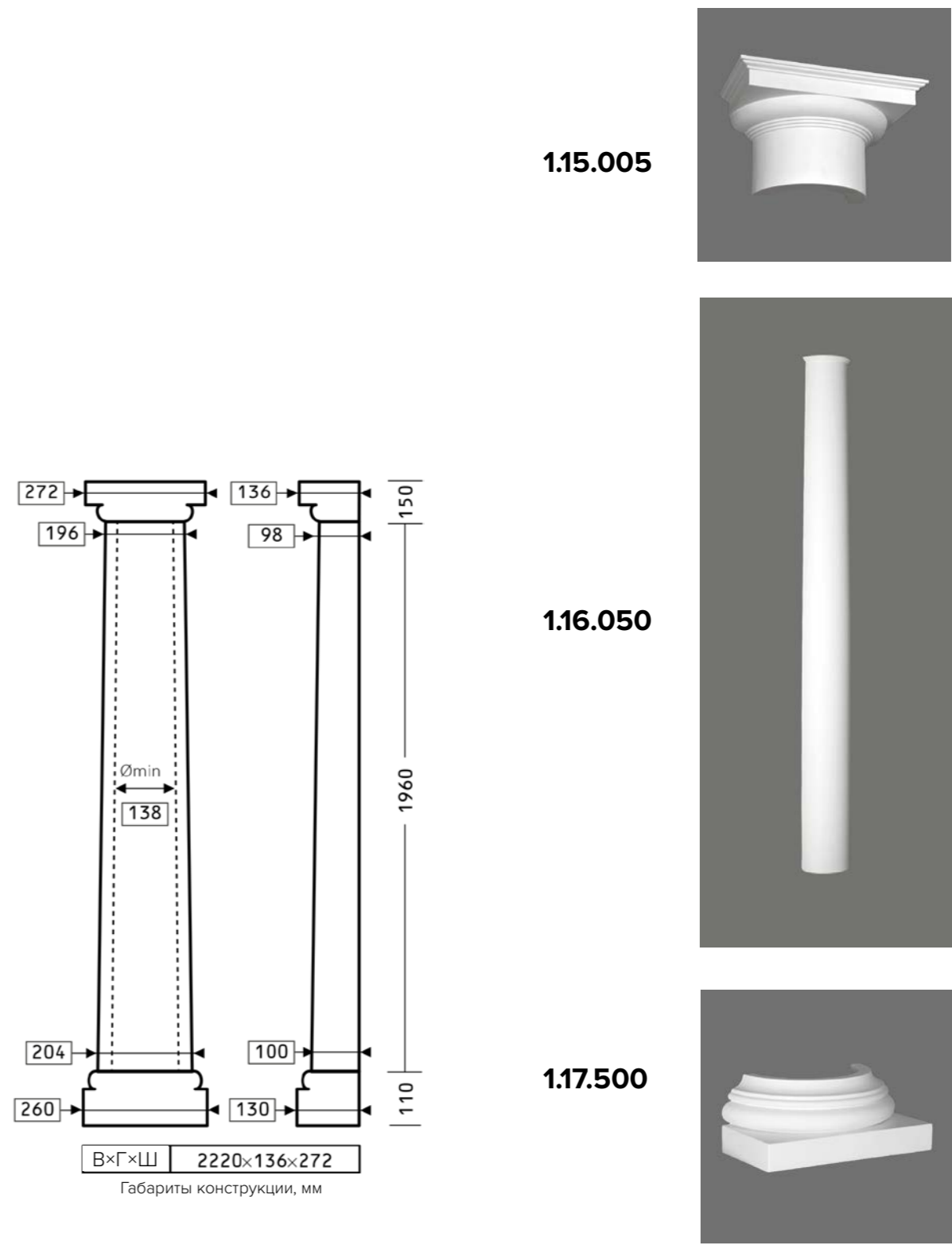
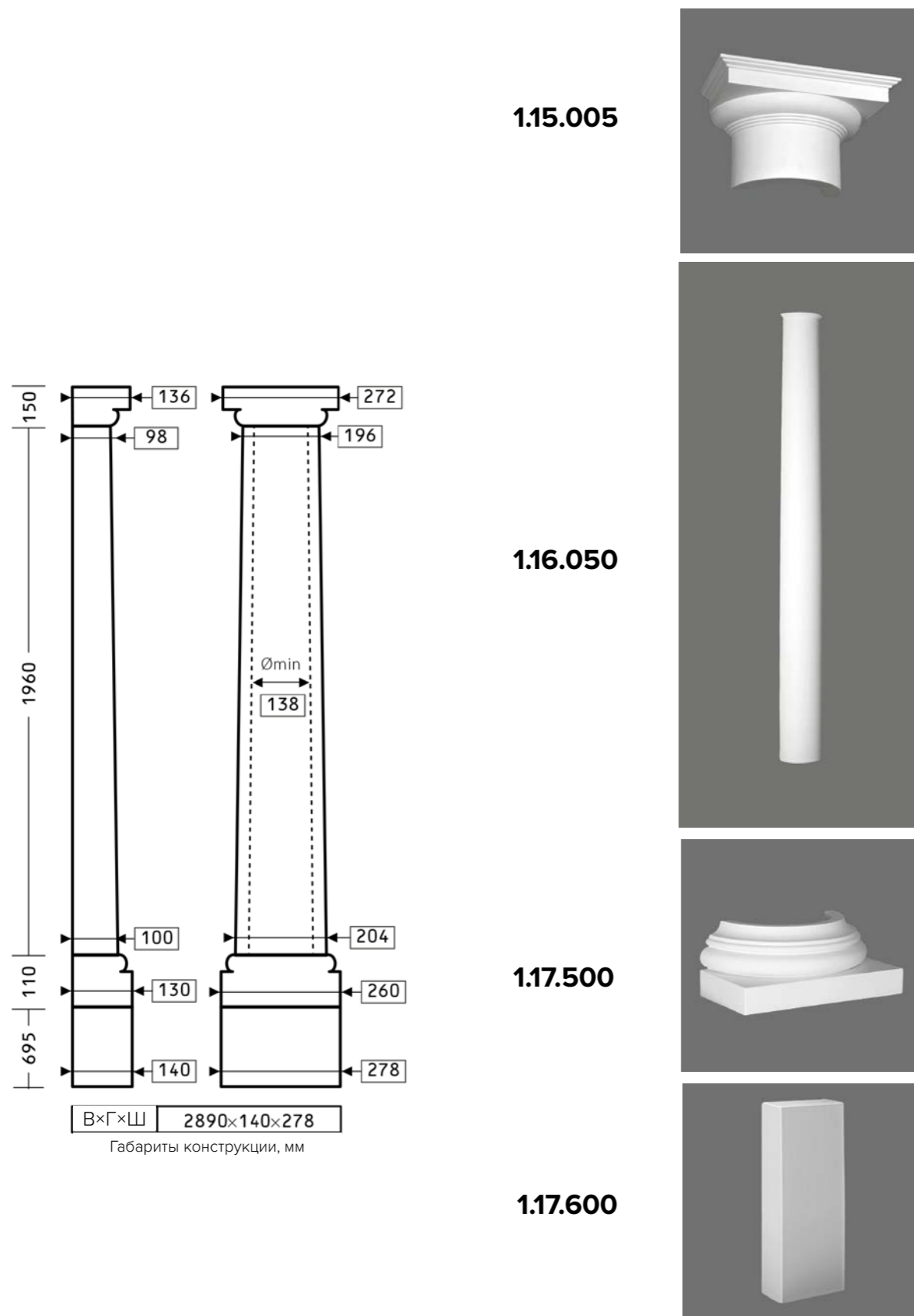
1.16.050



1.17.500

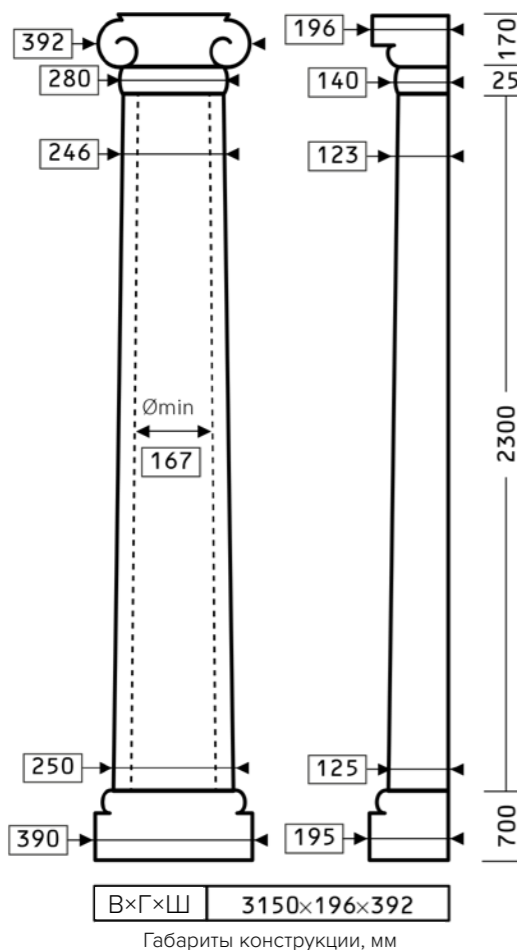


ПОЛУКОЛОННЫ



ПОЛУКОЛОННЫ

НЕОКЛАССИКА



1.15.003



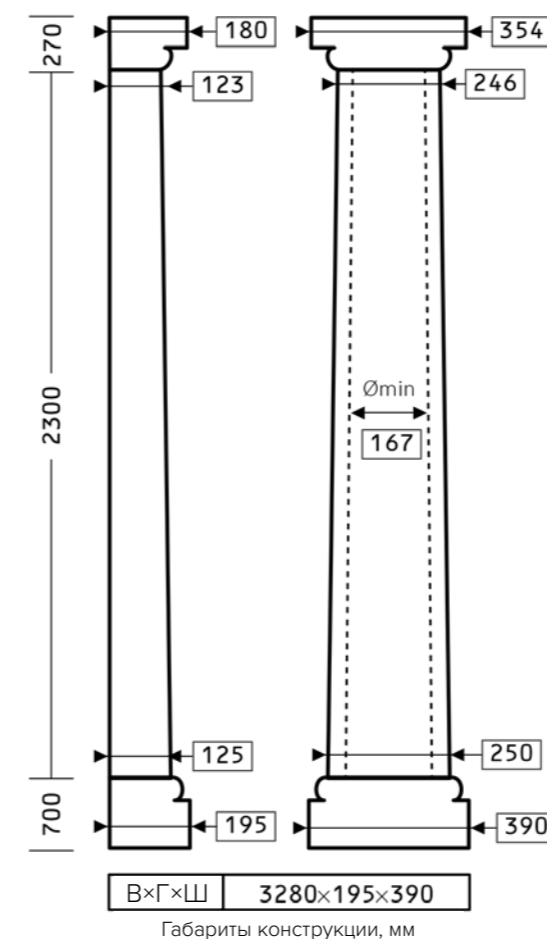
1.15.200



1.16.020



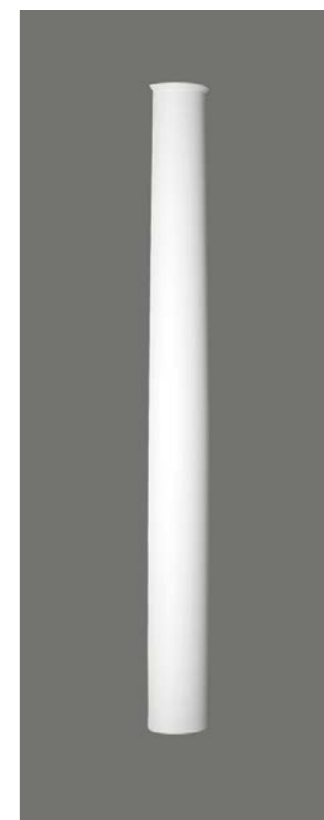
1.17.100



1.15.002

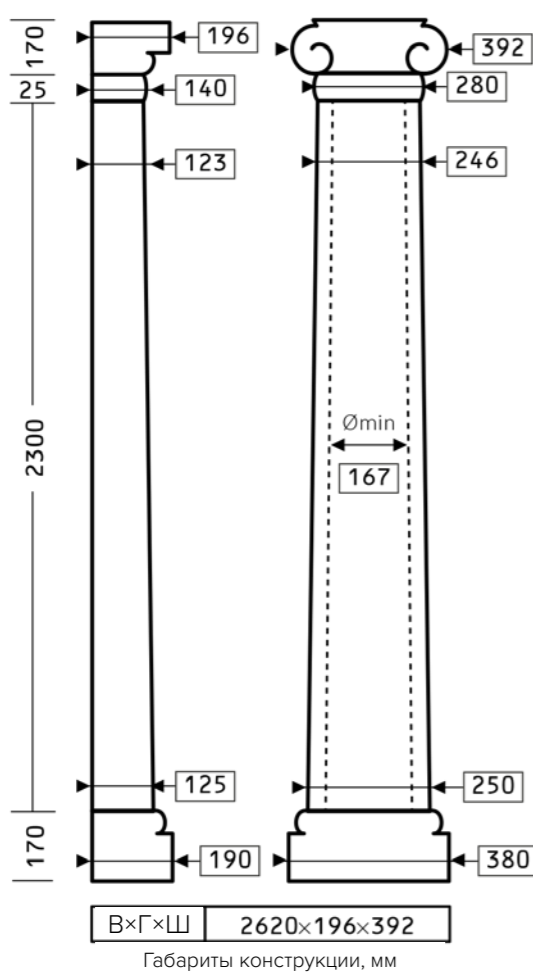


1.16.020



1.17.100





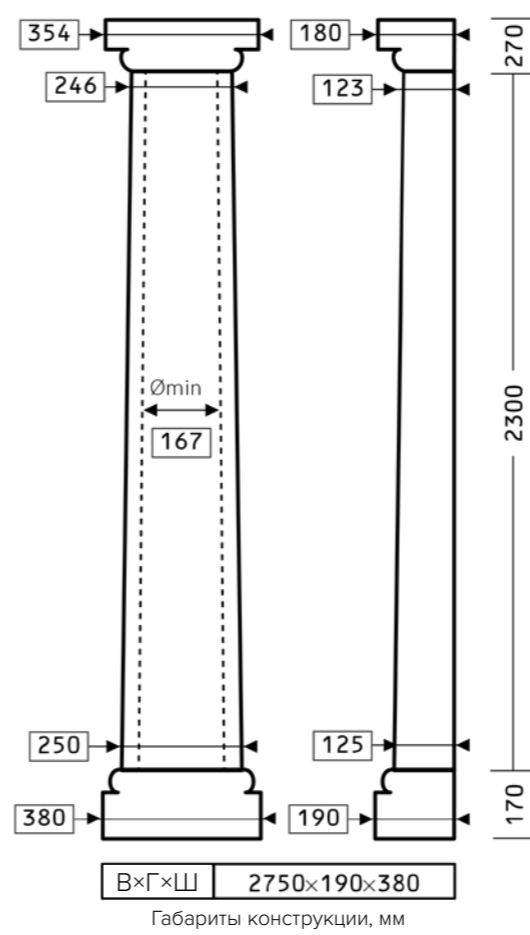
1.15.200



1.16.020



1.17.200



1.16.020



1.17.200



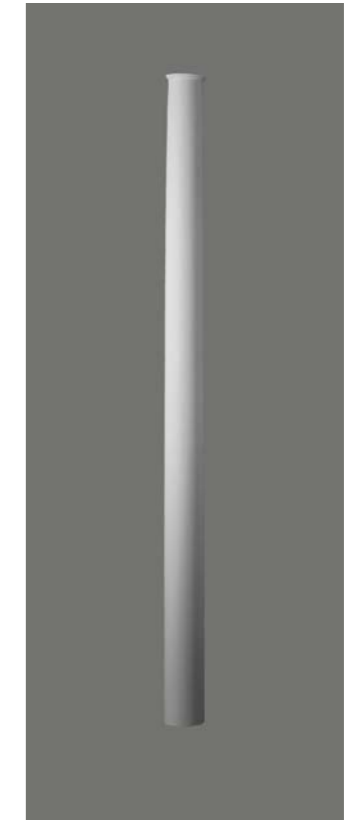


ПОЛУКОЛОННЫ

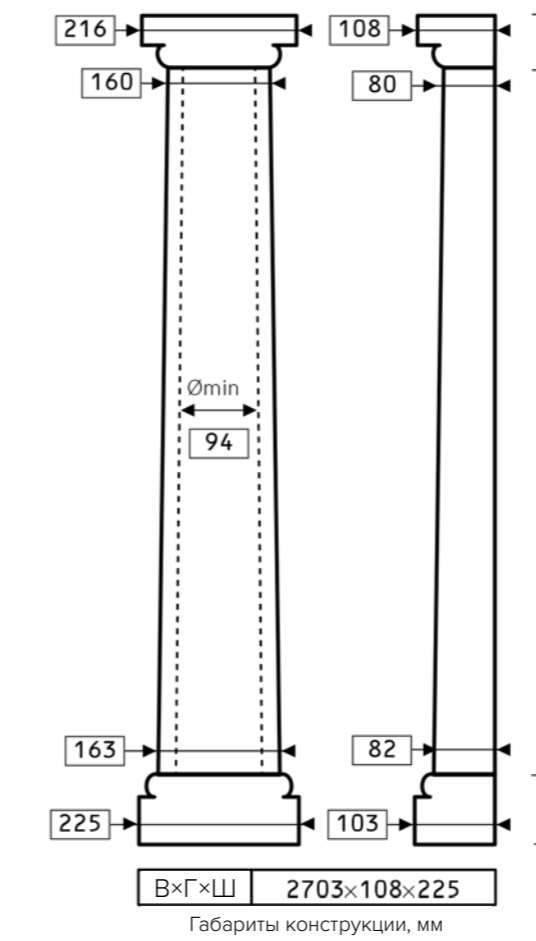
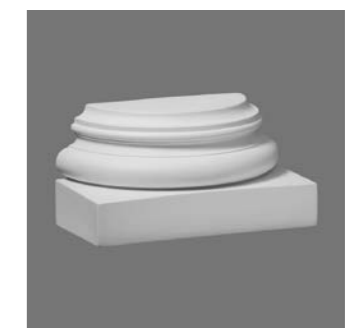
1.15.008



1.16.061



1.17.700



ПОЛУКОЛОННЫ

НЕОКЛАССИКА

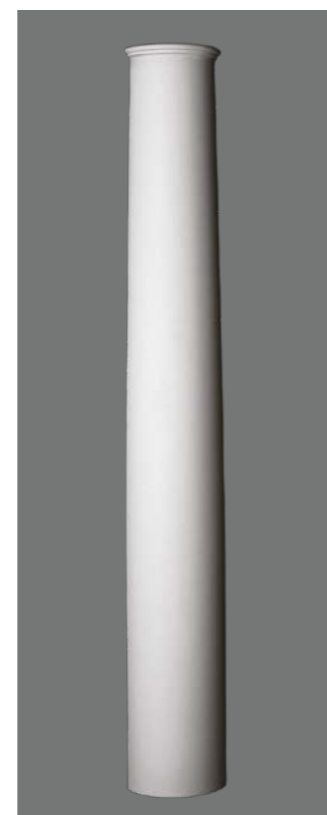
4.15.101



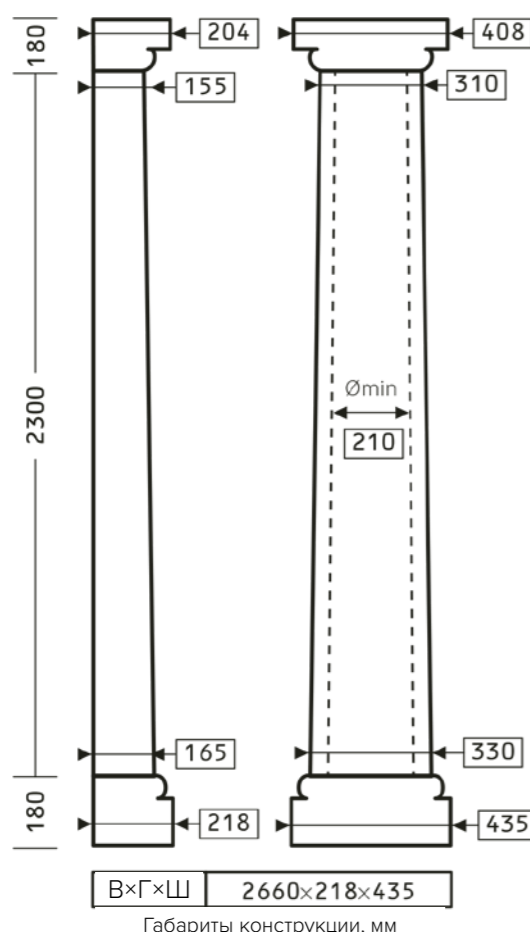
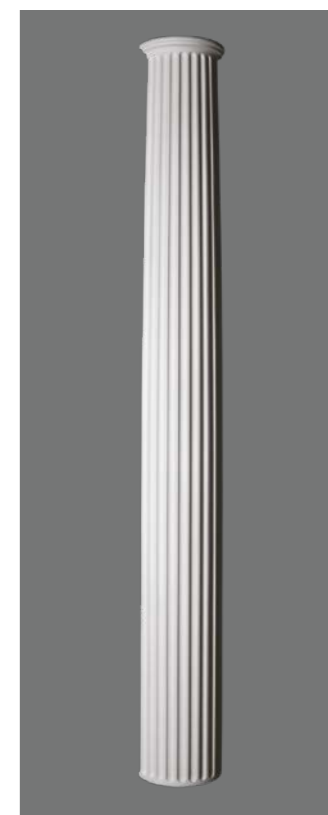
4.15.101



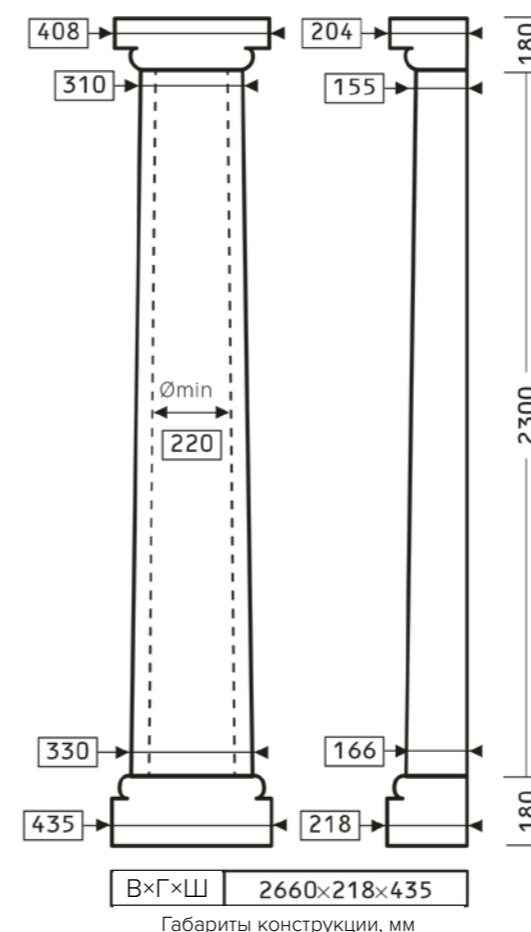
4.16.101



4.16.102

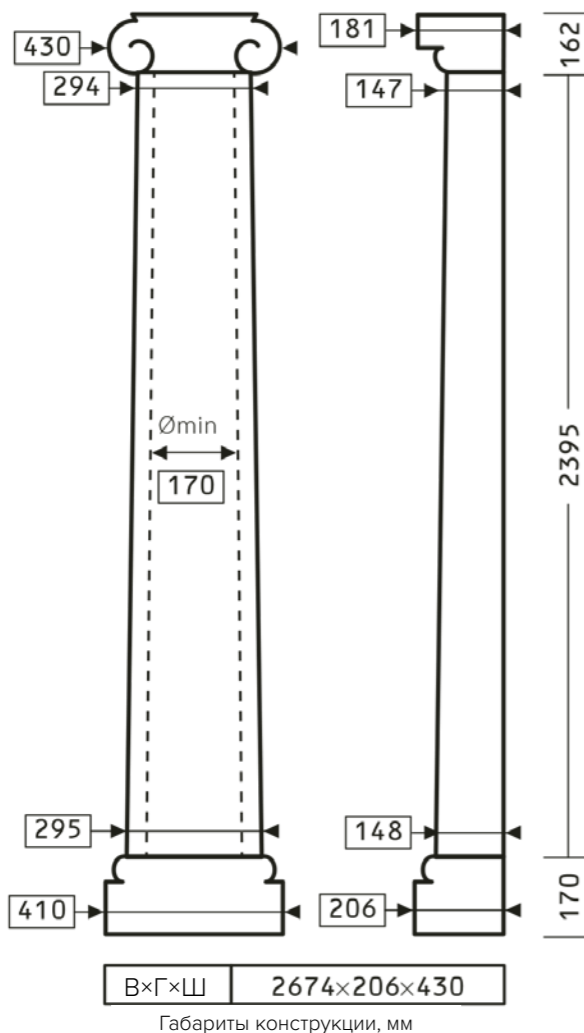


4.17.101



4.17.101

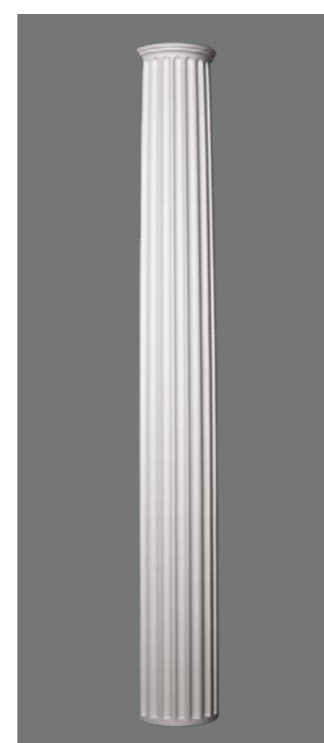




4.15.201



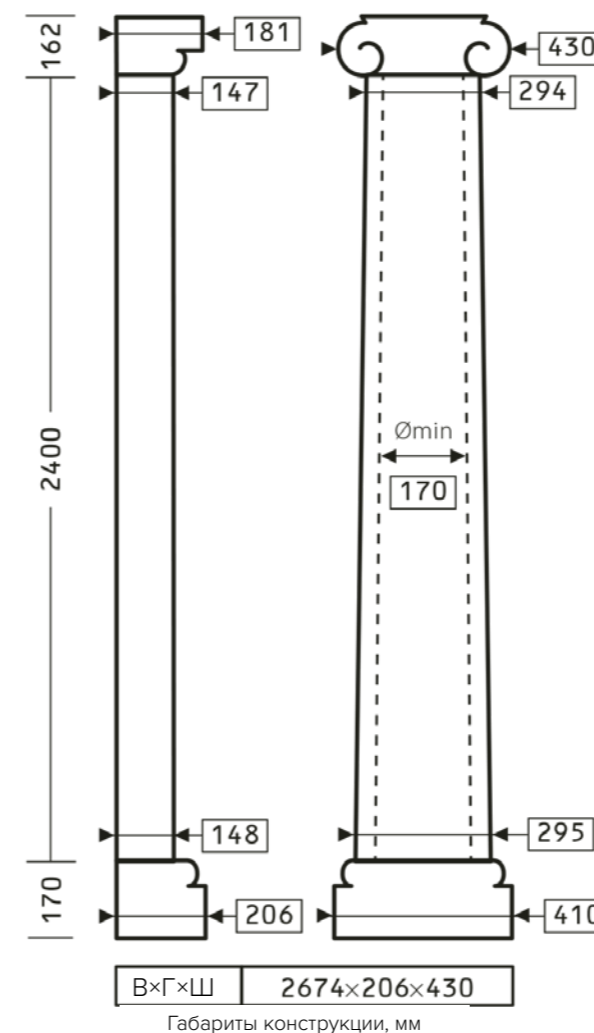
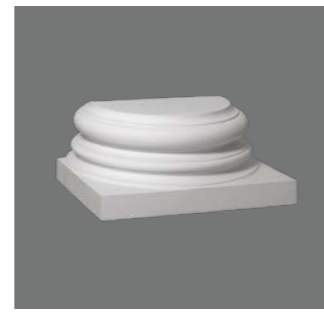
4.16.201



4.17.201



4.17.202



4.15.201



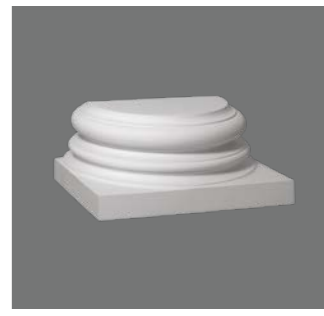
4.16.202

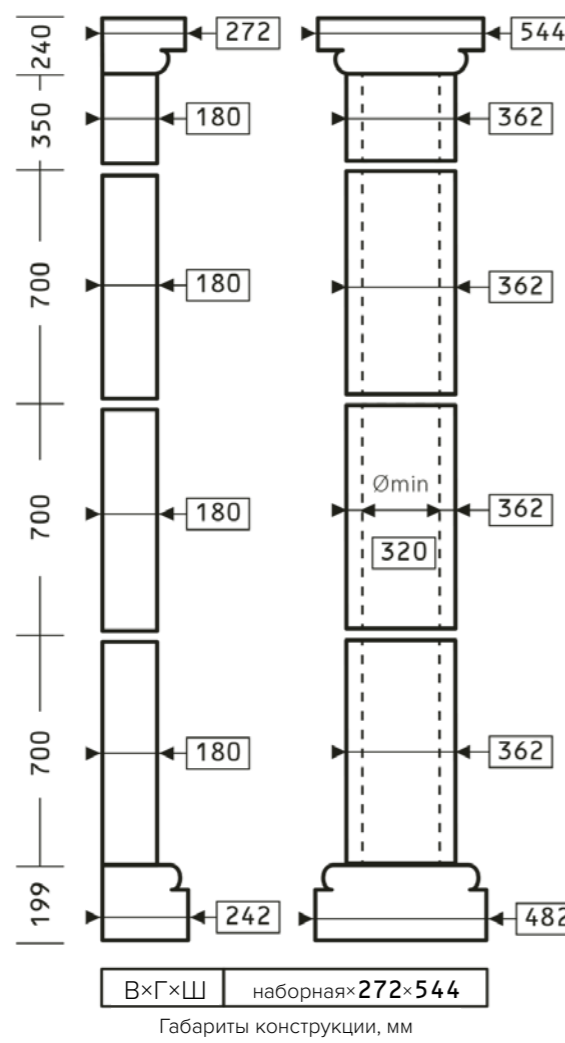


4.17.201



4.17.202





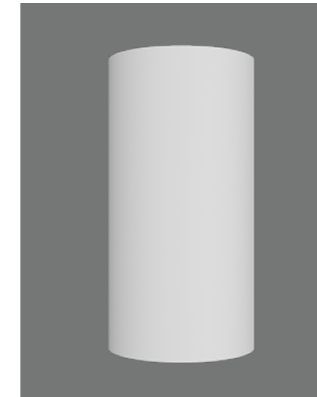
4.15.102



4.16.001



4.16.002



4.16.003



4.15.202



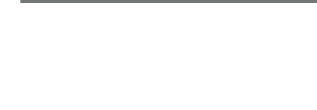
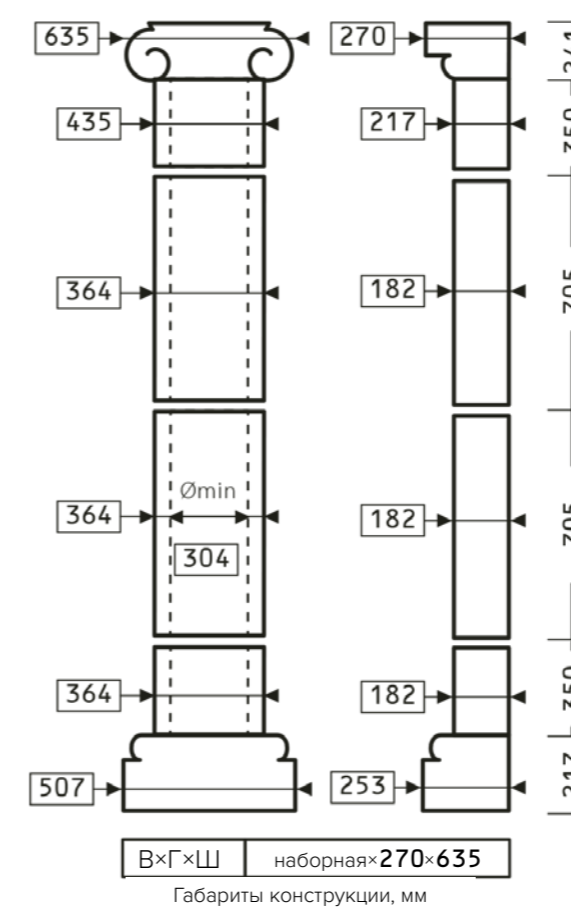
4.16.005



4.16.004



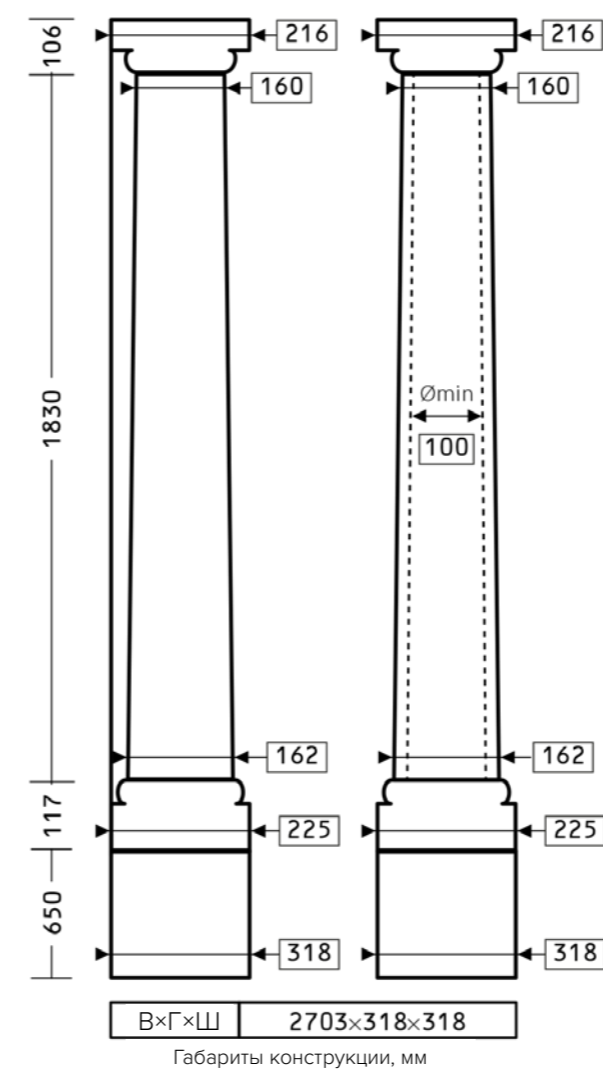
4.17.002



Габариты конструкции, мм

КОЛОННЫ

НЕОКЛАССИКА



1.11.008



1.12.060



1.13.700

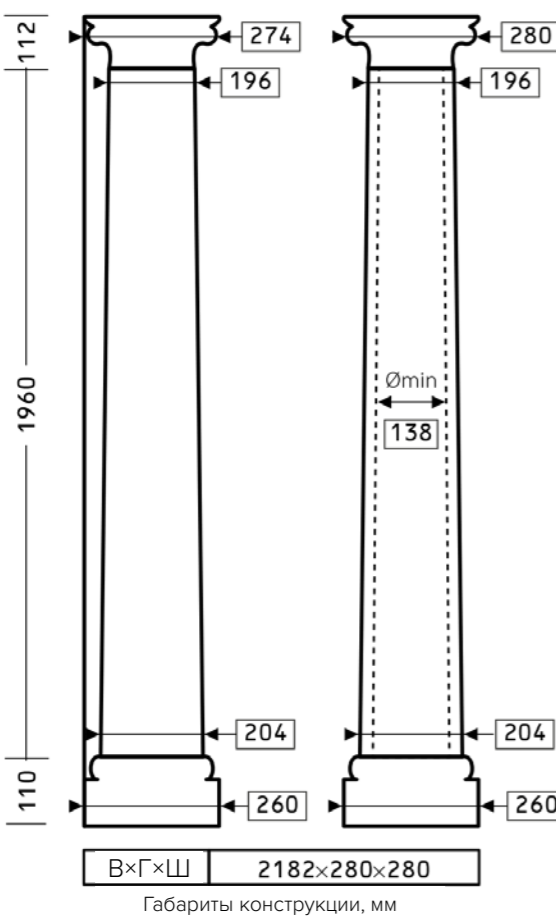


1.14.001



КОЛОННЫ

НЕОКЛАССИКА



1.11.006



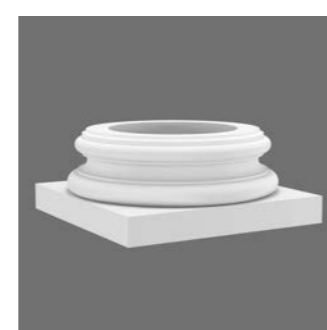
1.11.005



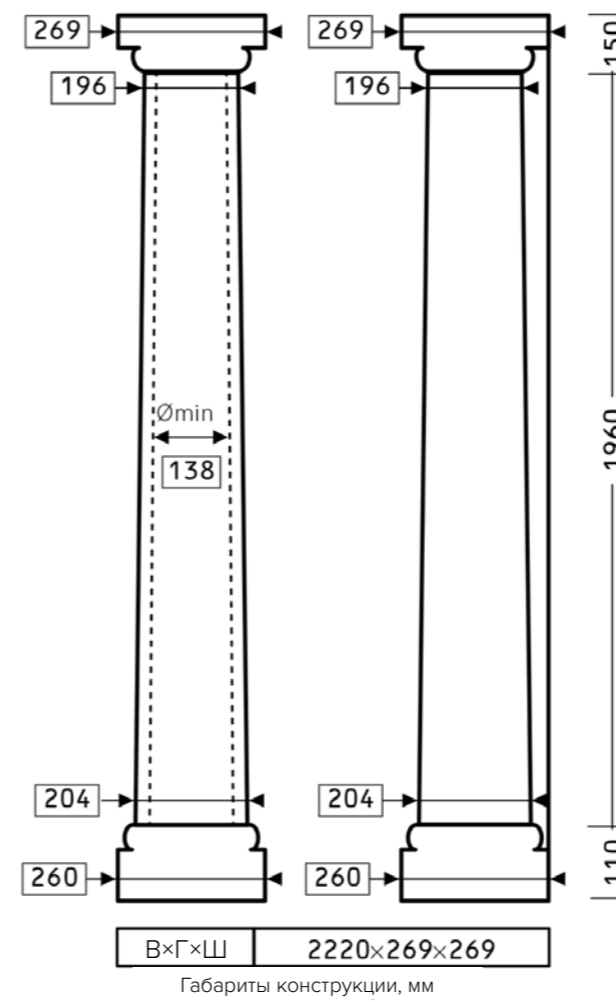
1.12.050



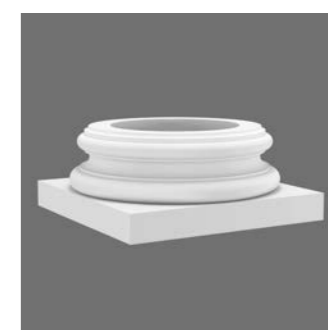
1.12.050



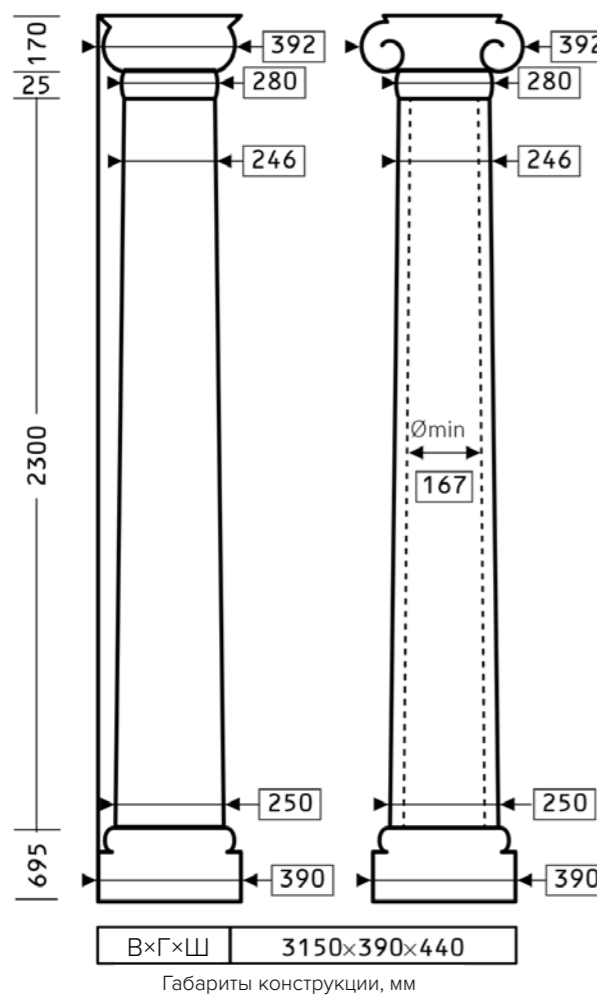
1.13.500



1.12.050



1.13.500



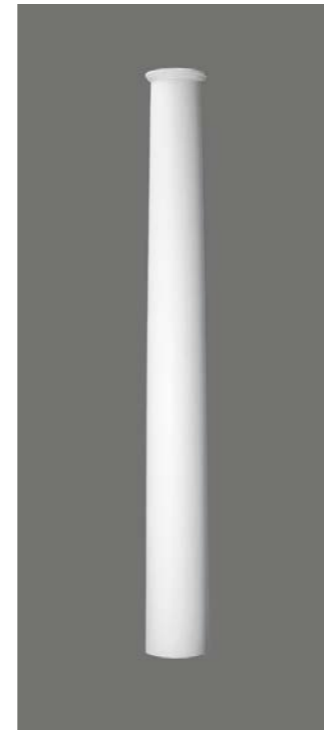
1.11.003



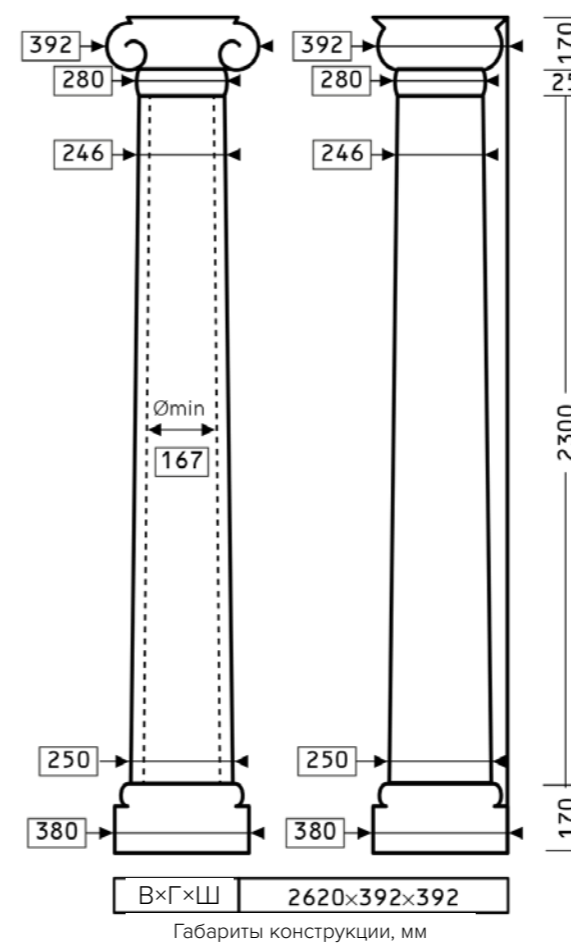
1.11.200



1.12.020



1.13.100



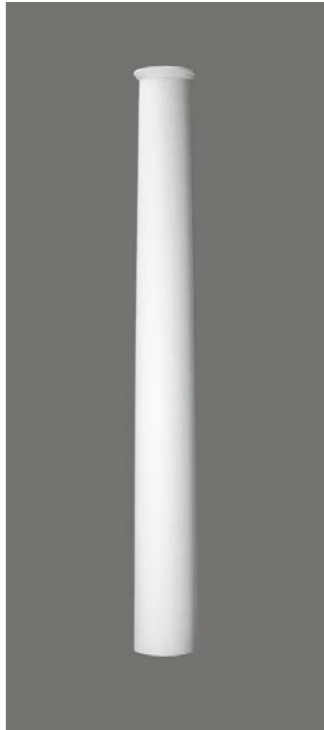
1.11.003



1.11.200



1.12.020



1.13.200



КОЛОННЫ

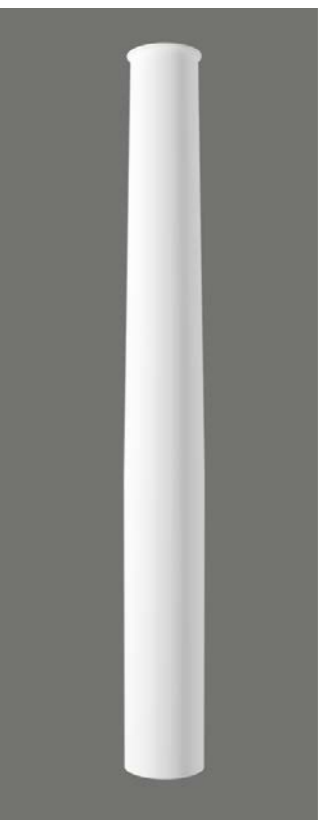
1.11.002



1.11.002



1.12.020



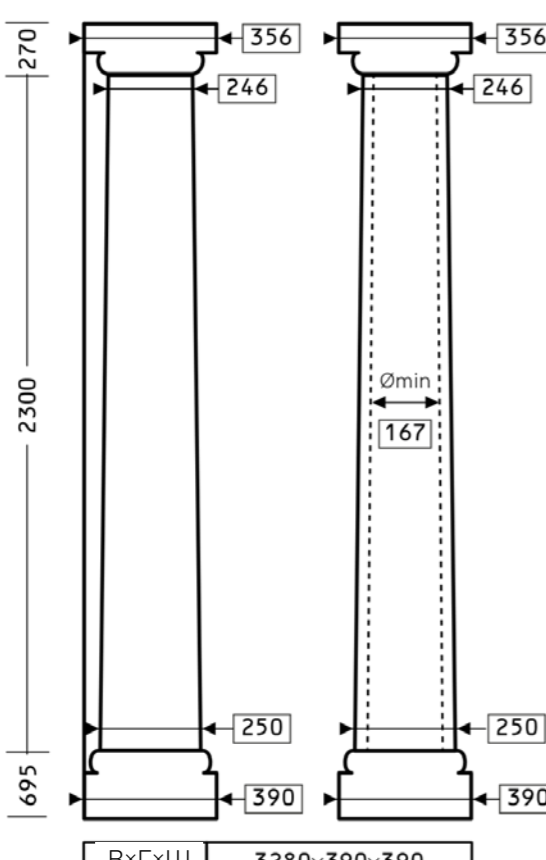
1.12.020



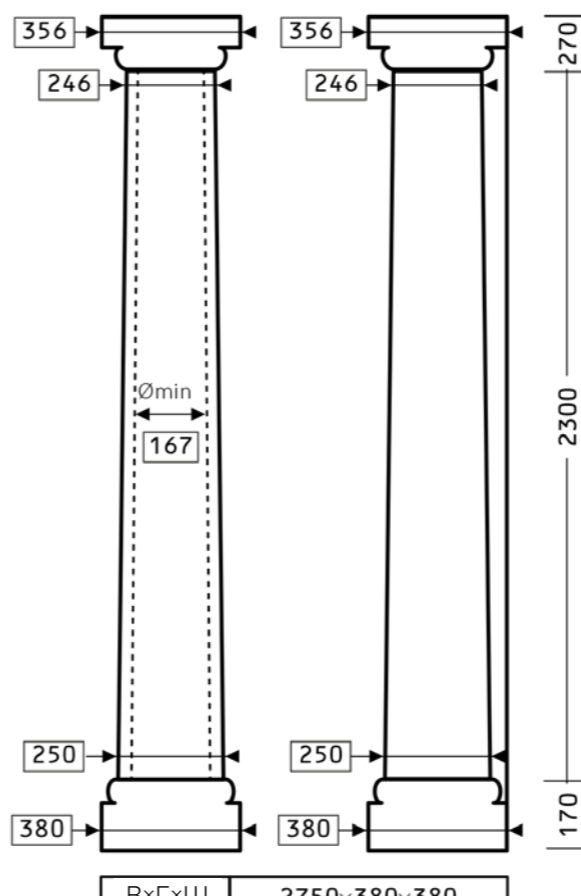
1.13.200



1.13.200



Габариты конструкции, мм



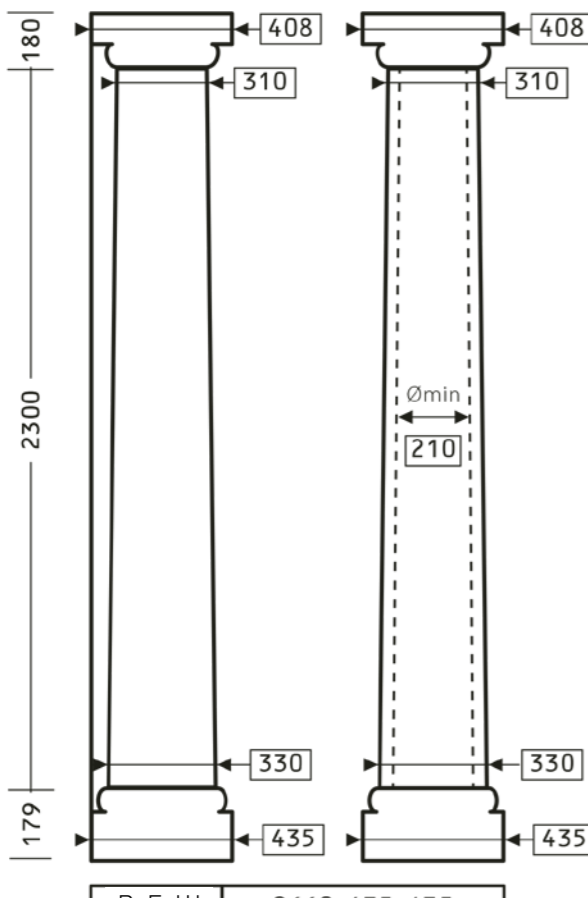
Габариты конструкции, мм



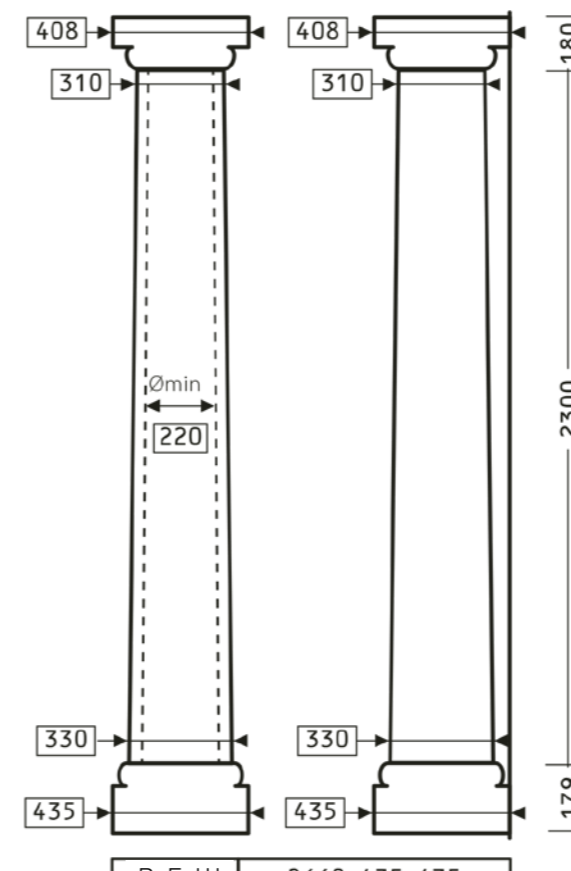
4.11.101



4.11.101



4.12.101



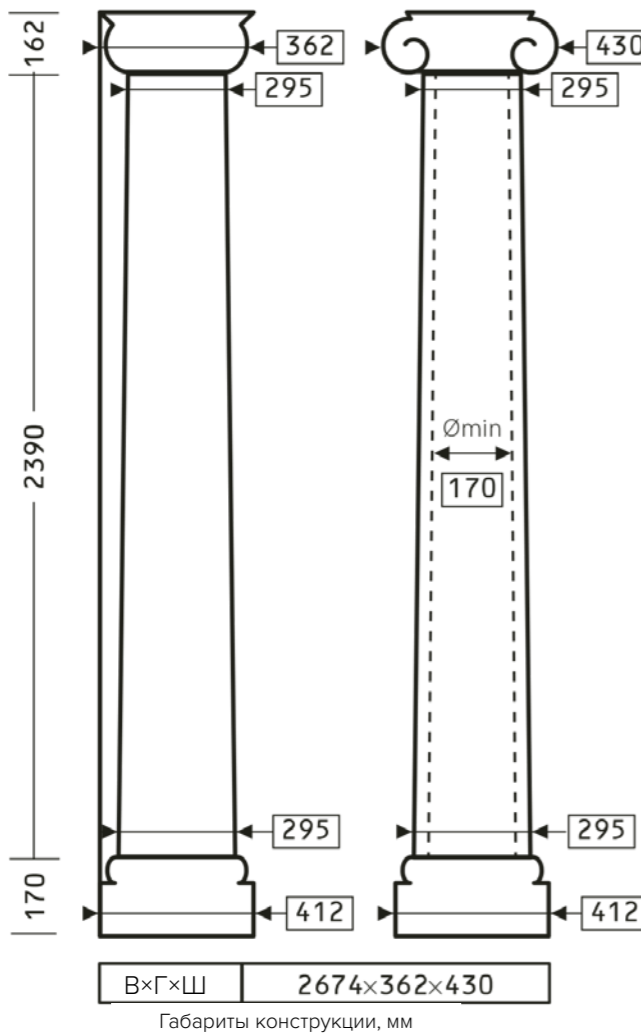
4.12.102



4.13.101



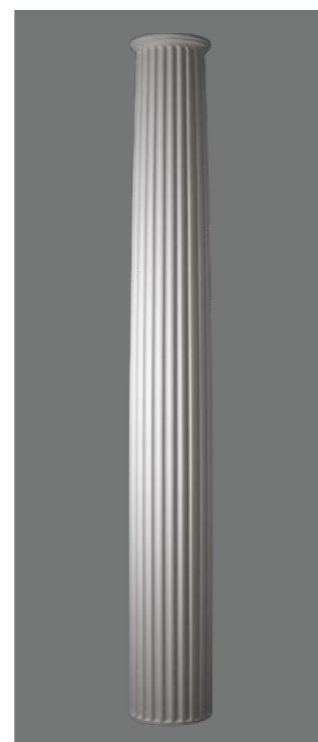
4.13.101



4.11.201



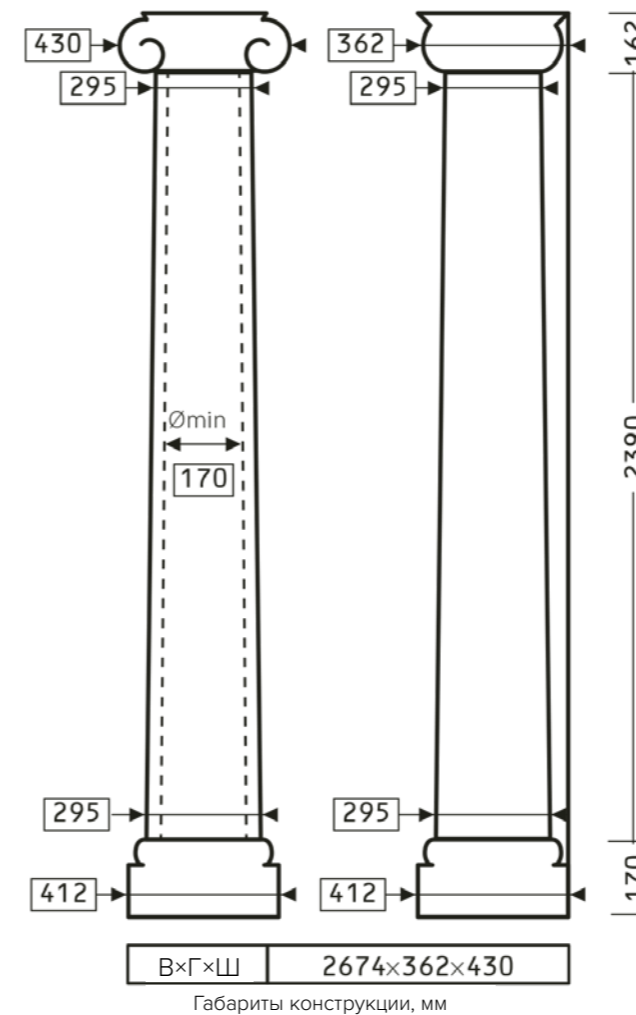
4.12.201



4.13.202



4.13.201



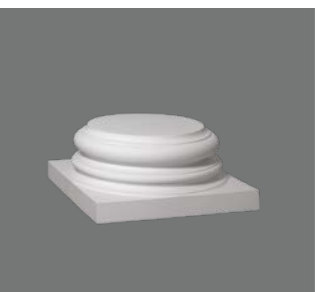
4.11.201



4.12.202

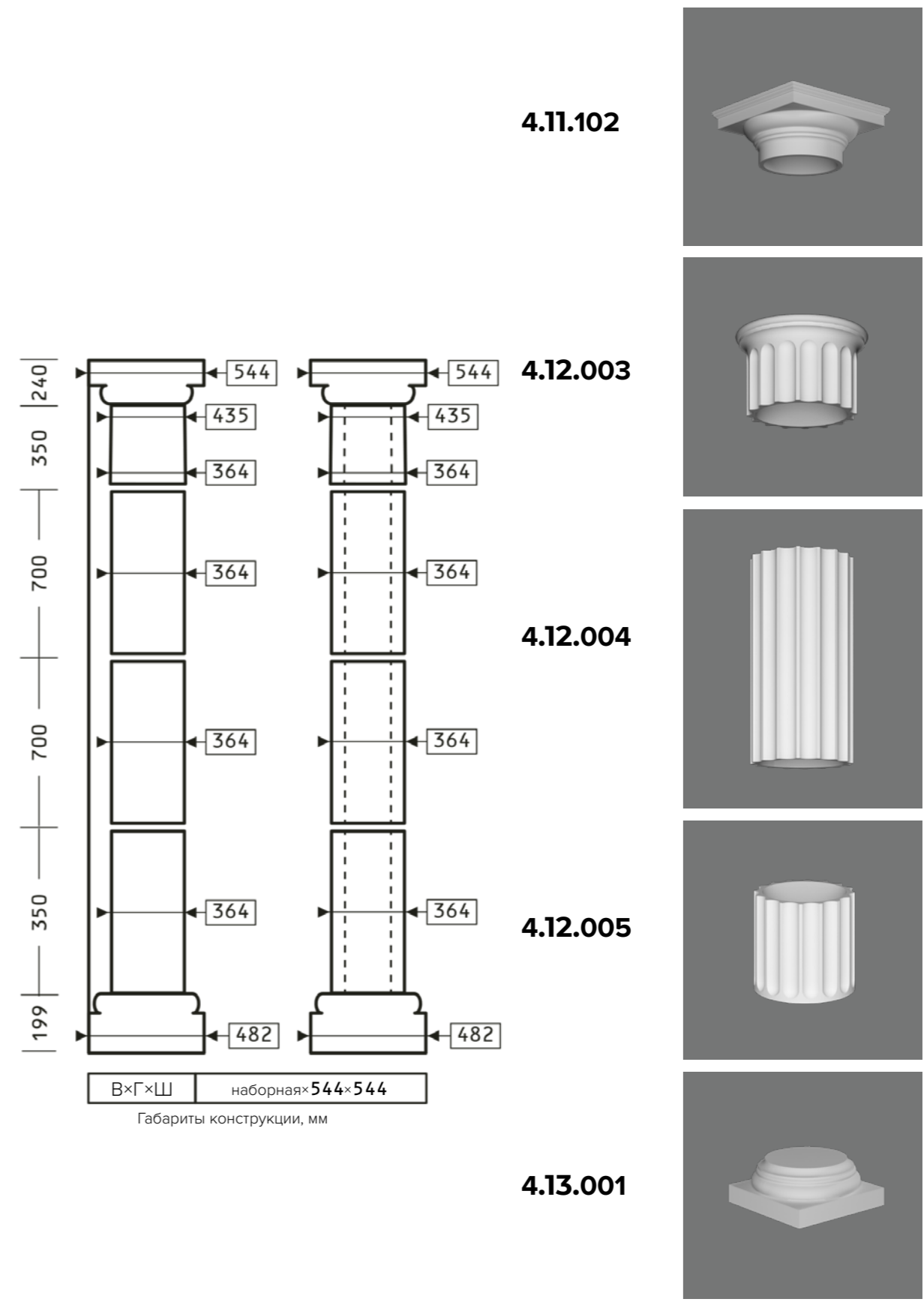
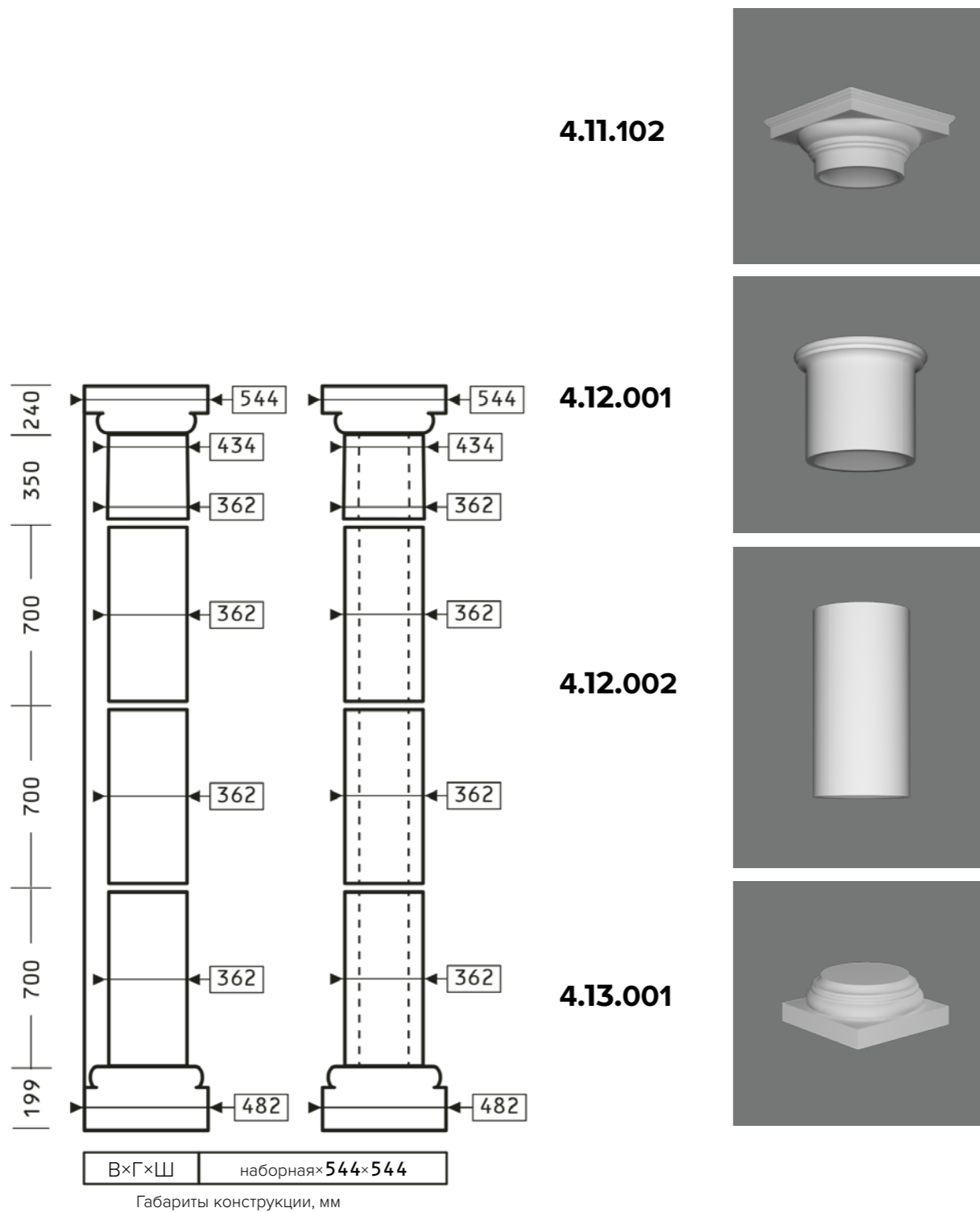


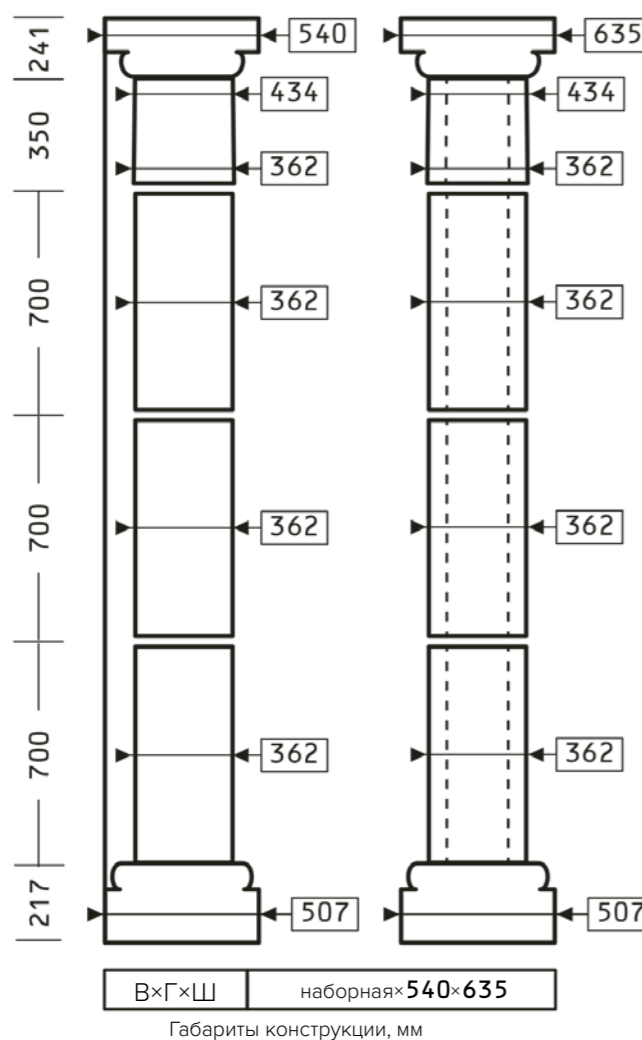
4.13.202



4.13.201







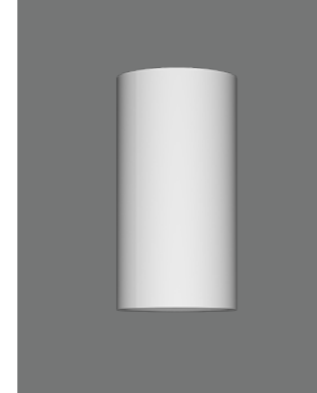
4.11.202



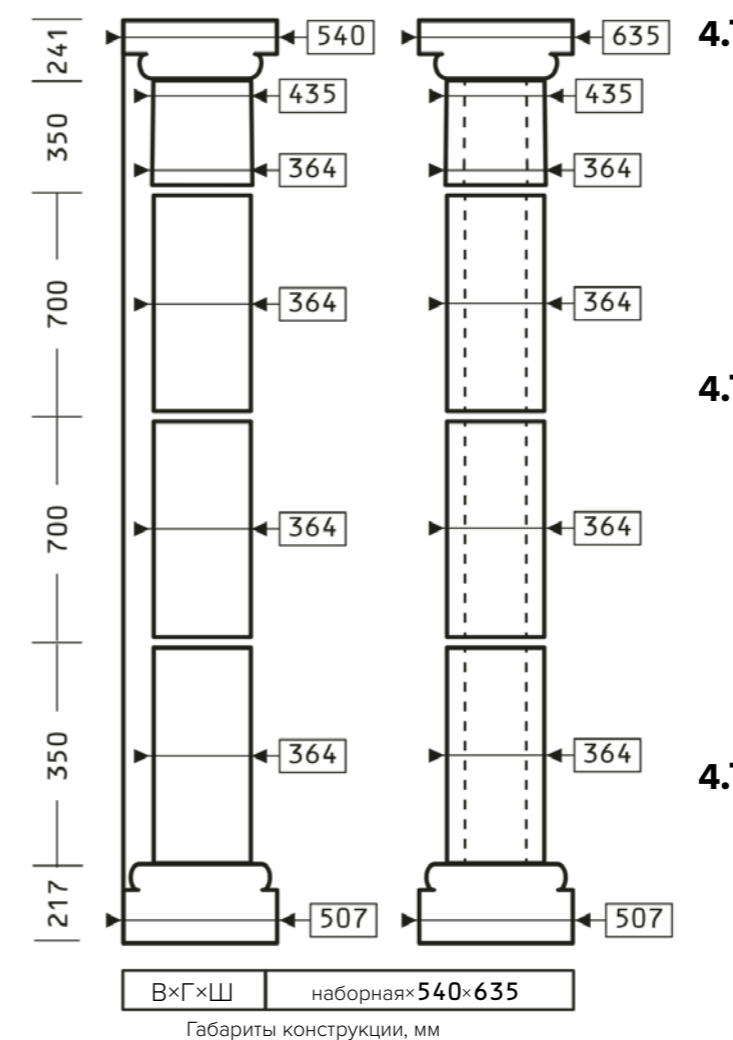
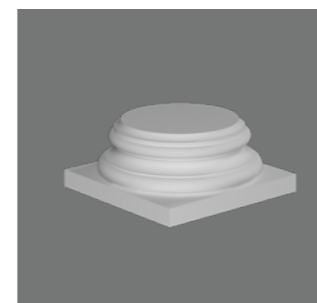
4.12.001



4.12.002



4.13.002



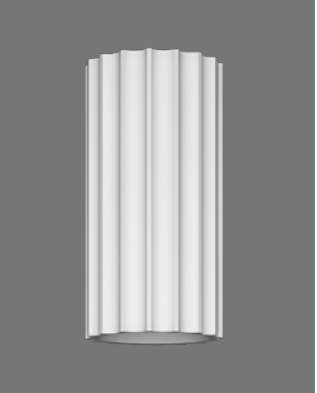
4.11.202



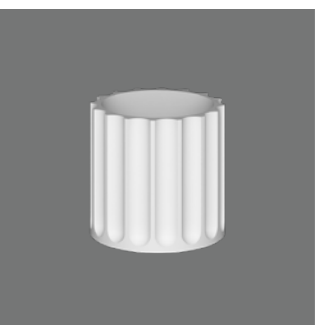
4.12.003



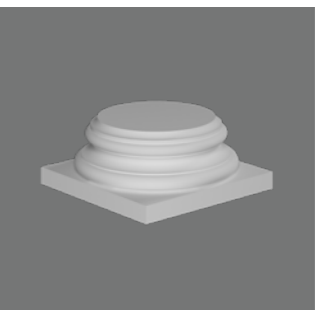
4.12.004



4.12.005



4.13.002

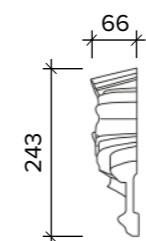




1.54.014 (наличник)

Высота
Ширина
Толщина

243 мм
1495 мм
66 мм

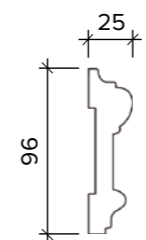


1.51.307 + Гибкий

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



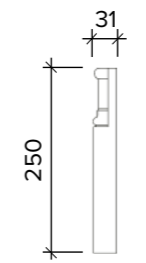
Неоклассика



1.54.010 (база)

Высота
Ширина
Глубина

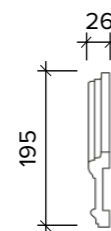
250 мм
95 мм
31 мм



1.54.003 (наличник)

Высота
Ширина
Толщина

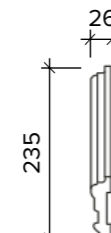
195 мм
1265 мм
26 мм



1.54.004 (наличник)

Высота
Ширина
Толщина

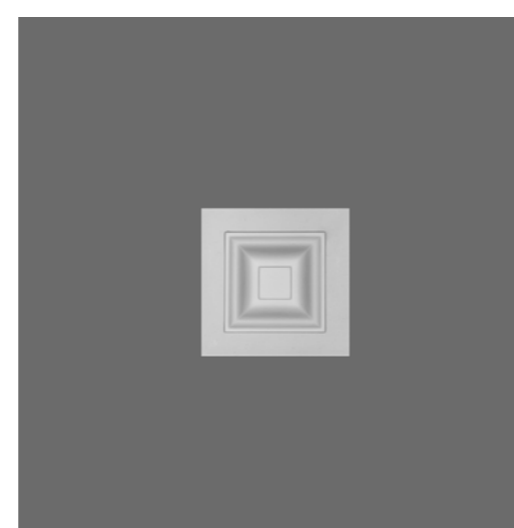
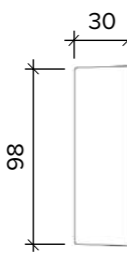
235 мм
2080 мм
26 мм



1.54.001

Высота
Ширина
Толщина

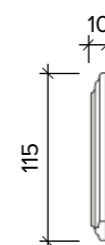
98 мм
98 мм
30 мм



1.54.012

Высота
Ширина
Толщина

115 мм
730 мм
10 мм



1.54.009 + 1.54.019

Высота
Ширина
Толщина

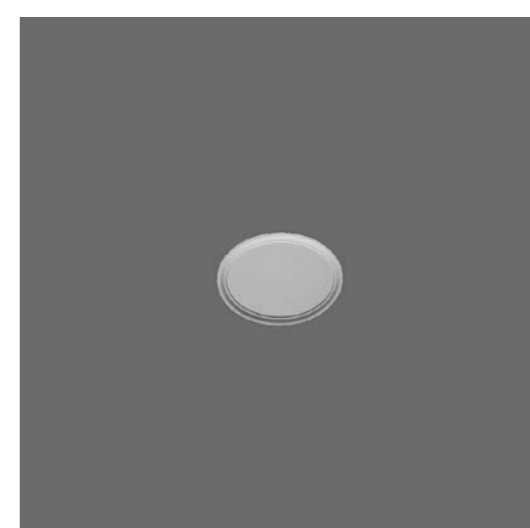
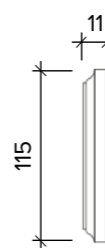
310 мм
115 мм
10 мм



1.54.007

Высота
Ширина
Толщина

115 мм
156 мм
11 мм

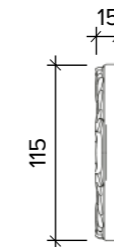




1.54.008

Высота
Ширина
Толщина

115 мм
153 мм
15 мм



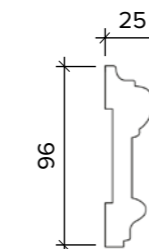
1.51.307 + Гибкий

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба

96 мм
25 мм
2000 мм



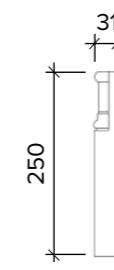
Неоклассика



1.54.010 (база)

Высота
Ширина
Глубина

250 мм
95 мм
31 мм



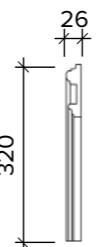
арочные обрамления



1.55.001 + 1.55.002

Высота
Ширина
Толщина

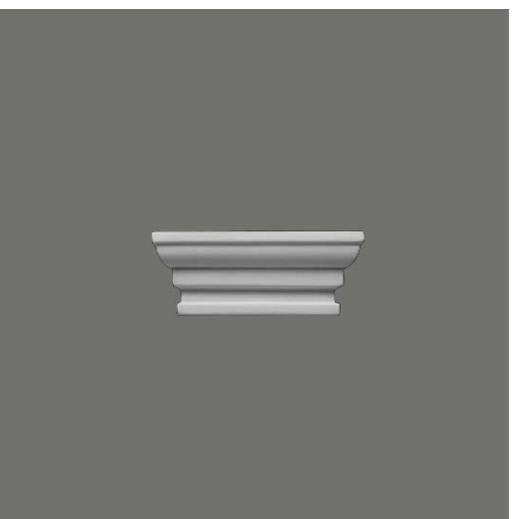
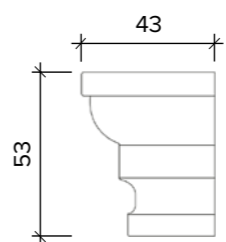
320 мм
650 мм
26 мм



1.55.003

Высота
Ширина
Глубина

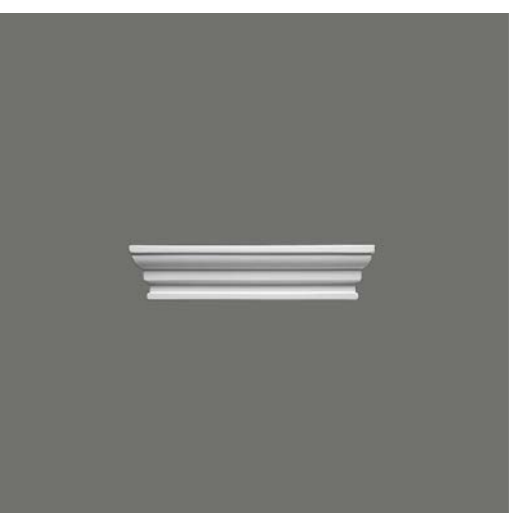
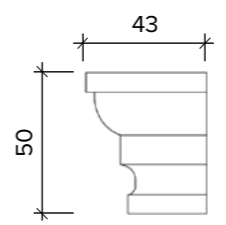
53 мм
134 мм
43 мм



1.55.004

Высота
Ширина
Глубина

50 мм
231 мм
43 мм



1.51.347 + Гибкий

Высота 91 мм
Толщина 27 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

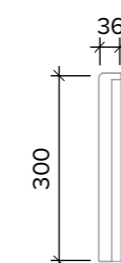


Неоклассика



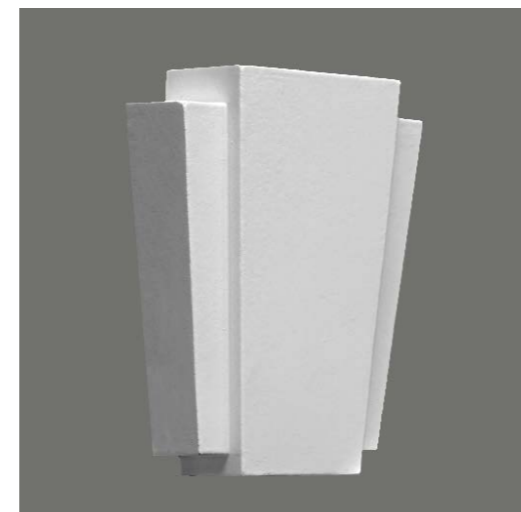
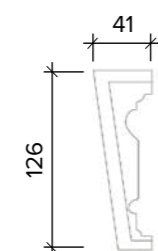
1.54.060

Высота 300 мм
Ширина 110 мм
Глубина 36 мм



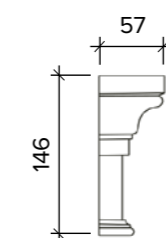
1.55.005

Высота 126 мм
Ширина 95 мм
Глубина 41 мм



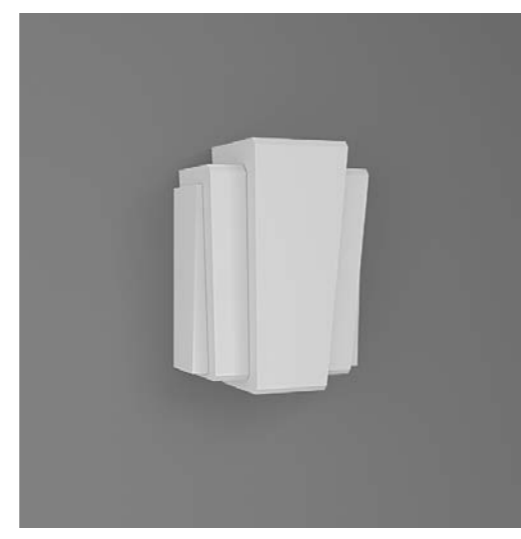
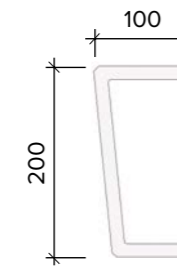
1.63.001

Высота 146 мм
Длина 1280 мм
Глубина 57 мм



1.54.018

Высота 200 мм
Ширина 146 мм
Глубина 100 мм



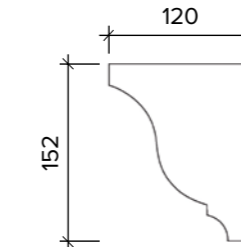
кронштейны



1.19.003

Высота
Ширина
Глубина

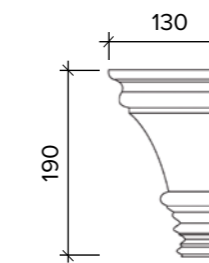
152 мм
119 мм
123 мм



1.19.014

Высота
Ширина
Глубина

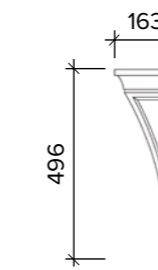
190 мм
180 мм
130 мм



1.19.005

Высота
Ширина
Глубина

496 мм
188 мм
163 мм



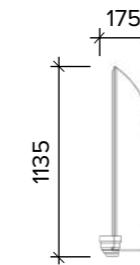


НИШИ

1.61.102 + 1.61.120

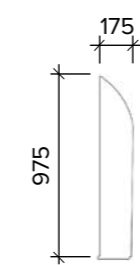
Высота
Ширина
Глубина

1135 мм
655 мм
175 мм

**1.61.120**

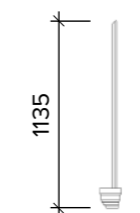
Высота
Ширина
Глубина

975 мм
557 мм
175 мм

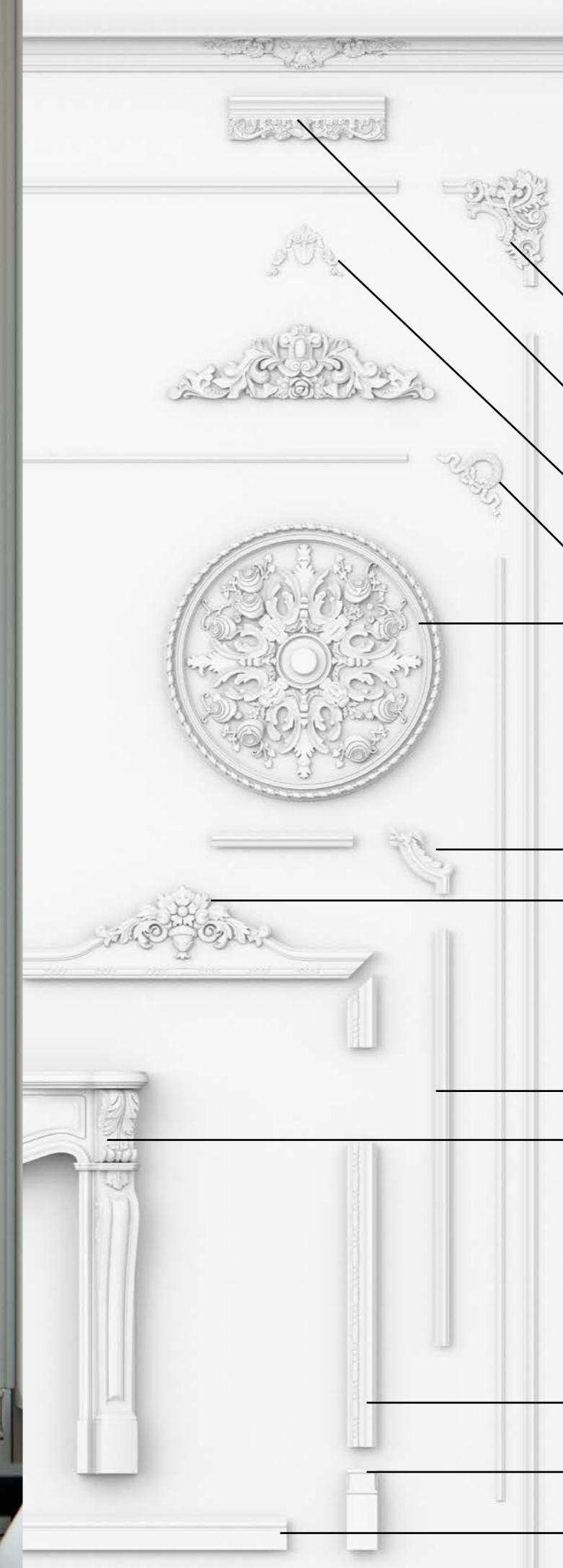
**1.61.102**

Высота
Ширина

1135 мм
655 мм







ФАНТАЗИЯ

1.52.279

1.51.368

1.60.019

1.60.018

1.56.025

1.52.295

1.54.015

1.51.301

1.64.101

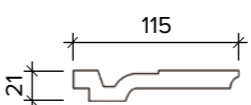
1.51.382

1.54.010

1.53.109

карнизы**1.50.265 + Гибкий**

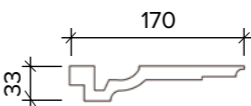
Высота 21 мм
 Ширина 115 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.50.268 + Гибкий**

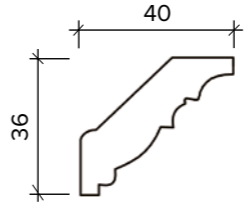
Высота 33 мм
 Ширина 170 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.50.204 + Гибкий**

Высота 36 мм
 Ширина 40 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



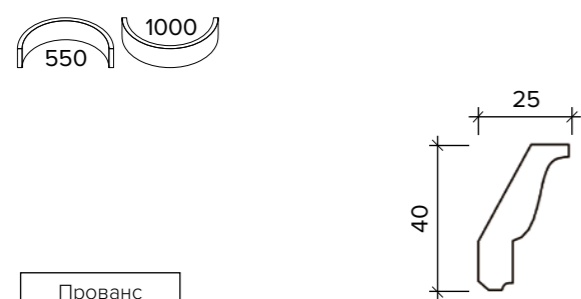
Неоклассика



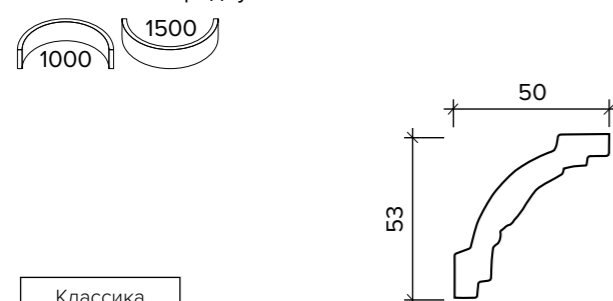
карнизы

1.50.190 + Гибкий

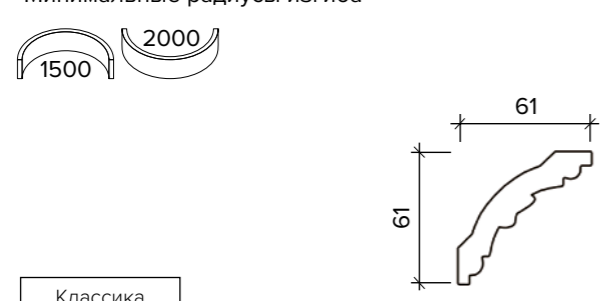
Высота 40 мм
Ширина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.188 + Гибкий**

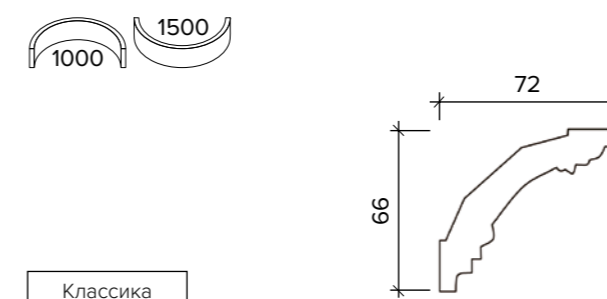
Высота 53 мм
Ширина 50 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.290 + Гибкий**

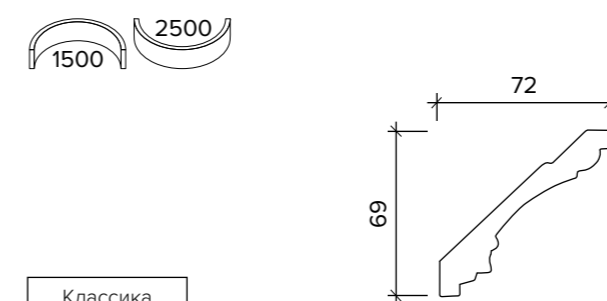
Высота 61 мм
Ширина 61 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.205 + Гибкий**

Высота 66 мм
Ширина 72 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.189 + Гибкий**

Высота 69 мм
Ширина 72 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.192 + Гибкий**

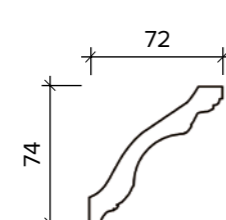
Высота 70 мм
Ширина 40 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



карнизы

1.50.184 + Гибкий

Высота 74 мм
Ширина 72 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

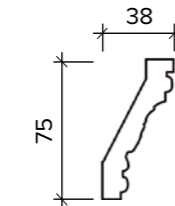


Классика



1.50.181 + Гибкий

Высота 75 мм
Ширина 38 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

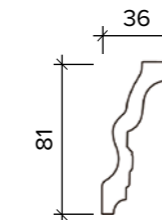


Классика



1.50.259 + Гибкий

Высота 81 мм
Ширина 36 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

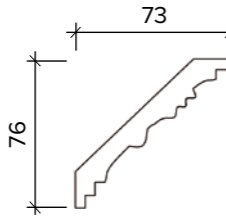


Классика



1.50.197 + Гибкий

Высота 76 мм
Ширина 73 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

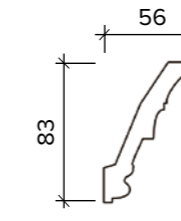


Классика



1.50.186 + Гибкий

Высота 83 мм
Ширина 56 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



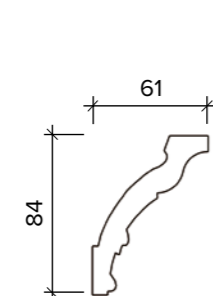
Классика



карнизы

1.50.162 + Гибкий

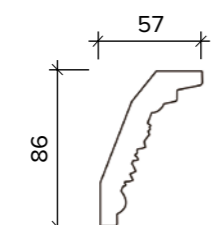
Высота 84 мм
Ширина 61 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика
Барокко

**1.50.274 + Гибкий**

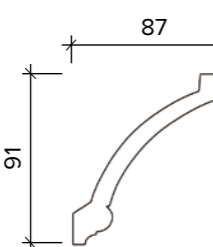
Высота 86 мм
Ширина 57 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.50.125 + Гибкий**

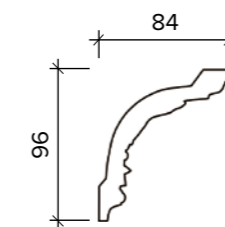
Высота 91 мм
Ширина 87 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика
Барокко

**1.50.183 + Гибкий**

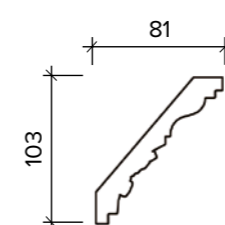
Высота 96 мм
Ширина 84 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



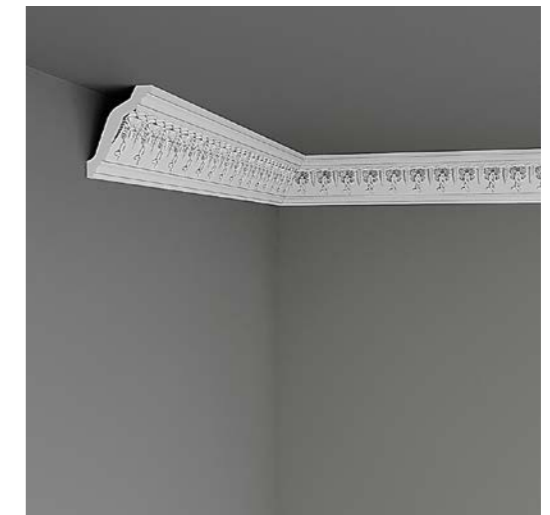
Классика
Барокко

**1.50.279 + Гибкий**

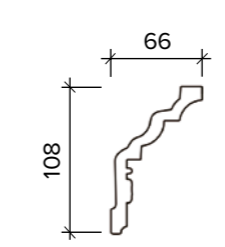
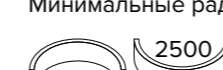
Высота 103 мм
Ширина 81 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.50.253 + Гибкий**

Высота 108 мм
Ширина 66 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика





карнизы

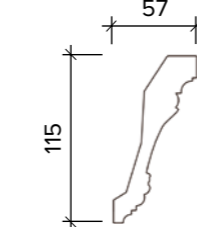
1.50.124 + Гибкий

Высота 115 мм
Ширина 57 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика
Барокко

115 мм
57 мм
2000 мм



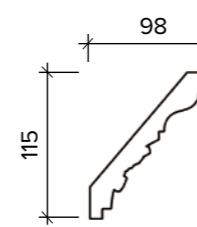
1.50.185 + Гибкий

Высота 115 мм
Ширина 98 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

115 мм
98 мм
2000 мм



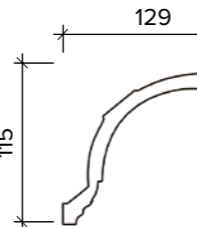
1.50.203 + Гибкий

Высота 115 мм
Ширина 129 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

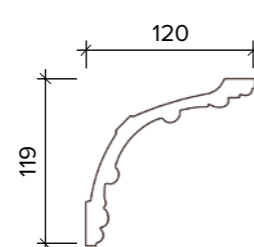
115 мм
129 мм
2000 мм



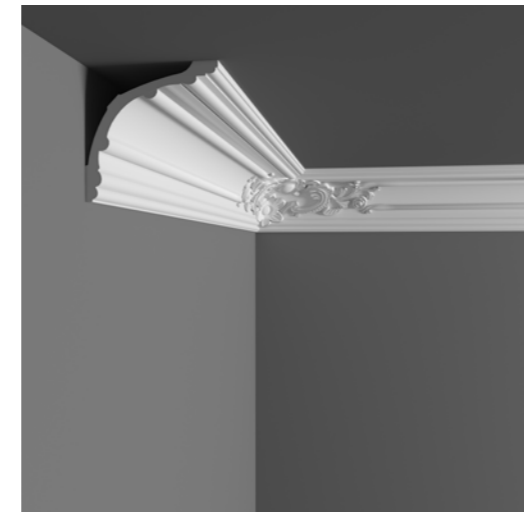
карнизы

1.50.167

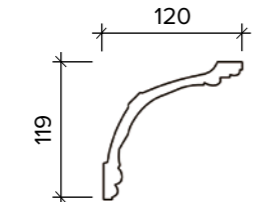
Высота 119 мм
Ширина 120 мм
Длина 2000 мм



Барокко

**1.50.252 + Гибкий**

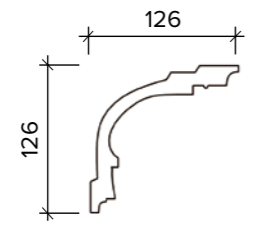
Высота 119 мм
Ширина 120 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба
2500 3000



Классика

**1.50.164 + Гибкий**

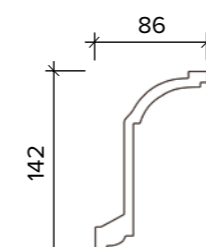
Высота 126 мм
Ширина 126 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба
3000 3500



Классика

**1.50.166 + Гибкий**

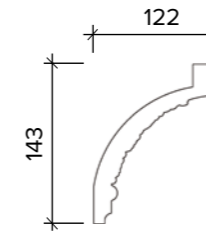
Высота 142 мм
Ширина 86 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

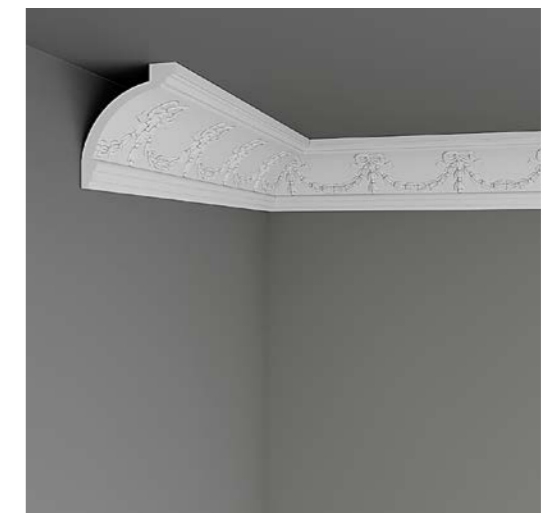
**1.50.120 + Гибкий**

Высота 143 мм
Ширина 122 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба
4000 4500

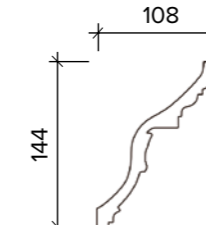


Классика

Барокко

**1.50.285 + Гибкий**

Высота 144 мм
Ширина 108 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба
2500 2500



Классика





карнизы

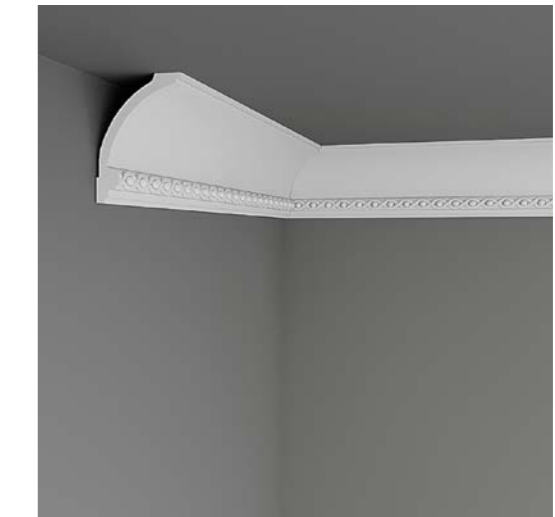
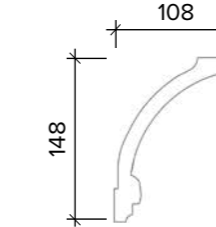
1.50.107 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

148 мм
108 мм
2000 мм



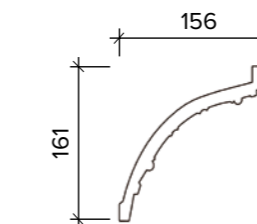
1.50.138 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



Классика
Барокко

161 мм
156 мм
2000 мм





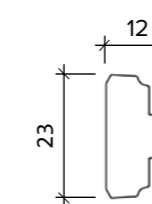
МОЛДИНГИ

1.51.329 + Гибкий

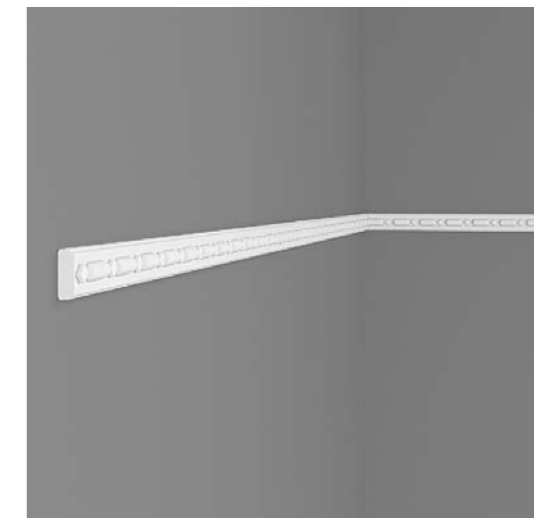
Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



23 мм
12 мм
2000 мм



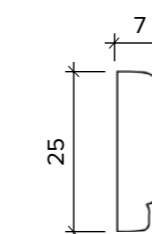
Неоклассика



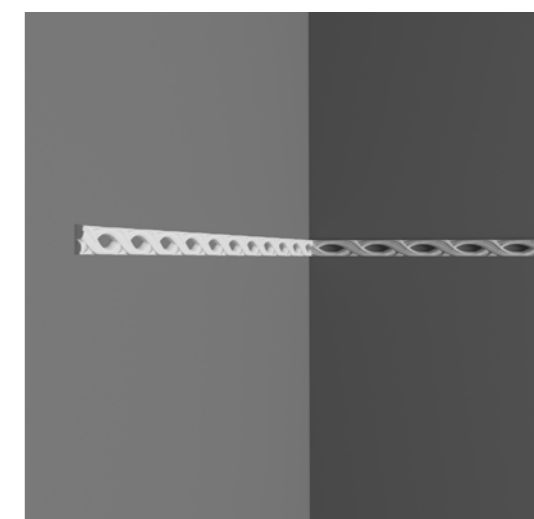
1.51.372

Высота
Толщина
Длина

25 мм
7 мм
2000 мм



Классика

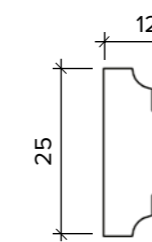


1.51.322 + Гибкий

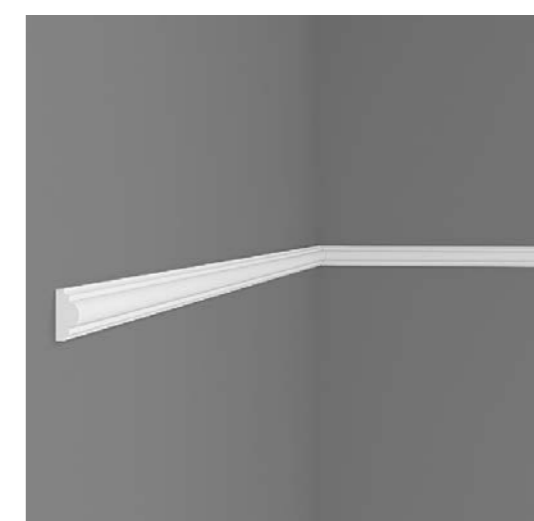
Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



25 мм
12 мм
2000 мм

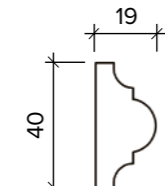


Неоклассика

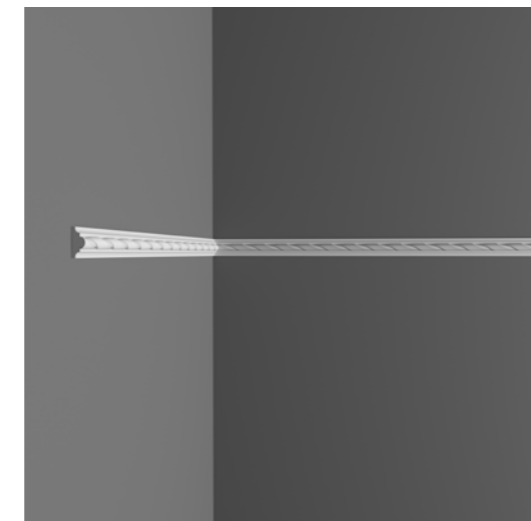


1.51.312 + Гибкий

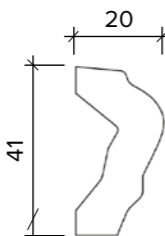
Высота 40 мм
Толщина 19 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



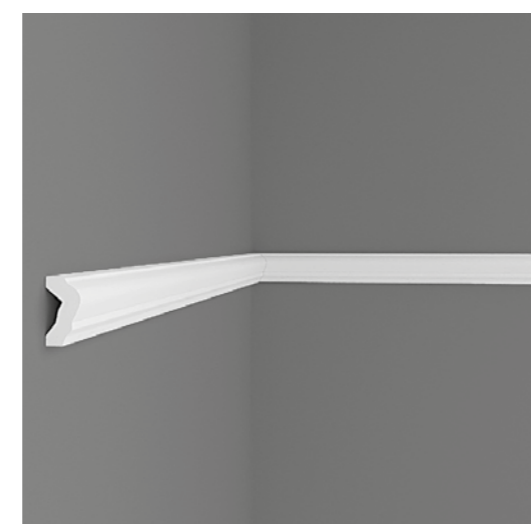
Неоклассика

**1.51.375 + Гибкий**

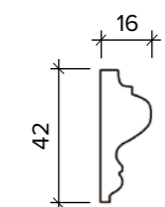
Высота 41 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.301 + Гибкий**

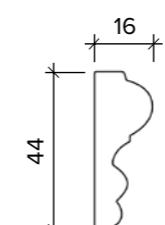
Высота 42 мм
Толщина 16 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



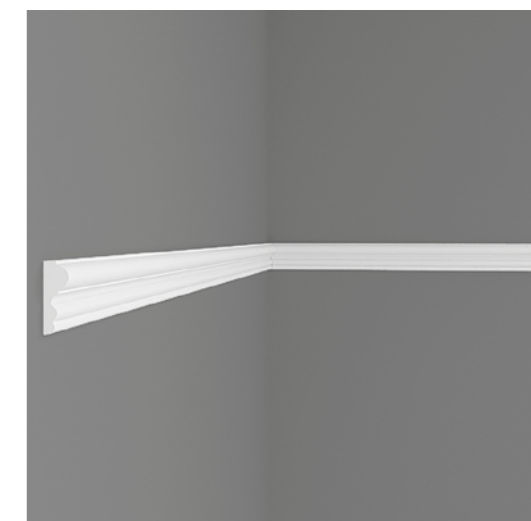
Неоклассика

**1.51.400 + Гибкий**

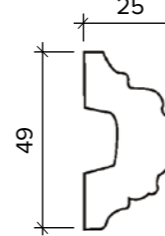
Высота 44 мм
Толщина 16 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



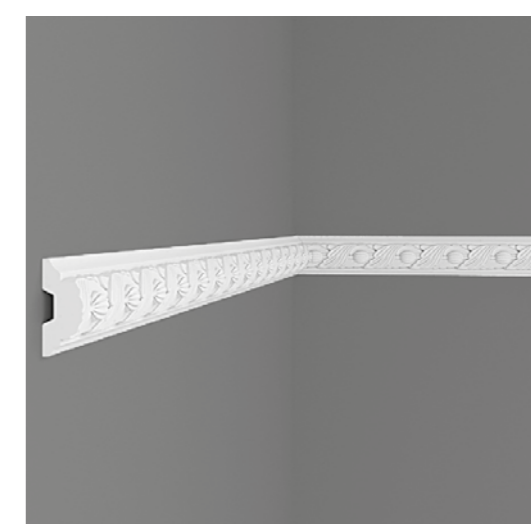
Прованс

**1.51.348 + Гибкий**

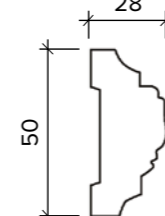
Высота 49 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



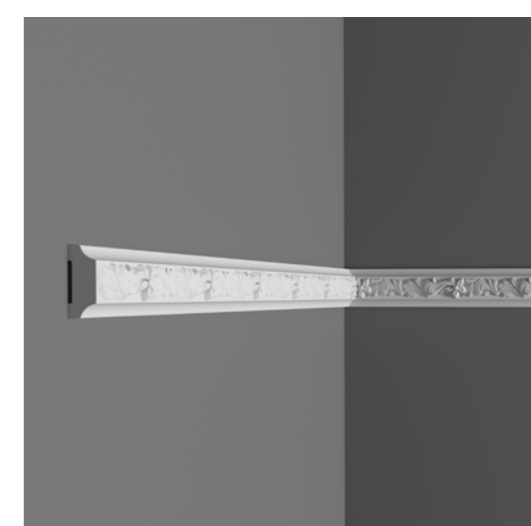
Классика

**1.51.326 + Гибкий**

Высота 50 мм
Толщина 28 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

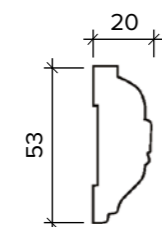


Классика

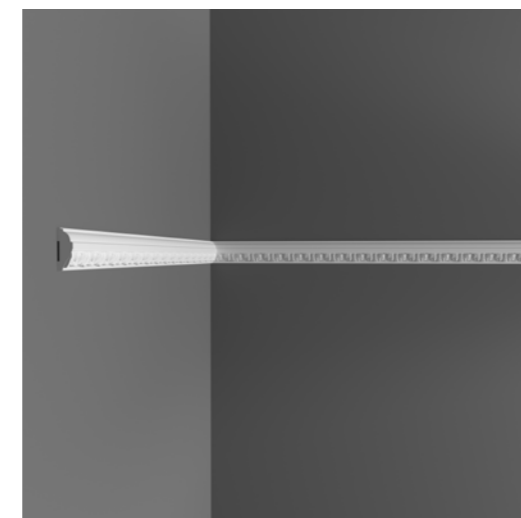


1.51.313 + Гибкий

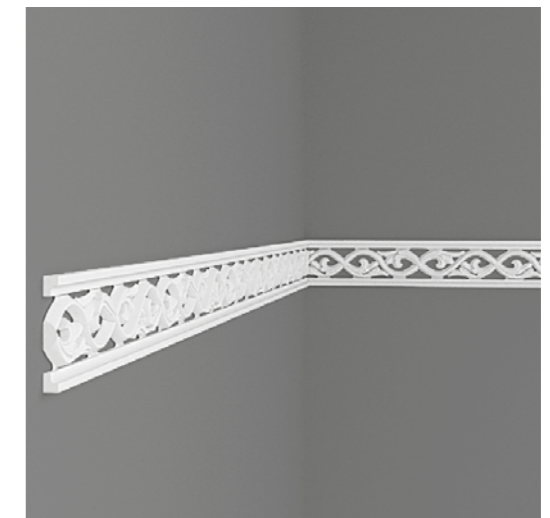
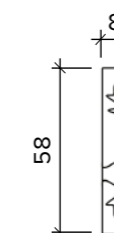
Высота 53 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

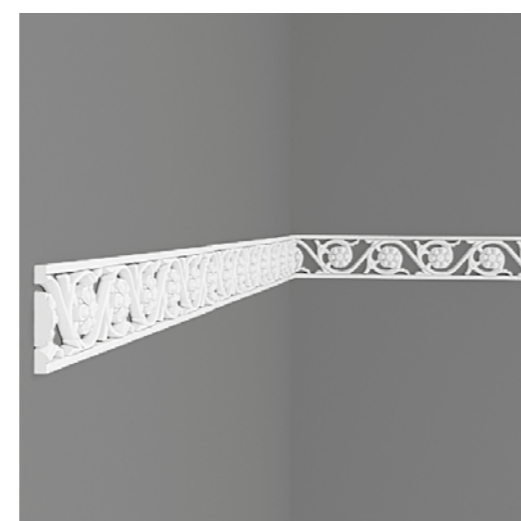
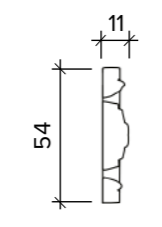
**1.51.364**

Высота 58 мм
Толщина 8 мм
Длина 2000 мм

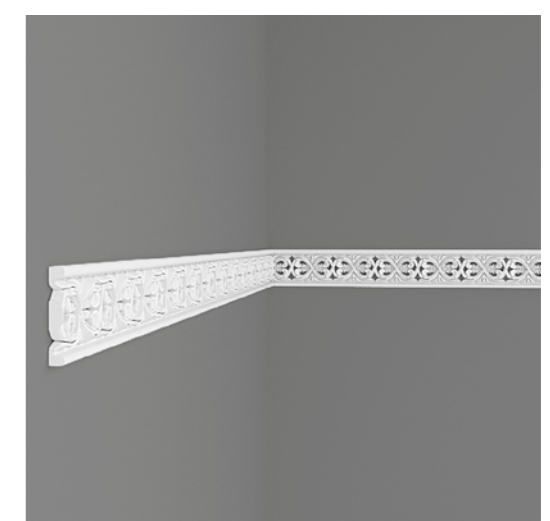
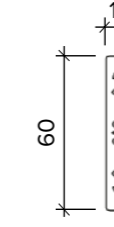
Классика
Барокко**1.51.369**

Высота 54 мм
Толщина 11 мм
Длина 2000 мм

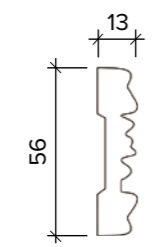
Классика

**1.51.365**

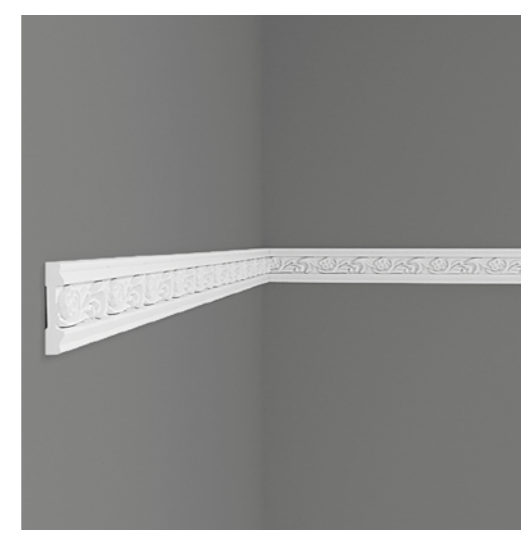
Высота 60 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм

Классика
Барокко**1.51.339 + Гибкий**

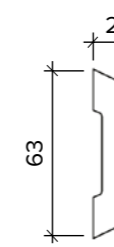
Высота 56 мм
Толщина 13 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



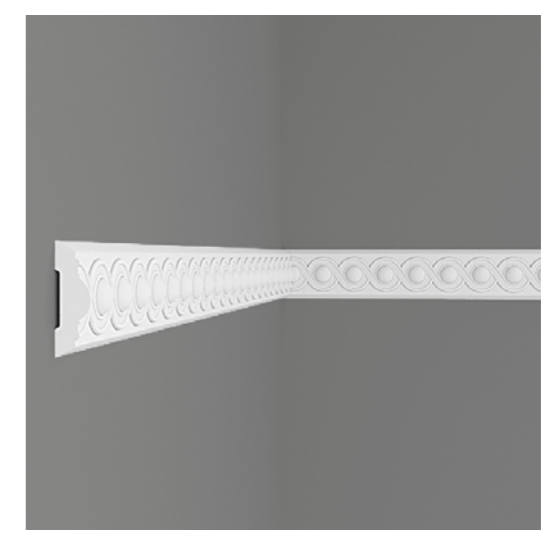
Классика

**1.51.376 + Гибкий**

Высота 63 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

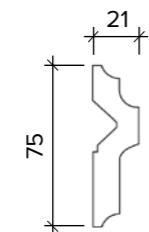


Контемпорари

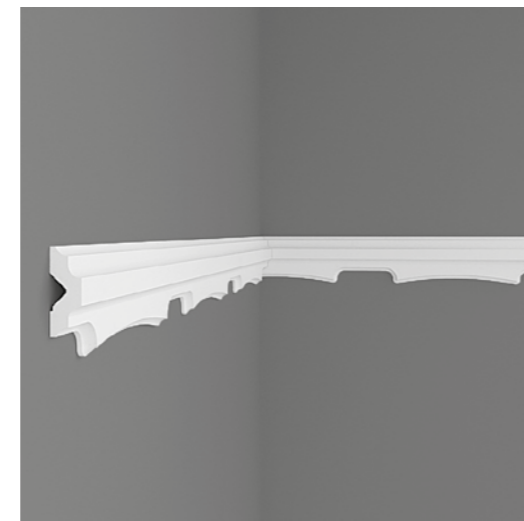


1.51.341 + Гибкий

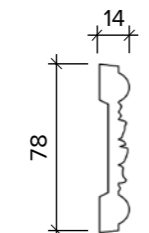
Высота 75 мм
Толщина 21 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.337 + Гибкий**

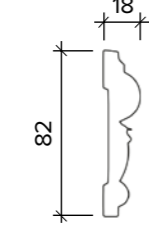
Высота 78 мм
Толщина 14 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.358 + Гибкий**

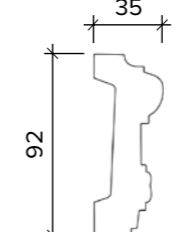
Высота 82 мм
Толщина 18 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.382 + Гибкий**

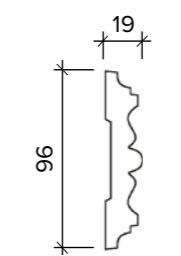
Высота 92 мм
Толщина 35 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



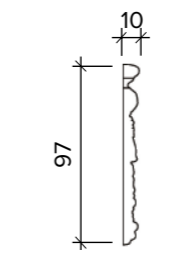
Контемпорари

**1.51.310 + Гибкий**

Высота 96 мм
Толщина 19 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

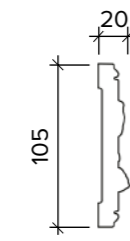
Неоклассика
Ар деко**1.51.371**

Высота 97 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм

Классика
Барокко

1.51.349 + Гибкий

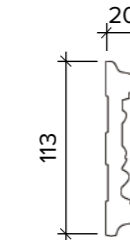
Высота 105 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



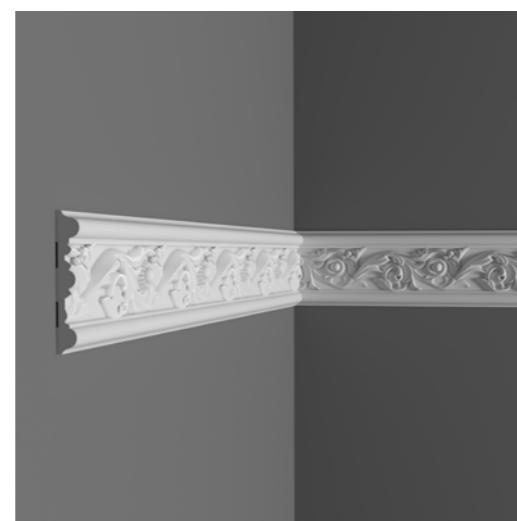
Классика
Барокко

**1.51.320 + Гибкий**

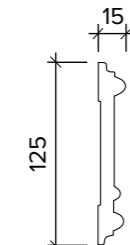
Высота 113 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.325 + Гибкий**

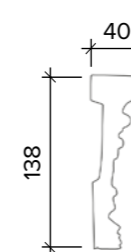
Высота 125 мм
Толщина 15 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика
Барокко

**1.51.368 + Гибкий**

Высота 138 мм
Толщина 40 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



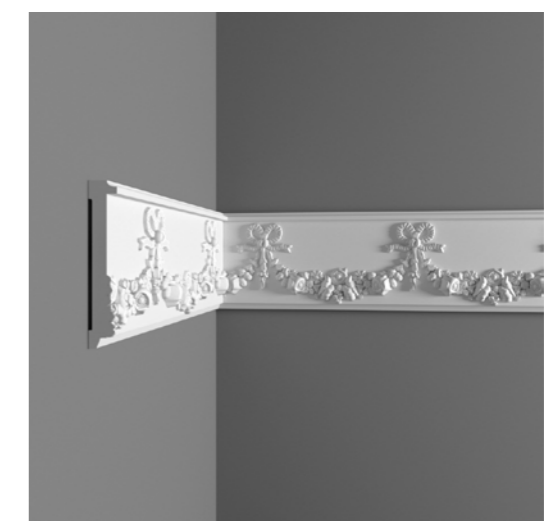
Классика
Барокко

**1.51.380 + Гибкий**

Высота 220 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика
Барокко





1.53.107 + Гибкий

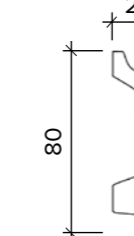
Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



80 мм
22 мм
2000 мм

2000 мм

80
22



Неоклассика



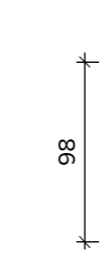
1.53.109 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



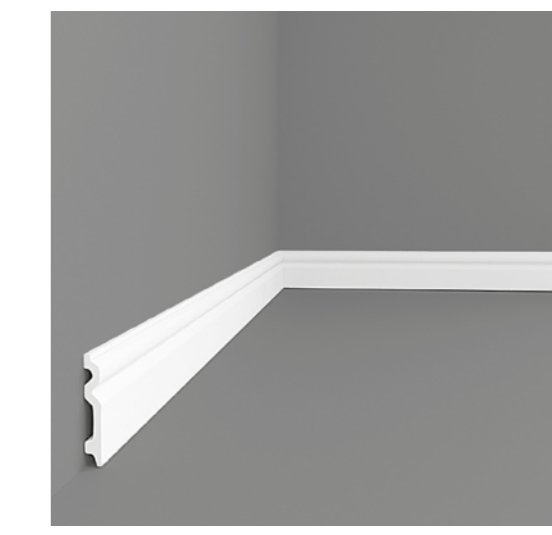
98 мм
16 мм
2000 мм

2000 мм



Классика

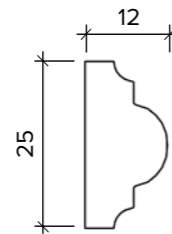
Барокко



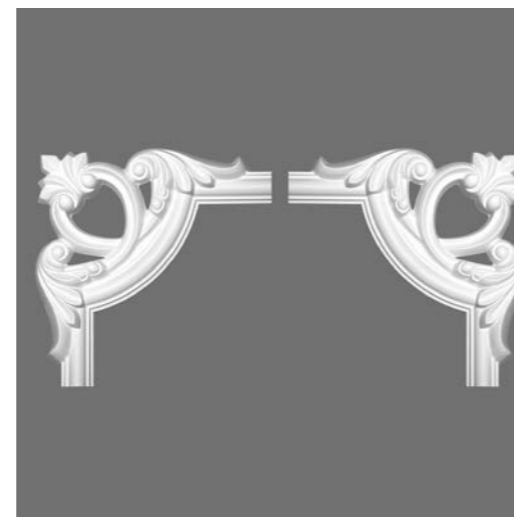
1.52.285 + 1.52.285

Высота	180 мм
Ширина	180 мм
Толщина	24 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322

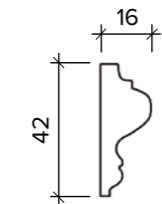


Классика

**1.52.291 + 1.52.295**

Высота	195 мм
Ширина	195 мм
Толщина	22 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301

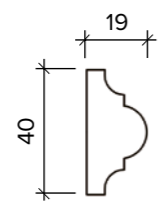


Классика

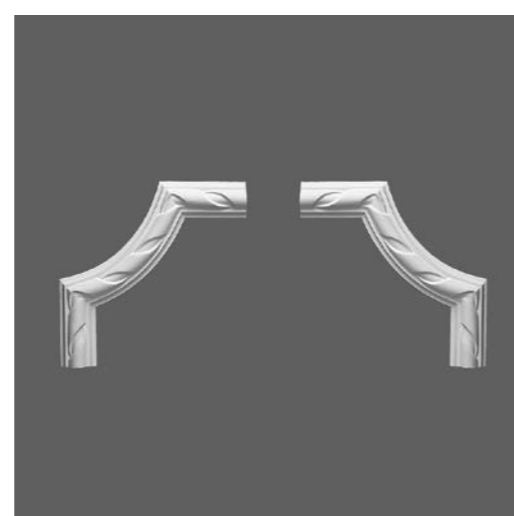
**1.52.312 + 1.52.312**

Высота	208 мм
Ширина	210 мм
Толщина	19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312

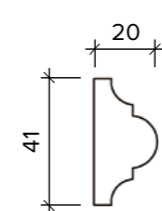


Прованс

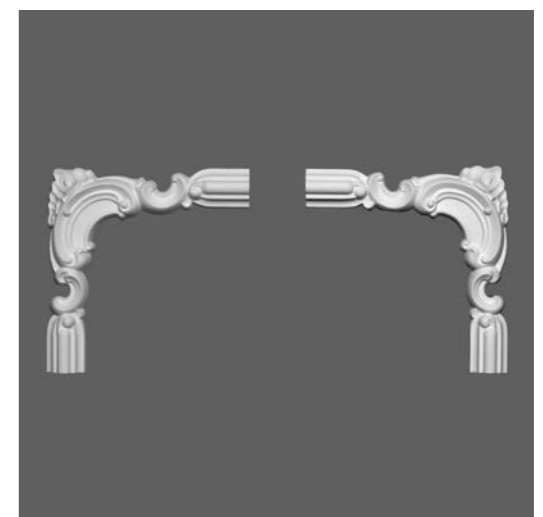
**1.52.298 + 1.52.297**

Высота	215 мм
Ширина	215 мм
Толщина	20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308

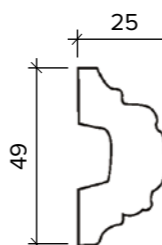


Классика

**1.52.348 + 1.52.348**

Высота	250 мм
Ширина	250 мм
Толщина	25 мм

стыкуется с молдингом 1.51.348

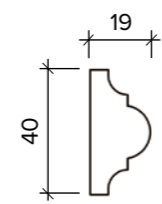


Классика

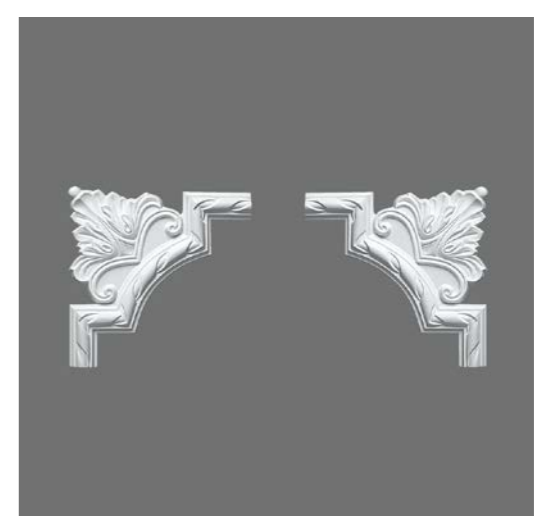
**1.52.292 + 1.52.292**

Высота	255 мм
Ширина	255 мм
Толщина	19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312



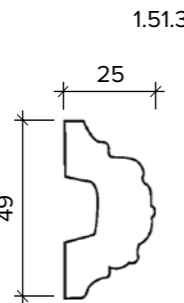
Классика



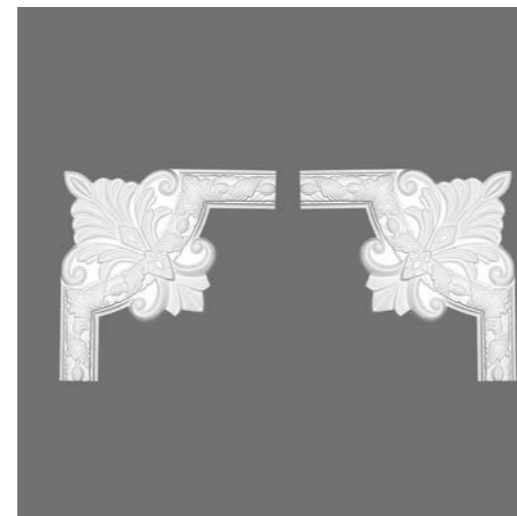
УГОЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

1.52.283 + 1.52.283

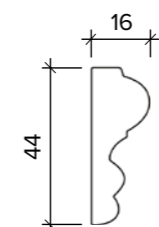
Высота	260 мм
Ширина	260 мм
Толщина	26 мм
стыкуется с молдингом	



Классика

**1.52.400 + 1.52.400**

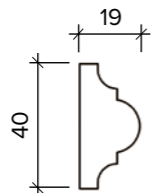
Высота	293 мм
Ширина	293 мм
Толщина	26 мм
стыкуется с молдингом	



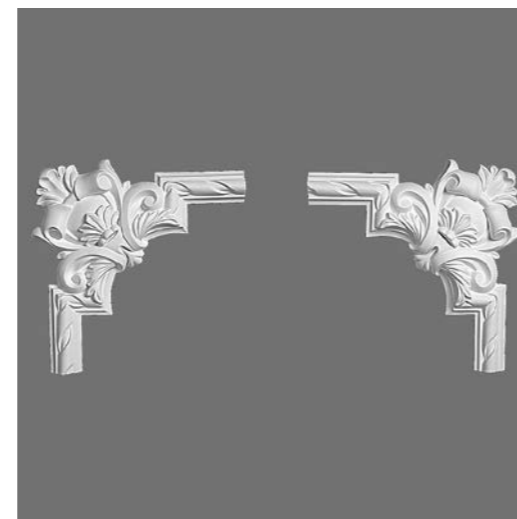
Классика

**1.52.288 + 1.52.288**

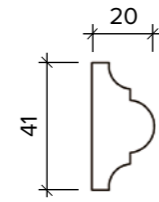
Высота	270 мм
Ширина	270 мм
Толщина	32 мм
стыкуется с молдингом	



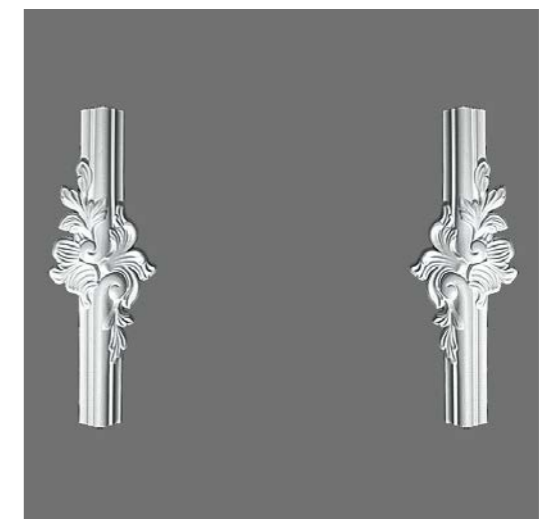
Классика

**1.52.289 + 1.52.289**

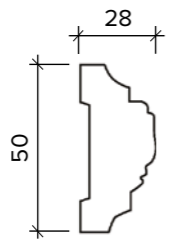
Высота	300 мм
Ширина	105 мм
Толщина	20 мм
стыкуется с молдингом	



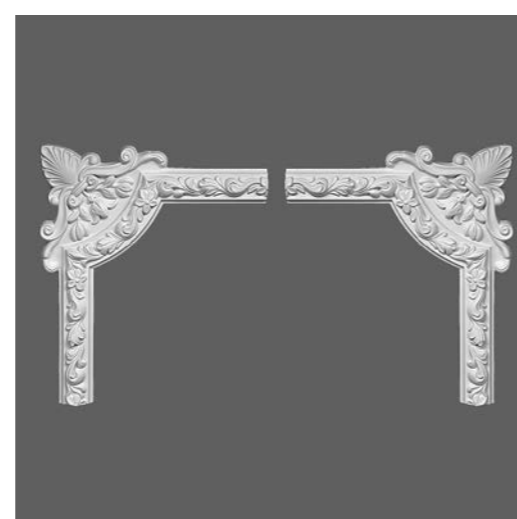
Классика

**1.52.326 + 1.52.326**

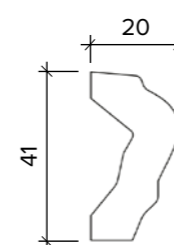
Высота	285 мм
Ширина	285 мм
Толщина	30 мм
стыкуется с молдингом	



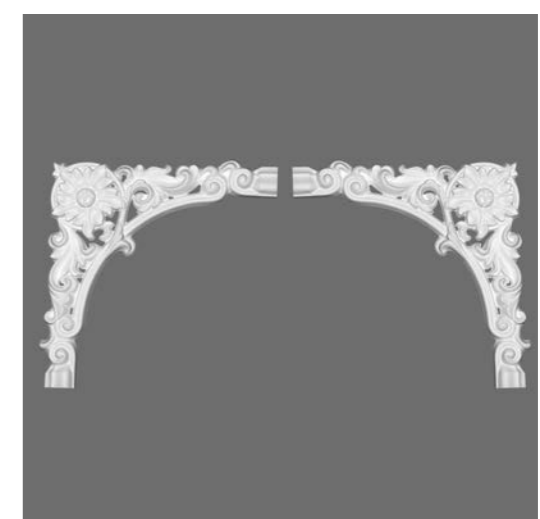
Классика

**1.52.375 + 1.52.375**

Высота	320 мм
Ширина	320 мм
Толщина	23 мм
стыкуется с молдингом	



Классика





УГОЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

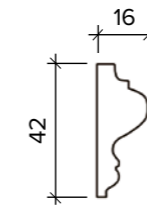
1.52.299 + 1.52.279

Высота
Ширина
Толщина

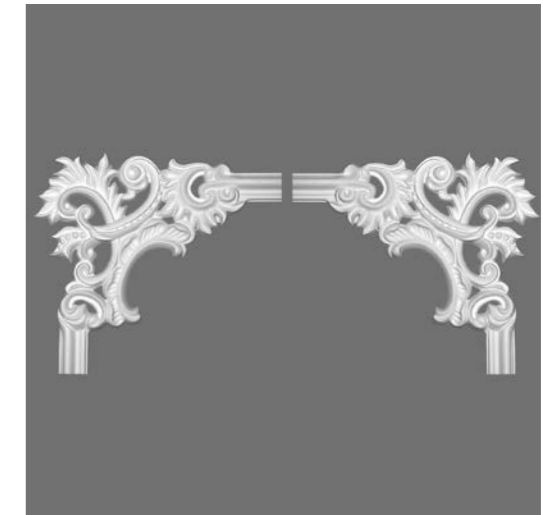
стыкуется с молдингом

360 мм
323 мм
22 мм

1.51.301



Классика



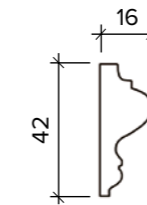
1.52.290 + 1.52.293

Высота
Ширина
Толщина

стыкуется с молдингом

395 мм
215 мм
24 мм

1.51.301



Классика



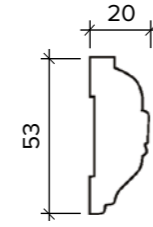
1.52.313 + 1.52.313

Высота
Ширина
Толщина

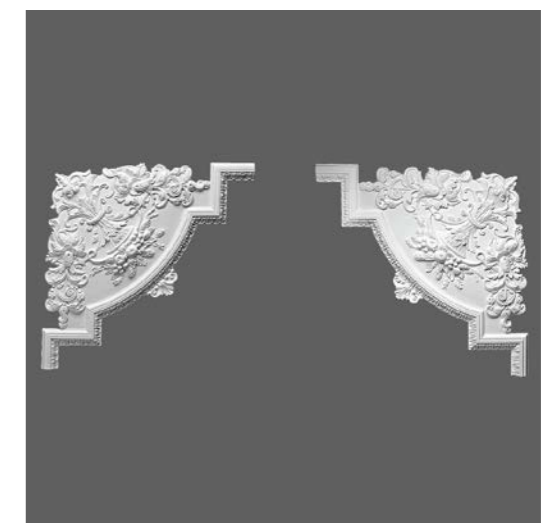
стыкуется с молдингом

635 мм
635 мм
43 мм

1.51.313



Барокко



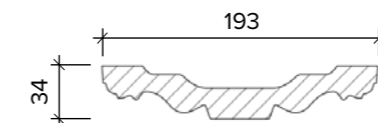


розетки

1.56.010

Диаметр
Толщина

193 мм
34 мм



1.56.011

Диаметр
Толщина

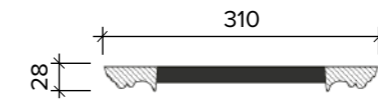
198 мм
21 мм



1.56.052

Диаметр
Толщина

310 мм
28 мм

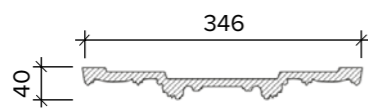


розетки

1.56.049

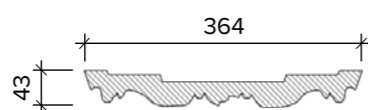
Диаметр
Толщина

346 мм
40 мм

**1.56.048**

Диаметр
Толщина

364 мм
43 мм

**1.56.027**

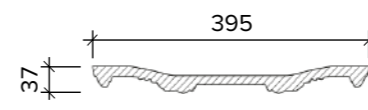
Диаметр
Толщина

383 мм
29 мм

**1.56.030**

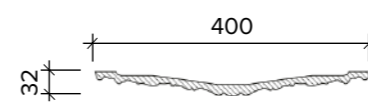
Диаметр
Толщина

395 мм
37 мм

**1.56.038**

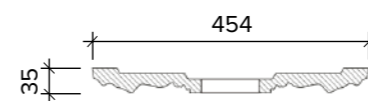
Диаметр
Толщина

400 мм
32 мм

**1.56.056**

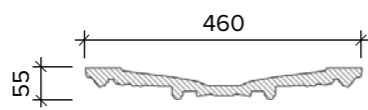
Диаметр
Толщина

454 мм
35 мм



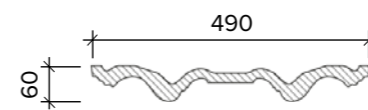
1.56.033

Диаметр 460 мм
Толщина 55 мм



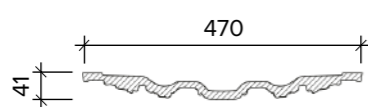
1.56.021

Диаметр 490 мм
Толщина 60 мм



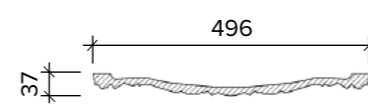
1.56.020

Диаметр 470 мм
Толщина 41 мм



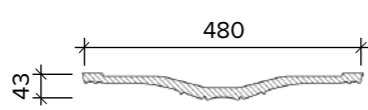
1.56.024

Диаметр 496 мм
Толщина 37 мм



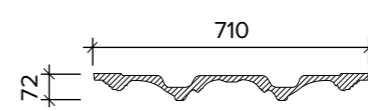
1.56.016

Диаметр 480 мм
Толщина 43 мм



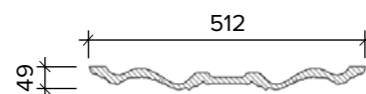
1.56.054

Диаметр 710 мм
Толщина 72 мм



1.56.034

Диаметр 512 мм
Толщина 49 мм



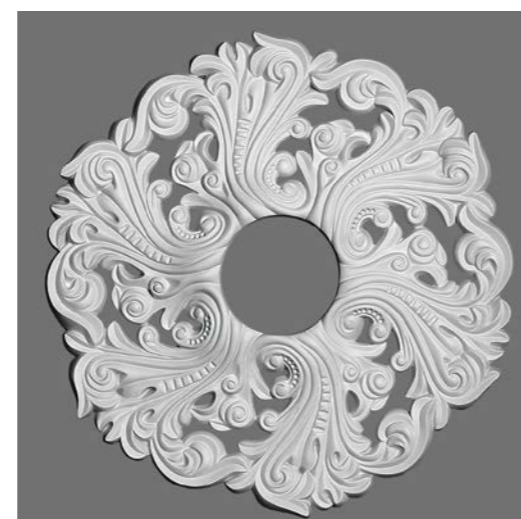
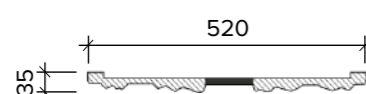
1.56.057

Диаметр 545 мм
Толщина 55 мм



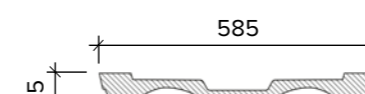
1.56.003

Диаметр 520 мм
Толщина 35 мм



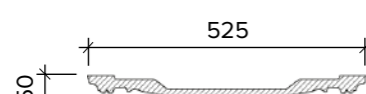
1.56.043

Высота 315 мм
Ширина 585 мм
Толщина 35 мм



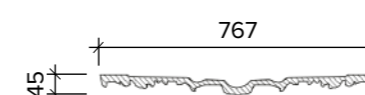
1.56.022

Диаметр 525 мм
Толщина 50 мм



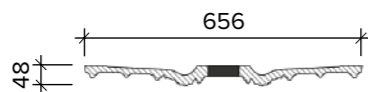
1.56.029

Высота 532 мм
Ширина 767 мм
Толщина 45 мм



1.56.005

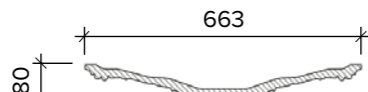
Диаметр 656 мм
Толщина 48 мм

**1.56.039**

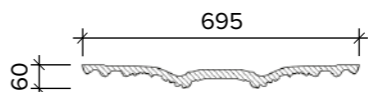
Диаметр 659 мм
Толщина 68 мм

**1.56.045**

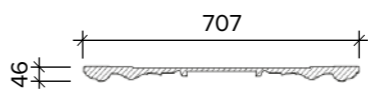
Диаметр 663 мм
Толщина 80 мм

**1.56.001**

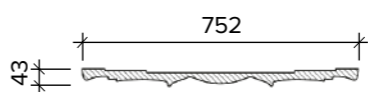
Диаметр 695 мм
Толщина 60 мм

**1.56.040**

Диаметр 707 мм
Толщина 46 мм

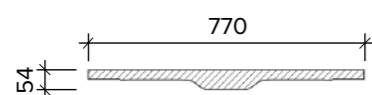
**1.56.055**

Диаметр 752 мм
Толщина 43 мм

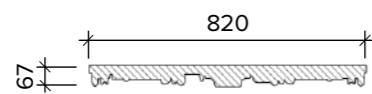


1.56.026

Диаметр 770 мм
Толщина 54 мм

**1.56.025**

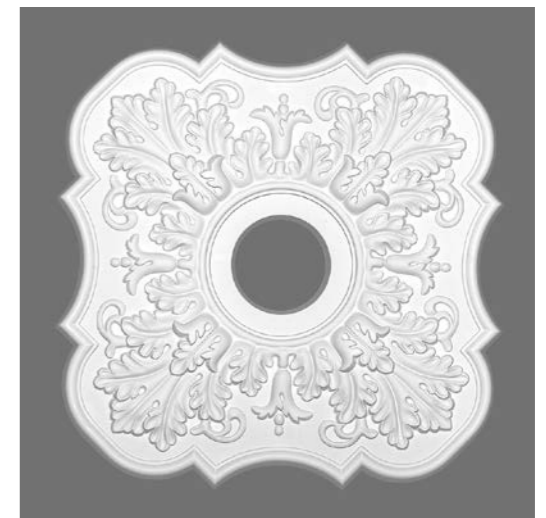
Диаметр 820 мм
Толщина 67 мм

**1.56.046**

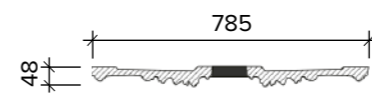
Диаметр 860 мм
Толщина 64 мм

**1.56.053**

Высота 522 мм
Ширина 522 мм
Толщина 32 мм

**1.56.041**

Высота 544 мм
Ширина 785 мм
Толщина 48 мм



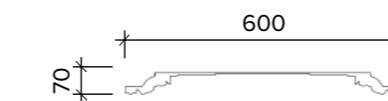
кессоны



1.57.003

Высота
Ширина
Толщина

600 мм
600 мм
70 мм



1.57.004

Высота
Ширина
Толщина

702 мм
702 мм
85 мм

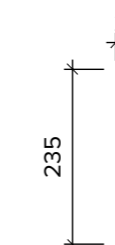


арочные обрамления

**1.54.004 (наличник)**

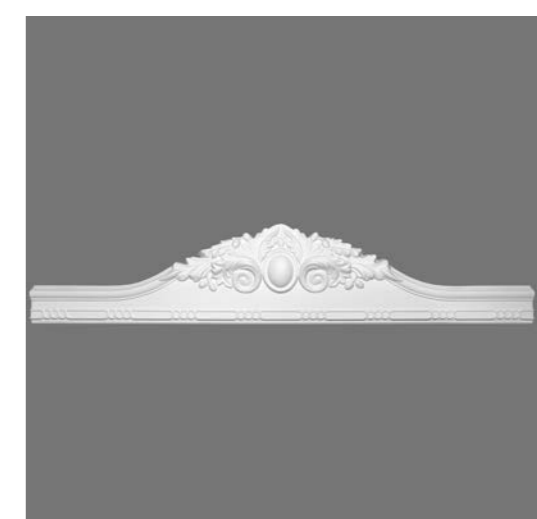
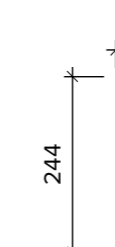
Высота
Длина
Глубина

235 мм
2080 мм
26 мм

**1.54.016 (наличник)**

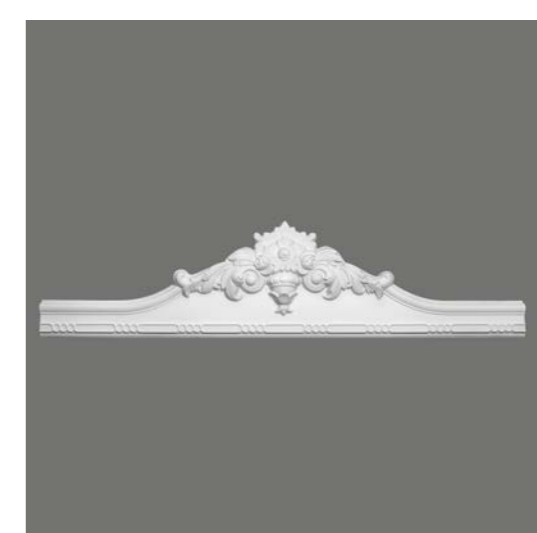
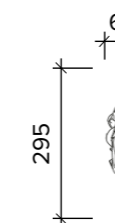
Высота
Длина
Глубина

244 мм
1200 мм
59 мм

**1.54.015 (наличник)**

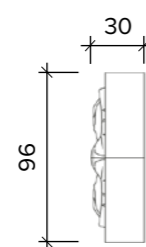
Высота
Длина
Глубина

295 мм
1200 мм
65 мм



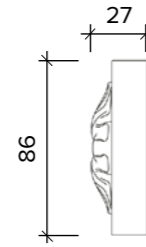
1.54.002

Высота 96 мм
Длина 96 мм
Глубина 30 мм



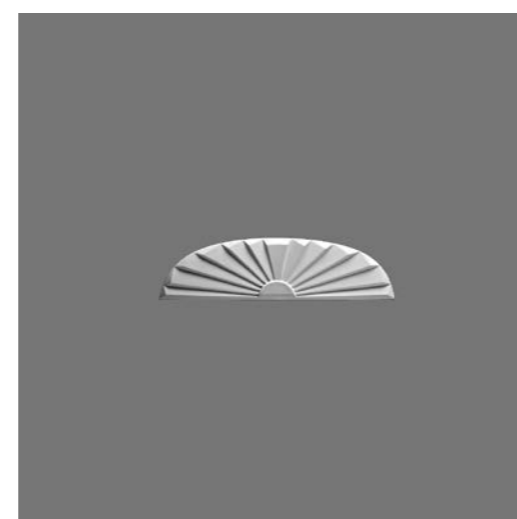
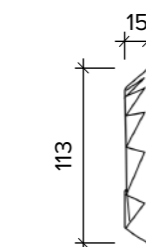
1.54.017

Высота 86 мм
Длина 86 мм
Глубина 27 мм



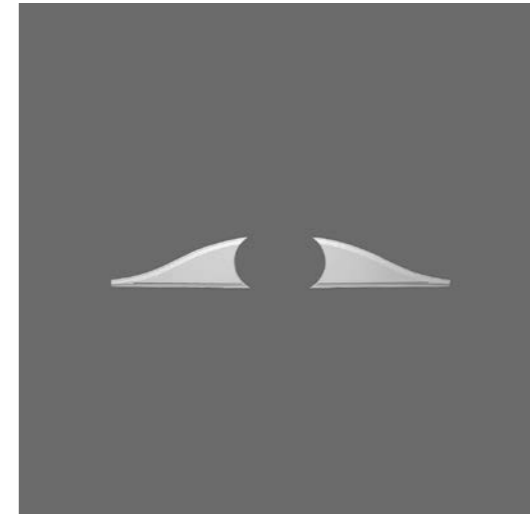
1.54.011

Высота 113 мм
Длина 435 мм
Глубина 15 мм



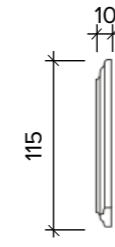
1.54.009 + 1.54.019

Высота 115 мм
Длина 310 мм
Глубина 10 мм



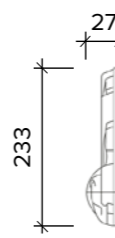
1.54.012

Высота 115 мм
Длина 730 мм
Глубина 10 мм



1.54.006

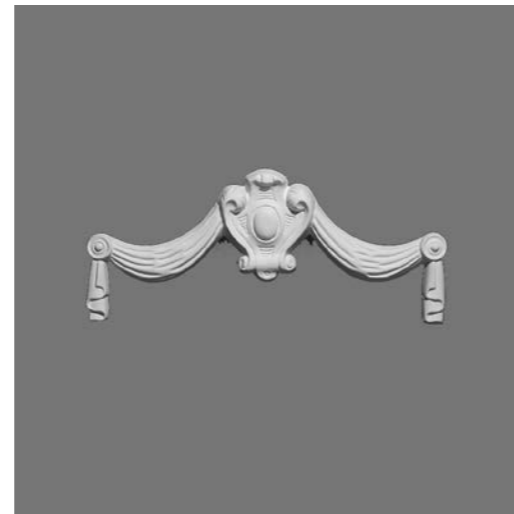
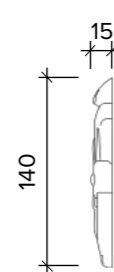
Высота 133 мм
Длина 233 мм
Глубина 27 мм



1.54.005

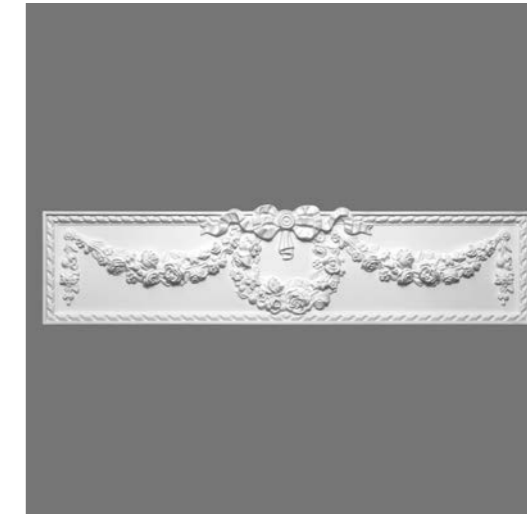
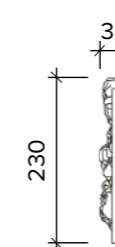
Высота
Ширина
Глубина

140 мм
330 мм
15 мм

**1.63.003**

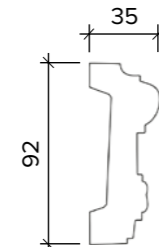
Высота
Толщина
Длина

230 мм
38 мм
920 мм

**1.51.382 + Гибкий**

Высота
Толщина
Длина

92 мм
35 мм
2000 мм

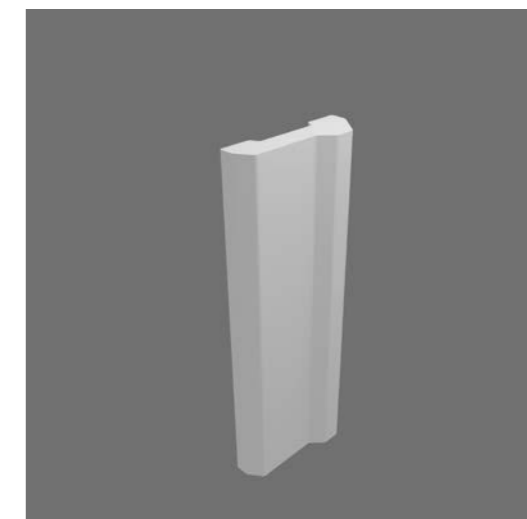
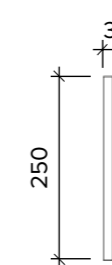


Контемпорари

**1.54.020 (база)**

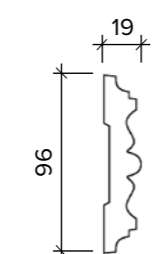
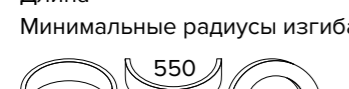
Высота
Ширина
Глубина

250 мм
95 мм
31 мм

**1.51.310 + Гибкий**

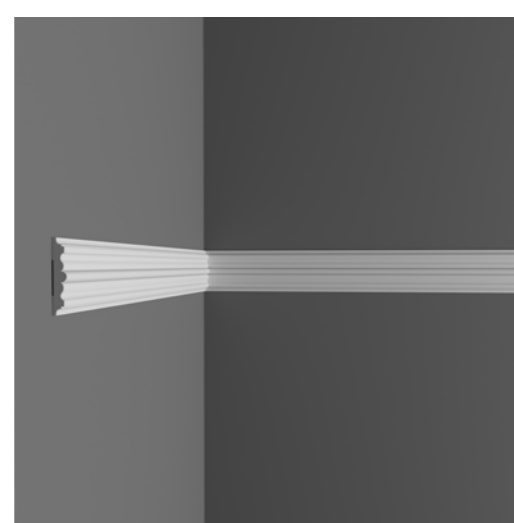
Высота
Толщина
Длина

96 мм
19 мм
2000 мм



Неоклассика

Ар деко



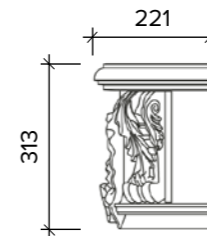


*внимание! продукт не предназначен
для источников огня

1.64.001

Высота
Ширина
Глубина

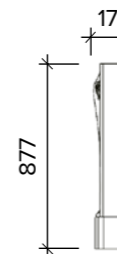
313 мм
1303 мм
221 мм



1.64.002

Высота
Ширина
Глубина

877 мм
180 мм
171 мм



1.64.003

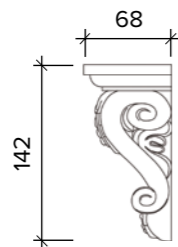
Высота
Ширина
Глубина

877 мм
180 мм
171 мм



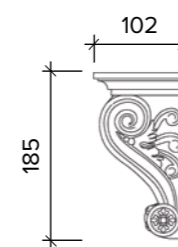
1.19.012

Высота 142 мм
Ширина 102 мм
Глубина 68 мм



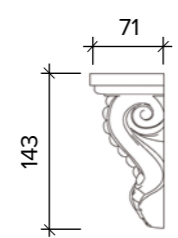
1.19.007

Высота 185 мм
Ширина 185 мм
Глубина 102 мм



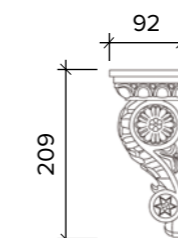
1.19.011

Высота 143 мм
Ширина 105 мм
Глубина 71 мм



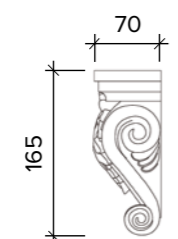
1.19.016

Высота 209 мм
Ширина 127 мм
Глубина 92 мм



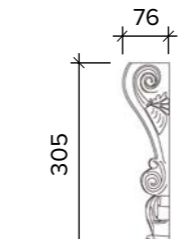
1.19.015

Высота 165 мм
Ширина 111 мм
Глубина 70 мм



1.19.002

Высота 305 мм
Ширина 120 мм
Глубина 76 мм

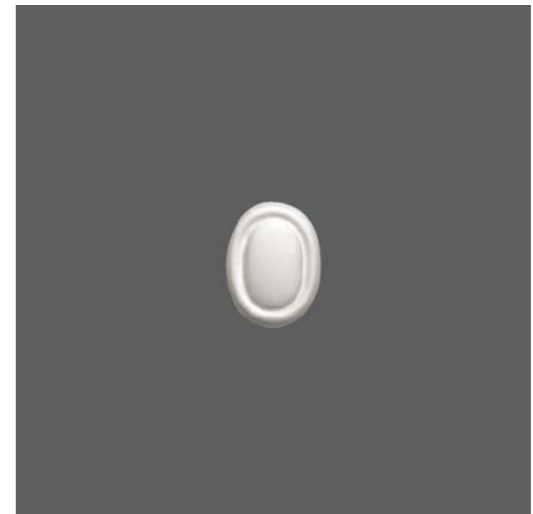
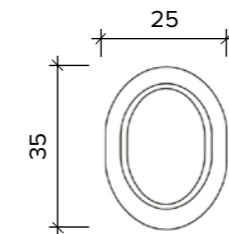


орнаменты

**1.60.003**

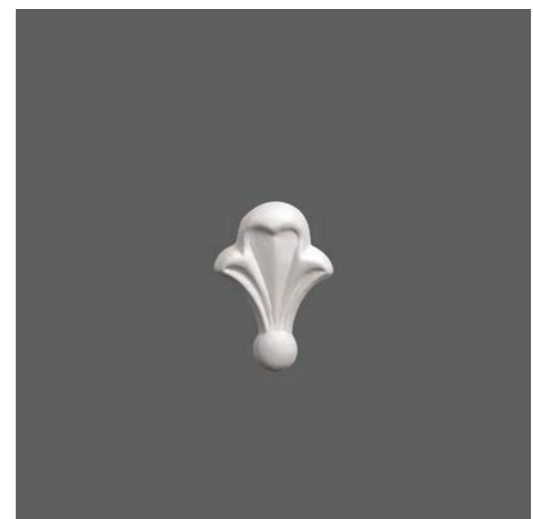
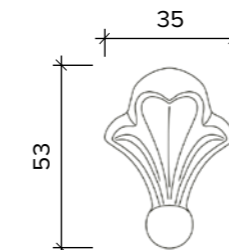
Высота
Ширина
Толщина

35 мм
25 мм
13 мм

**1.60.004**

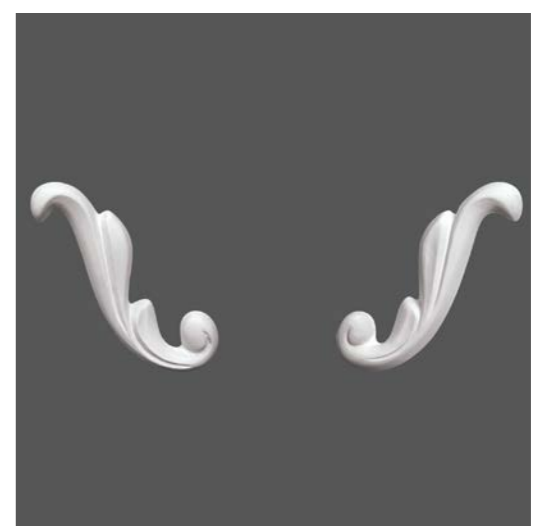
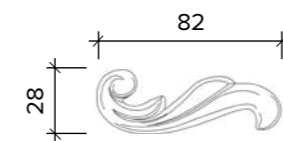
Высота
Ширина
Толщина

53 мм
35 мм
15 мм

**1.60.008 + 1.60.108**

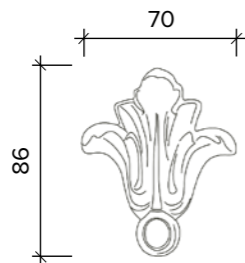
Высота
Ширина
Толщина

82 мм
28 мм
8 мм

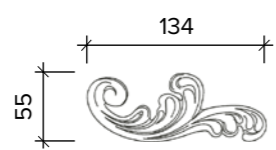


орнаменты**1.60.005**

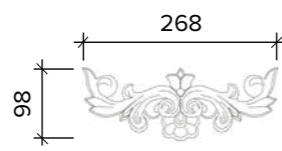
Высота 86 мм
Ширина 70 мм
Толщина 15 мм

**1.60.009 + 1.60.109**

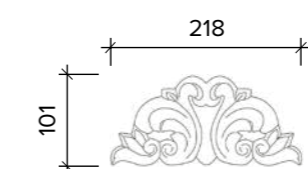
Высота 134 мм
Ширина 55 мм
Толщина 12 мм

**1.60.034**

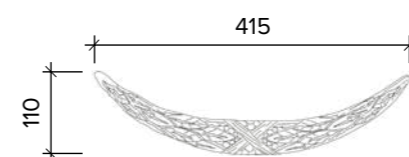
Высота 89 мм
Ширина 268 мм
Толщина 12 мм

**1.60.033**

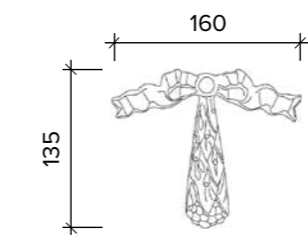
Высота 101 мм
Ширина 218 мм
Толщина 19 мм

**1.60.002**

Высота 110 мм
Ширина 415 мм
Толщина 19 мм

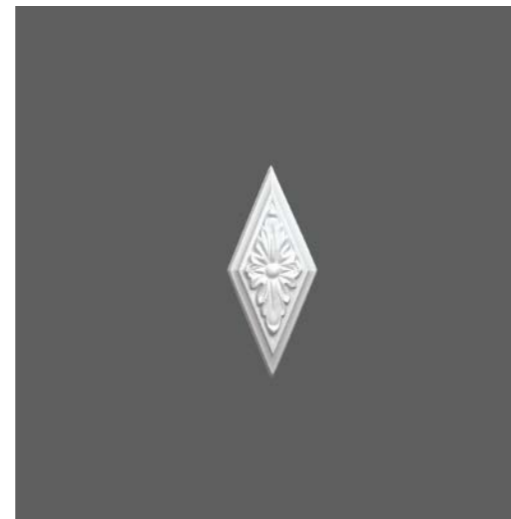
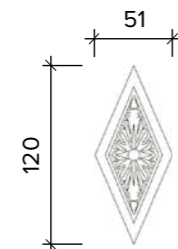
**1.60.001**

Высота 135 мм
Ширина 160 мм
Толщина 15 мм

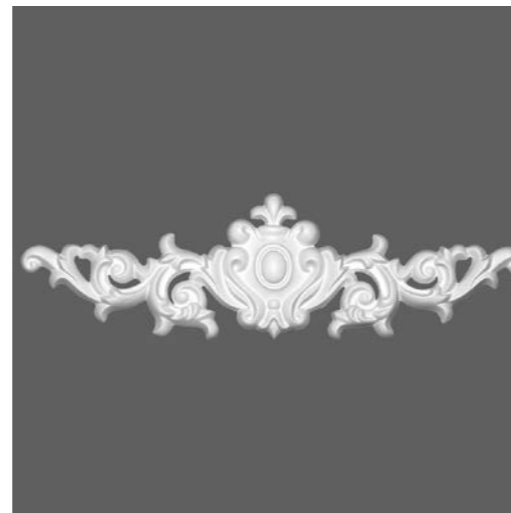
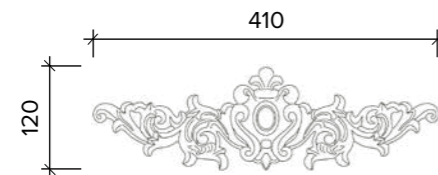


орнаменты**1.60.015**

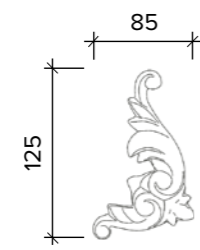
Высота 120 мм
Ширина 51 мм
Толщина 22 мм

**1.60.028**

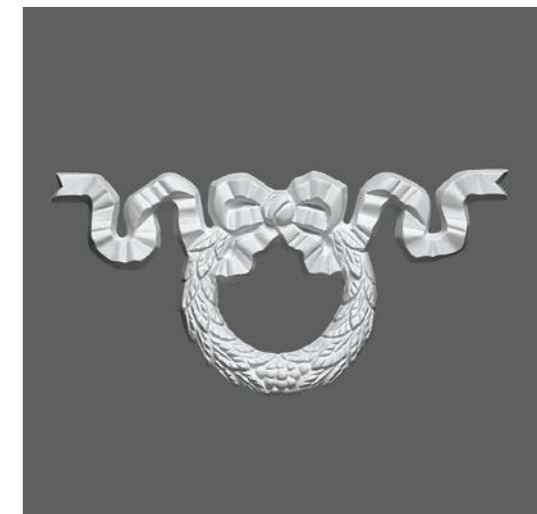
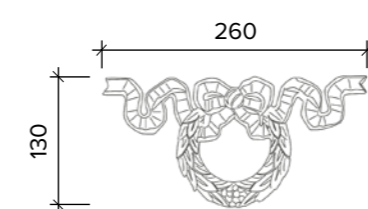
Высота 120 мм
Ширина 410 мм
Толщина 20 мм

**1.60.035 + 1.60.135**

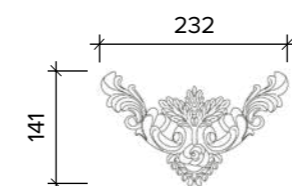
Высота 125 мм
Ширина 85 мм
Толщина 16 мм

**1.60.018**

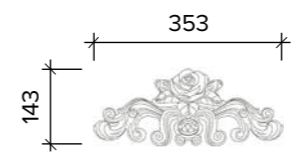
Высота 130 мм
Ширина 260 мм
Толщина 13 мм

**1.60.031**

Высота 141 мм
Ширина 232 мм
Толщина 28 мм

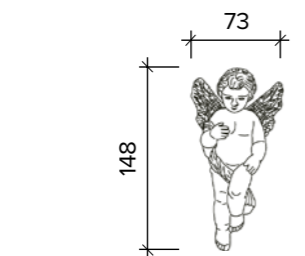
**1.60.040**

Высота 143 мм
Ширина 355 мм
Толщина 23 мм

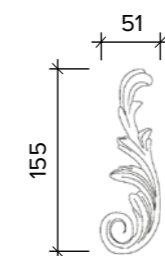


1.60.014 + 1.60.114

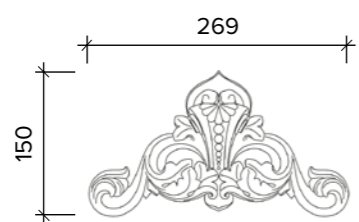
Высота 148 мм
Ширина 73 мм
Толщина 42 мм

**1.60.020 + 1.60.120**

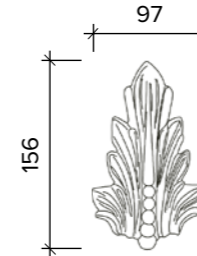
Высота 155 мм
Ширина 51 мм
Толщина 6 мм

**1.60.027**

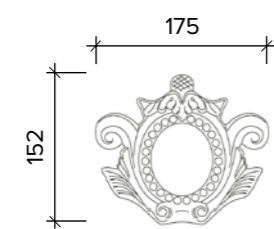
Высота 150 мм
Ширина 269 мм
Толщина 31 мм

**1.60.007**

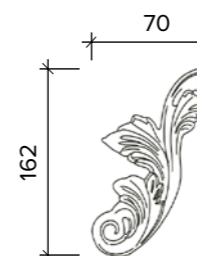
Высота 156 мм
Ширина 97 мм
Толщина 18 мм

**1.60.026**

Высота 152 мм
Ширина 175 мм
Толщина 30 мм

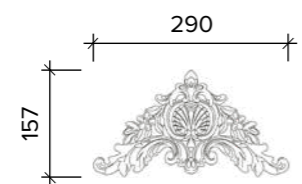
**1.60.010 + 1.60.110**

Высота 162 мм
Ширина 70 мм
Толщина 10 мм

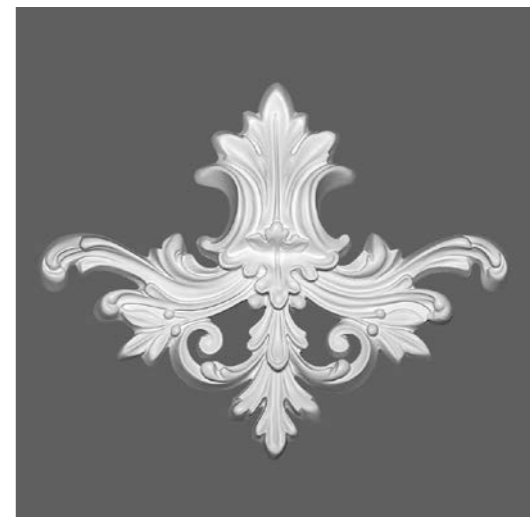
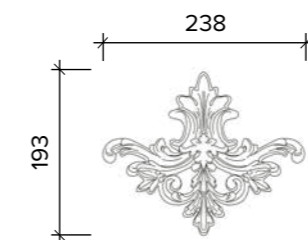


1.60.030

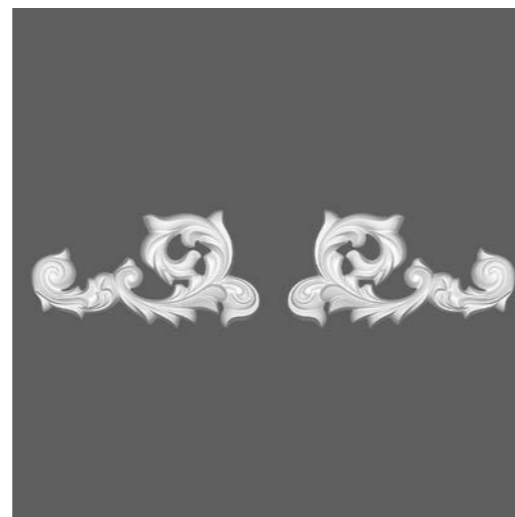
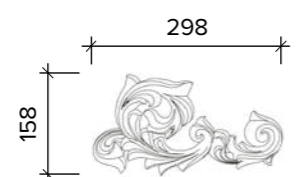
Высота 157 мм
Ширина 290 мм
Толщина 22 мм

**1.60.024**

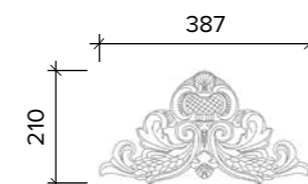
Высота 193 мм
Ширина 238 мм
Толщина 25 мм

**1.60.023 + 1.60.123**

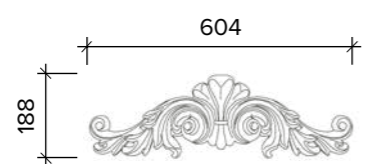
Высота 158 мм
Ширина 298 мм
Толщина 30 мм

**1.60.025**

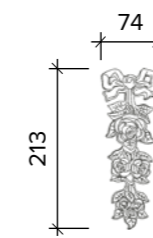
Высота 210 мм
Ширина 387 мм
Толщина 30 мм

**1.60.032**

Высота 188 мм
Ширина 604 мм
Толщина 51 мм

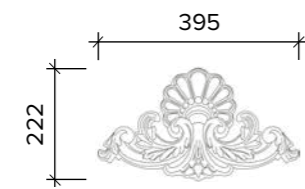
**1.60.039**

Высота 213 мм
Ширина 74 мм
Толщина 21 мм



1.60.029

Высота 222 мм
Ширина 395 мм
Толщина 33 мм



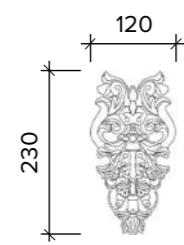
1.60.021

Высота 230 мм
Ширина 820 мм
Толщина 43 мм



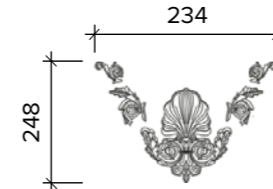
1.60.038

Высота 230 мм
Ширина 120 мм
Толщина 23 мм



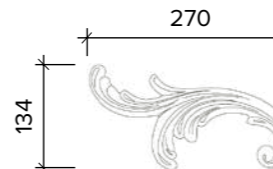
1.60.019

Высота 248 мм
Ширина 234 мм
Толщина 22 мм



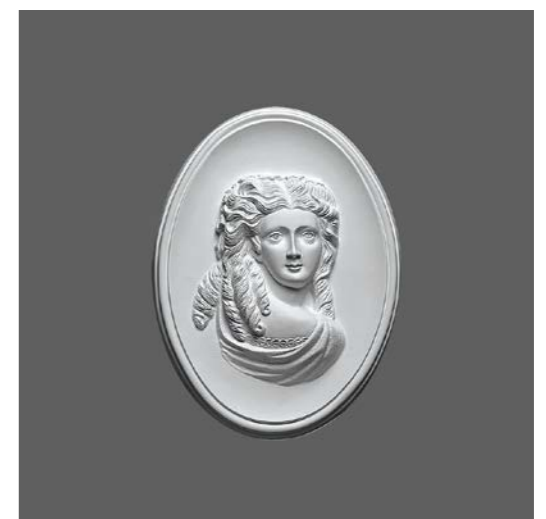
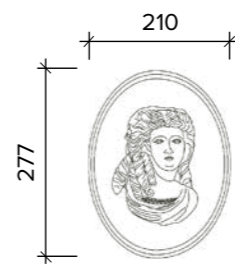
1.60.011 + 1.60.111

Высота 270 мм
Ширина 134 мм
Толщина 15 мм



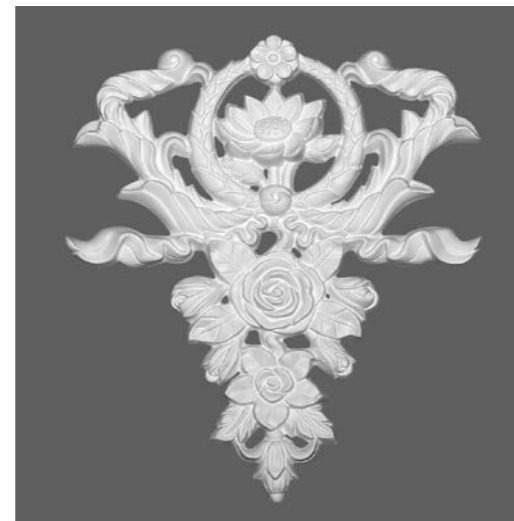
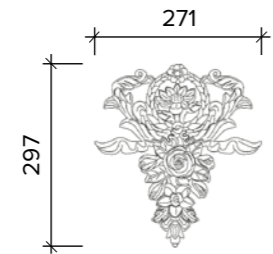
1.60.012

Высота 277 мм
Ширина 210 мм
Толщина 58 мм

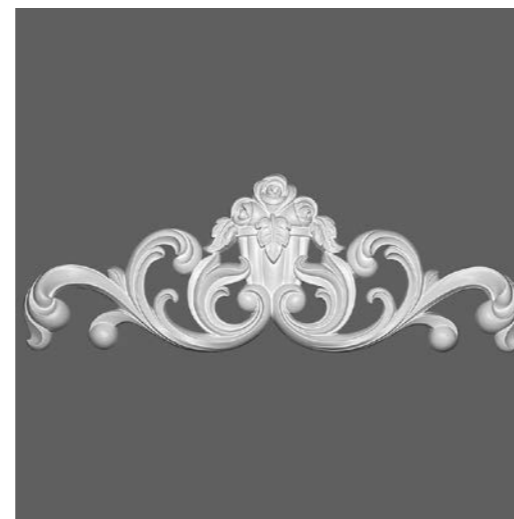
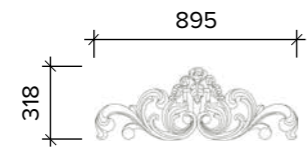


1.60.037

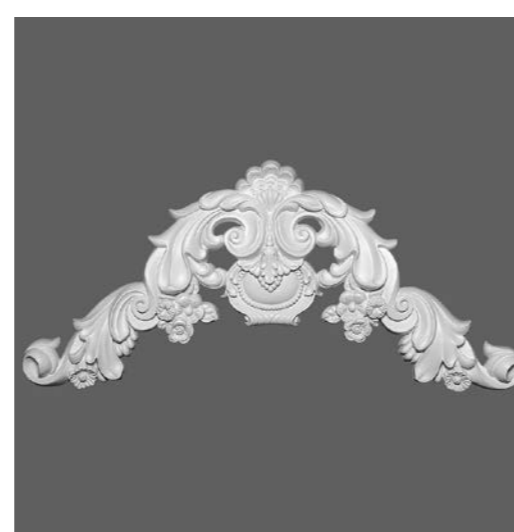
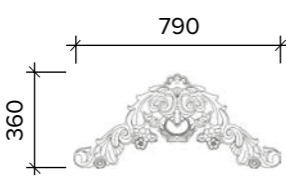
Высота 297 мм
Ширина 271 мм
Толщина 21 мм

**1.60.022**

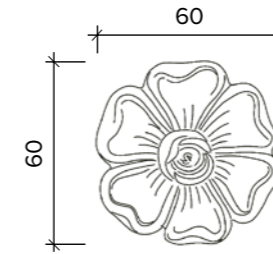
Высота 318 мм
Ширина 895 мм
Толщина 50 мм

**1.60.036**

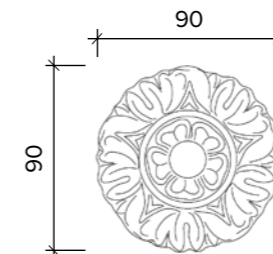
Высота 360 мм
Ширина 790 мм
Толщина 50 мм

**1.60.006**

Диаметр 60 мм
Толщина 10 мм

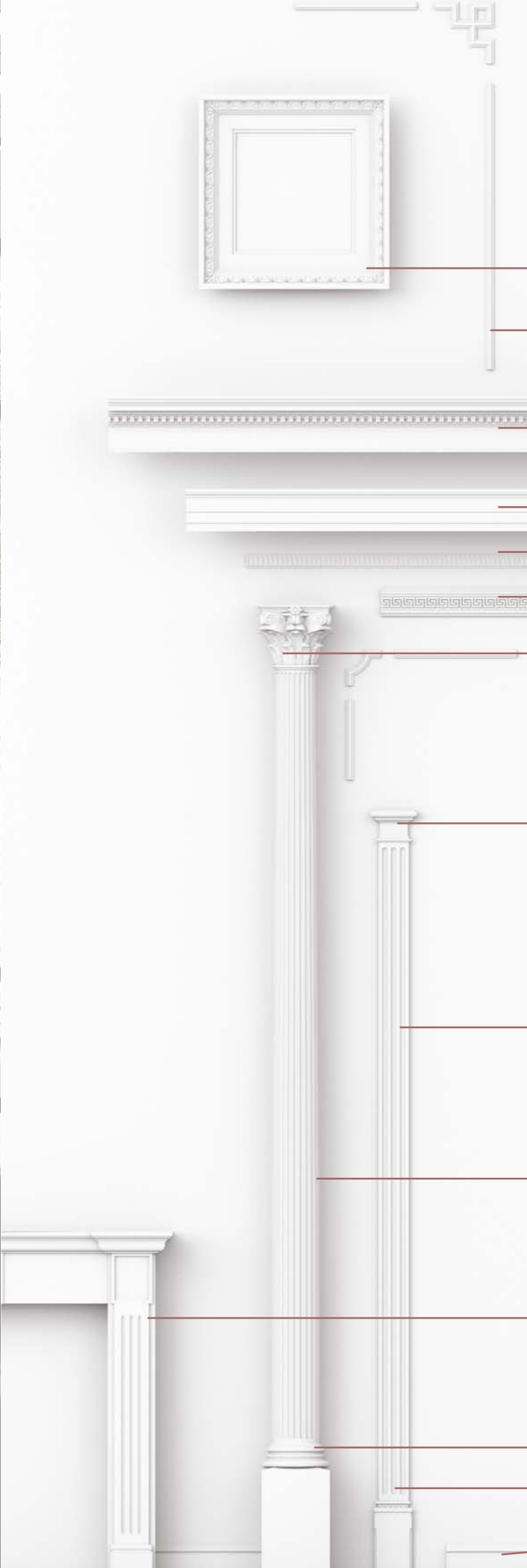
**1.60.017**

Диаметр 90 мм
Толщина 15 мм



АНТИЧНОСТЬ





АНТИЧНОСТЬ

1.57.001

1.51.322

1.50.152

1.26.002

1.51.338

1.51.311

1.11.001

1.21.008

1.22.050

1.12.030

1.64.100

1.13.300

1.23.600

1.53.108

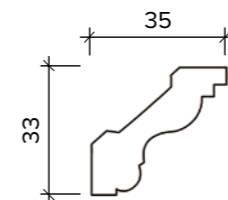
1.50.272 + Гибкий

Высота 33 мм
Ширина 35 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Прованс

33
35
2000



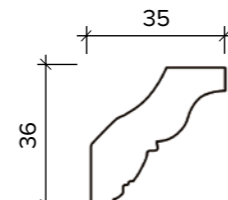
1.50.206 + Гибкий

Высота 36 мм
Ширина 35 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

36
35
2000



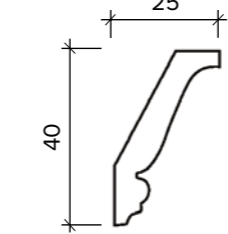
1.50.191 + Гибкий

Высота 40 мм
Ширина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Прованс

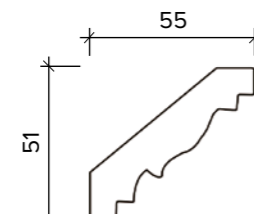
40
25
2000



карнизы

1.50.195 + Гибкий

Высота 51 мм
Ширина 55 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

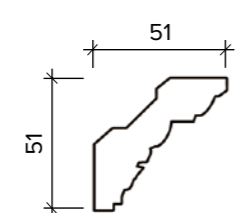


Классика



1.50.187 + Гибкий

Высота 51 мм
Ширина 51 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

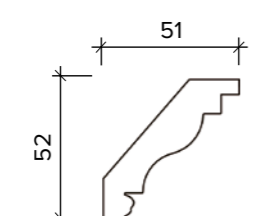


Классика



1.50.194 + Гибкий

Высота 52 мм
Ширина 51 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

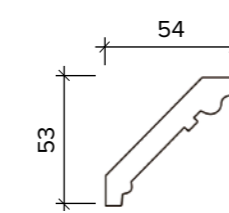


Неоклассика



1.50.207 + Гибкий

Высота 53 мм
Ширина 54 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

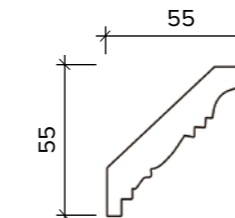


Контемпорари



1.50.200 + Гибкий

Высота 55 мм
Ширина 55 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

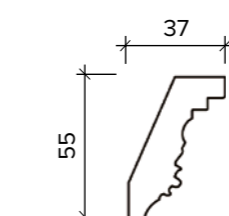


Неоклассика



1.50.289 + Гибкий

Высота 55 мм
Ширина 37 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика



карнизы

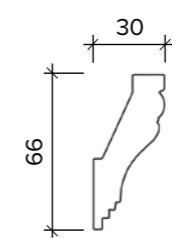


1.50.114 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



66 мм
30 мм
2000 мм



Классика

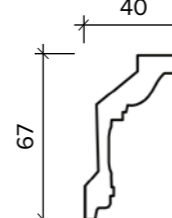


1.50.182 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



67 мм
40 мм
2000 мм



Классика
Барокко

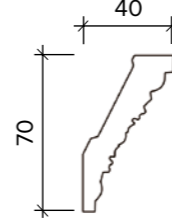


1.50.282 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



70 мм
40 мм
2000 мм

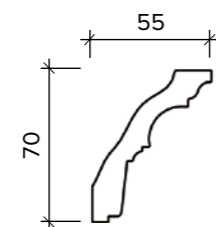


Классика



1.50.251 + Гибкий

Высота 70 мм
Ширина 55 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

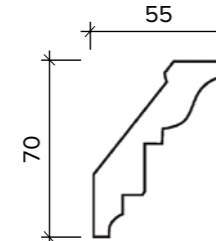


Классика

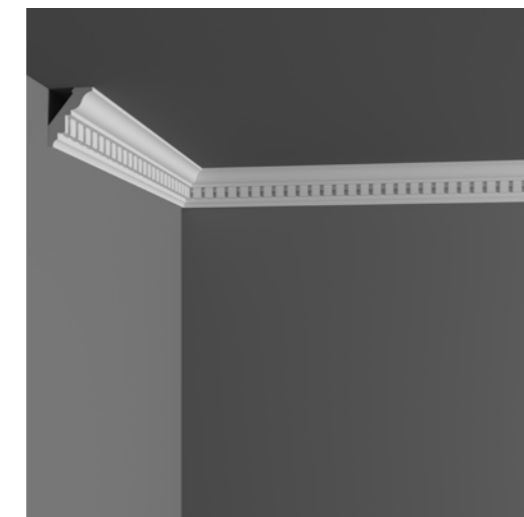


1.50.196 + Гибкий

Высота 70 мм
Ширина 55 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

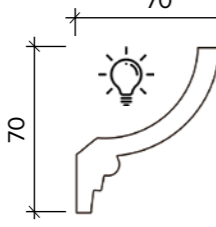


Контемпорари



1.50.208 Световой + Гибкий

Высота 70 мм
Ширина 70 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

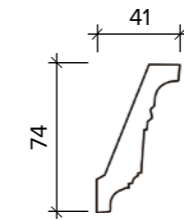


Неоклассика



1.50.283 + Гибкий

Высота 74 мм
Ширина 41 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

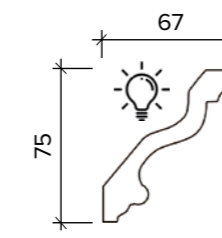


Неоклассика



1.50.216 Световой + Гибкий

Высота 75 мм
Ширина 67 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

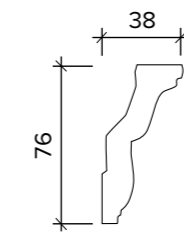


Неоклассика

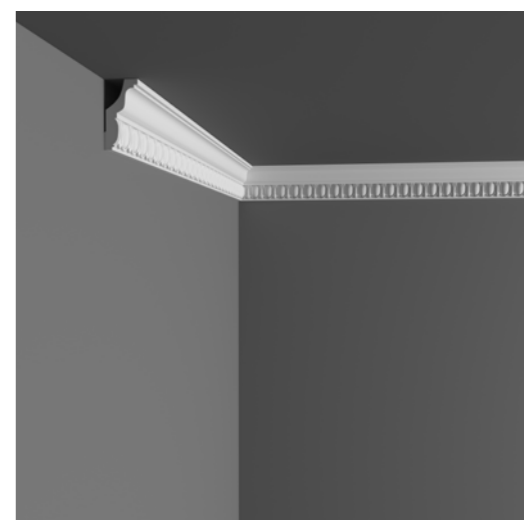


1.50.112 + Гибкий

Высота 76 мм
Ширина 38 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

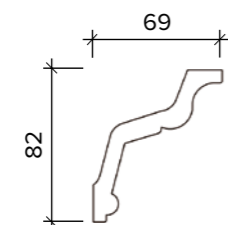


Классика
Неоклассика

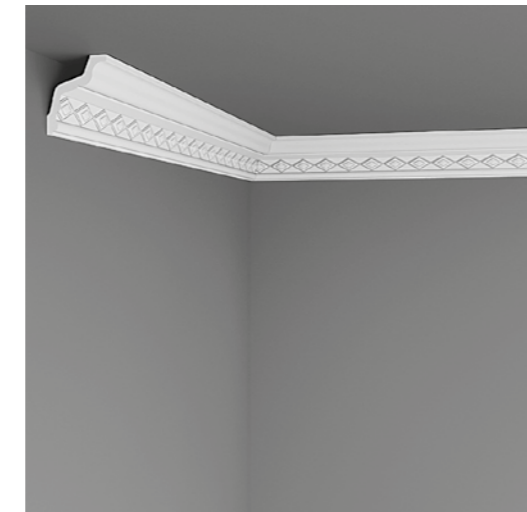


1.50.278 + Гибкий

Высота 82 мм
Ширина 69 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

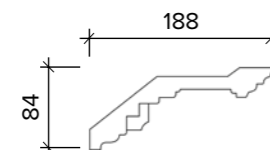


Ар деко
Контемпорари



1.50.109 + Гибкий

Высота 84 мм
Ширина 188 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

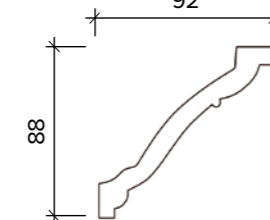


Ар деко
Контемпорари



1.50.198 + Гибкий

Высота 88 мм
Ширина 92 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

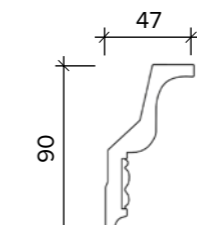


Классика



1.50.127 + Гибкий

Высота 90 мм
Ширина 47 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

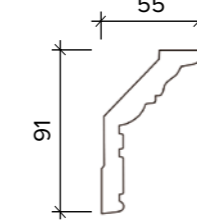


Неоклассика
Контемпорари



1.50.193 + Гибкий

Высота 91 мм
Ширина 55 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

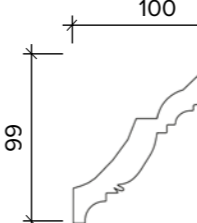


Неоклассика
Контемпорари

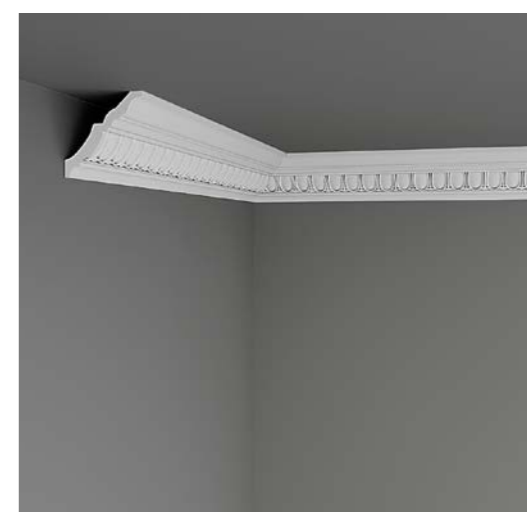


1.50.116 + Гибкий

Высота 99 мм
Ширина 100 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

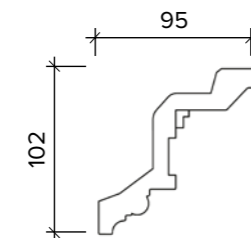


Классика



1.50.169 + Гибкий

Высота 102 мм
Ширина 95 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

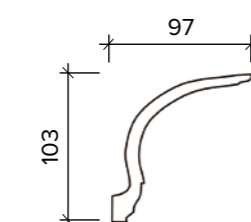


Классика



1.50.202 + Гибкий

Высота 103 мм
Ширина 97 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

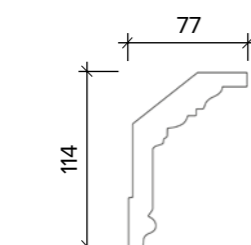


Неоклассика
Контемпорари



1.50.104 + Гибкий

Высота 114 мм
Ширина 77 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

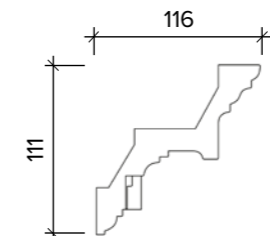


Классика
Контемпорари



1.50.111 + Гибкий

Высота 111 мм
Ширина 116 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

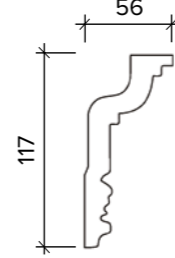


Ар деко
Контемпорари



1.50.119 + Гибкий

Высота 117 мм
Ширина 56 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

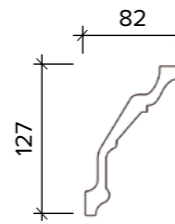


Неоклассика



1.50.255 + Гибкий

Высота 127 мм
Ширина 82 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



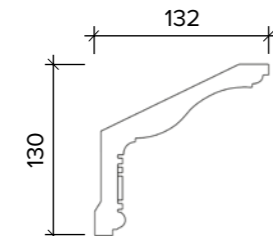
Классика



карнизы

1.50.118 + Гибкий

Высота 130 мм
Ширина 132 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

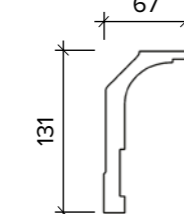


Неоклассика
Контемпорари

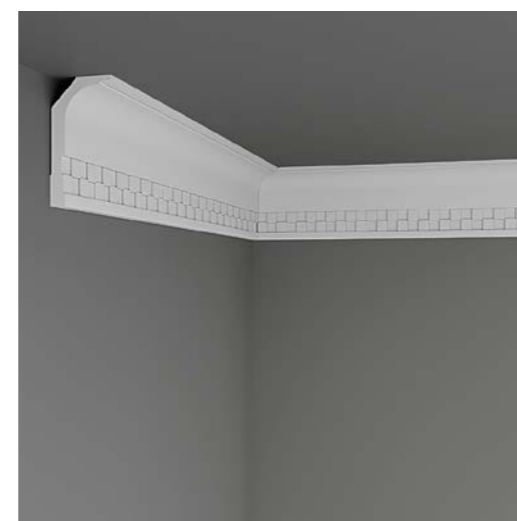


1.50.176 + Гибкий

Высота 131 мм
Ширина 67 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

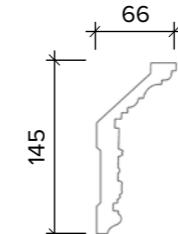


Лофт



1.50.128 + Гибкий

Высота 145 мм
Ширина 66 мм
Длина 1970 мм
Минимальные радиусы изгиба

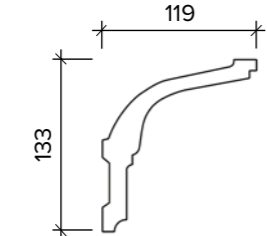


Барокко



1.50.175 + Гибкий

Высота 133 мм
Ширина 119 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

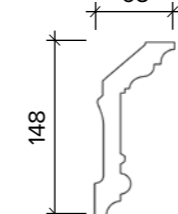


Контемпорари



1.50.163 + Гибкий

Высота 148 мм
Ширина 68 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

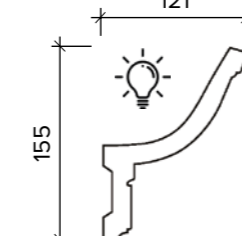


Классика



1.50.210 Световой + Гибкий

Высота 155 мм
Ширина 121 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика
Контемпорари

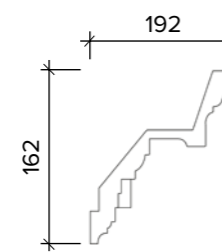


1.50.110 + Гибкий

Высота 162 мм
Ширина 192 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



162
192
2000
4000 4500



Контемпорари

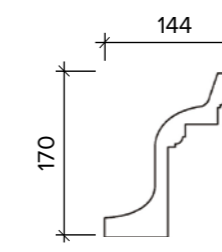


1.50.151 + Гибкий

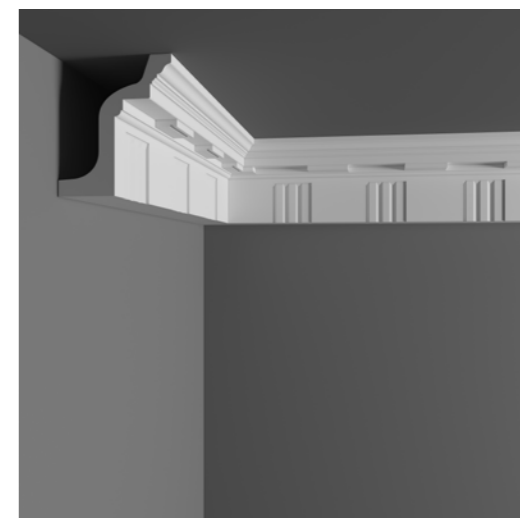
Высота 170 мм
Ширина 144 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



170
144
2000
3500 3500



Классика

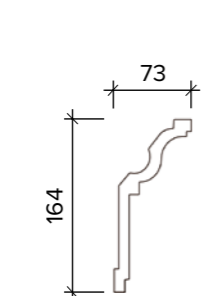


1.50.250 + Гибкий

Высота 164 мм
Ширина 73 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



164
73
2000
2000 1500



Ар деко
Контемпорари

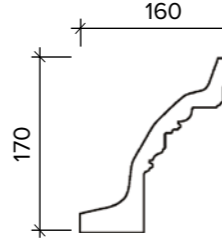


1.50.153 + Гибкий

Высота 170 мм
Ширина 160 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



170
160
2000
2500 3000



Классика
Контемпорари

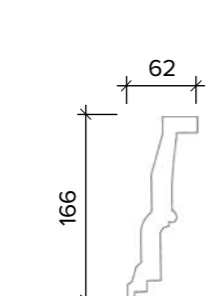


1.50.136 + Гибкий

Высота 166 мм
Ширина 62 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



166
62
2000
3500 2500



Классика
Барокко

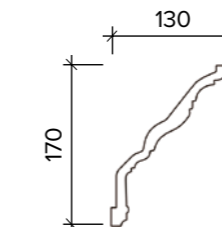


1.50.201 + Гибкий

Высота 170 мм
Ширина 130 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



170
130
2000
3500 3500

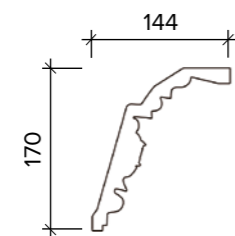


Классика
Барокко

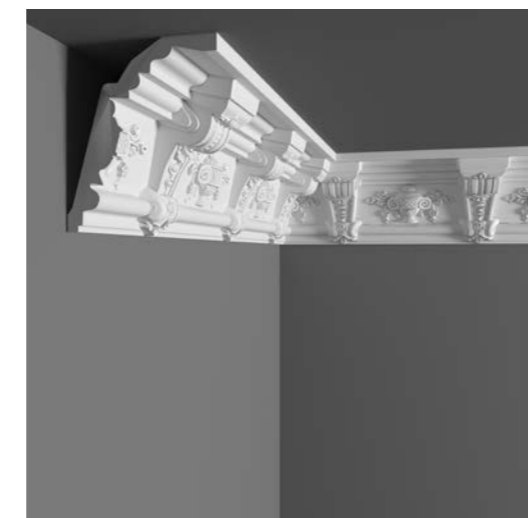


1.50.280 + Гибкий

Высота 170 мм
Ширина 144 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

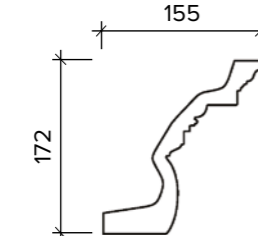


Классика
Барокко



1.50.152 + Гибкий

Высота 172 мм
Ширина 155 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

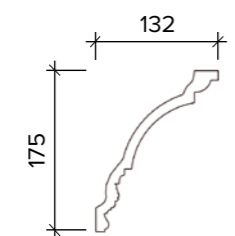


Классика



1.50.256 + Гибкий

Высота 175 мм
Ширина 132 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

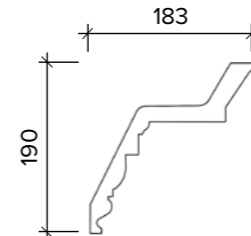


Неоклассика

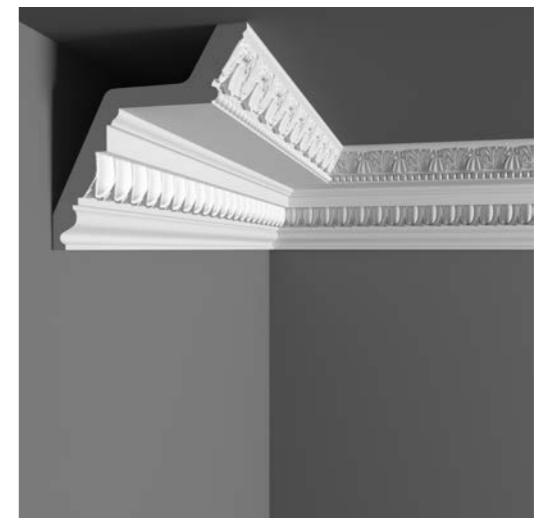


1.50.137 + Гибкий

Высота 190 мм
Ширина 183 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

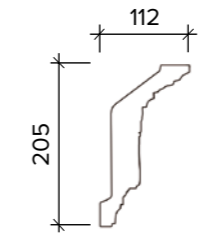


Классика
Барокко



1.50.281 + Гибкий

Высота 205 мм
Ширина 112 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика
Барокко



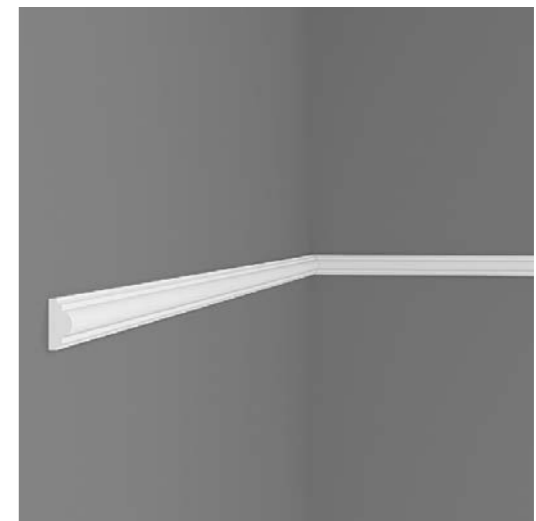
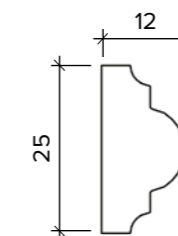
**1.51.322 + Гибкий**

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



25 мм
12 мм
2000 мм

Неоклассика

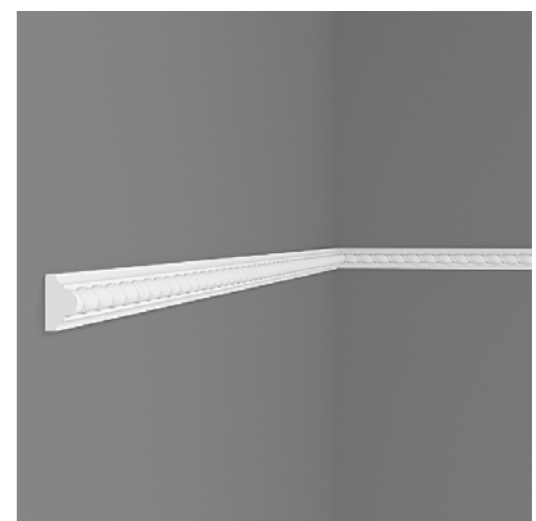
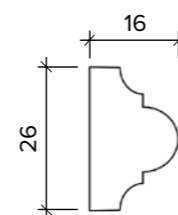
**1.51.353 + Гибкий**

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



26 мм
16 мм
2000 мм

Неоклассика

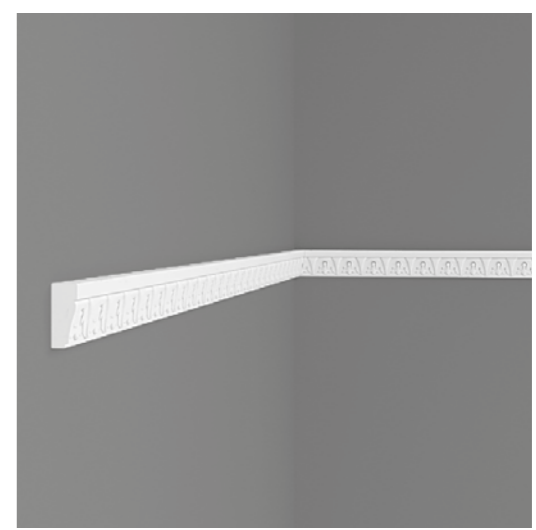
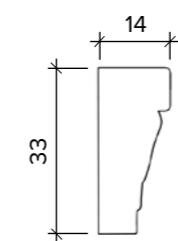
**1.51.334 + Гибкий**

Высота
Толщина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



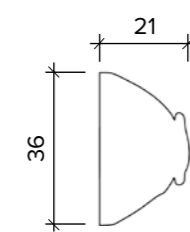
33 мм
14 мм
2000 мм

Неоклассика

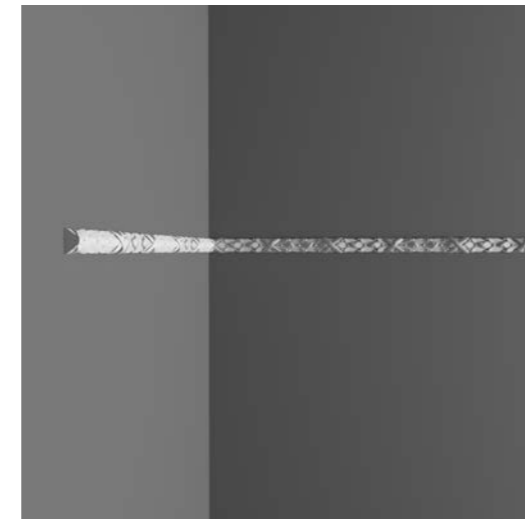


1.51.352 + Гибкий

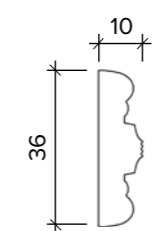
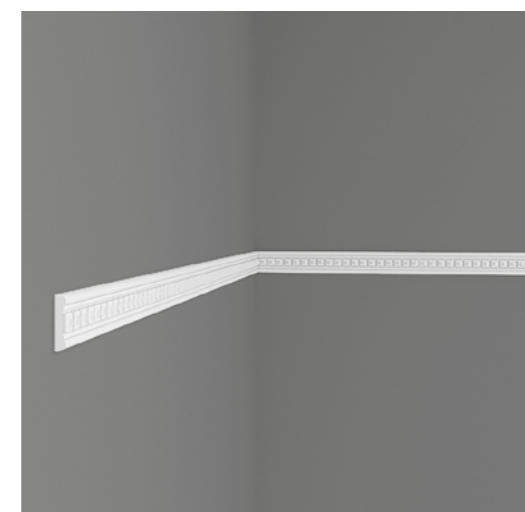
Высота 36 мм
Толщина 21 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



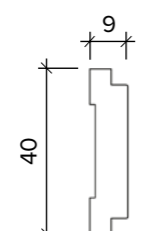
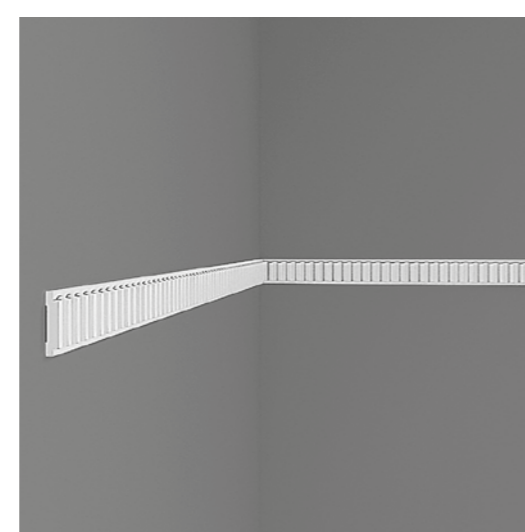
Неоклассика

**1.51.359 + Гибкий**

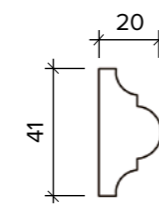
Высота 36 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

Ар деко
Контемпорари**1.51.338 + Гибкий**

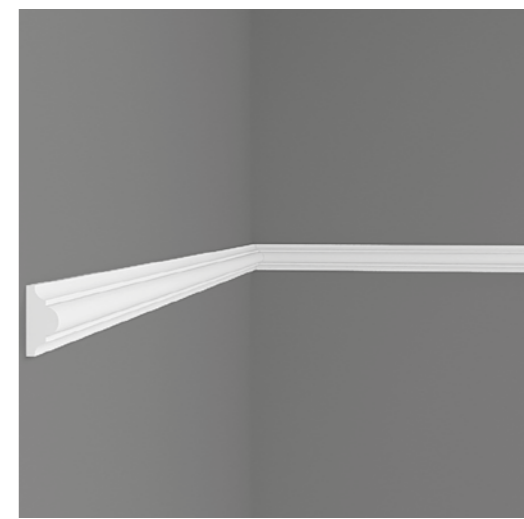
Высота 40 мм
Толщина 9 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

Ар деко
Контемпорари**1.51.308 + Гибкий**

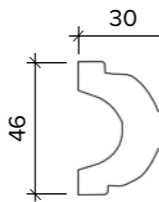
Высота 41 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



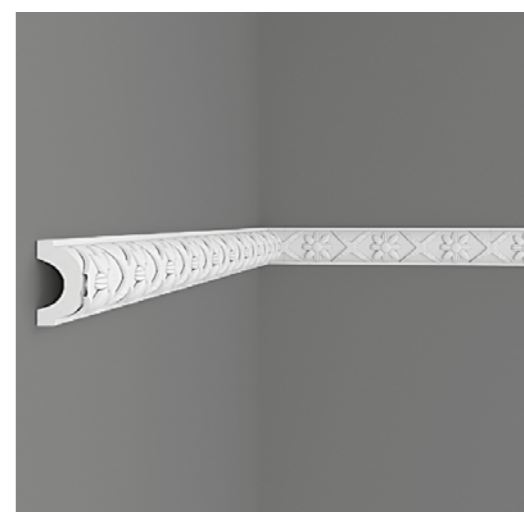
Прованс

**1.51.328 + Гибкий**

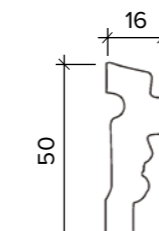
Высота 46 мм
Толщина 30 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



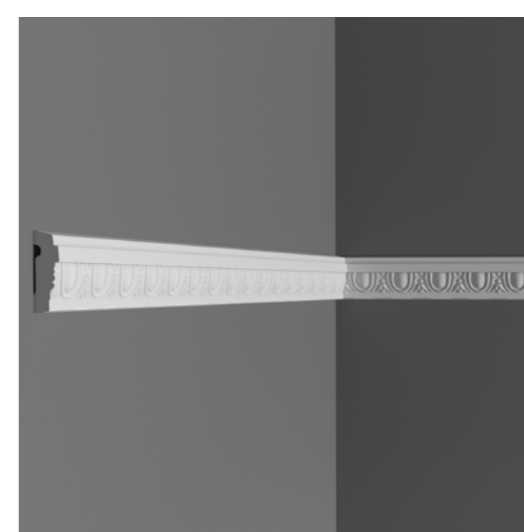
Классика

**1.51.332 + Гибкий**

Высота 50 мм
Толщина 16 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

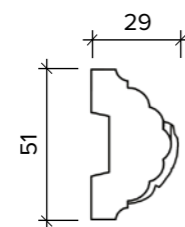


Классика

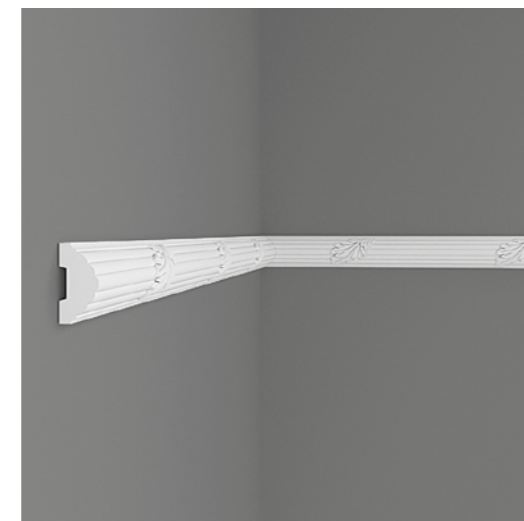


1.51.361 + Гибкий

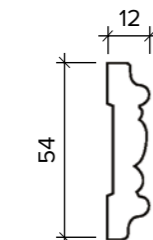
Высота 51 мм
Толщина 29 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



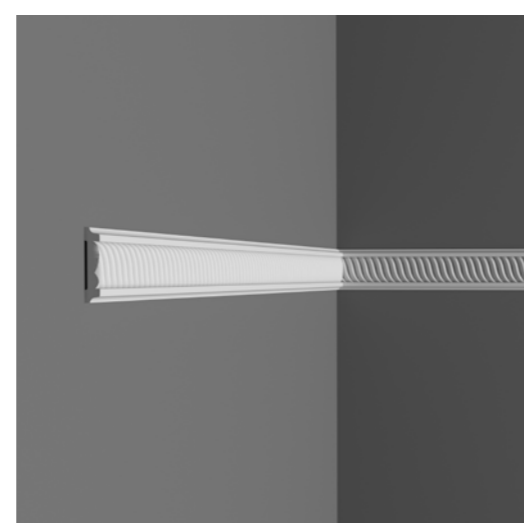
Классика

**1.51.324 + Гибкий**

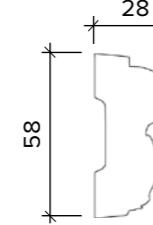
Высота 54 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.351 + Гибкий**

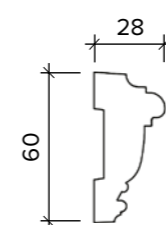
Высота 58 мм
Толщина 28 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



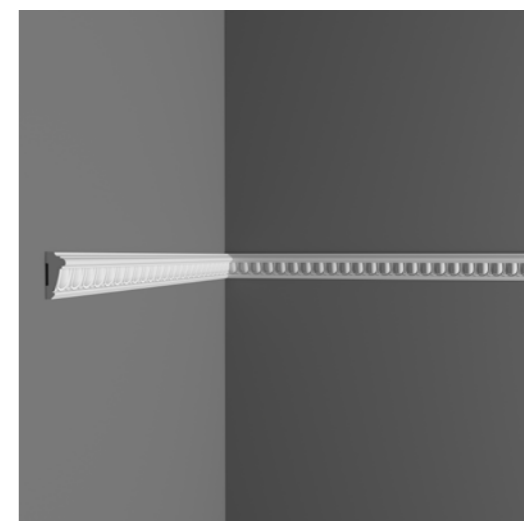
Классика

**1.51.330 + Гибкий**

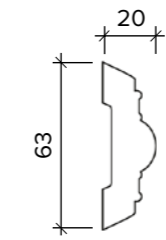
Высота 60 мм
Толщина 28 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



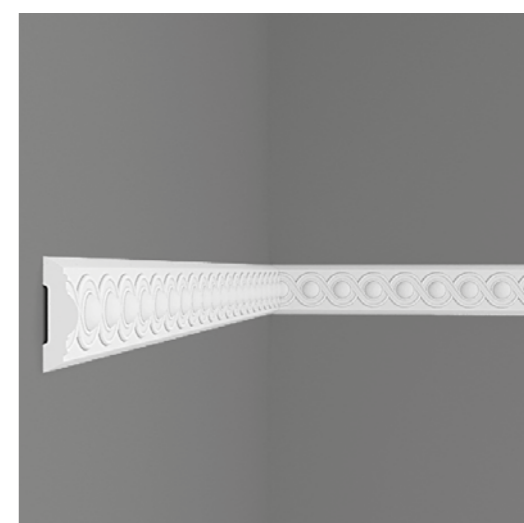
Классика

**1.51.376 + Гибкий**

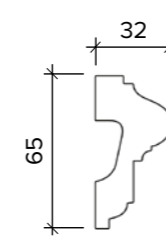
Высота 63 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



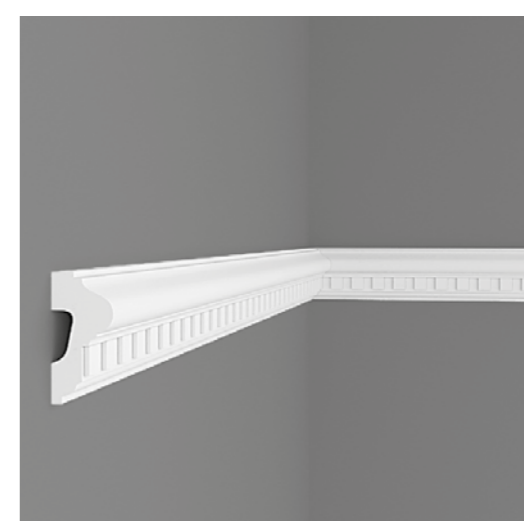
Контемпорари

**1.51.318 + Гибкий**

Высота 65 мм
Толщина 32 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

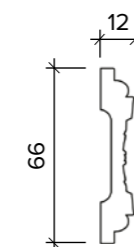


Контемпорари

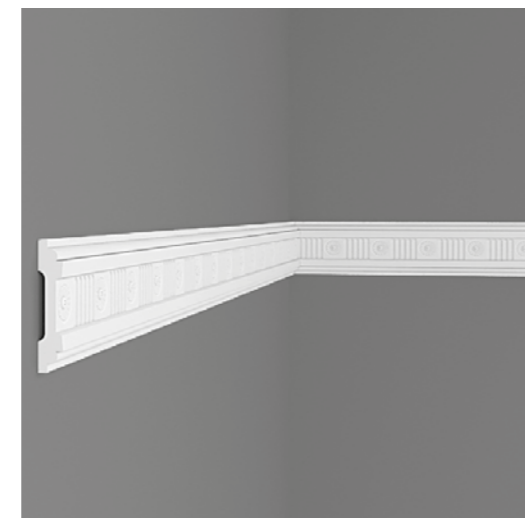


1.51.336 + Гибкий

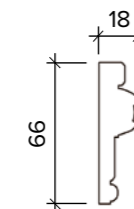
Высота 66 мм
Толщина 12 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



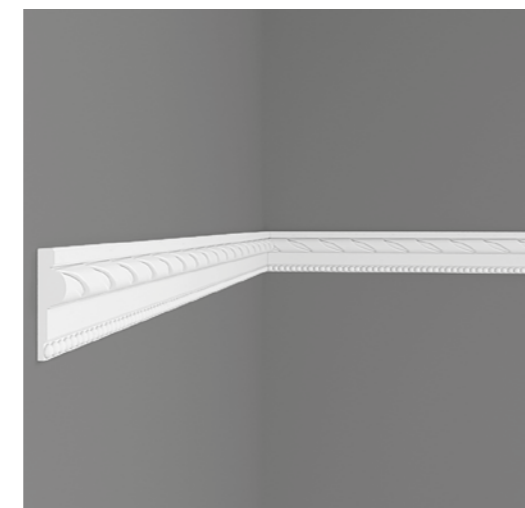
Классика

**1.51.314 + Гибкий**

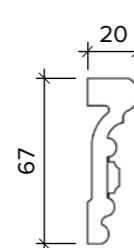
Высота 66 мм
Толщина 18 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.331 + Гибкий**

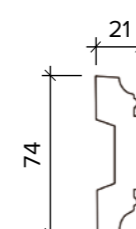
Высота 67 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



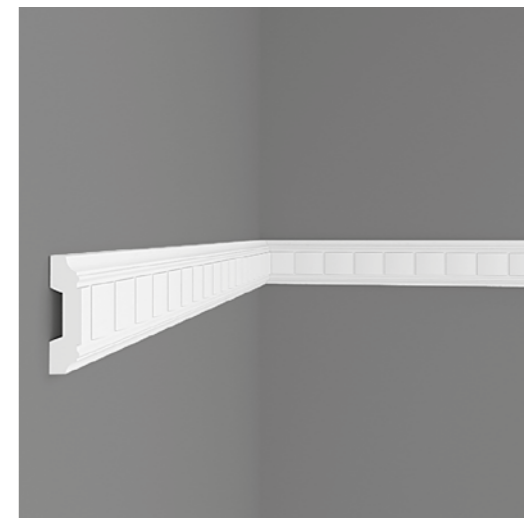
Классика

**1.51.309 + Гибкий**

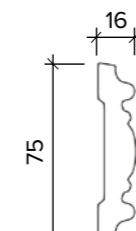
Высота 74 мм
Толщина 21 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



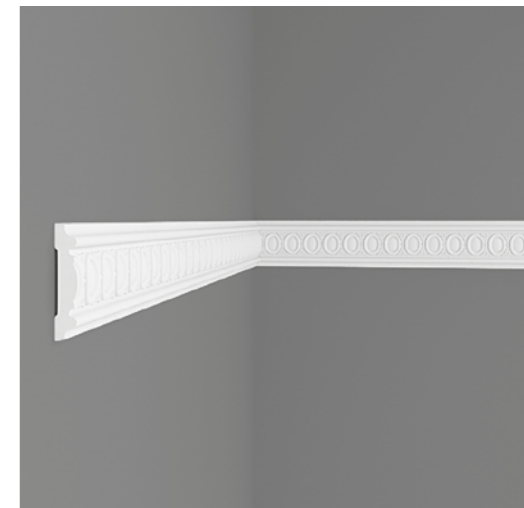
Контемпорари

**1.51.335 + Гибкий**

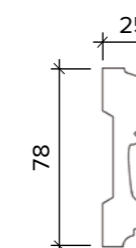
Высота 75 мм
Толщина 16 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



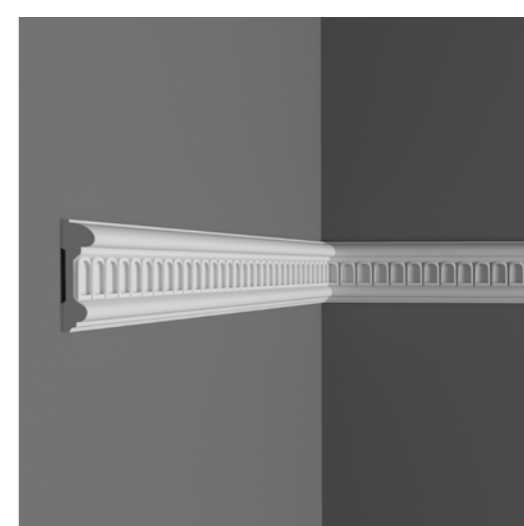
Классика

**1.51.340 + Гибкий**

Высота 78 мм
Толщина 25 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба

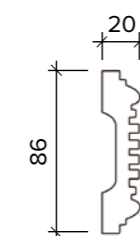


Классика

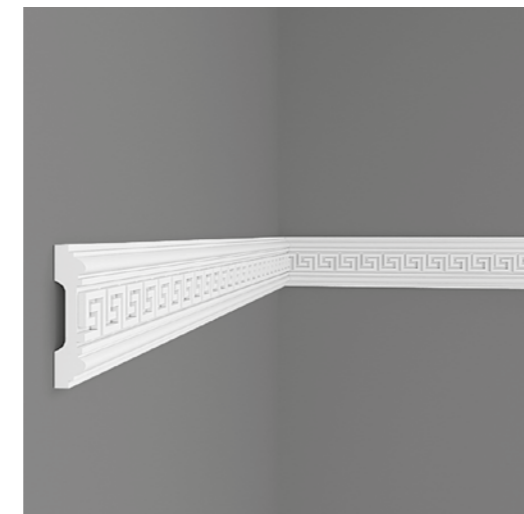


1.51.311 + Гибкий

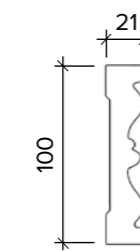
Высота 86 мм
Толщина 20 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



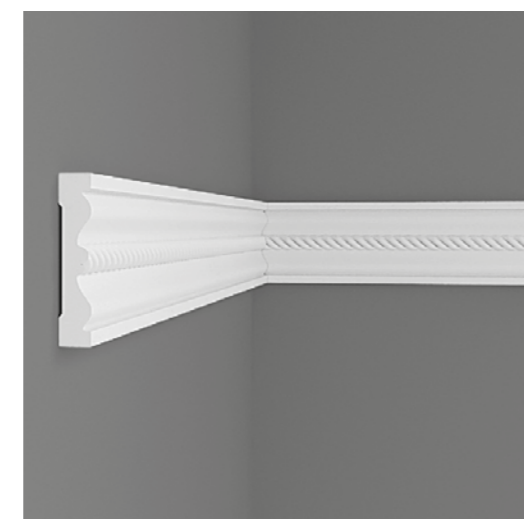
Контемпорари

**1.51.373 + Гибкий**

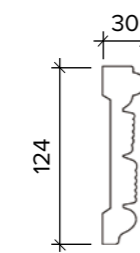
Высота 100 мм
Толщина 21 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



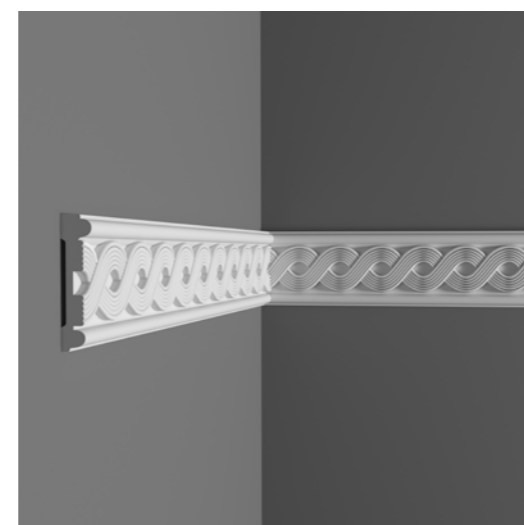
Классика

**1.51.319 + Гибкий**

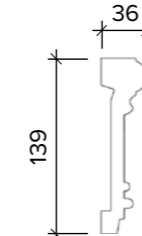
Высота 124 мм
Толщина 30 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.350 + Гибкий**

Высота 139 мм
Толщина 36 мм
Длина 2000 мм
Минимальные радиусы изгиба



Классика



ПЛИНТУСЫ

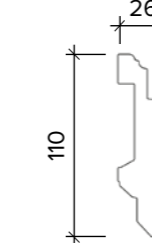


1.53.101 + Гибкий

Высота
Ширина
Длина
Минимальные радиусы изгиба



110 мм
26 мм
2000 мм

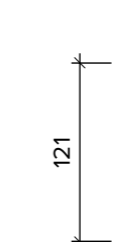


1.53.108

Высота
Ширина
Длина

121 мм
14 мм
2000 мм

Неоклассика





1.52.318 + 1.52.318

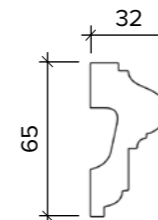
Высота 175 мм
Ширина 175 мм
Толщина 32 мм

стыкуется с молдингом 1.51.318

Ар деко
Контемпорари

175 мм
175 мм
32 мм

1.51.318



1.52.286 + 1.52.286

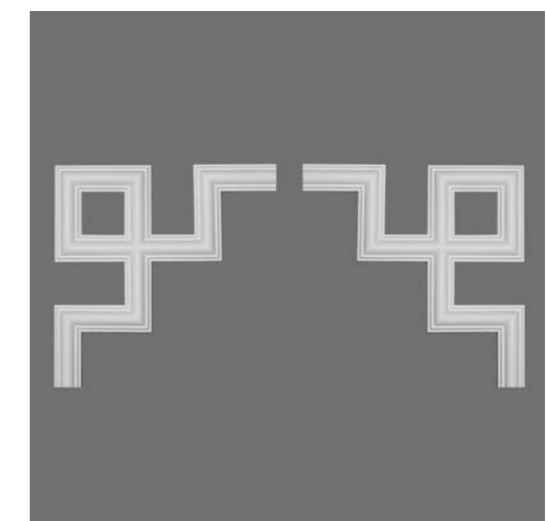
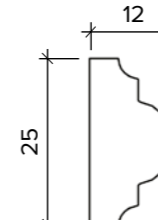
Высота 200 мм
Ширина 200 мм
Толщина 12 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322

Ар деко
Контемпорари

200 мм
200 мм
12 мм

1.51.322



1.52.352 + 1.52.352

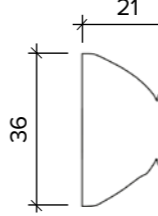
Высота 240 мм
Ширина 240 мм
Толщина 23 мм

стыкуется с молдингом 1.51.352

Классика
Барокко

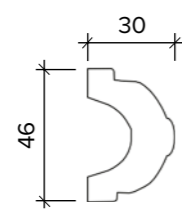
240 мм
240 мм
23 мм

1.51.352

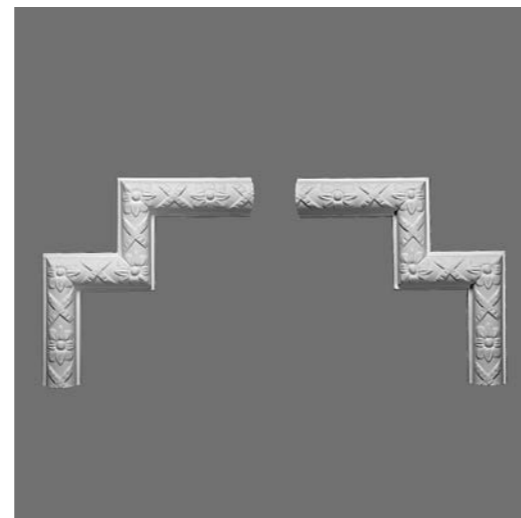


1.52.328 + 1.52.328

Высота	250 мм
Ширина	250 мм
Толщина	30 мм
стыкуется с молдингом	1.51.328

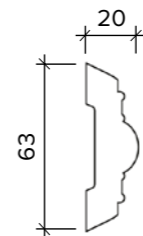


Прованс

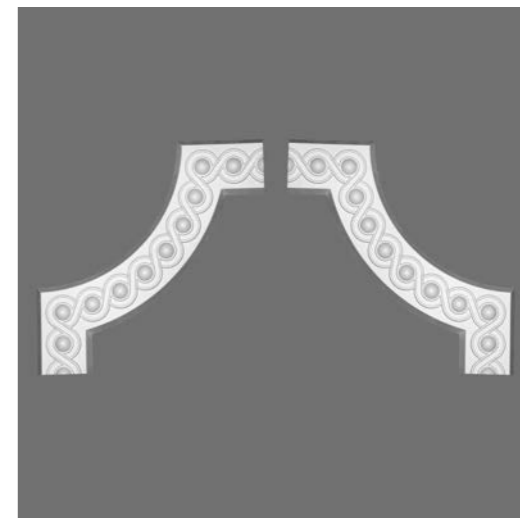


1.52.376 + 1.52.376

Высота	260 мм
Ширина	260 мм
Толщина	20 мм
стыкуется с молдингом	1.51.376

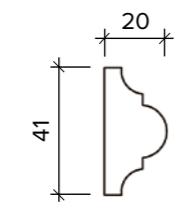


Контемпорари

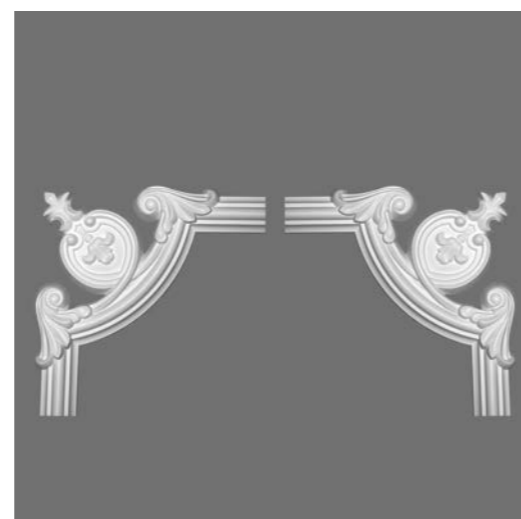


1.52.284 + 1.52.284

Высота	256 мм
Ширина	256 мм
Толщина	26 мм
стыкуется с молдингом	1.51.308

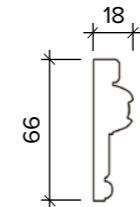


Классика

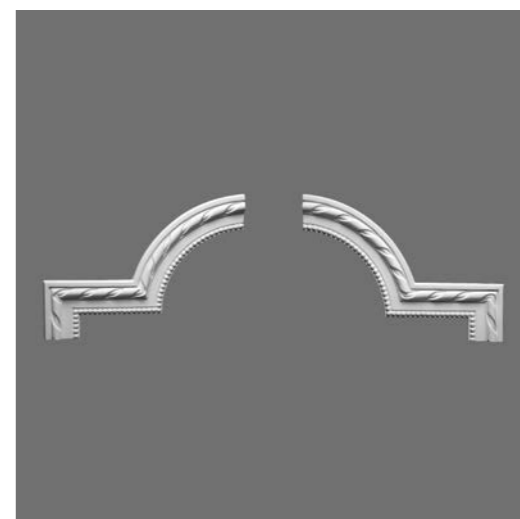


1.52.314 + 1.52.296

Высота	390 мм
Ширина	270 мм
Толщина	19 мм
стыкуется с молдингом	1.51.314

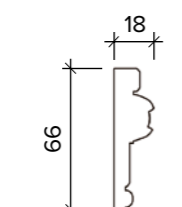


Классика

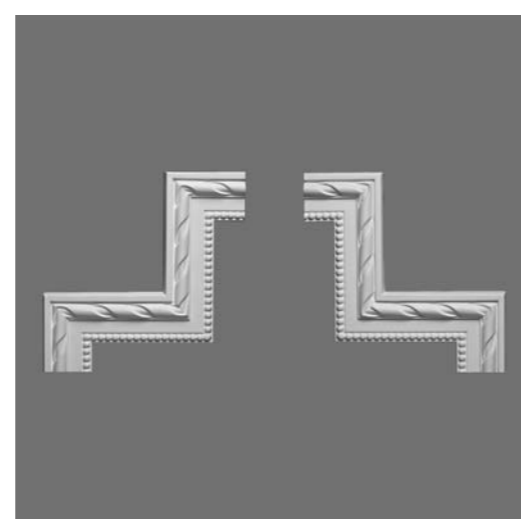


1.52.294 + 1.52.294

Высота	260 мм
Ширина	260 мм
Толщина	19 мм
стыкуется с молдингом	1.51.314

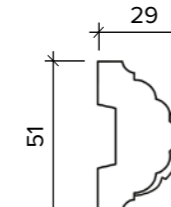


Прованс

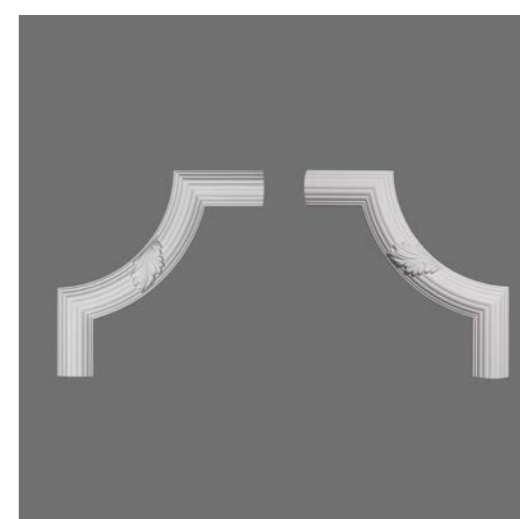


1.52.361 + 1.52.361

Высота	288 мм
Ширина	288 мм
Толщина	29 мм
стыкуется с молдингом	1.51.361



Классика

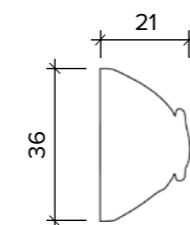




1.52.303 + 1.52.303

Высота	295 мм
Ширина	295 мм
Толщина	21 мм
стыкуется с молдингом	1.51.352

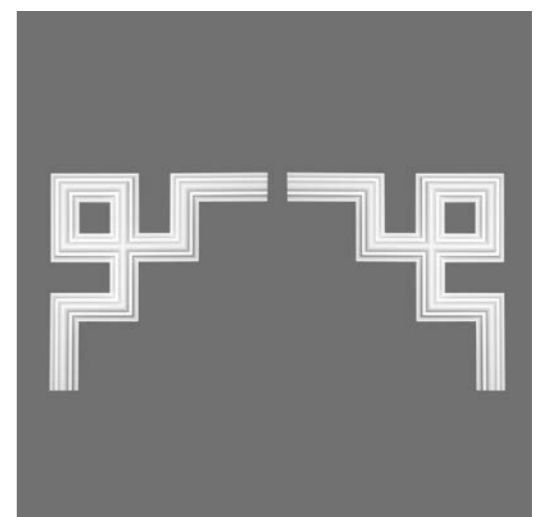
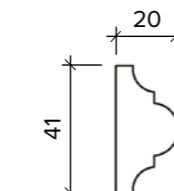
Прованс



1.52.287 + 1.52.287

Высота	300 мм
Ширина	300 мм
Толщина	20 мм
стыкуется с молдингом	1.51.308

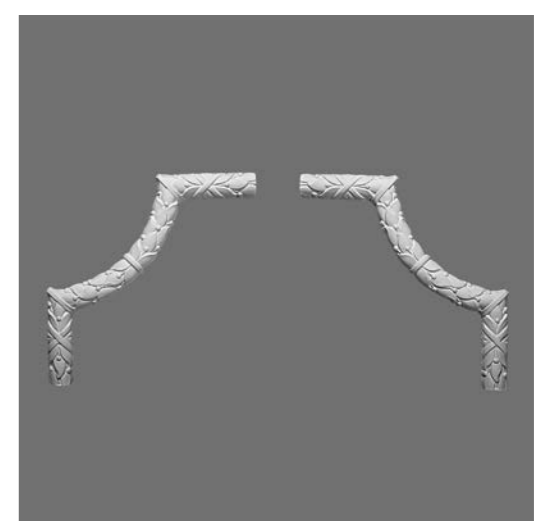
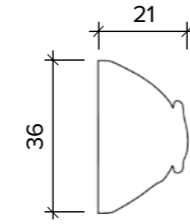
Ар деко
Контемпорари



1.52.300 + 1.52.300

Высота	300 мм
Ширина	300 мм
Толщина	21 мм
стыкуется с молдингом	1.51.352

Классика
Прованс



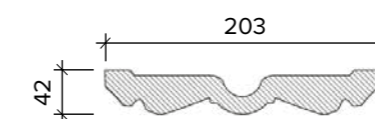
розетки



1.56.042

Диаметр
Толщина

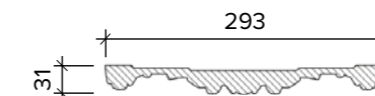
203 мм
42 мм



1.56.009

Диаметр
Толщина

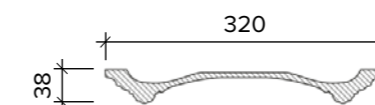
293 мм
31 мм



1.56.032

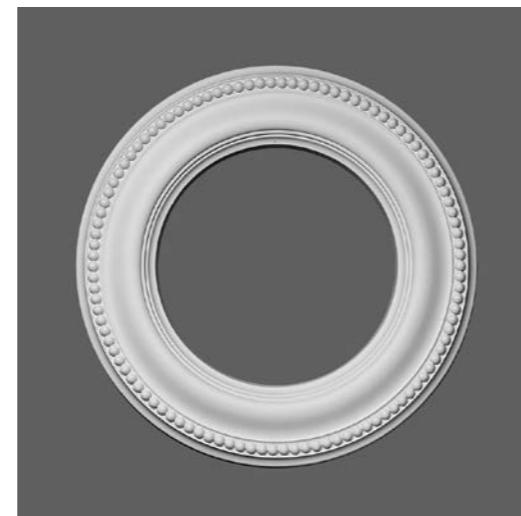
Диаметр
Толщина

320 мм
38 мм



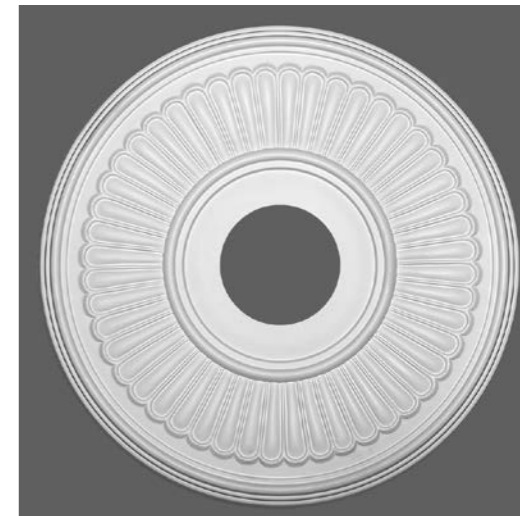
1.56.006

Диаметр 330 мм
Толщина 25 мм



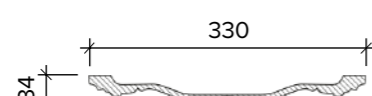
1.56.047

Диаметр 404 мм
Толщина 23 мм



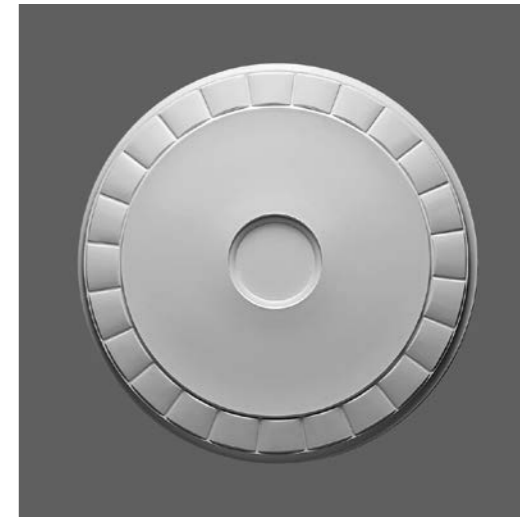
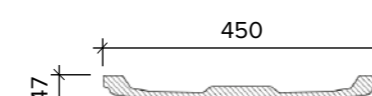
1.56.037

Диаметр 330 мм
Толщина 34 мм



1.56.017

Диаметр 450 мм
Толщина 47 мм



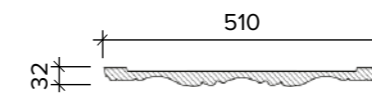
1.56.007

Диаметр 400 мм
Толщина 60 мм



1.56.019

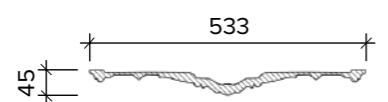
Диаметр 510 мм
Толщина 32 мм



1.56.012

Диаметр
Толщина

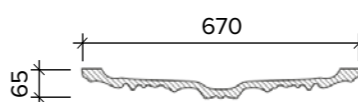
533 мм
45 мм



1.56.028

Диаметр
Толщина

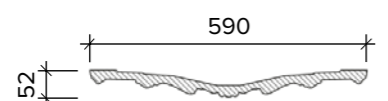
670 мм
65 мм



1.56.023

Диаметр
Толщина

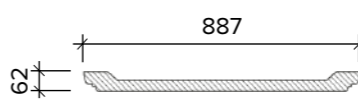
590 мм
52 мм



1.56.036

Диаметр
Толщина

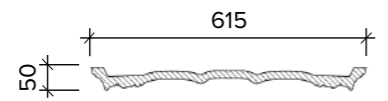
887 мм
62 мм



1.56.031

Диаметр
Толщина

615 мм
50 мм



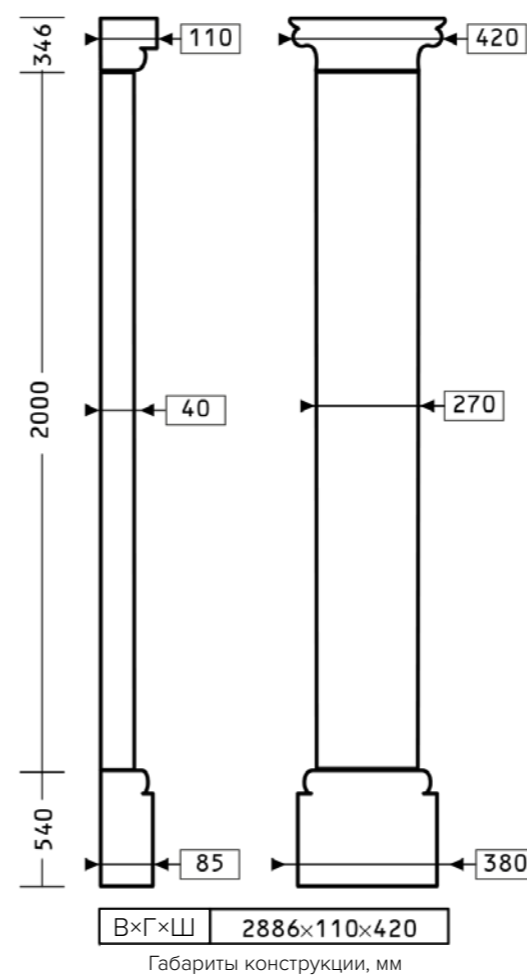
пилasters



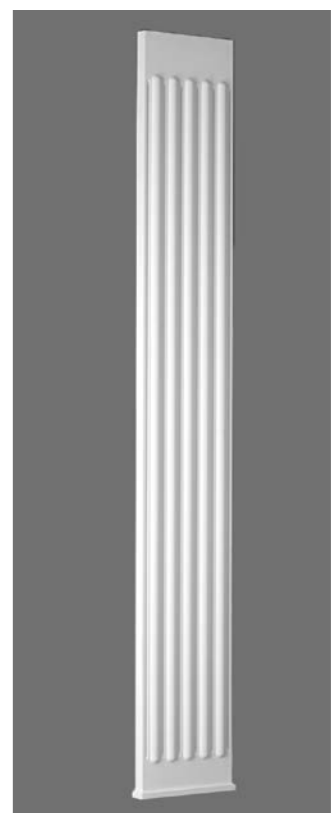
1.21.002

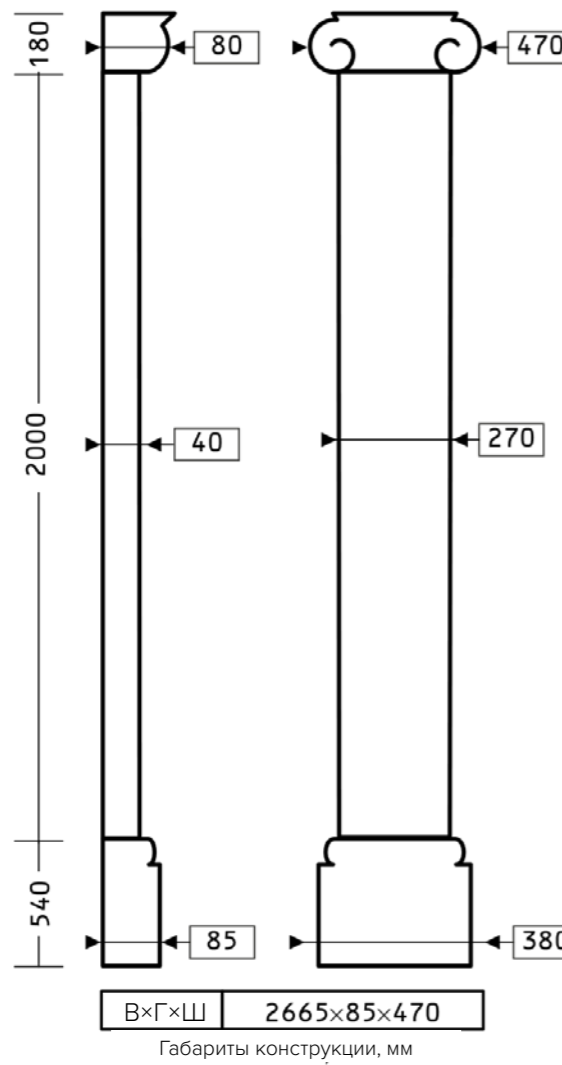


1.22.020



1.23.200

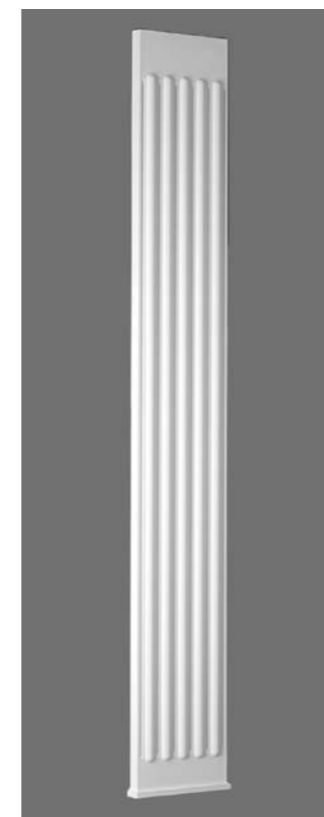




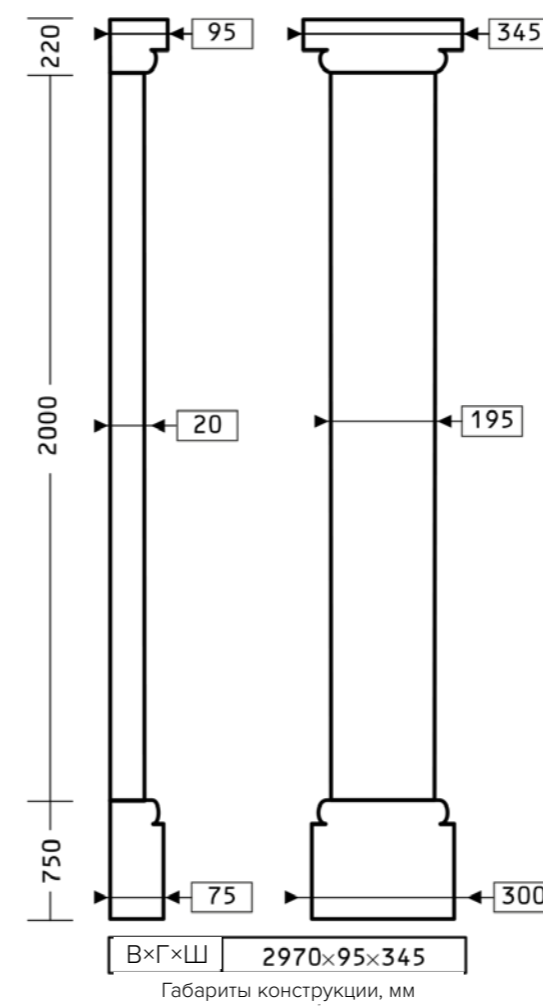
1.21.006



1.22.020



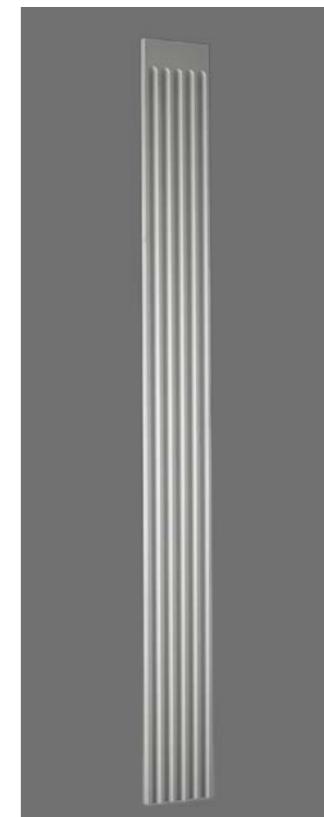
1.23.200



1.21.007

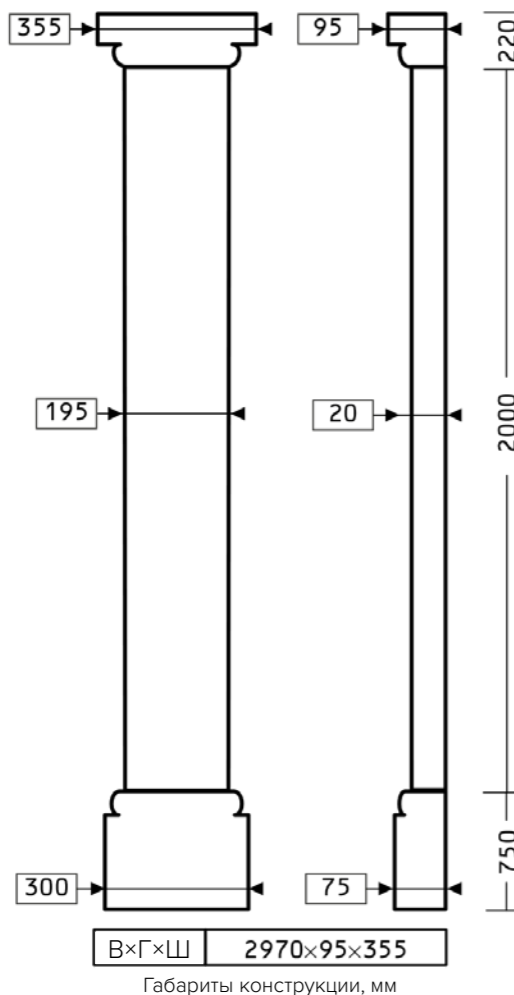


1.22.030



1.23.300





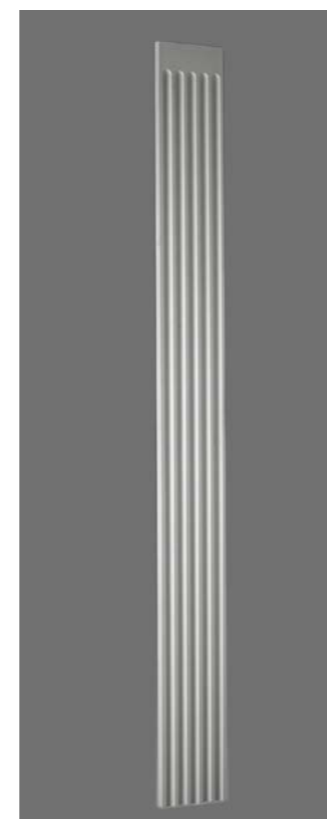
1.21.003



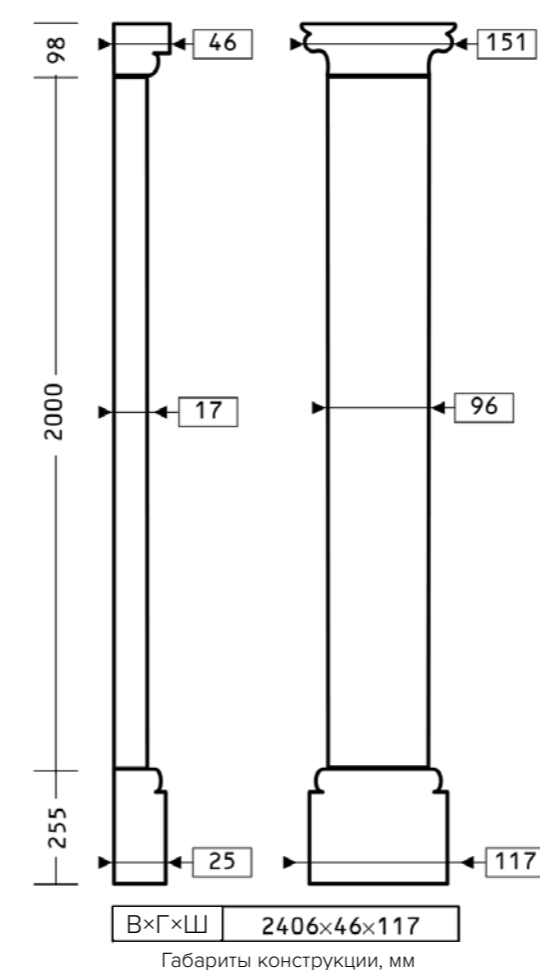
1.21.008

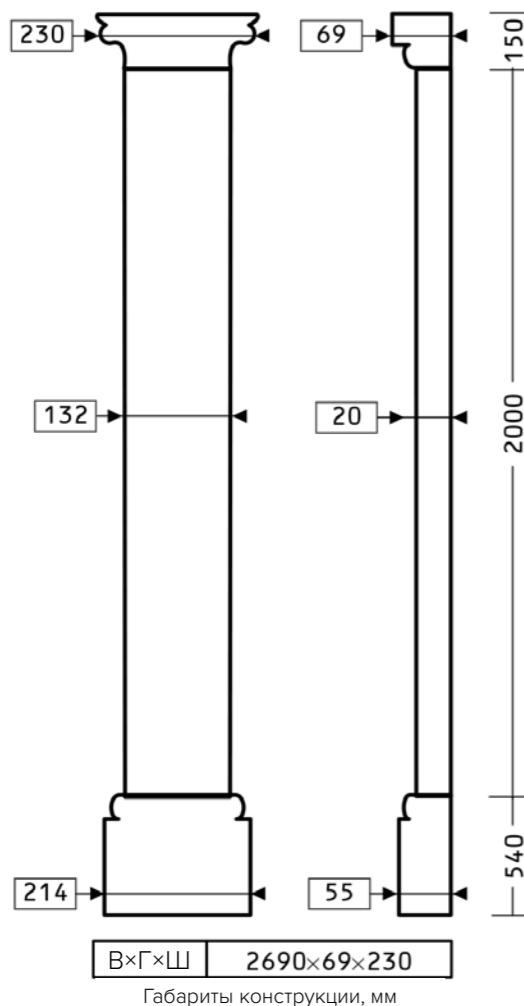


1.22.050



1.23.300





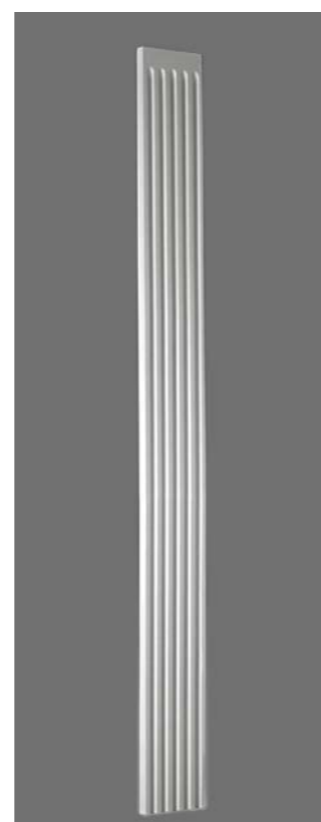
1.21.001



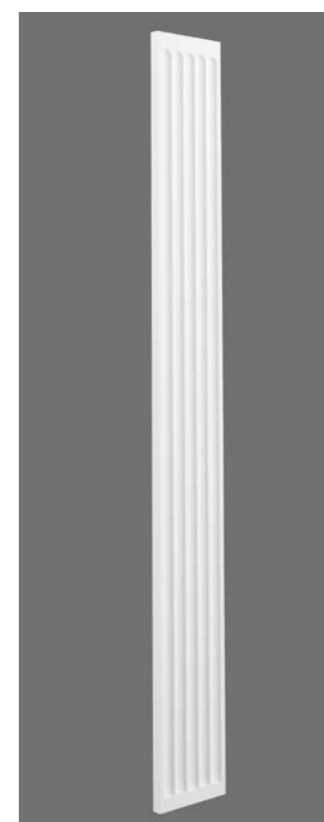
1.21.002



1.22.010



1.22.200



1.23.100



1.23.200



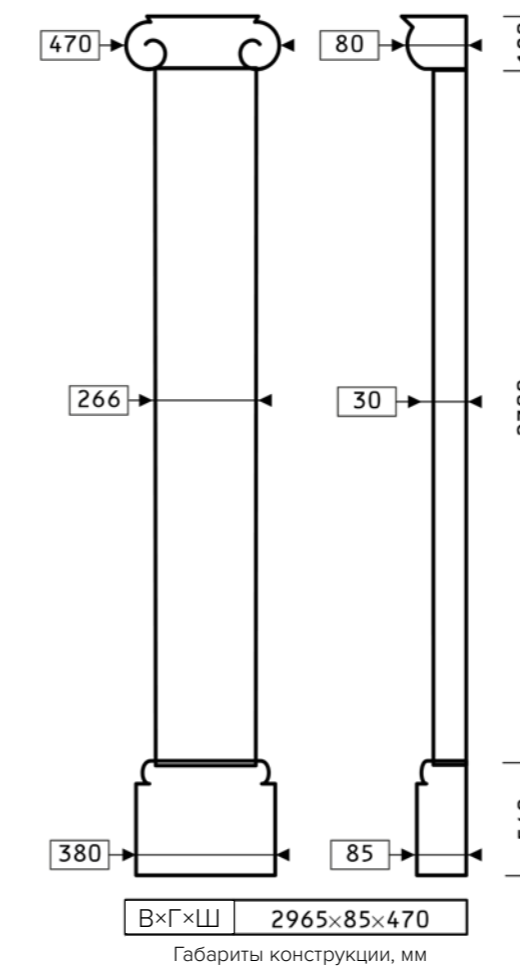
ПИЛЯСТРЫ



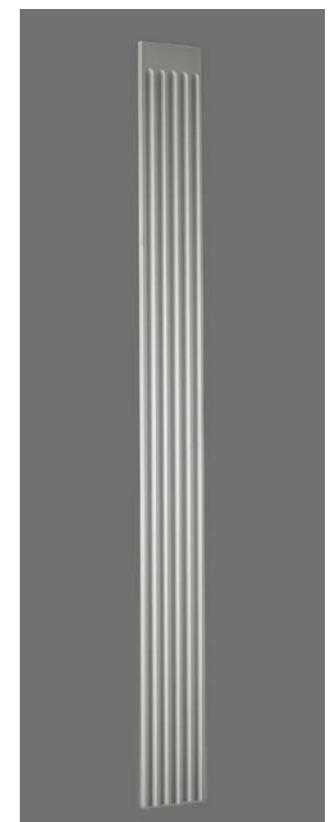
1.21.006

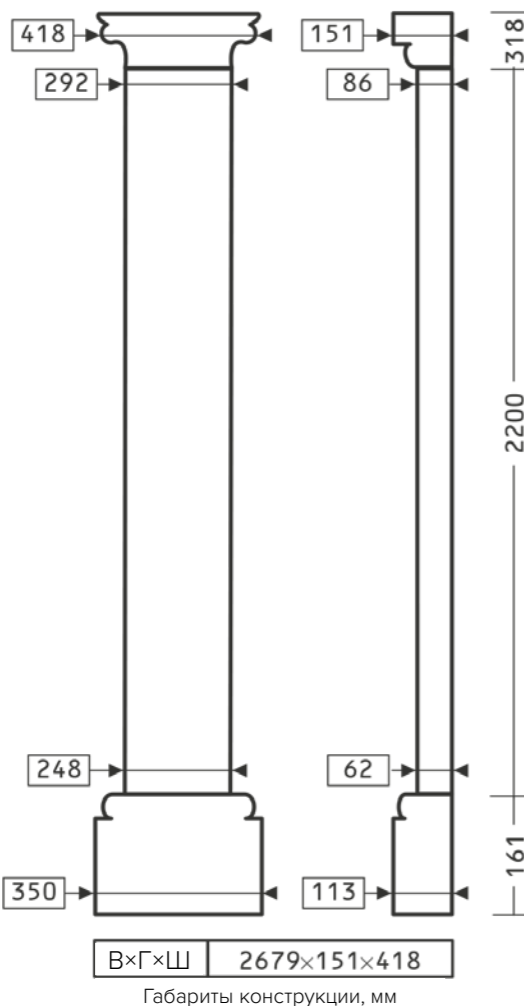


1.22.200

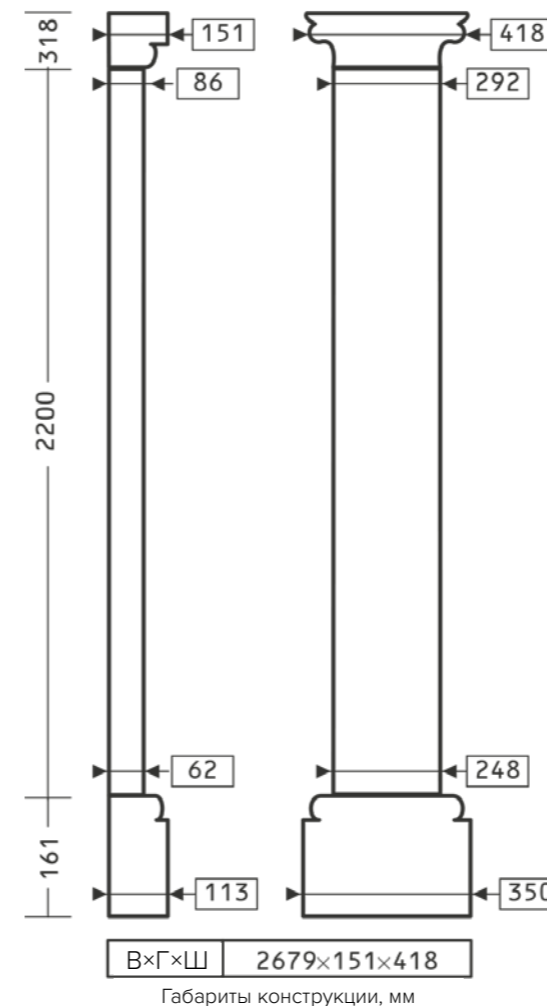


1.23.200

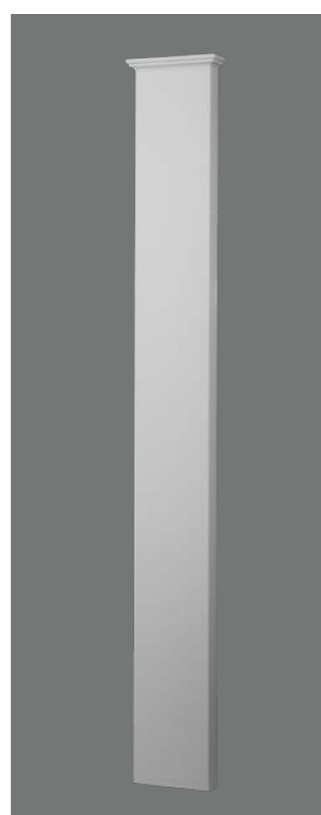




4.22.301



4.22.302



4.22.301



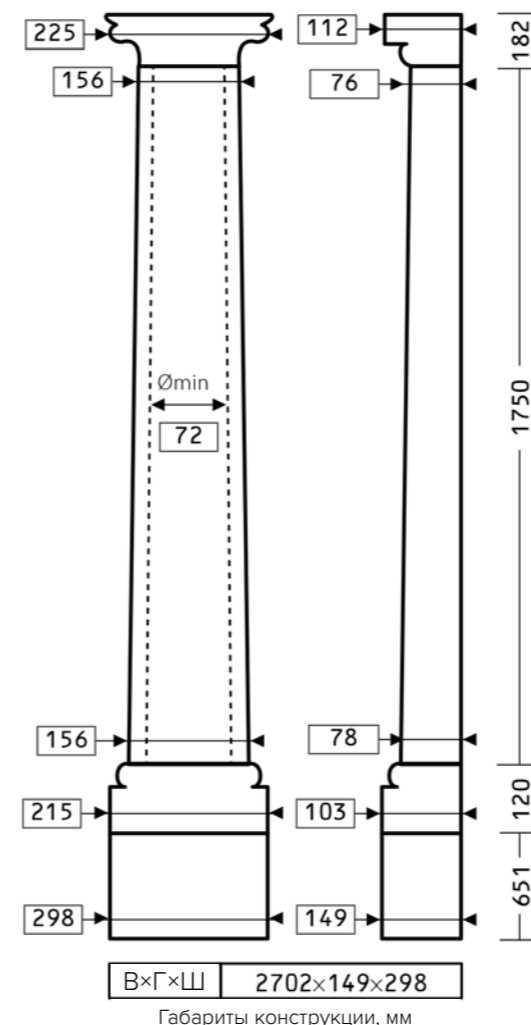
4.23.301



4.23.301



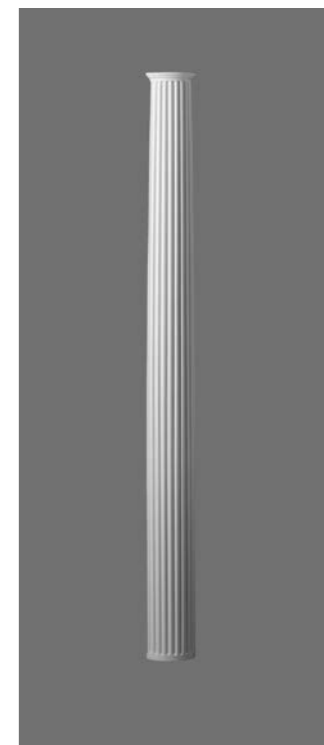
ПОЛУКОЛОННЫ



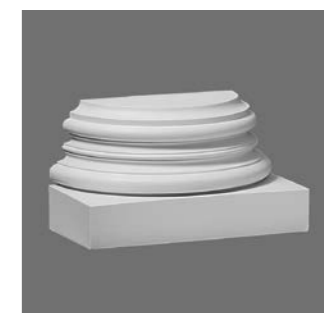
1.15.010



1.16.080



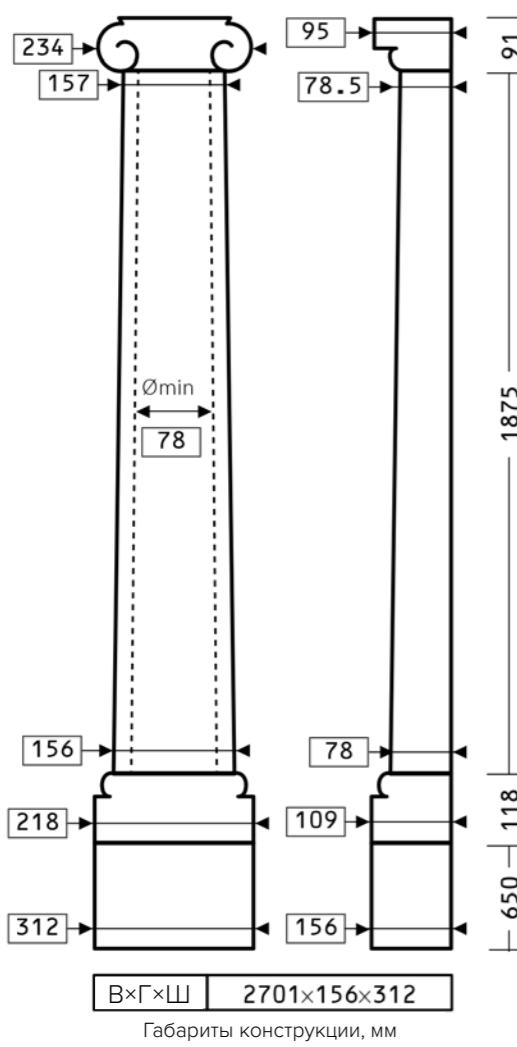
1.17.900



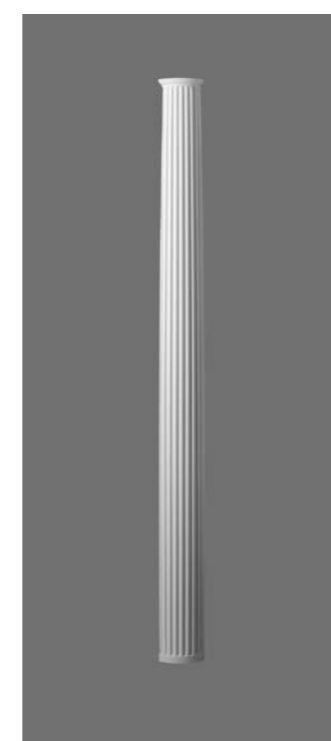
1.18.003



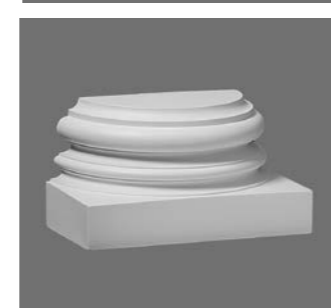
ПОЛУКОЛОННЫ



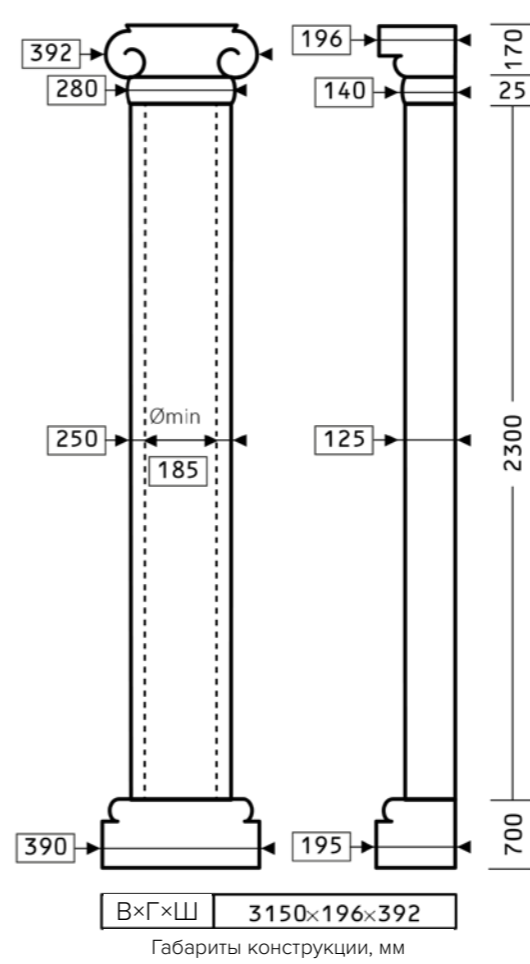
1.16.070



1.17.800



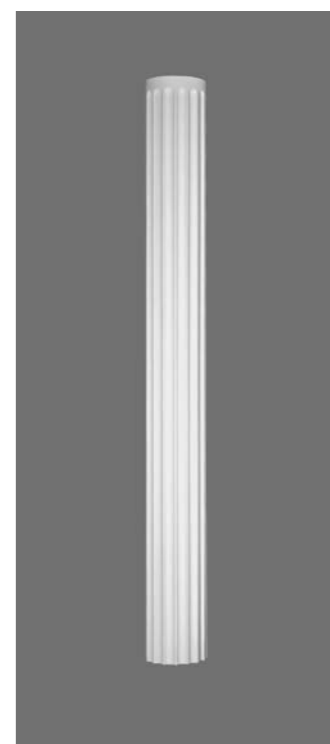
1.18.002



1.15.100



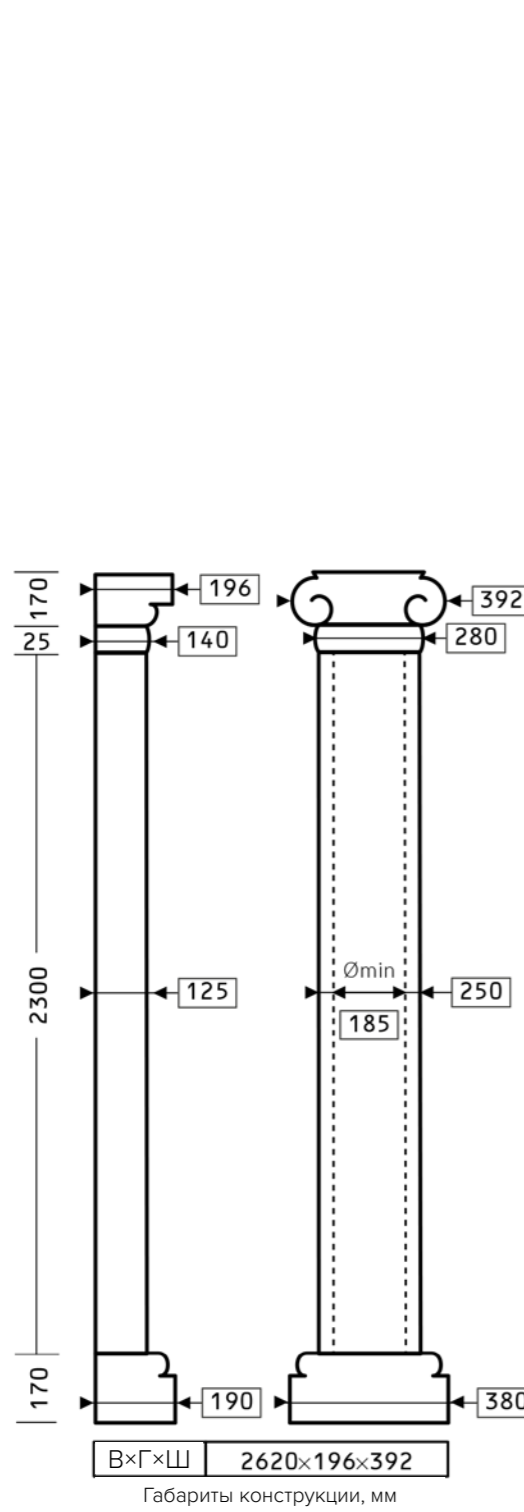
1.16.010



1.17.100



ПОЛУКОЛОННЫ



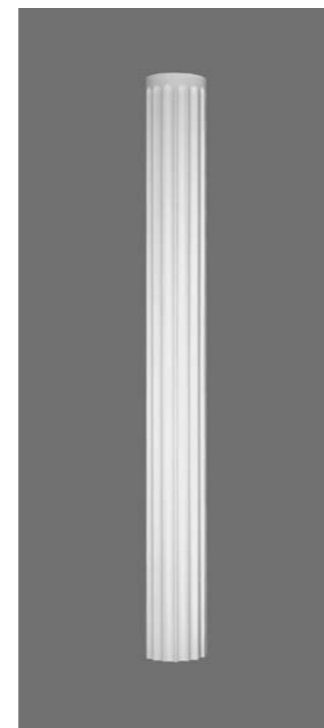
1.15.003



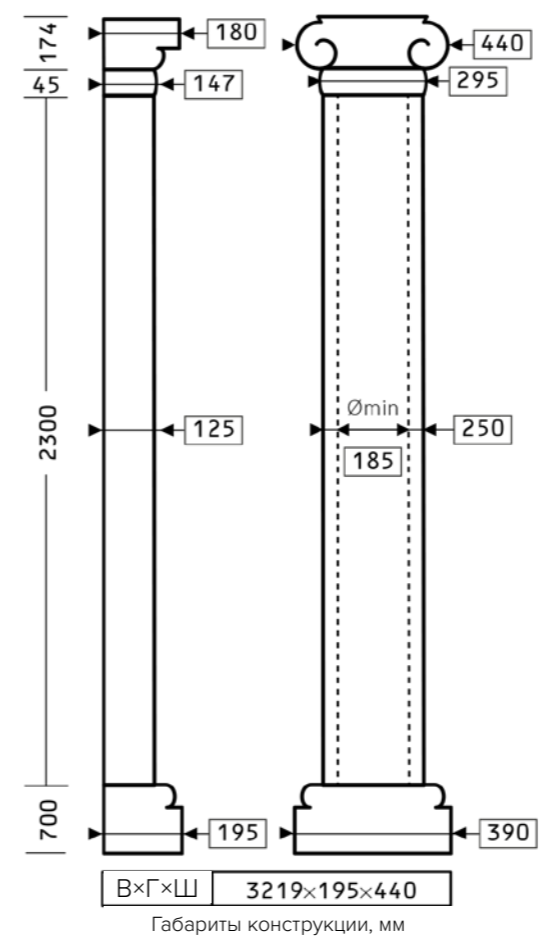
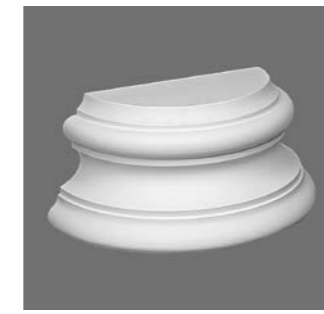
1.15.100



1.16.010



1.17.200



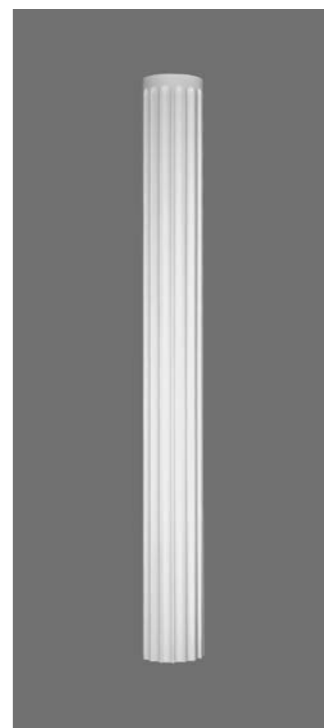
1.15.004



1.15.300



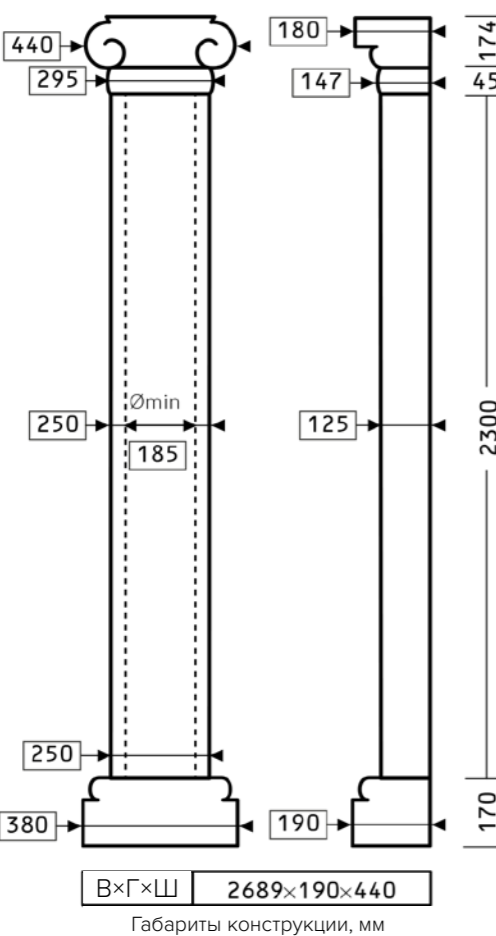
1.16.010



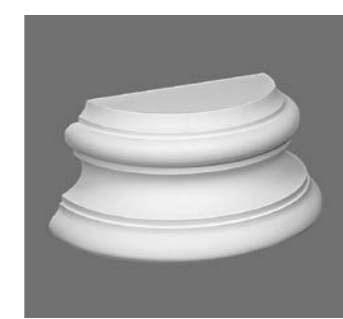
1.17.100



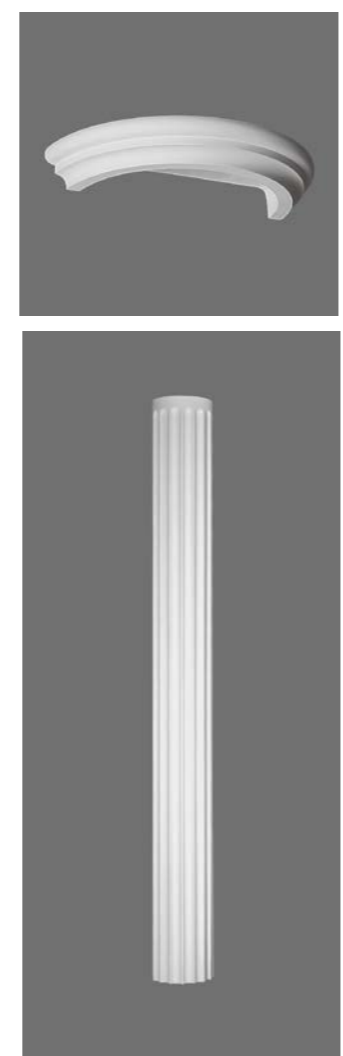
ПОЛУКОЛОННЫ



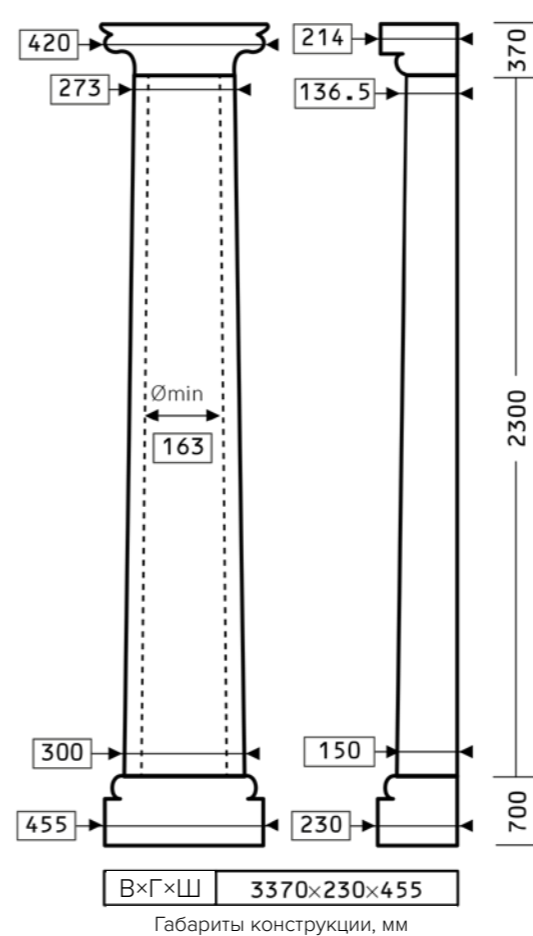
1.17.200



1.15.004



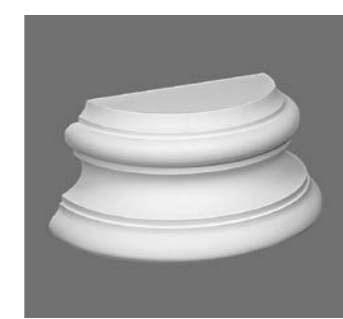
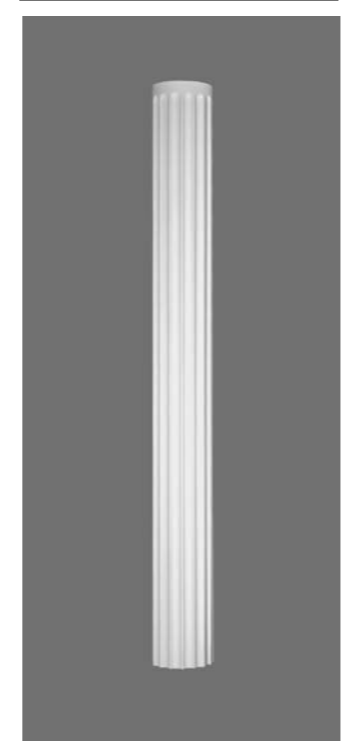
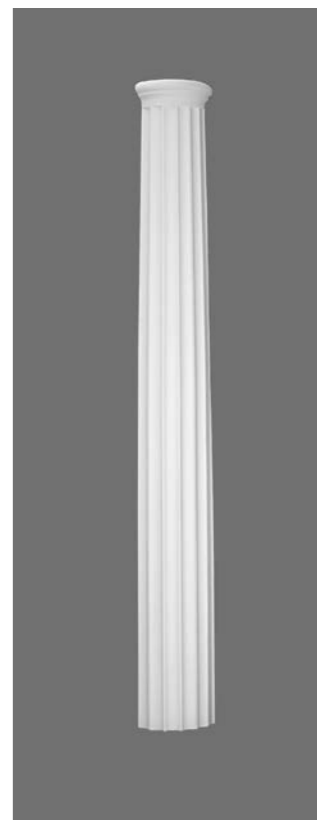
1.15.300



1.17.300



1.15.001



ПОЛУКОЛОННЫ

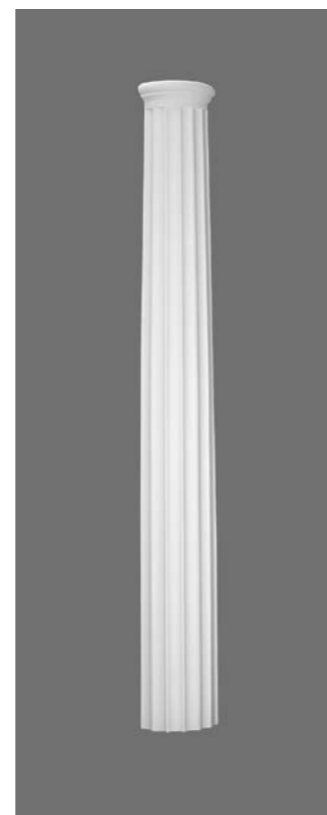
1.15.001



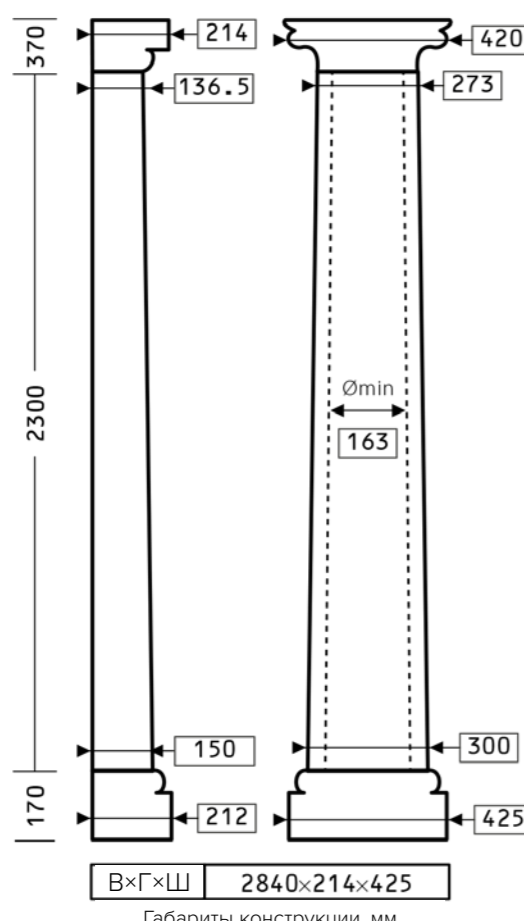
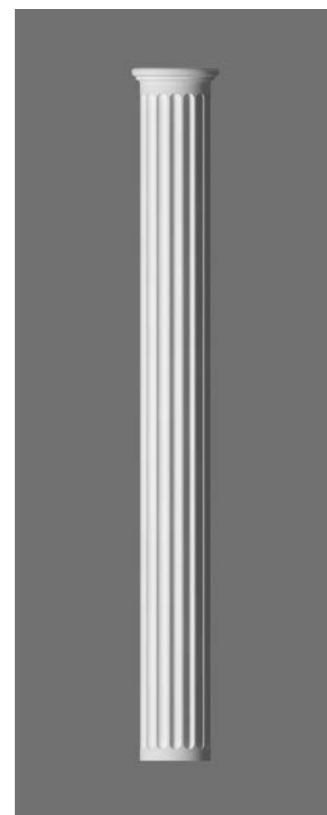
1.15.003



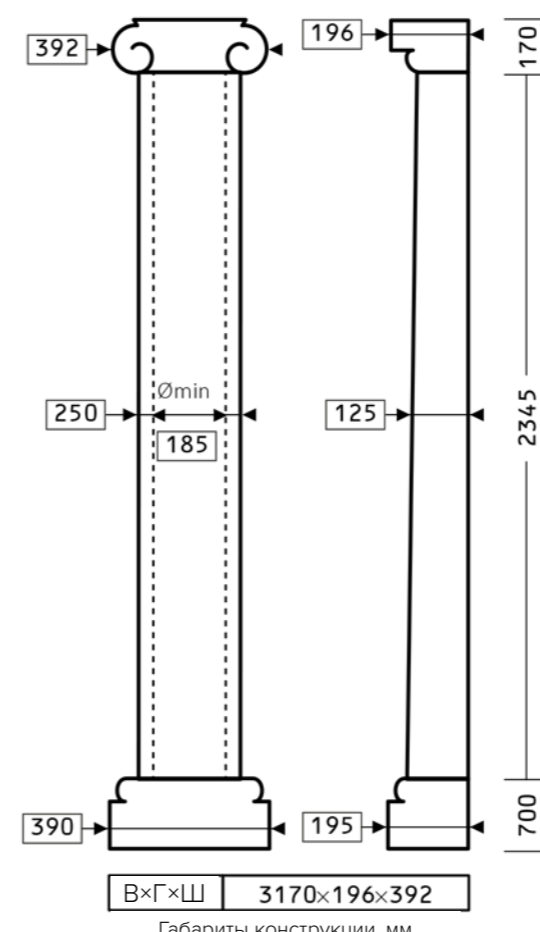
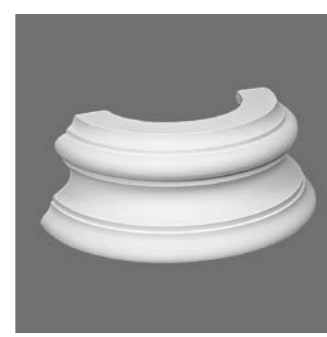
1.16.030



1.16.011



1.17.400



1.17.100



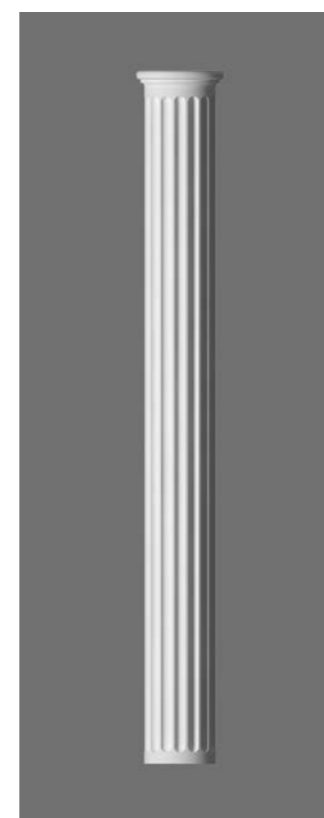
1.15.003



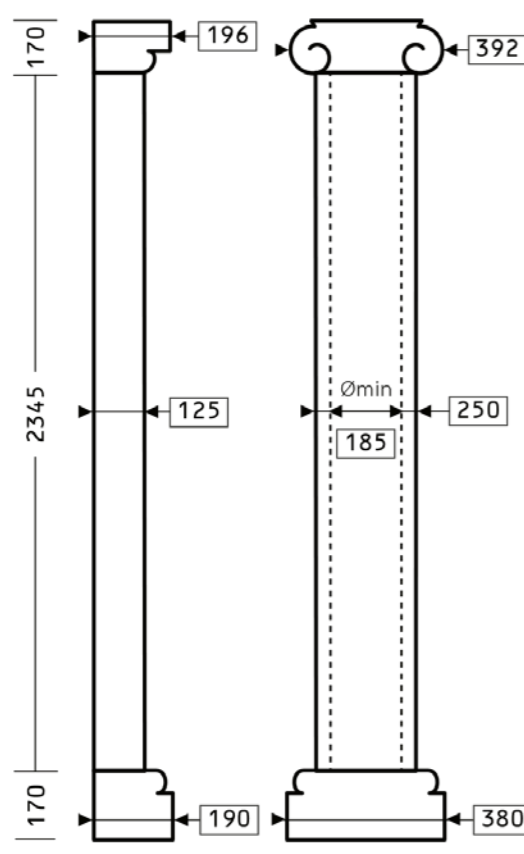
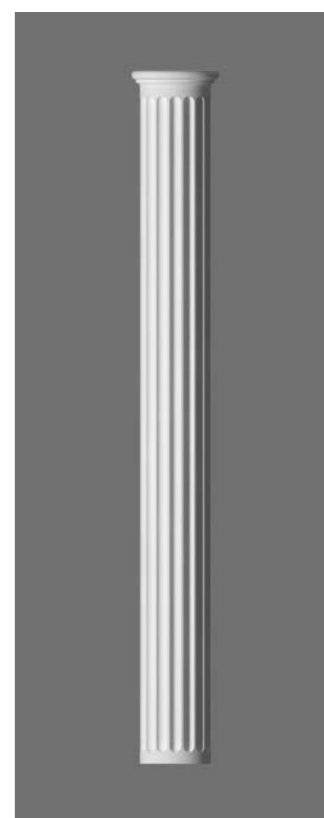
1.15.004



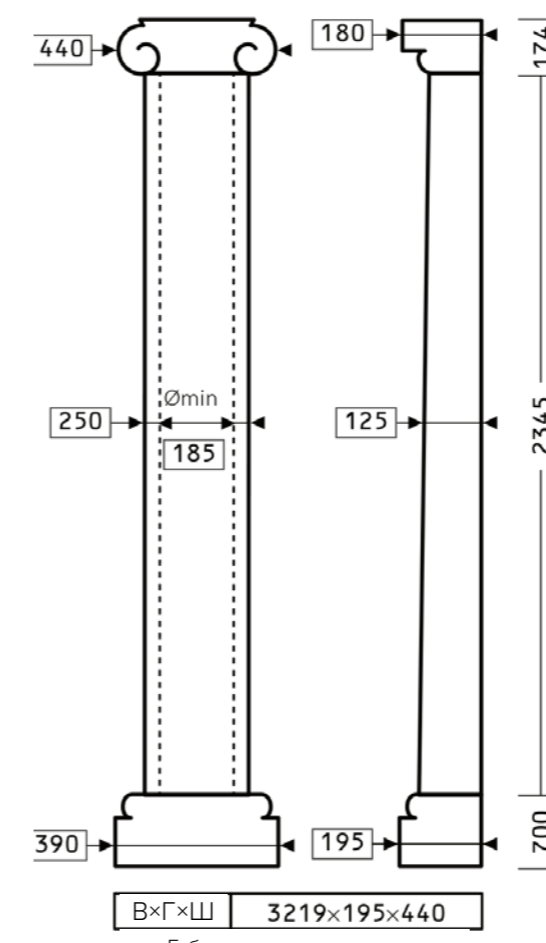
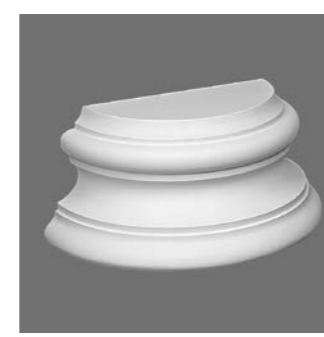
1.16.011



1.16.011



1.17.200



1.17.100



ПОЛУКОЛОННЫ

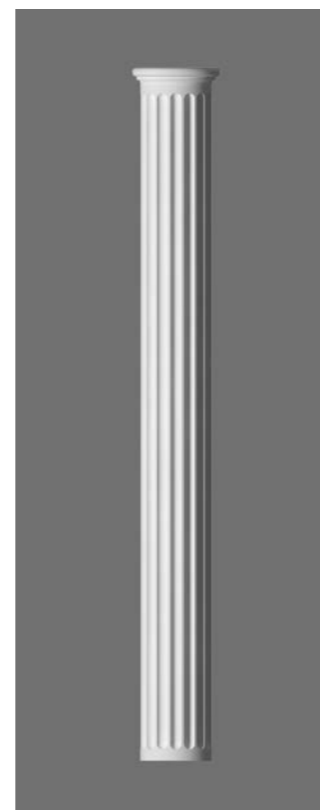
1.15.004



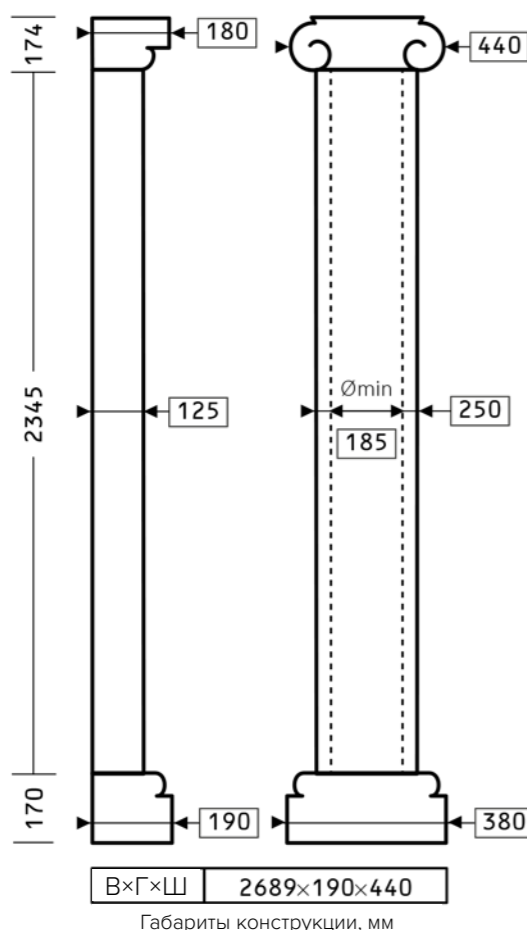
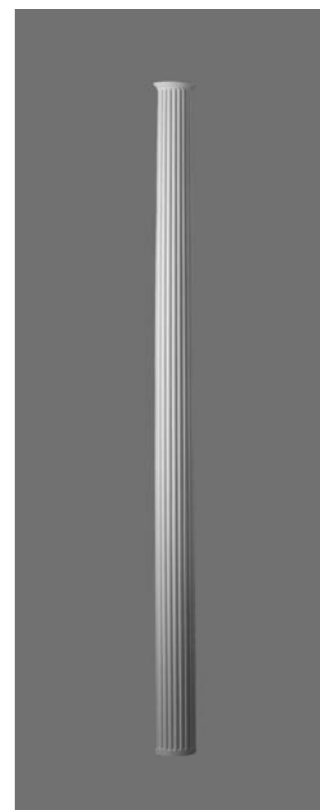
1.15.010



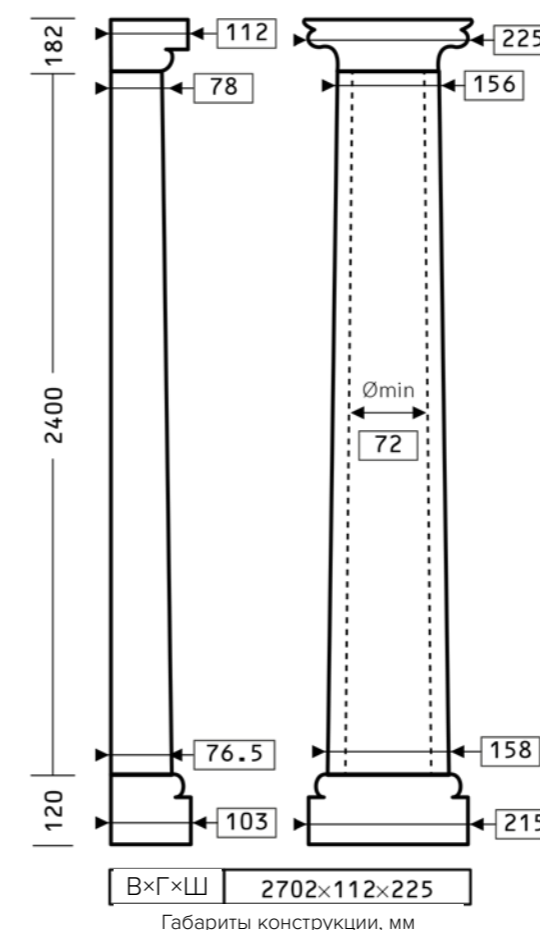
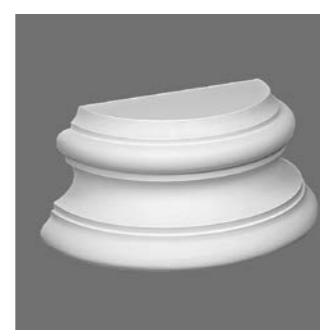
1.16.011



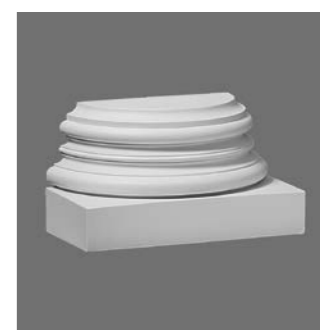
1.16.081



1.17.200



1.17.900



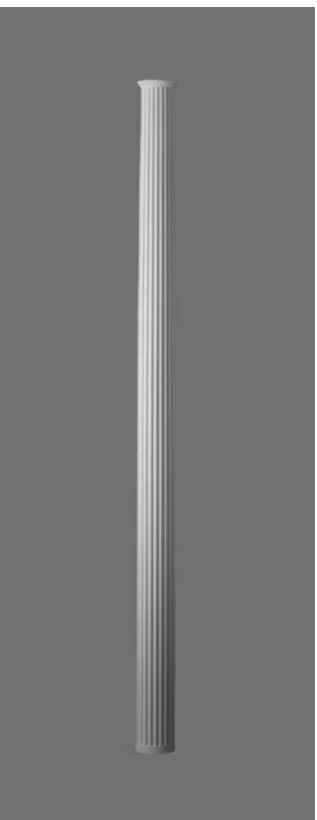


ПОЛУКОЛОННЫ

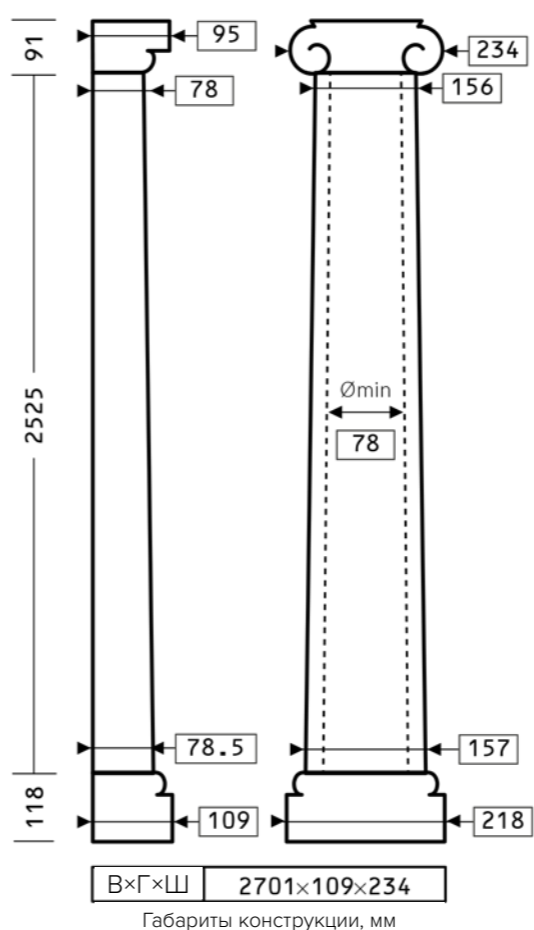
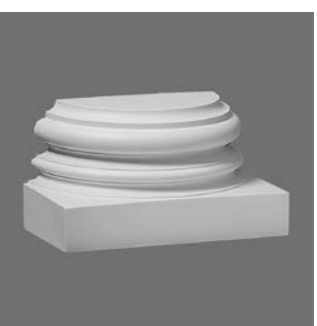
1.15.009



1.16.071



1.17.800



ПОЛУКОЛОННЫ

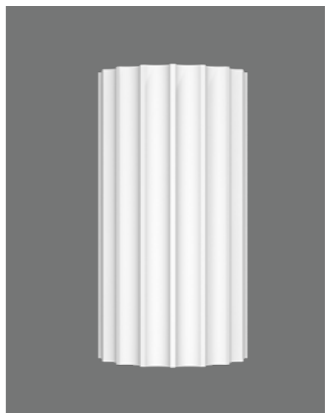
4.15.302



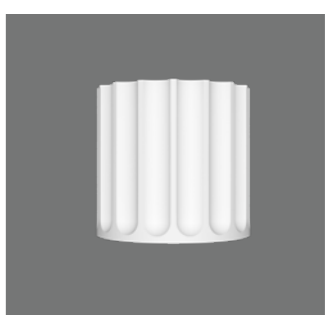
4.16.003



4.16.004



4.16.005



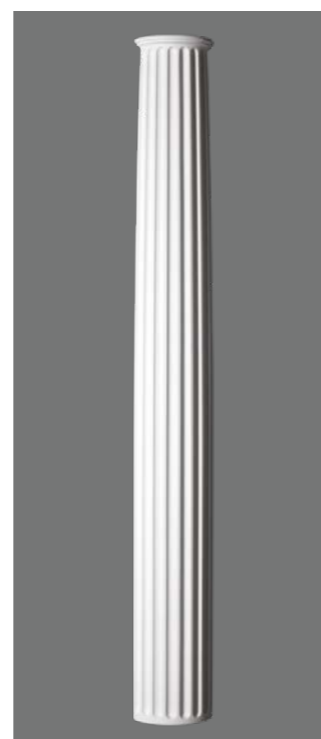
4.17.002



4.15.301



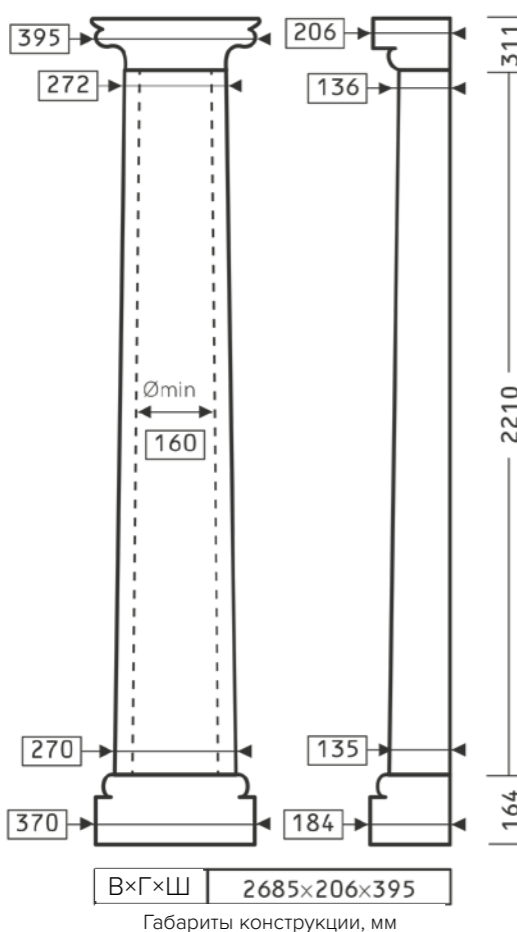
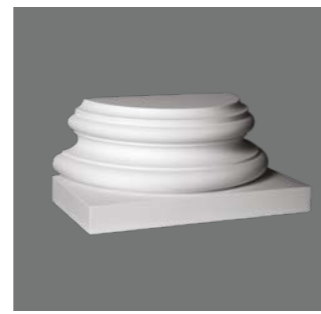
4.16.301



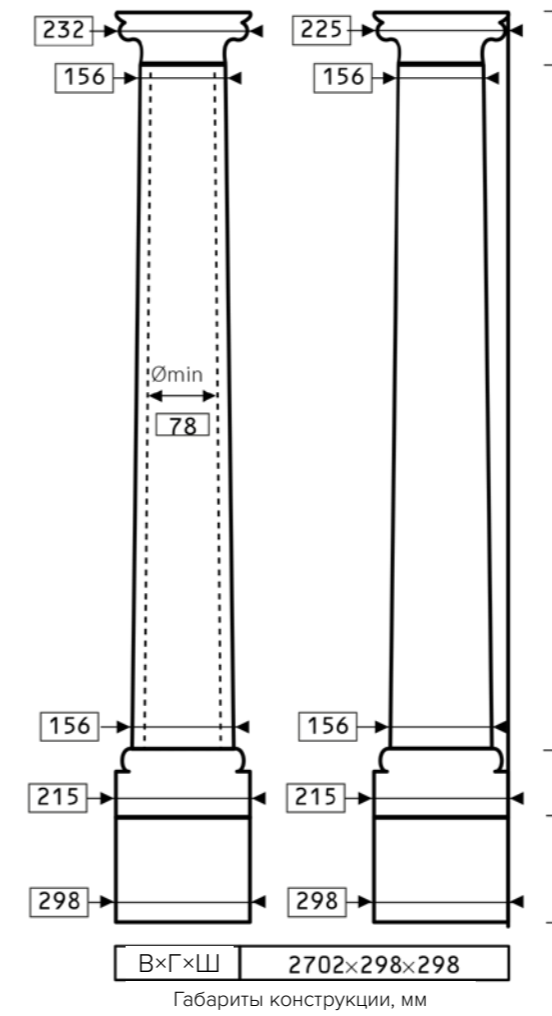
4.17.301



4.17.302



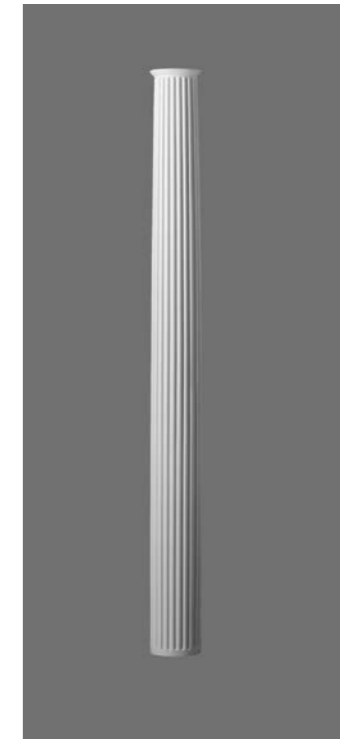
КОЛОНЫ



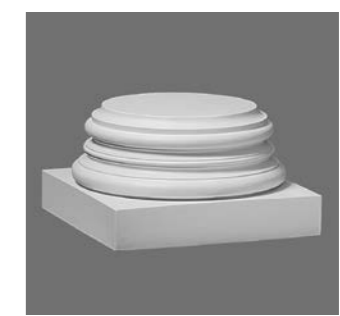
1.11.010



1.12.080

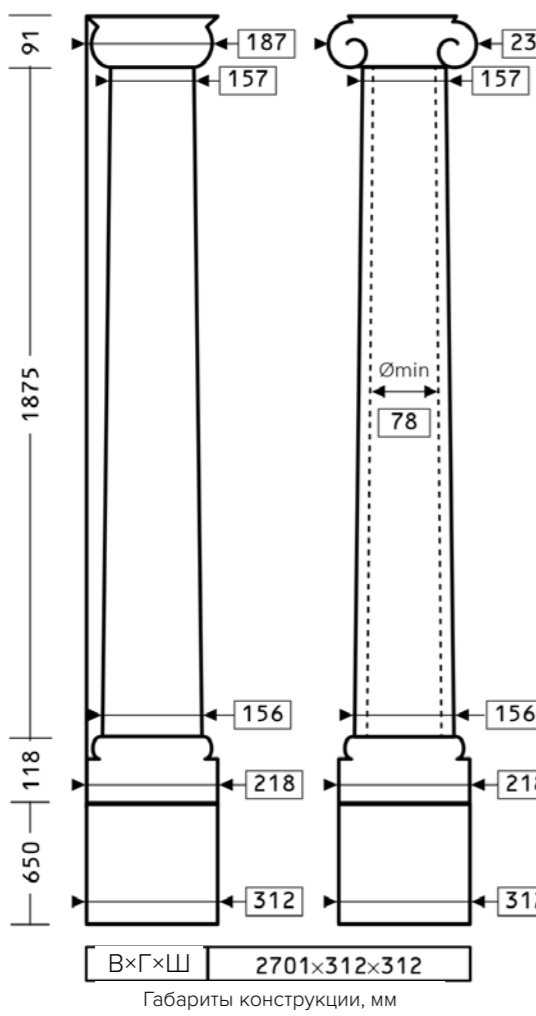


1.13.900



1.14.003

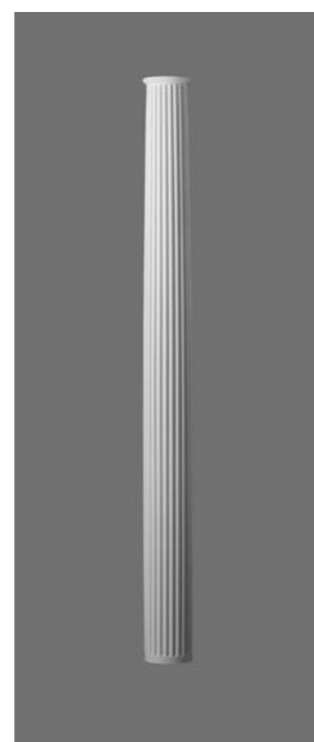




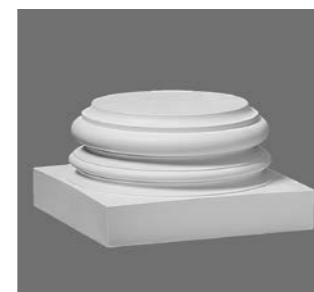
1.11.009



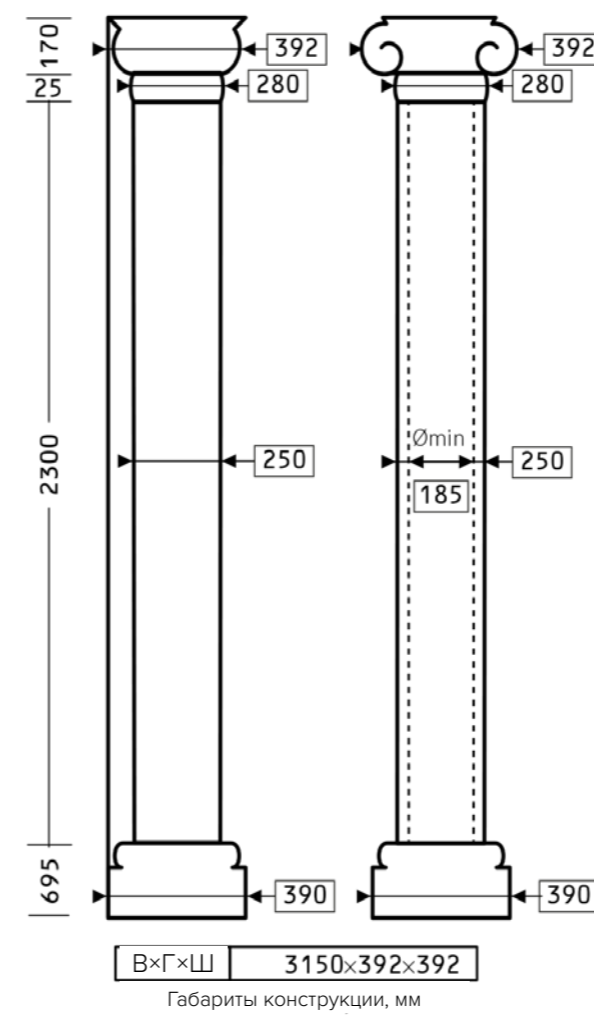
1.12.070



1.13.800



1.14.002



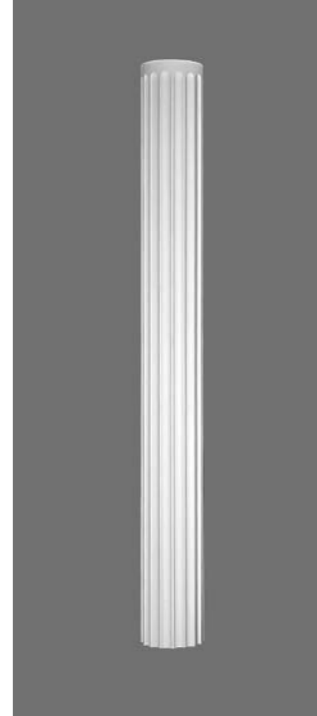
1.11.003



1.11.100

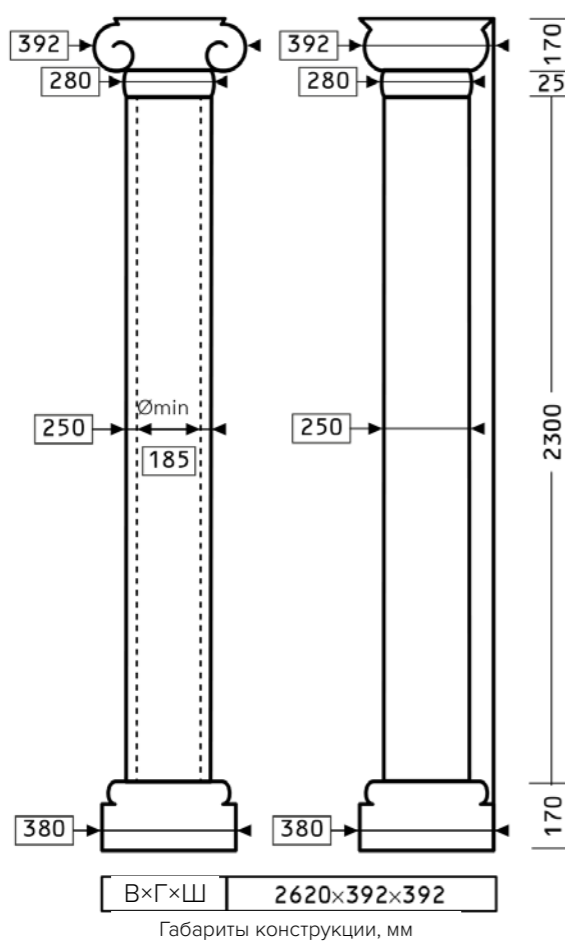


1.12.010



1.13.100





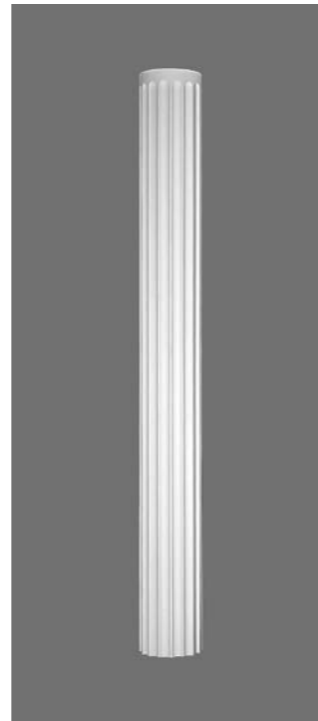
1.11.003



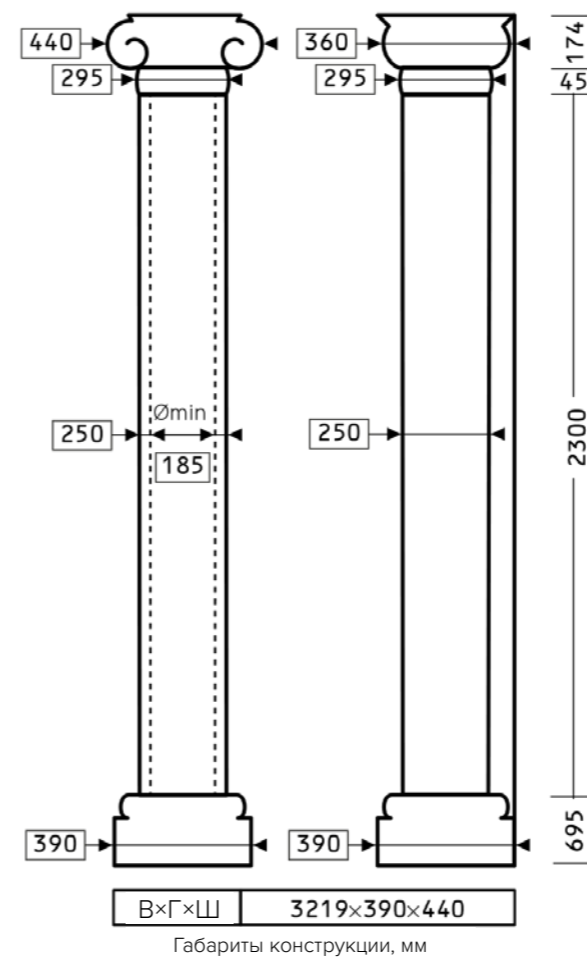
1.11.100



1.12.010



1.13.200



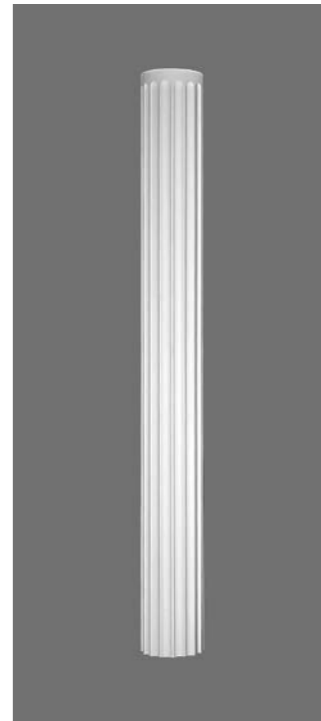
1.11.004



1.11.300

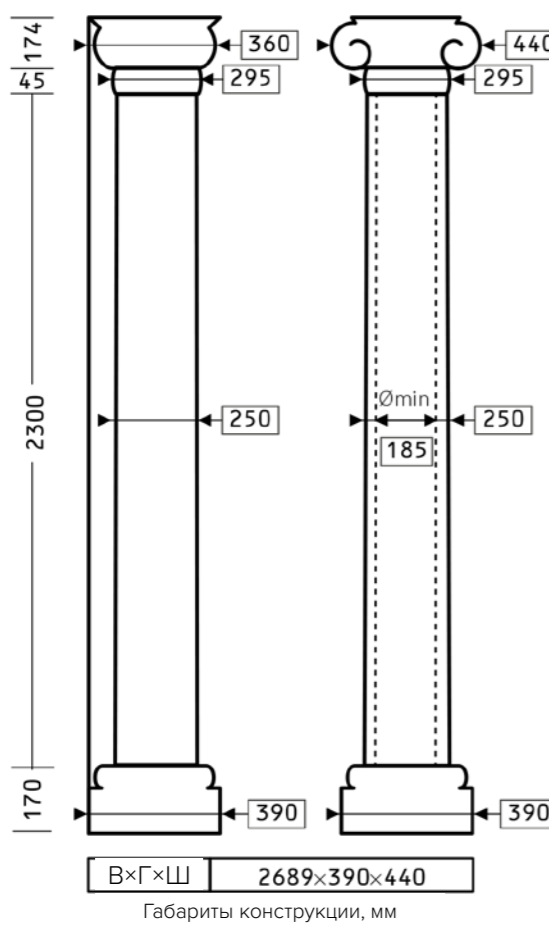


1.12.010



1.13.100





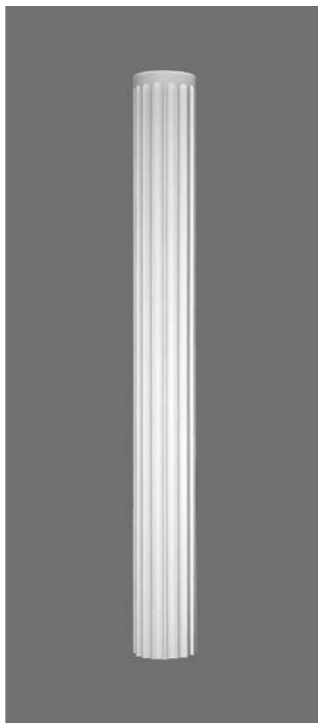
1.11.004



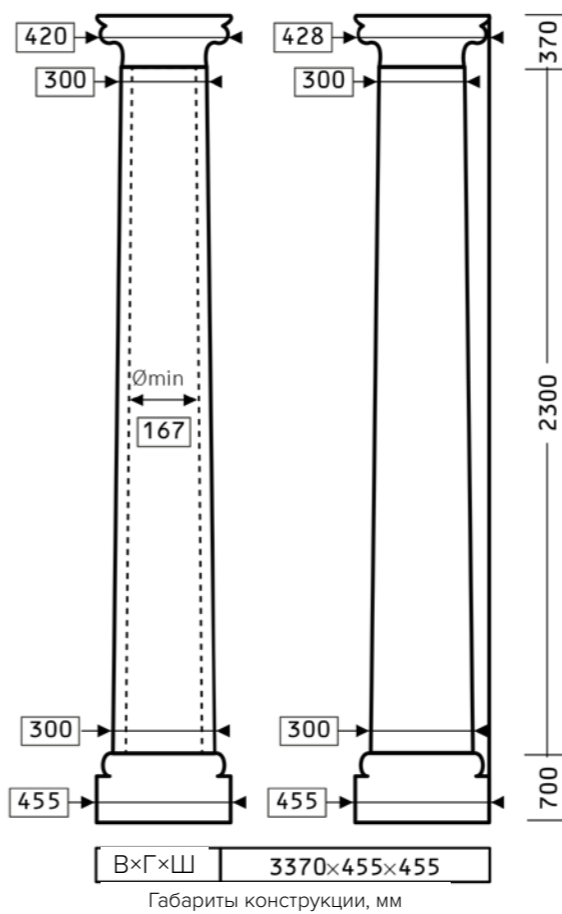
1.11.300



1.12.010



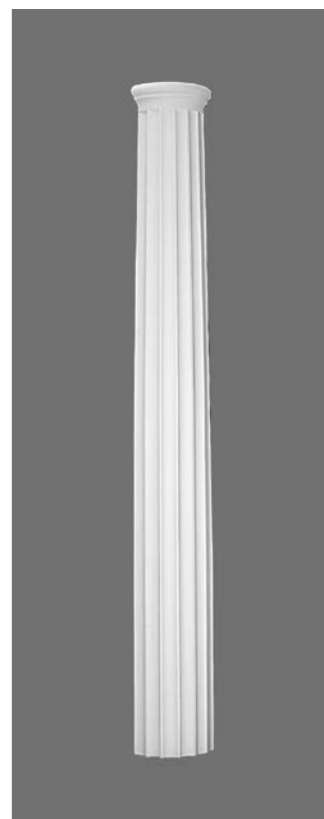
1.13.200



1.11.001



1.12.030



1.13.300



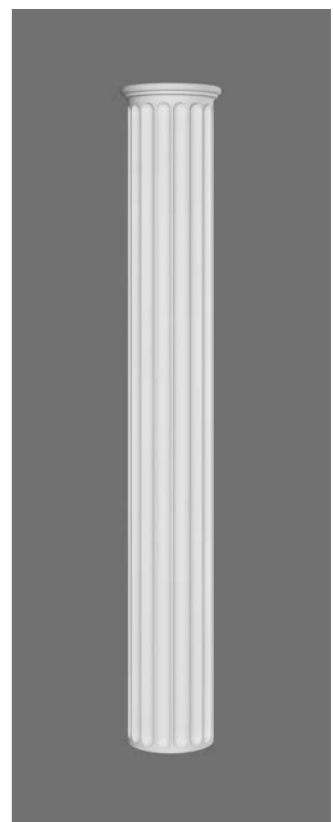
1.11.004



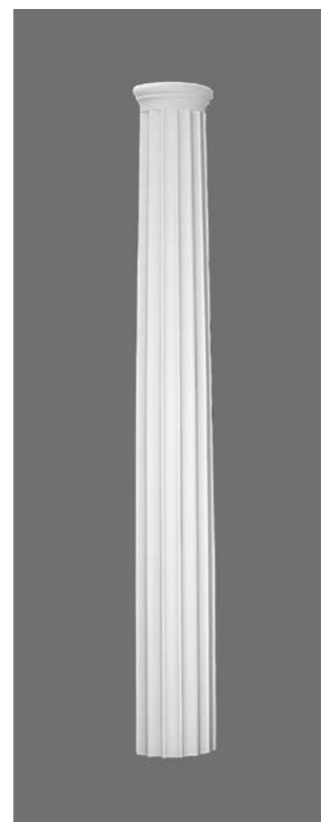
1.11.001



1.12.011



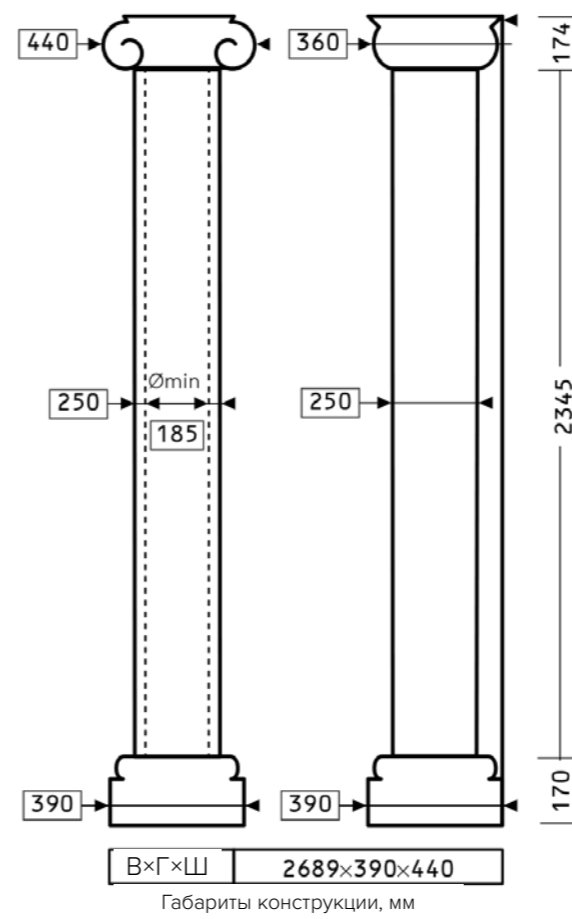
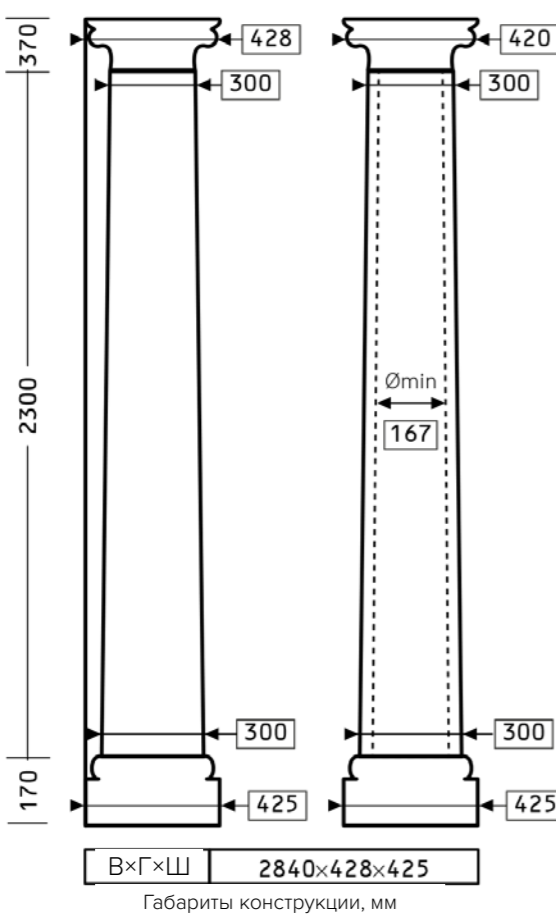
1.12.030



1.13.200



1.13.400



КОЛОННЫ

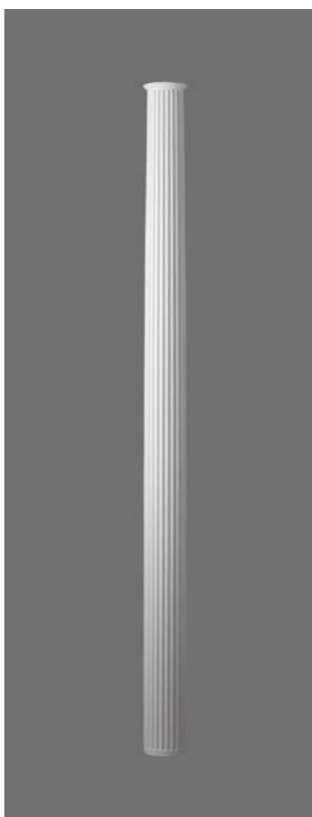
1.11.010



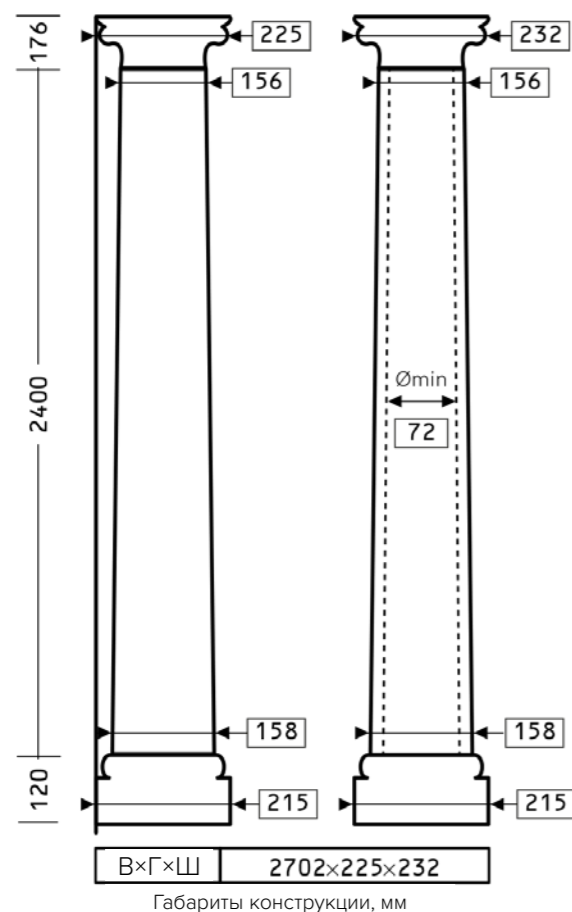
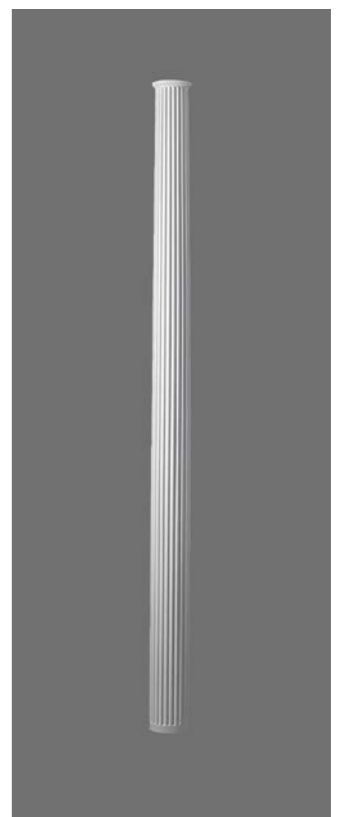
1.11.009



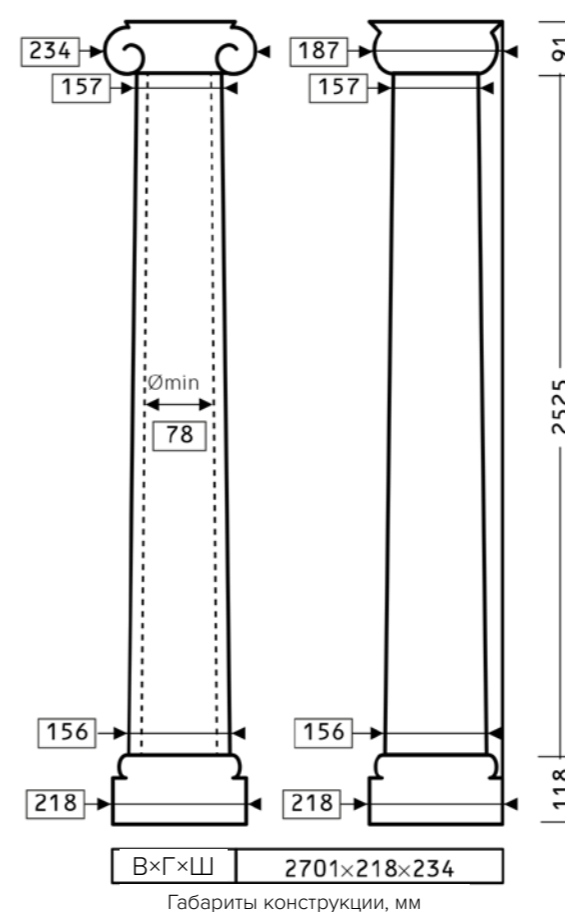
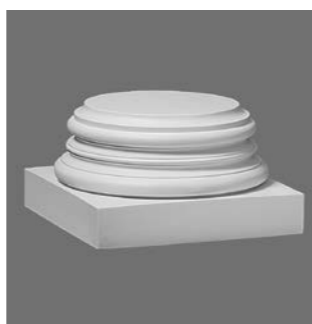
1.12.081



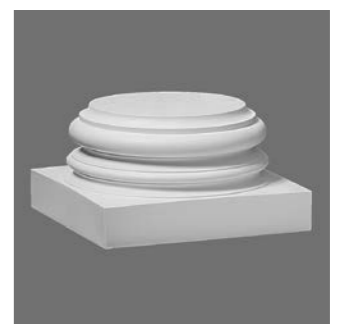
1.12.071

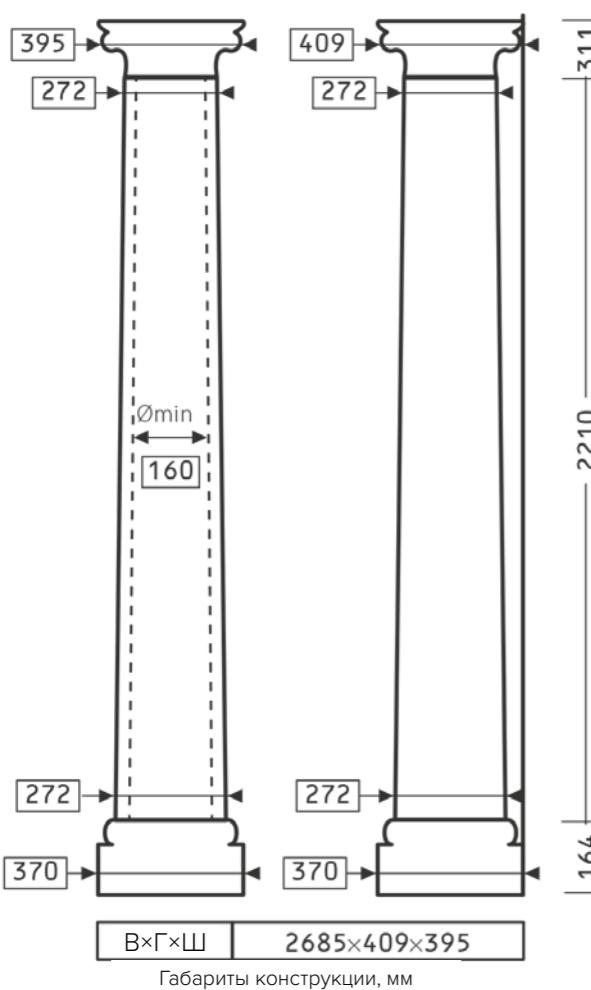


1.13.900



1.13.800

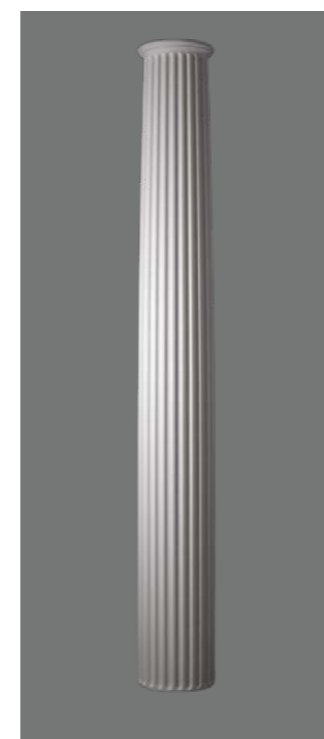




4.11.301



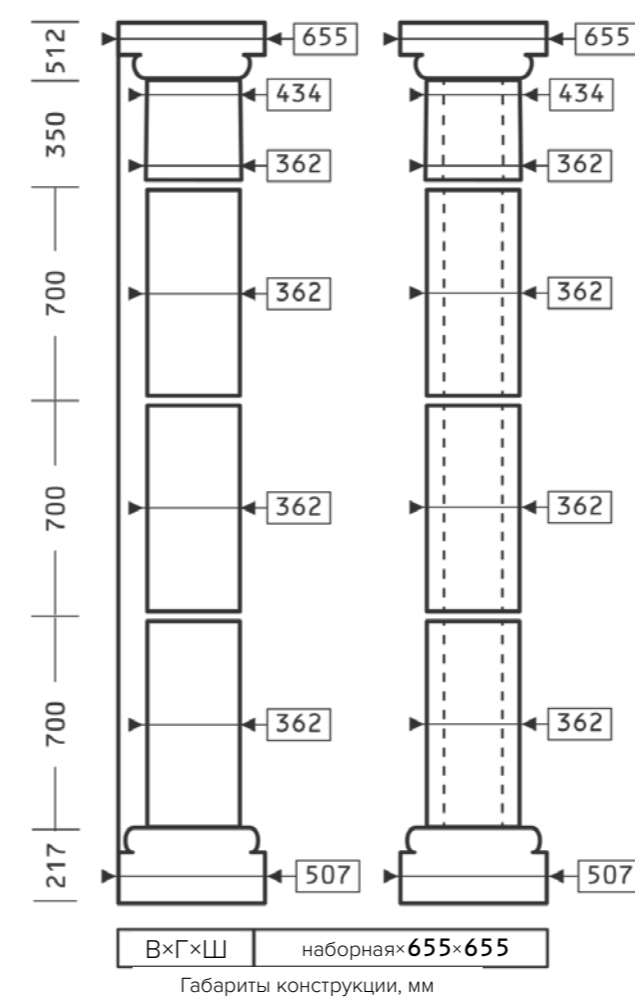
4.12.301



4.13.302



4.13.301



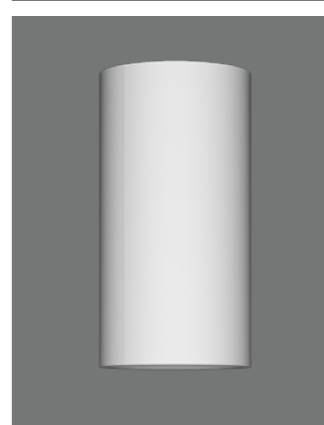
4.11.302



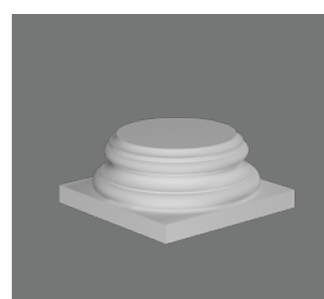
4.12.001



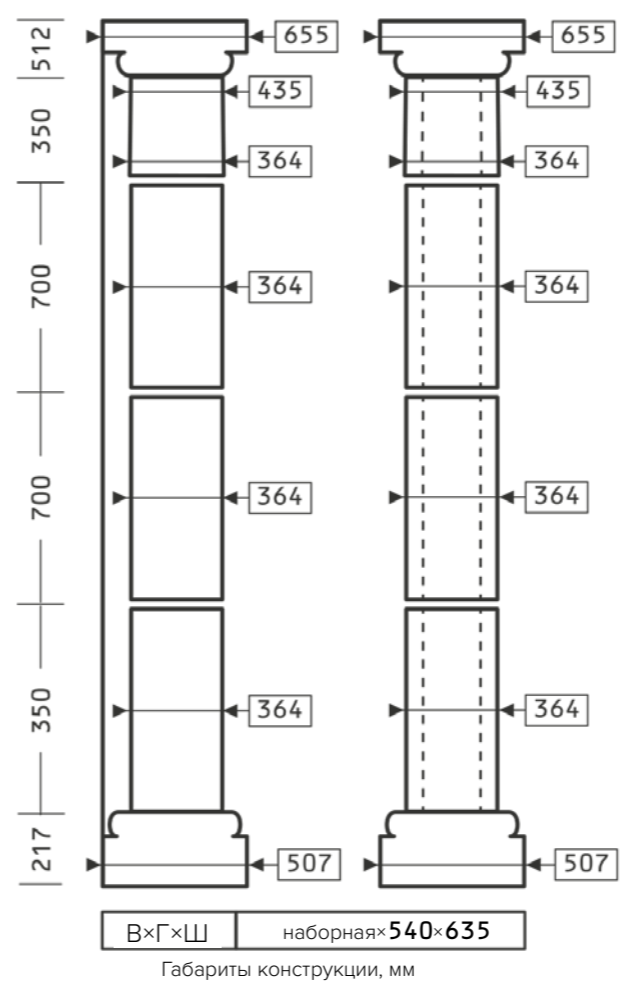
4.12.002



4.13.002



КОЛОННЫ



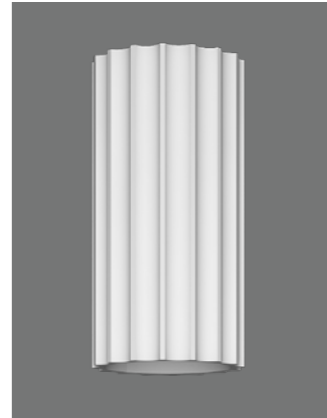
4.11.302



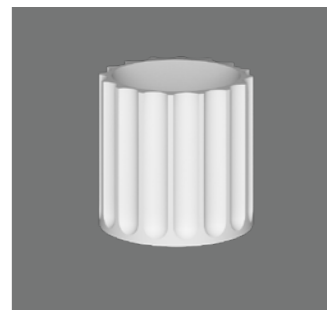
4.12.003



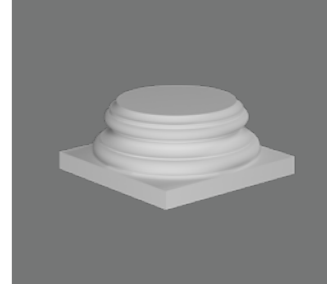
4.12.004



4.12.005



4.13.002

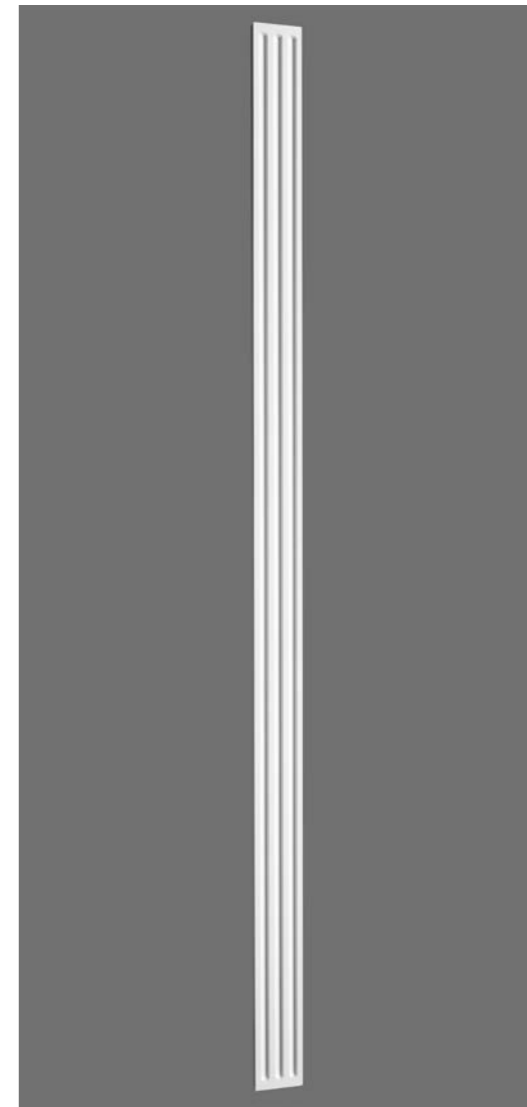




1.22.050 (пилястра)

Высота
Ширина
Глубина

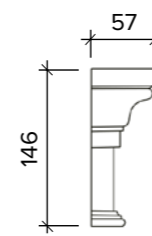
2000 мм
96 мм
17 мм



1.63.002

Высота
Длина
Толщина

146 мм
1280 мм
57 мм

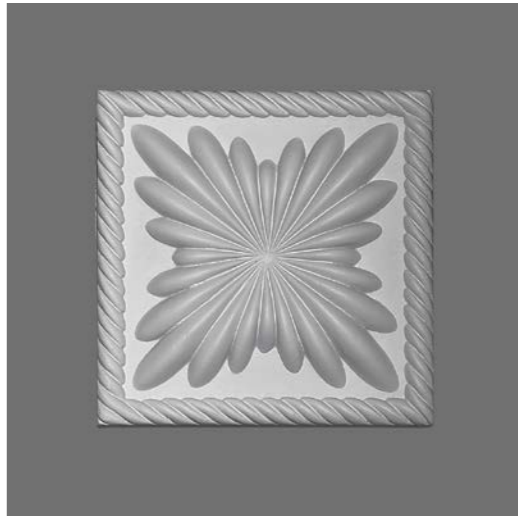
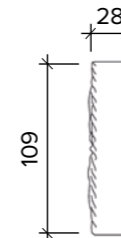




1.54.013

Высота
Длина
Толщина

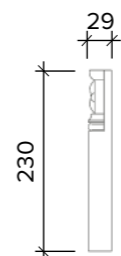
109 мм
109 мм
28 мм



1.54.030

Высота
Длина
Толщина

109 мм
230 мм
29 мм

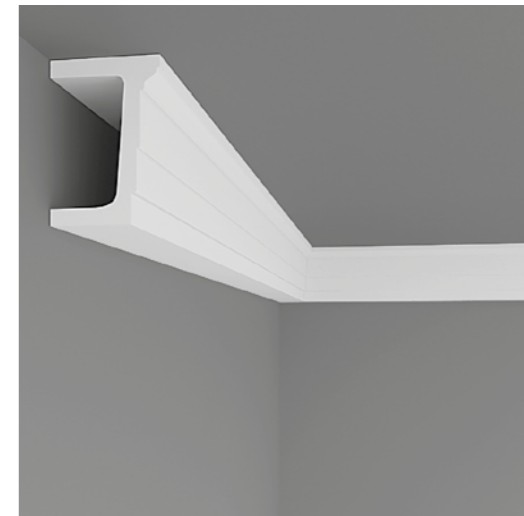
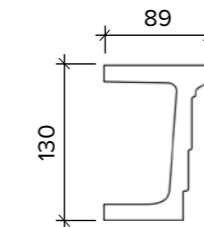




1.26.002

Высота
Ширина
Длина

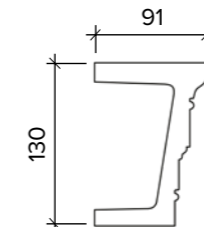
130 мм
89 мм
2000 мм



1.26.003

Высота
Ширина
Длина

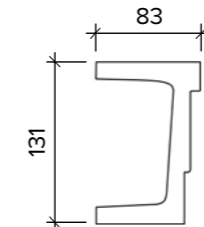
130 мм
91 мм
2000 мм



1.26.001

Высота
Ширина
Длина

131 мм
83 мм
2000 мм



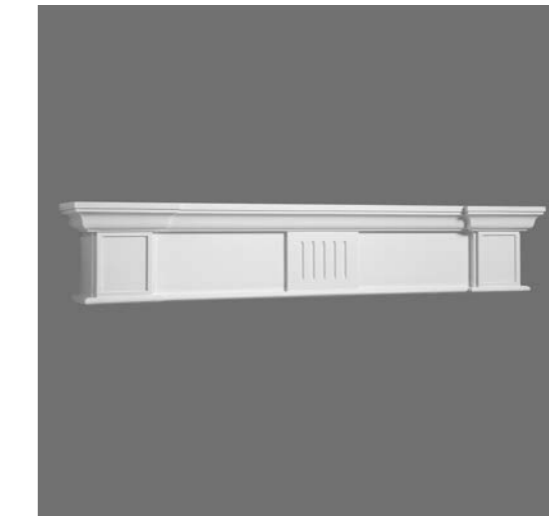
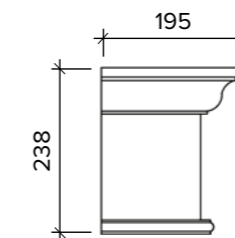


*внимание! продукт не предназначен
для источников огня

1.64.004

Высота
Ширина
Глубина

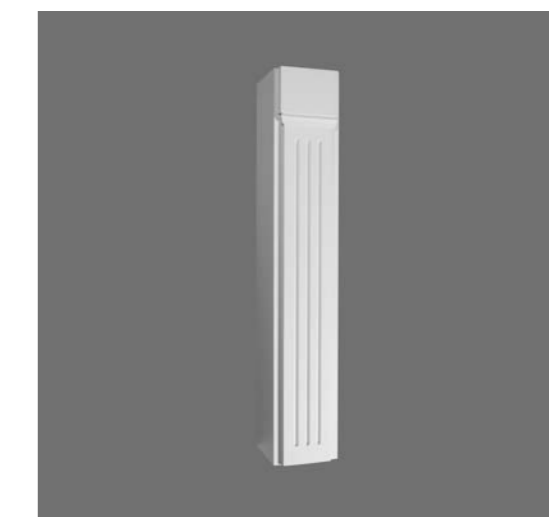
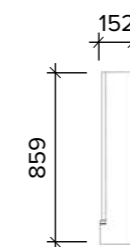
238 мм
1295 мм
195 мм



1.64.005

Высота
Ширина
Глубина

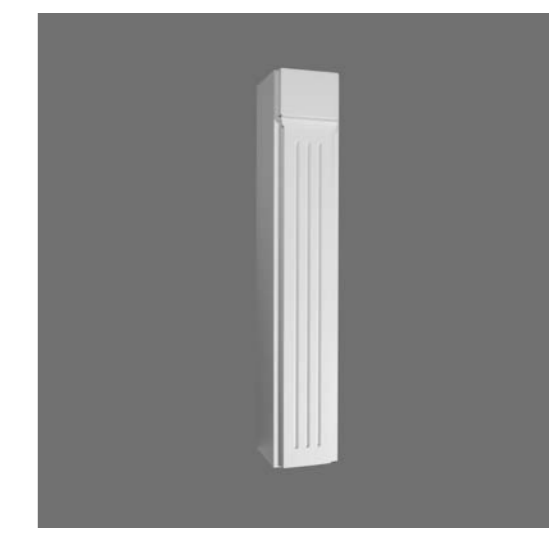
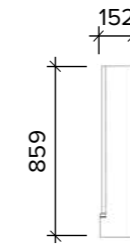
859 мм
170 мм
152 мм



1.64.005

Высота
Ширина
Глубина

859 мм
170 мм
152 мм

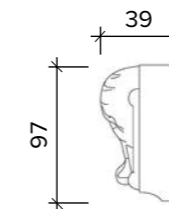




1.19.137

Высота
Ширина
Глубина

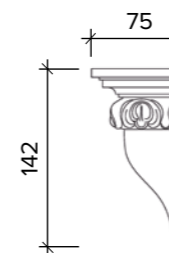
97 мм
73 мм
39 мм



1.19.009

Высота
Ширина
Глубина

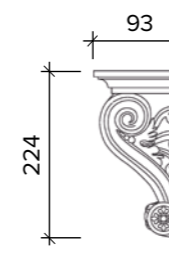
142 мм
117 мм
75 мм



1.19.017

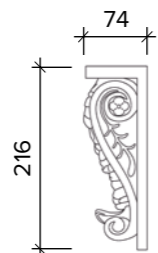
Высота
Ширина
Глубина

224 мм
150 Мм
93 мм



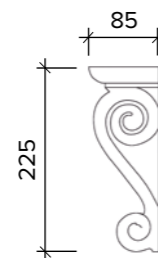
1.19.004

Высота 216 мм
Ширина 87 мм
Глубина 74 мм



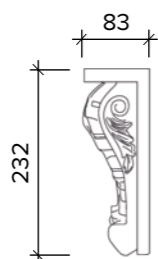
1.19.008

Высота 225 мм
Ширина 165 мм
Глубина 85 мм



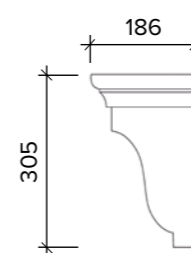
1.19.010

Высота 232 мм
Ширина 120 мм
Глубина 83 мм



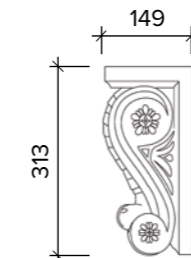
1.19.013

Высота 305 мм
Ширина 170 мм
Глубина 186 мм



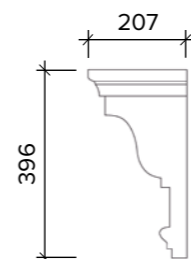
1.19.001

Высота 313 мм
Ширина 180 мм
Глубина 149 мм



1.19.018

Высота 396 мм
Ширина 192 мм
Глубина 207 мм



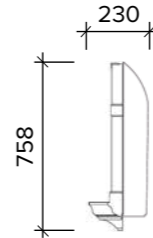


НИШИ

1.61.110 + 1.61.101

Высота
Ширина
Глубина

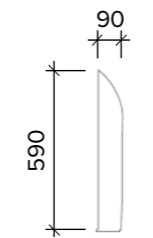
758 мм
418 мм
230 мм



1.61.110

Высота
Ширина
Глубина

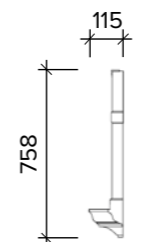
590 мм
315 мм
90 мм



1.61.101

Высота
Ширина
Толщина

758 мм
418 мм
115 мм



КЛЕЙ



Клей Универсальный

Для монтажа на любые поверхности.
Не подходит для склейки стыков.



Клей Монтажный

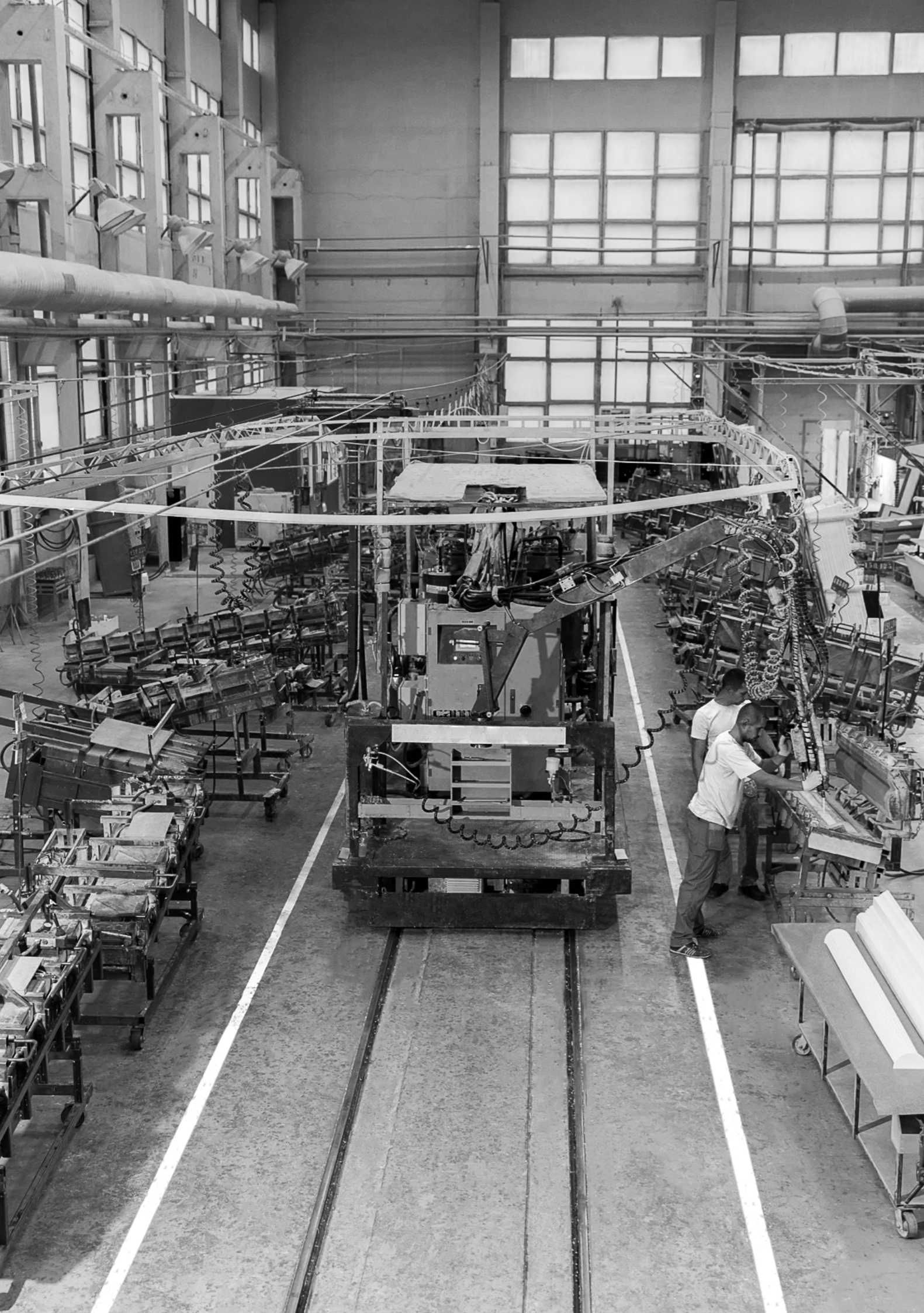
Для монтажа на потолки и стены из минеральных пористых материалов.
Не подходит для склейки стыков.



Клей Стыковочный

Только для склейки изделий между собой.





evroplast.ru

evroplast.ru