

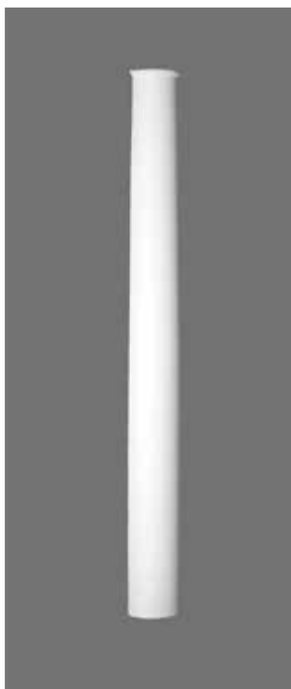
1.15.006



1.15.006



1.16.050



1.16.050



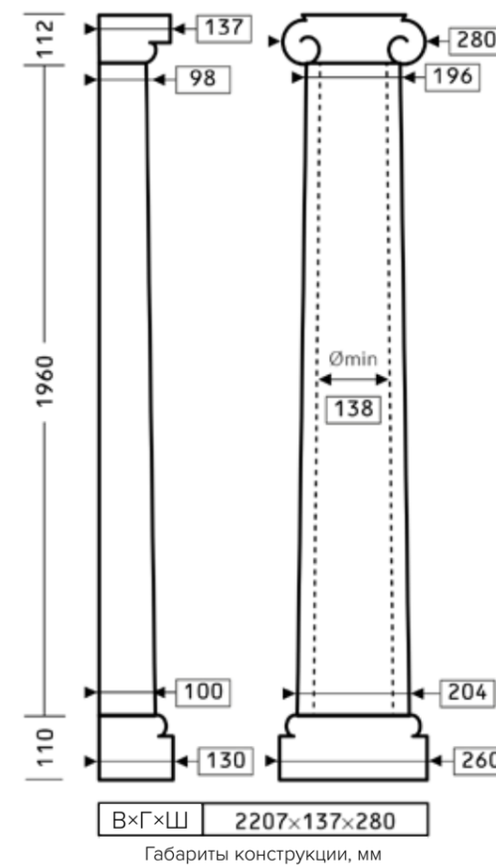
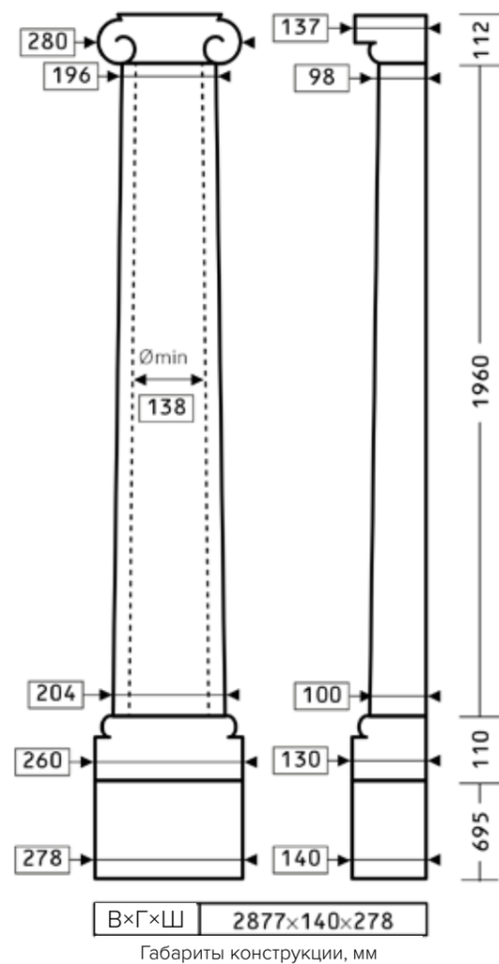
1.17.500



1.17.500



1.17.600



1.15.005



1.15.005



1.16.050



1.16.050



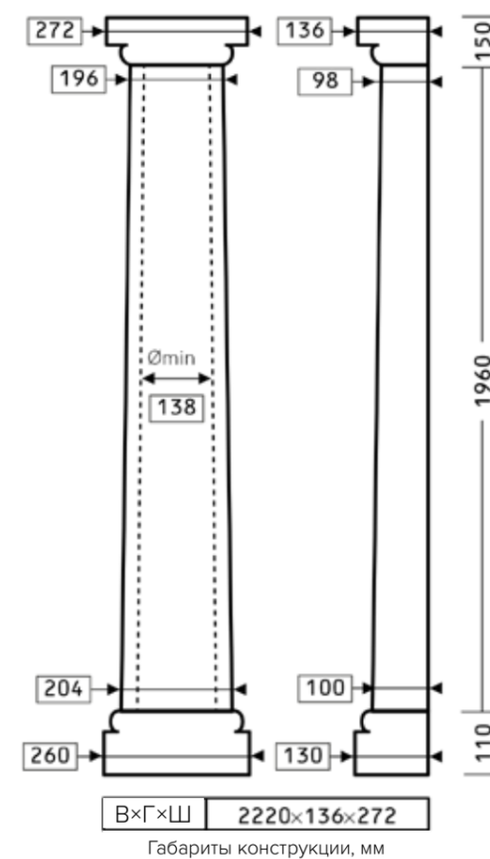
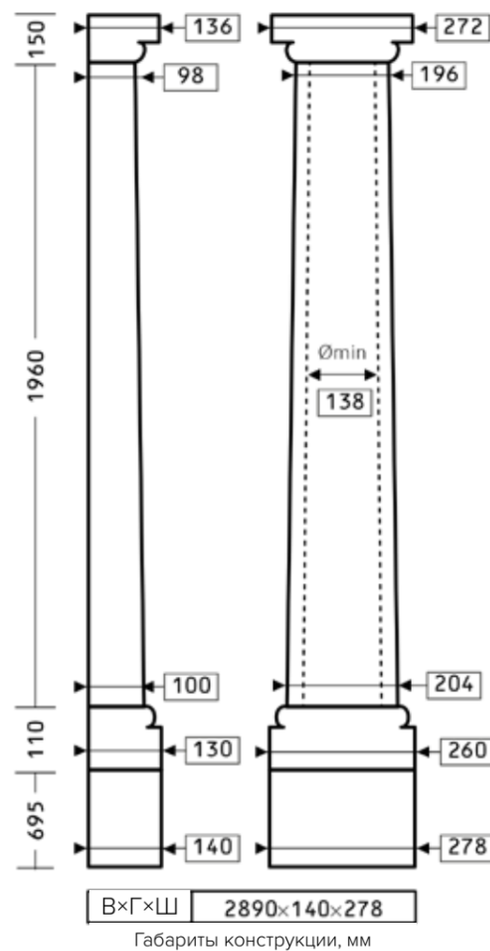
1.17.500



1.17.500



1.17.600



полуколонны

1.15.003



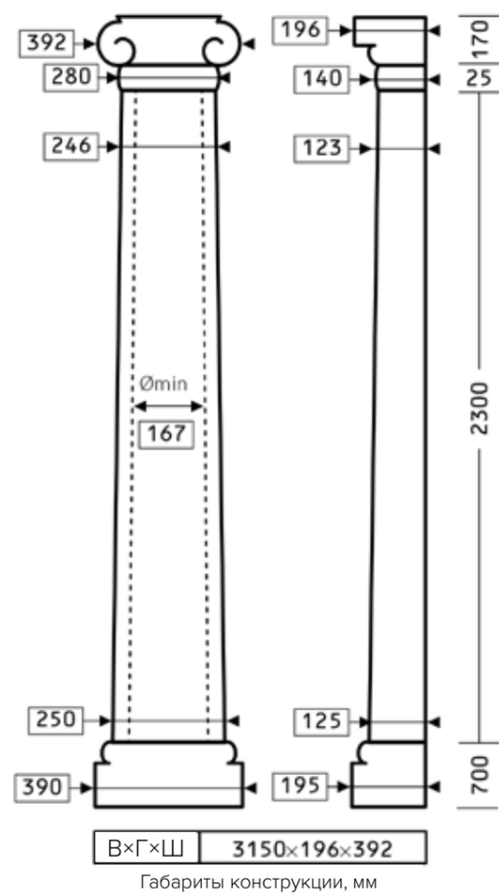
1.15.200



1.16.020



1.17.100



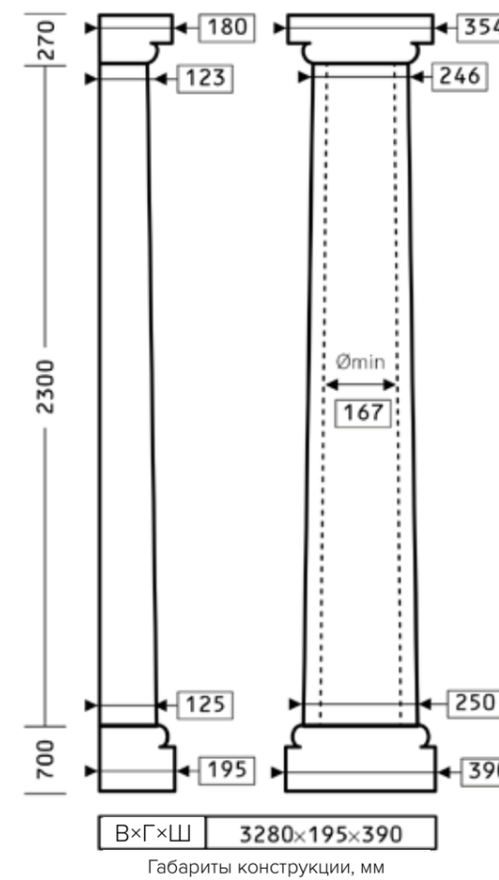
1.15.002



1.16.020



1.17.100



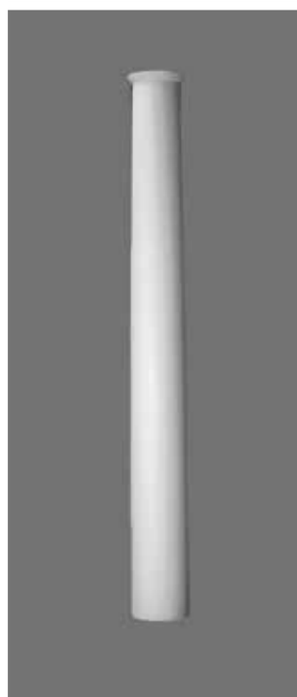
1.15.003



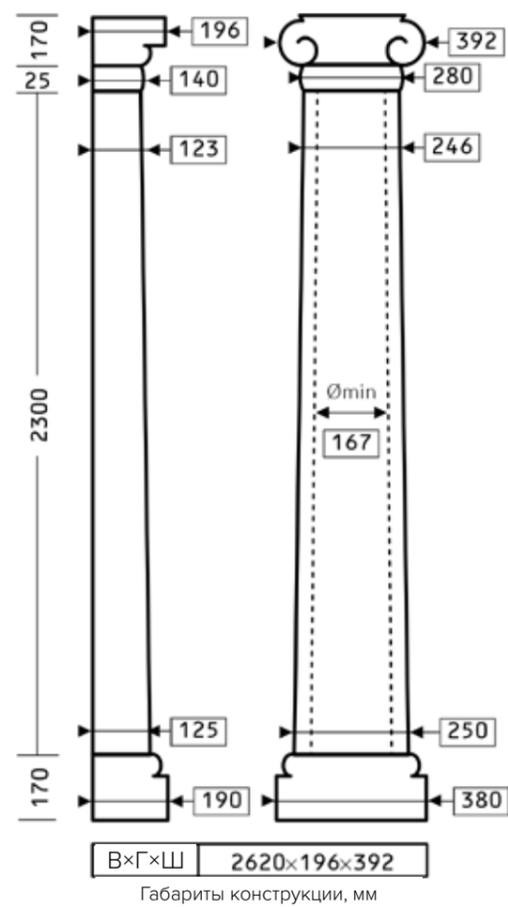
1.15.200



1.16.020



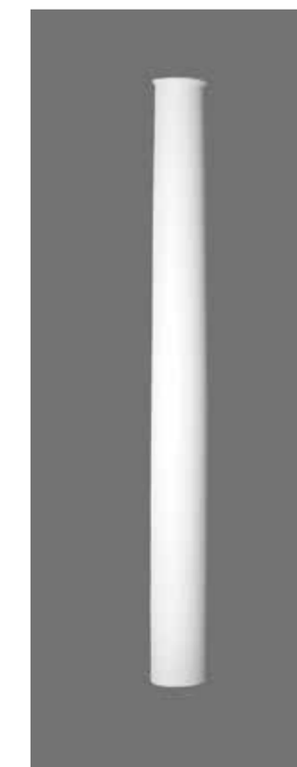
1.17.200



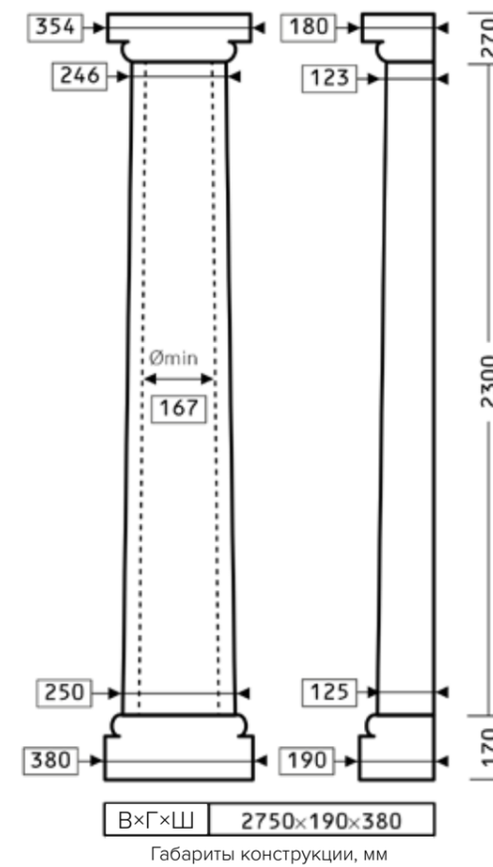
1.15.002



1.16.020



1.17.200





полуколонны

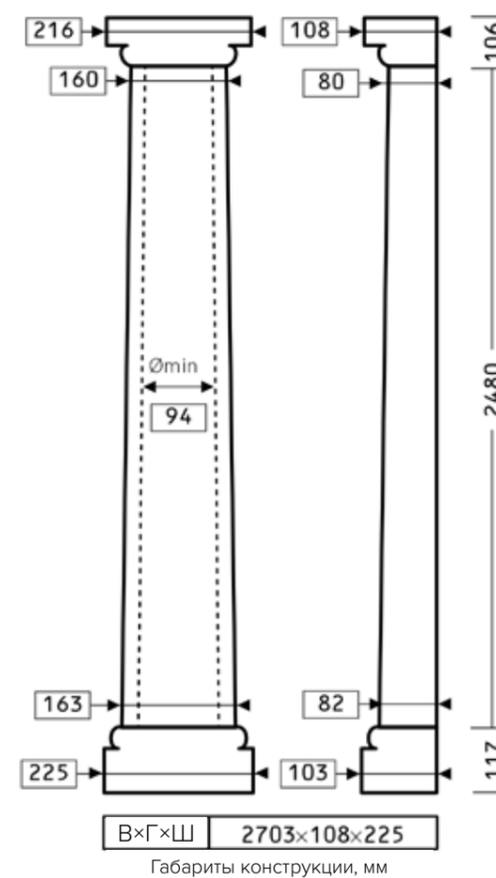
1.15.008



1.16.061



1.17.700



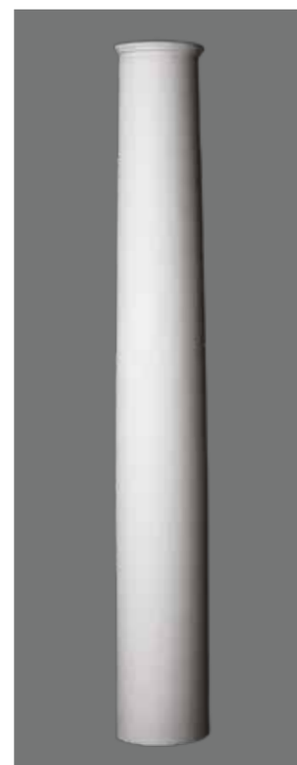
4.15.101



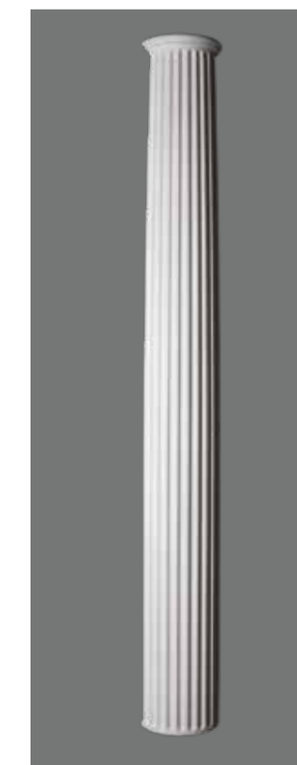
4.15.101



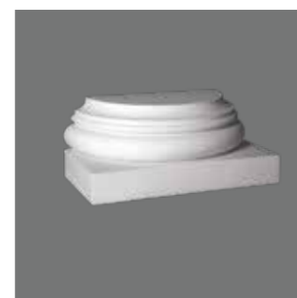
4.16.101



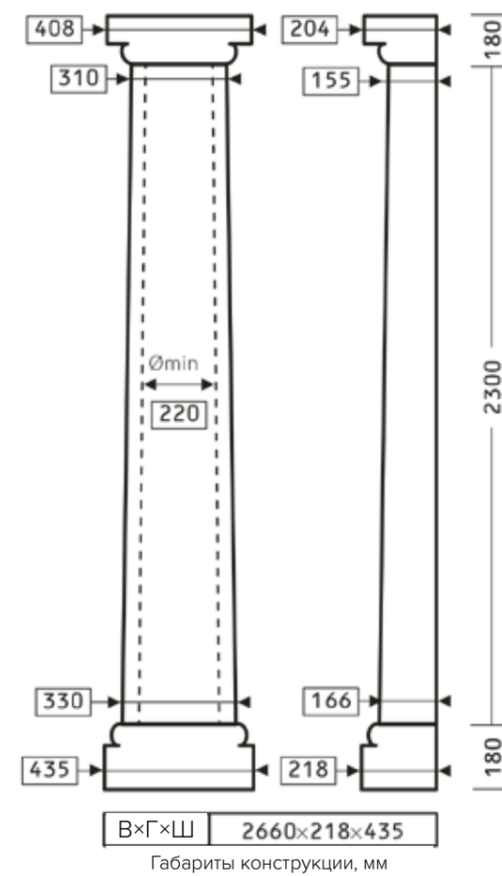
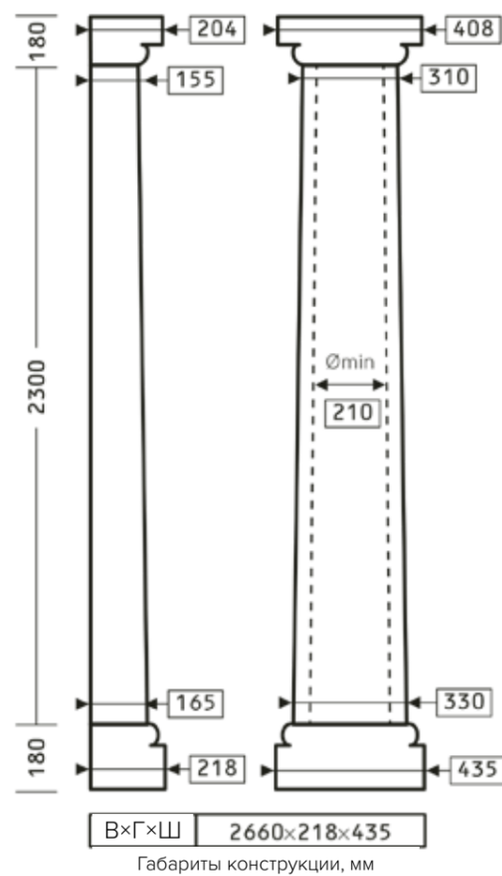
4.16.102



4.17.101



4.17.101



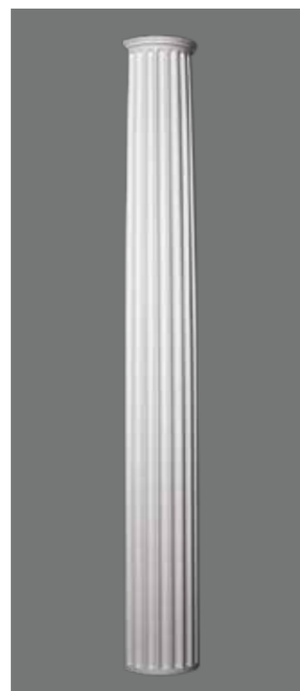
4.15.201



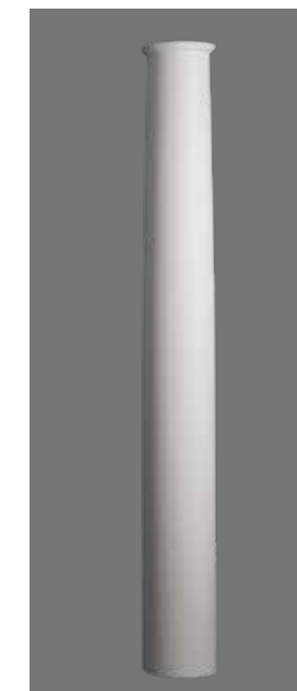
4.15.201



4.16.201



4.16.202



4.17.201



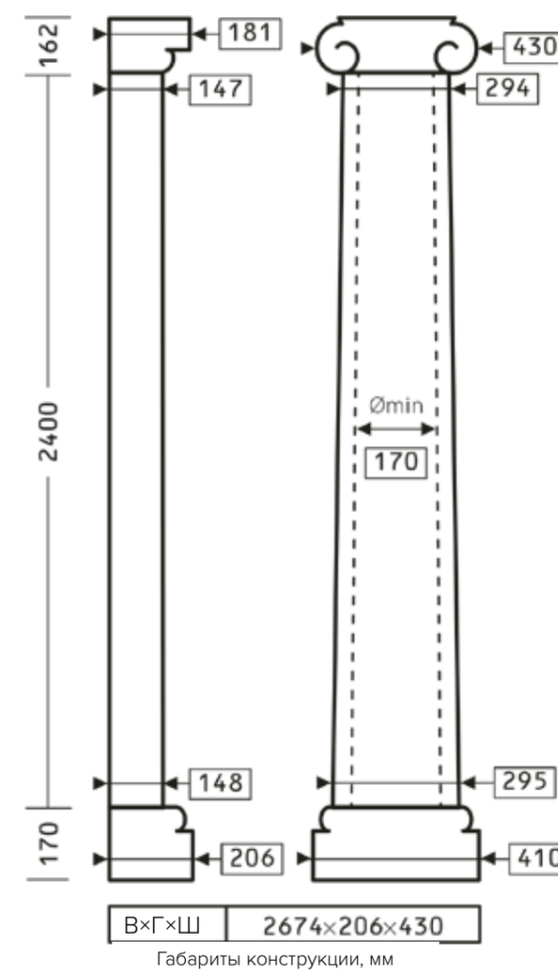
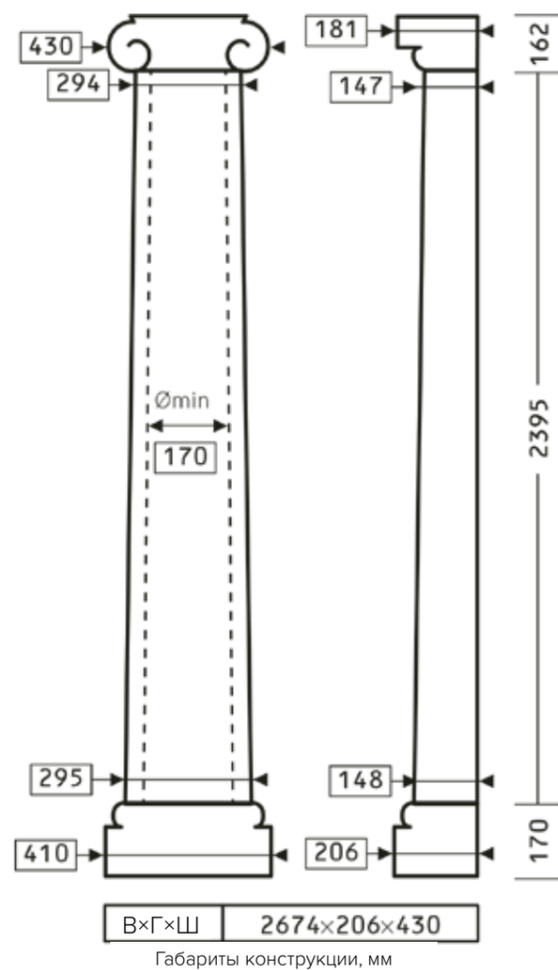
4.17.201



4.17.202



4.17.202



4.15.102



4.15.202



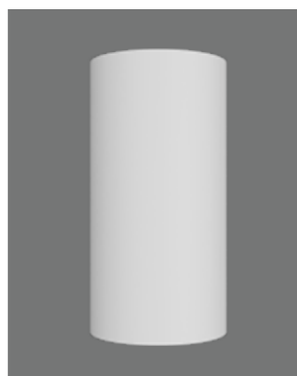
4.16.001



4.16.003



4.16.002



4.16.004



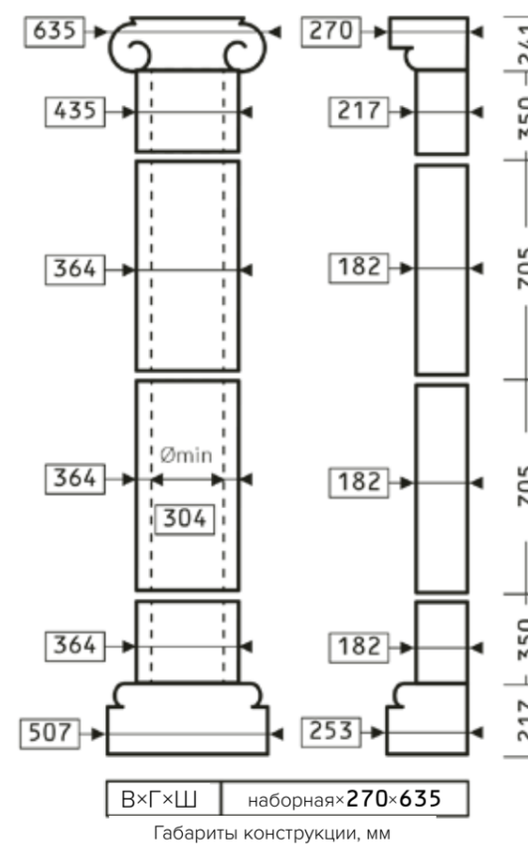
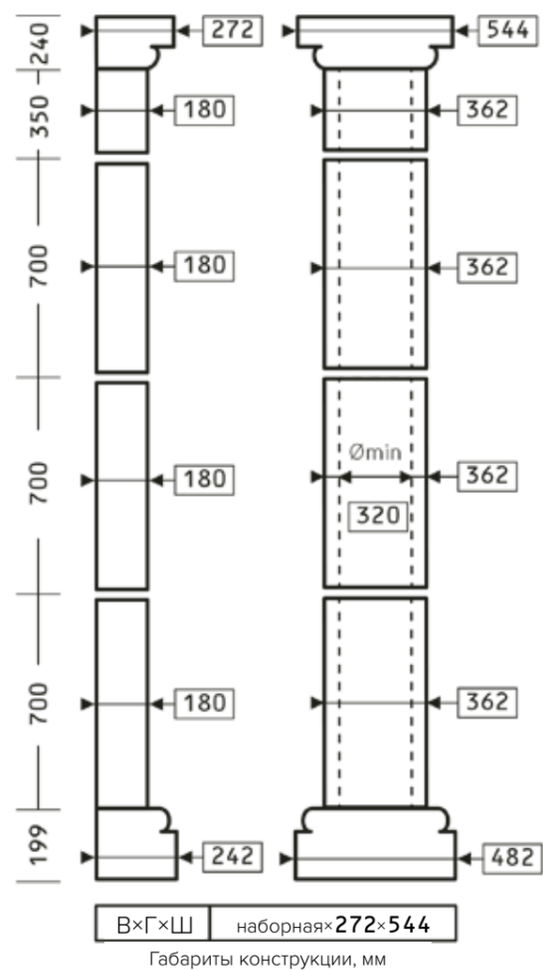
4.17.001



4.16.005



4.17.002





КОЛОННЫ

1.11.008



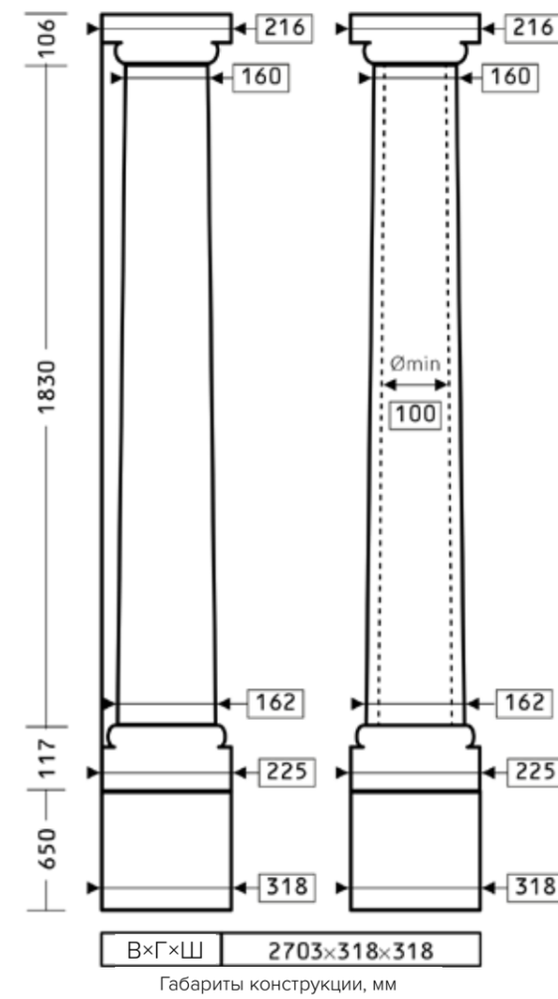
1.12.060



1.13.700



1.14.001



1.11.006



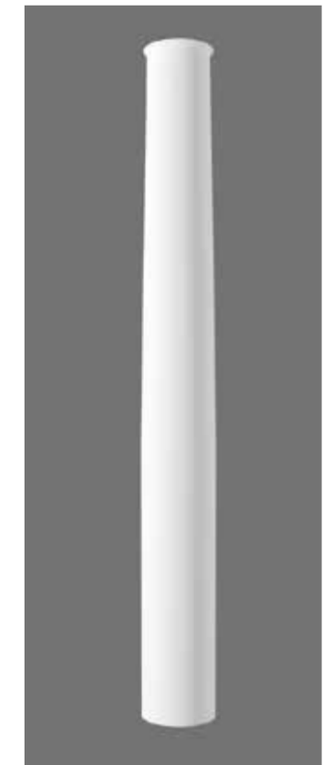
1.11.005



1.12.050



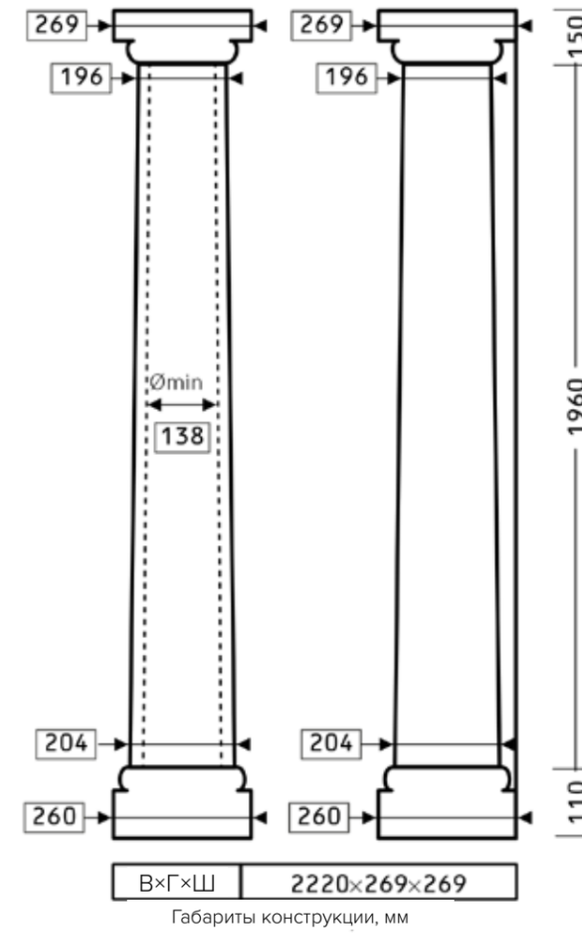
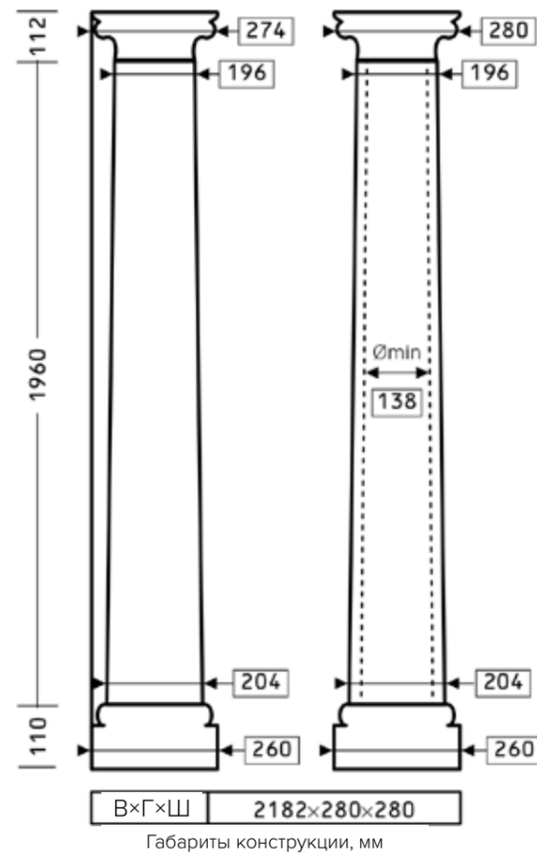
1.12.050

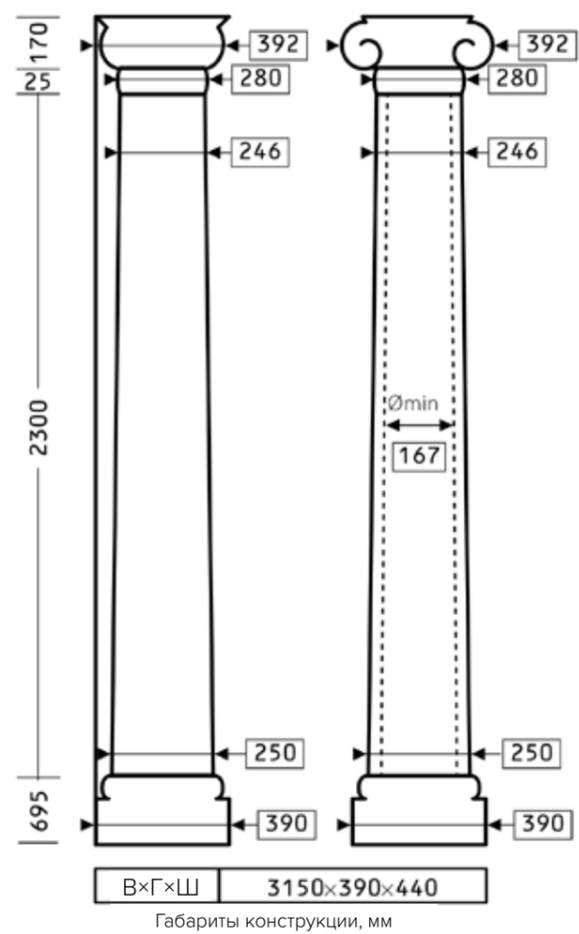


1.13.500



1.13.500





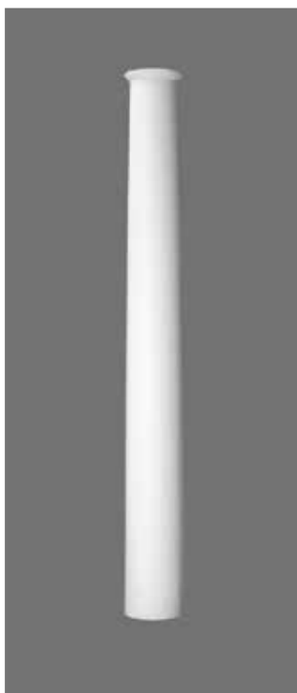
1.11.003



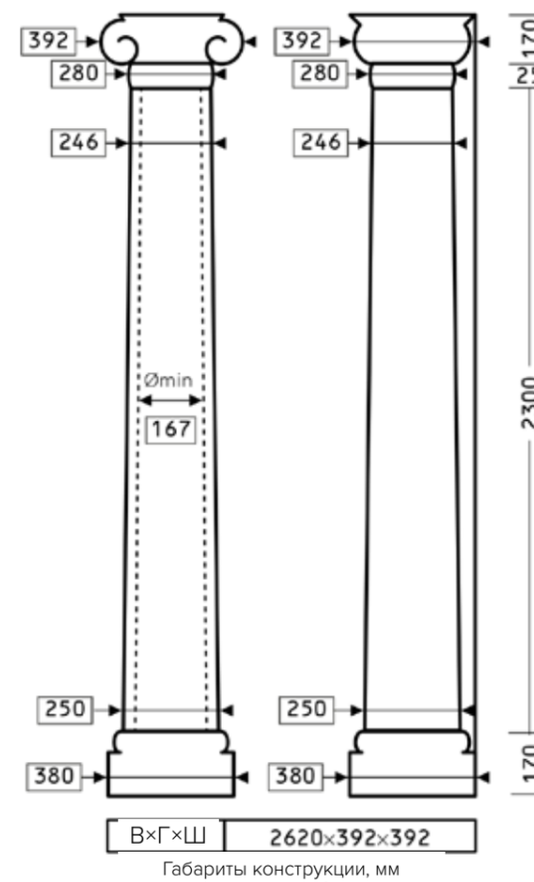
1.11.200



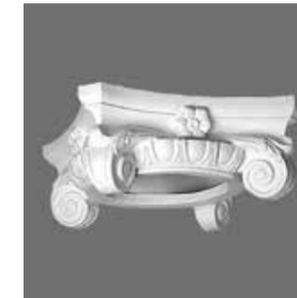
1.12.020



1.13.100



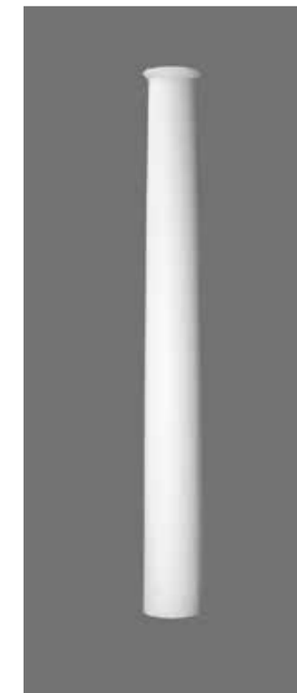
1.11.003



1.11.200



1.12.020



1.13.200



1.11.002



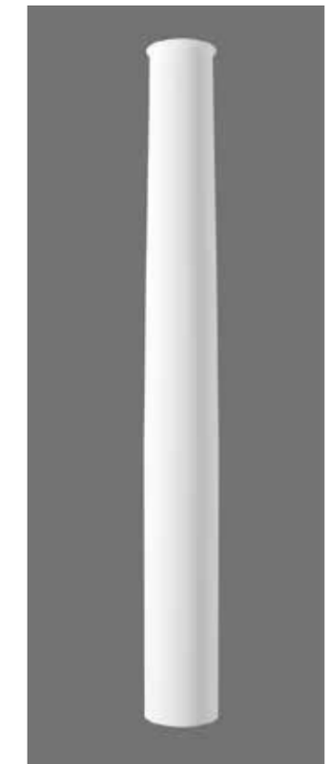
1.11.002



1.12.020



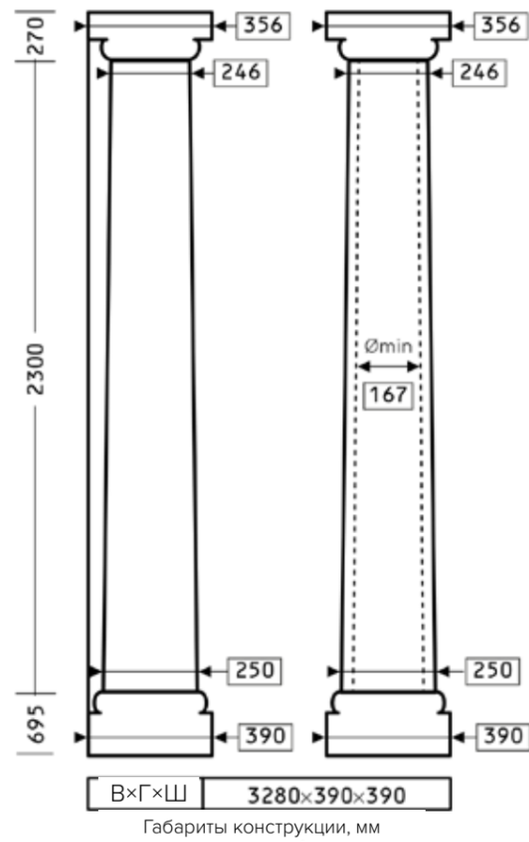
1.12.020



1.13.100



1.13.200



4.11.101



4.11.101



4.12.101



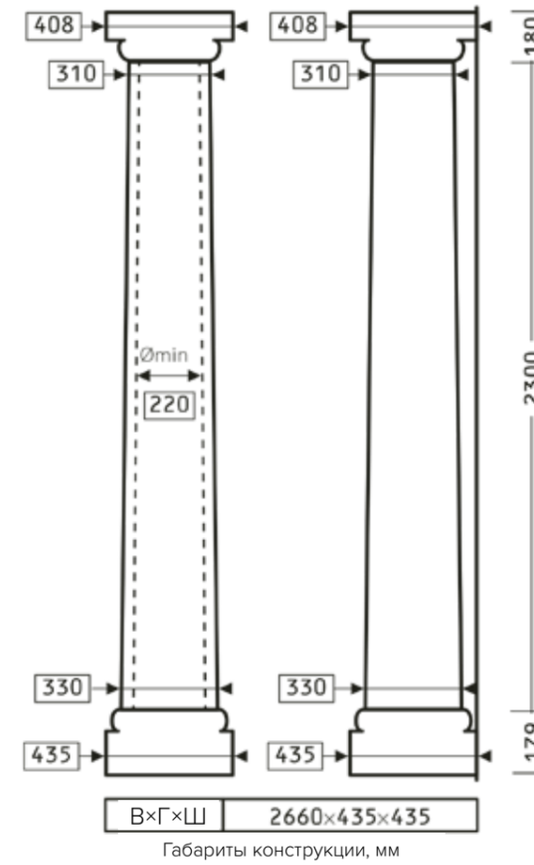
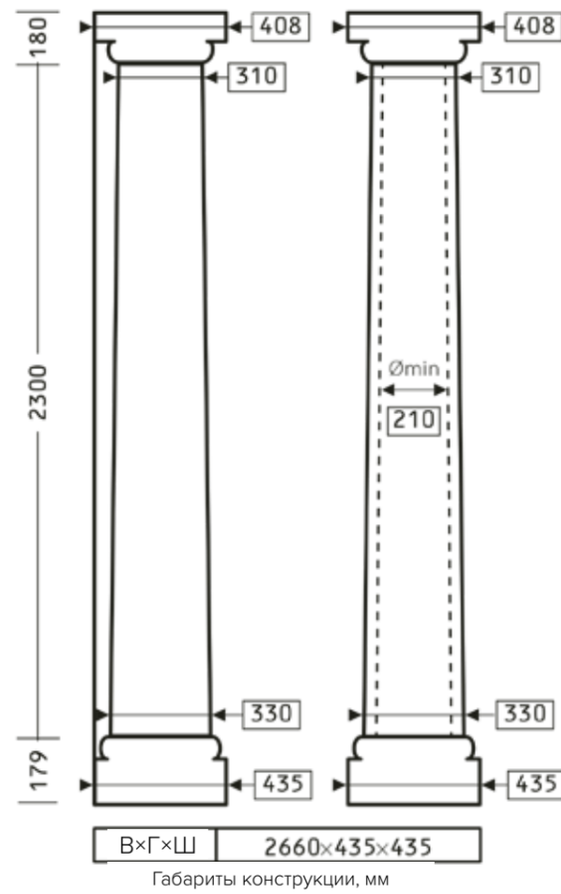
4.12.102



4.13.101



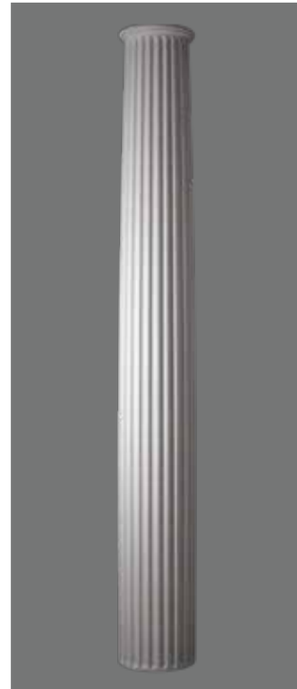
4.13.101



4.11.201



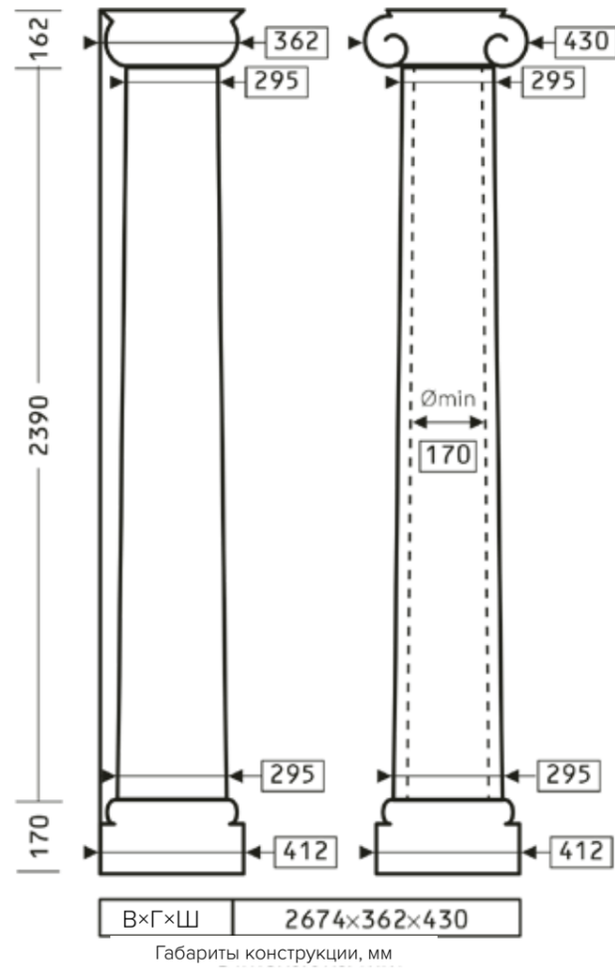
4.12.201



4.13.202



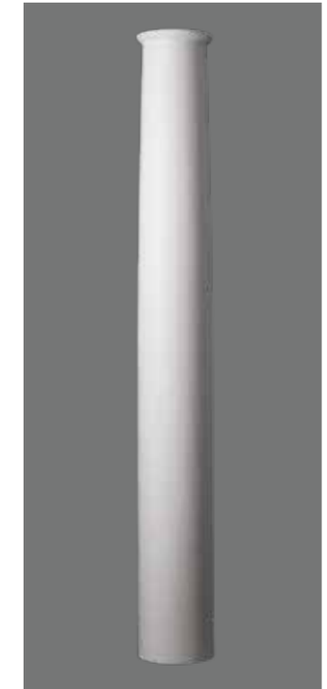
4.13.201



4.11.201



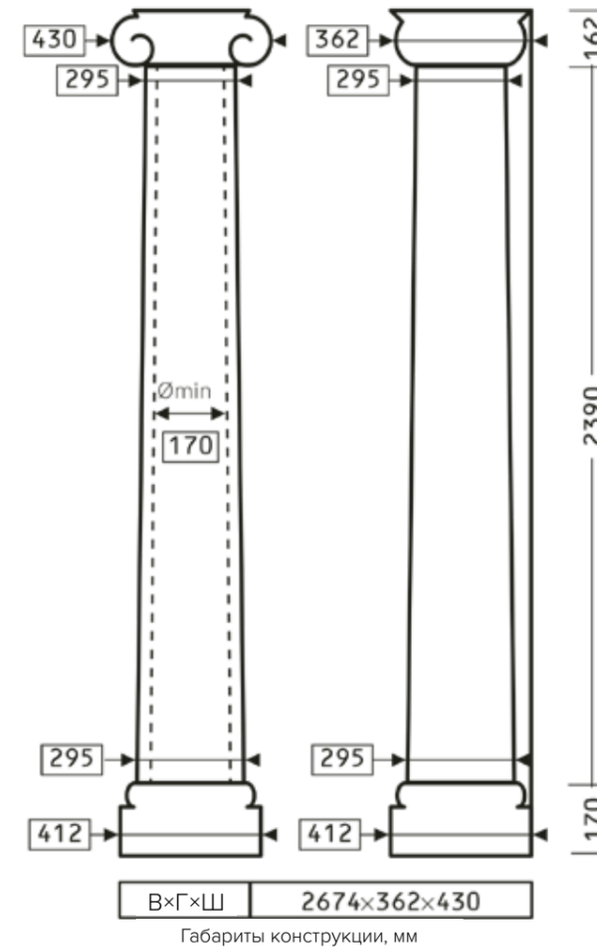
4.12.202

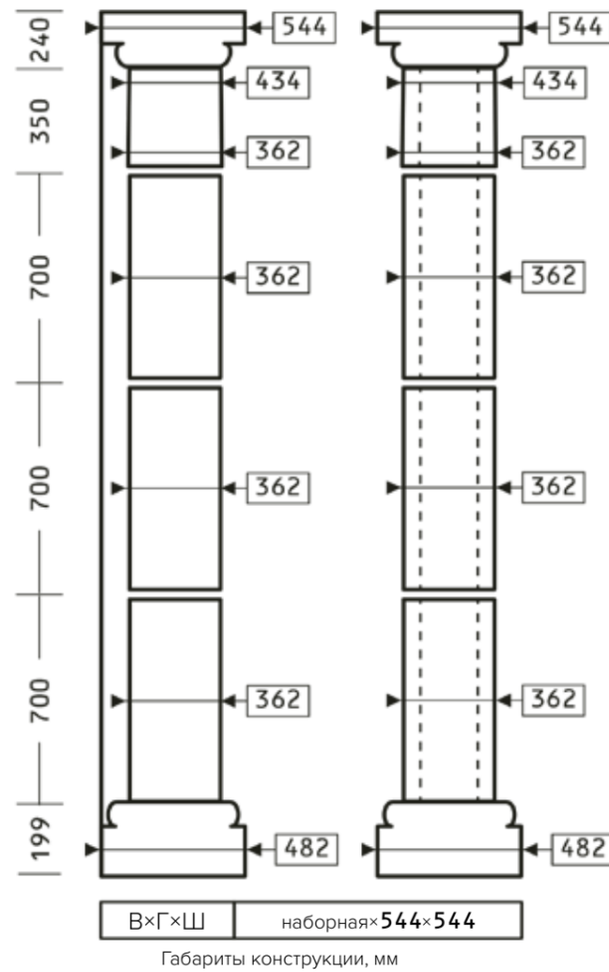


4.13.202



4.13.201





4.11.102



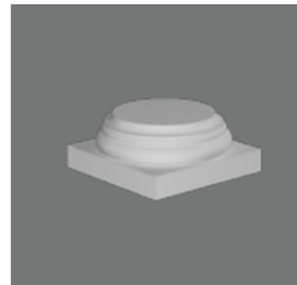
4.12.001



4.12.002



4.13.001



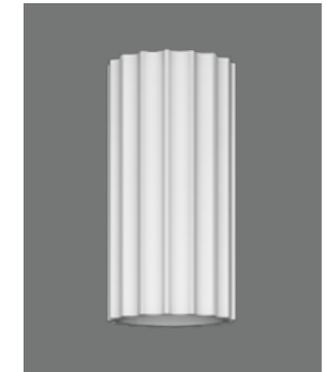
4.11.102



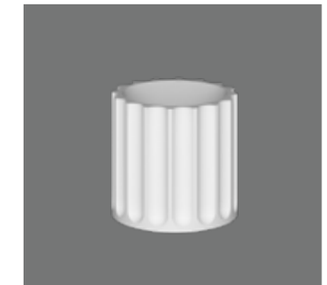
4.12.003



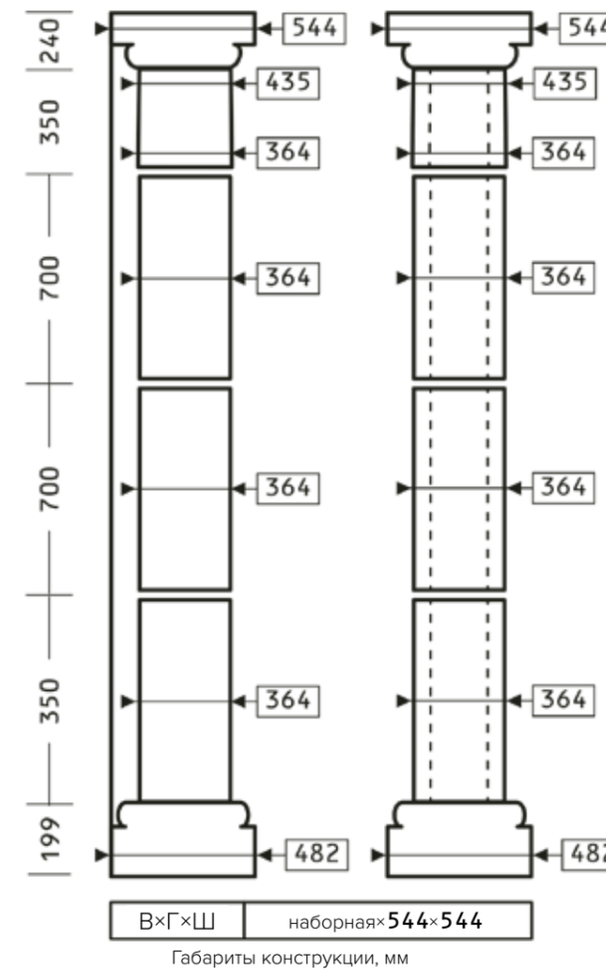
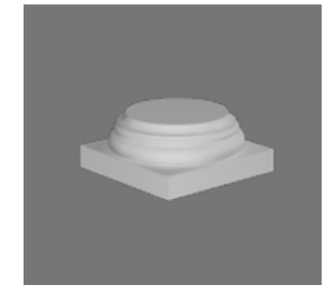
4.12.004

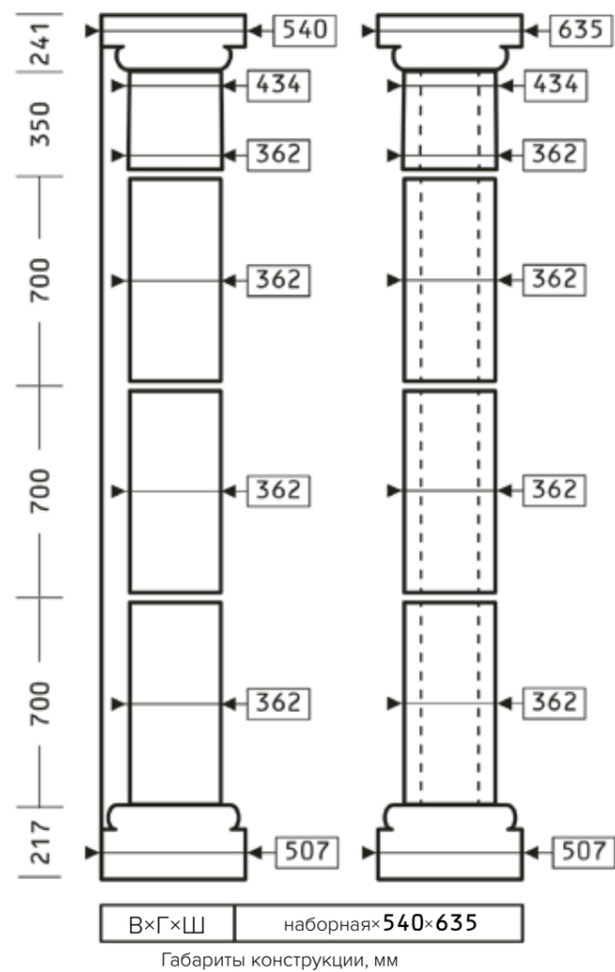


4.12.005



4.13.001





4.11.202



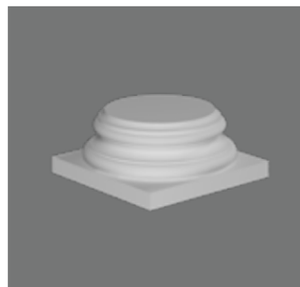
4.12.001



4.12.002



4.13.002



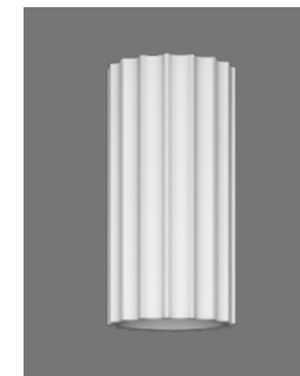
4.11.202



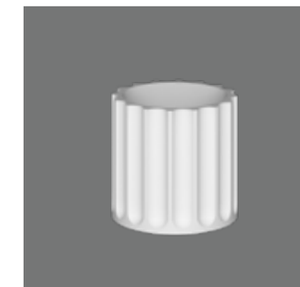
4.12.003



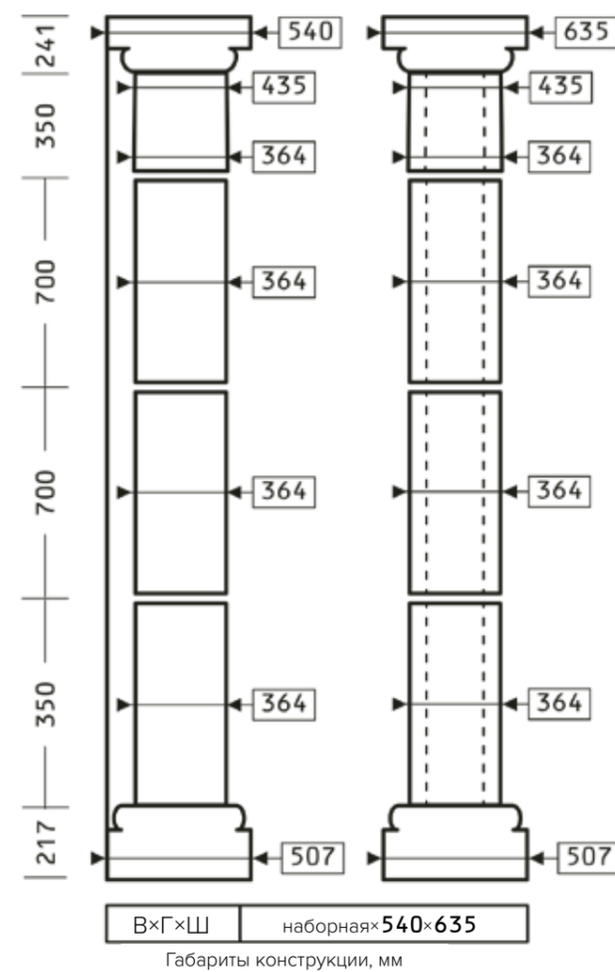
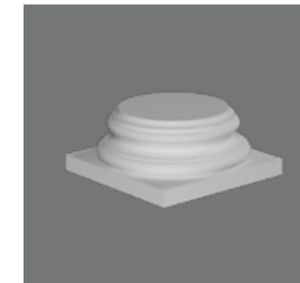
4.12.004



4.12.005



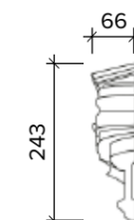
4.13.002





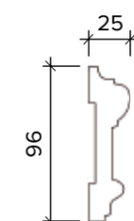
1.54.014 (наличник)

Высота	243 мм
Ширина	1495 мм
Толщина	66 мм



1.51.307 + Гибкий

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

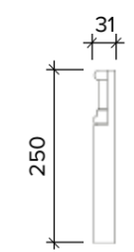


Неоклассика



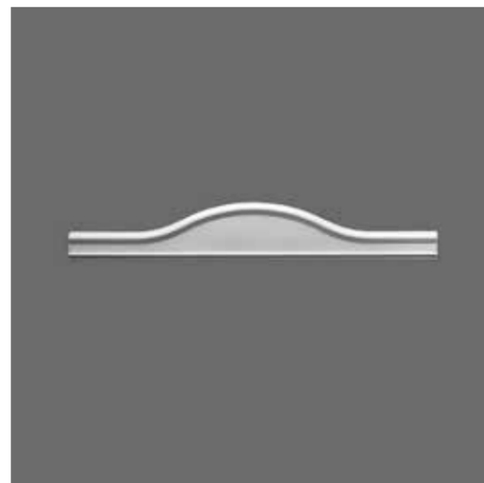
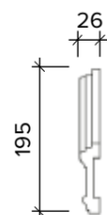
1.54.010 (база)

Высота	250 мм
Ширина	95 мм
Глубина	31 мм



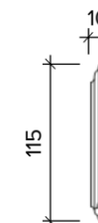
1.54.003 (наличник)

Высота 195 мм
 Ширина 1265 мм
 Толщина 26 мм



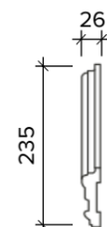
1.54.012

Высота 115 мм
 Ширина 730 мм
 Толщина 10 мм



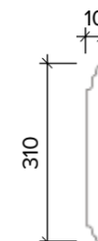
1.54.004 (наличник)

Высота 235 мм
 Ширина 2080 мм
 Толщина 26 мм



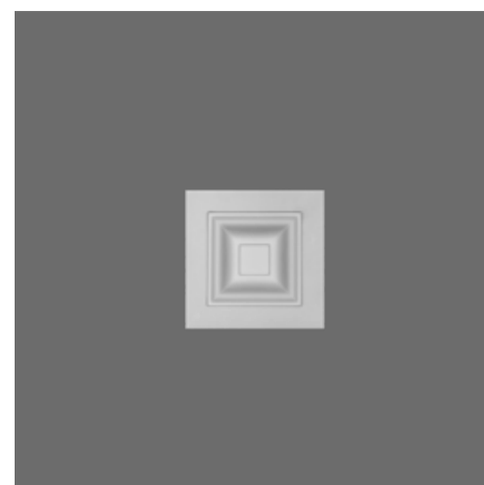
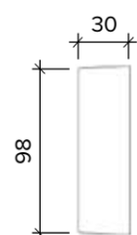
1.54.009 + 1.54.019

Высота 310 мм
 Ширина 115 мм
 Толщина 10 мм



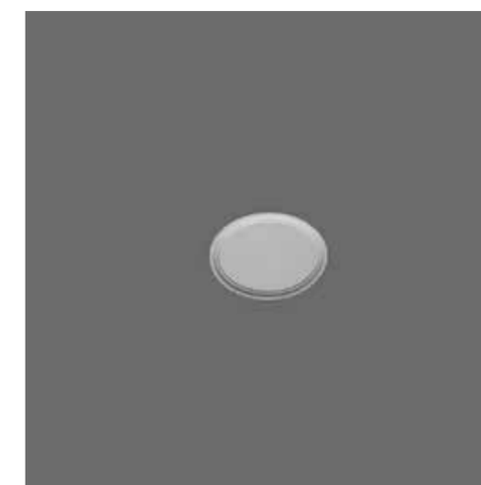
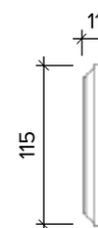
1.54.001

Высота 98 мм
 Ширина 98 мм
 Толщина 30 мм



1.54.007

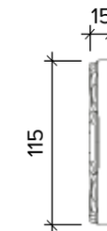
Высота 115 мм
 Ширина 156 мм
 Толщина 11 мм





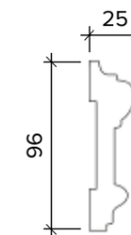
1.54.008

Высота	115 мм
Ширина	153 мм
Толщина	15 мм



1.51.307 + Гибкий

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

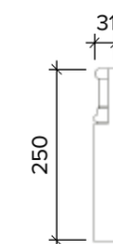


Неоклассика



1.54.010 (база)

Высота	250 мм
Ширина	95 мм
Глубина	31 мм

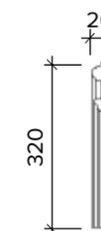




арочные обрамления

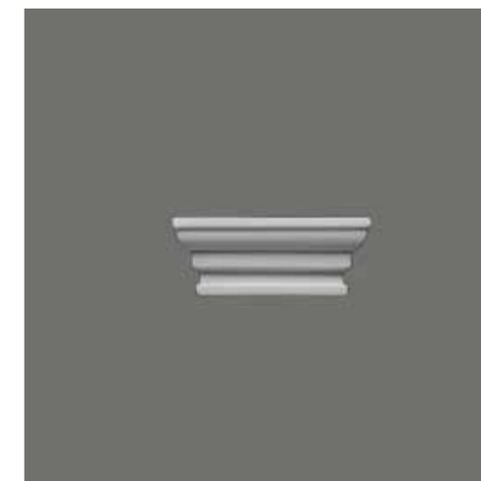
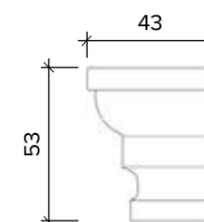
1.55.001 + 1.55.002

Высота	320 мм
Ширина	650 мм
Толщина	26 мм



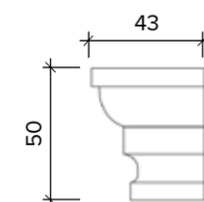
1.55.003

Высота	53 мм
Ширина	134 мм
Глубина	43 мм



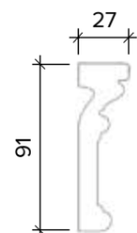
1.55.004

Высота	50 мм
Ширина	231 мм
Глубина	43 мм



1.51.347 + Гибкий

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

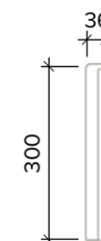


Неоклассика



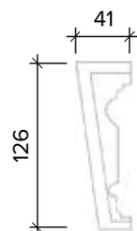
1.54.060

Высота 300 мм
 Ширина 110 мм
 Глубина 36 мм



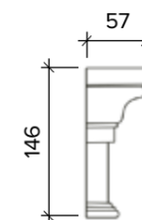
1.55.005

Высота 126 мм
 Ширина 95 мм
 Глубина 41 мм



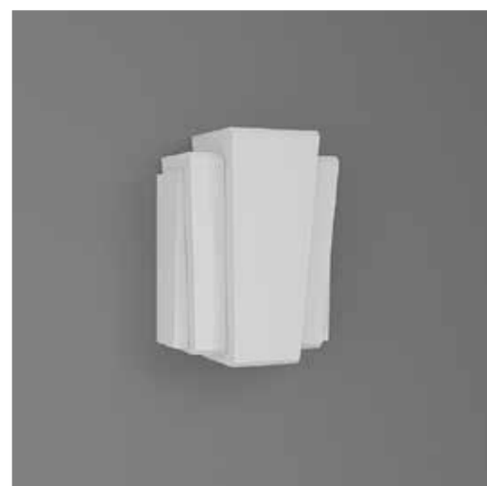
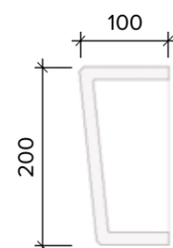
1.63.001

Высота 146 мм
 Длина 1280 мм
 Глубина 57 мм



1.54.018

Высота 200 мм
 Ширина 146 мм
 Глубина 100 мм

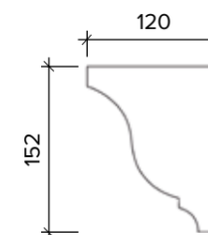




кронштейны

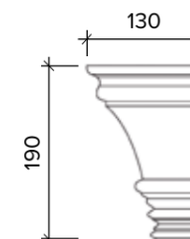
1.19.003

Высота	152 мм
Ширина	119 мм
Глубина	123 мм



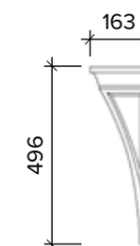
1.19.014

Высота	190 мм
Ширина	180 мм
Глубина	130 мм



1.19.005

Высота	496 мм
Ширина	188 мм
Глубина	163 мм





НИШИ

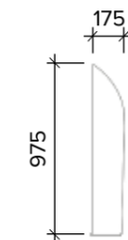
1.61.102 + 1.61.120

Высота	1135 мм
Ширина	655 мм
Глубина	175 мм



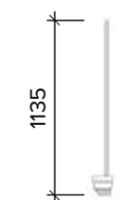
1.61.120

Высота	975 мм
Ширина	557 мм
Глубина	175 мм

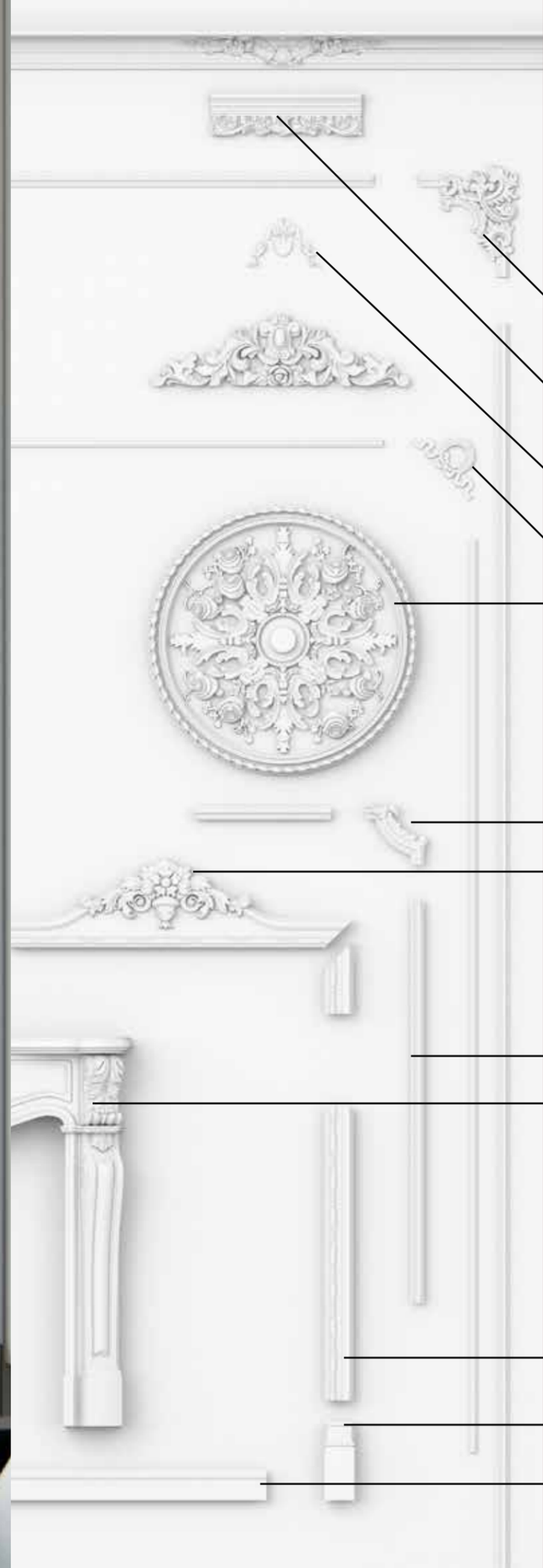


1.61.102

Высота	1135 мм
Ширина	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

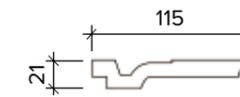
1.51.382

1.54.010

1.53.109

1.50.265 + Гибкий

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

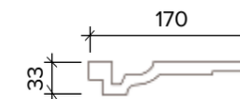


Классика



1.50.268 + Гибкий

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

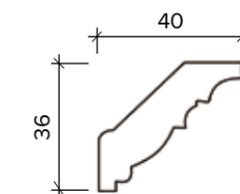


Неоклассика



1.50.204 + Гибкий

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

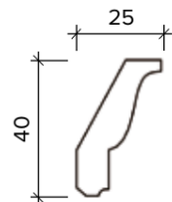


Неоклассика



1.50.190 + Гибкий

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

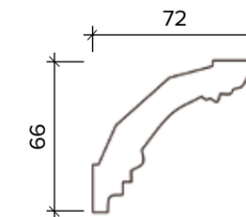


Прованс



1.50.205 + Гибкий

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

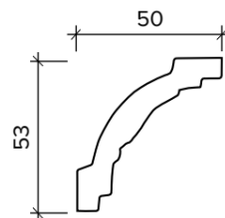


Классика

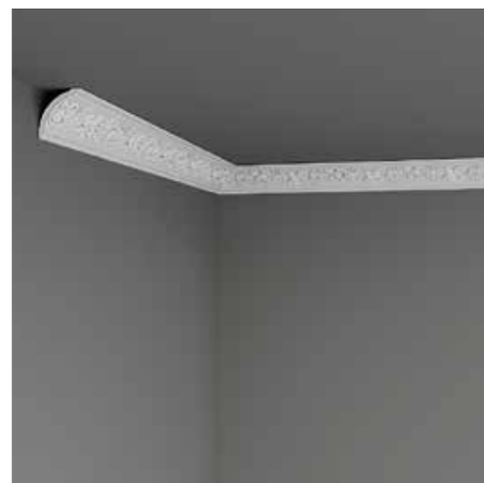


1.50.188 + Гибкий

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

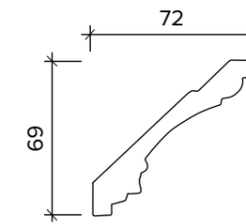


Классика



1.50.189 + Гибкий

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

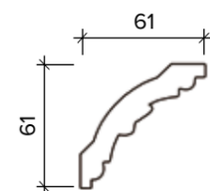


Классика



1.50.290 + Гибкий

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

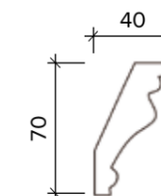


Классика



1.50.192 + Гибкий

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

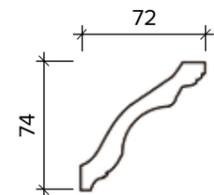


Неоклассика



1.50.184 + Гибкий

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

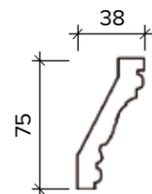


Классика



1.50.181 + Гибкий

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

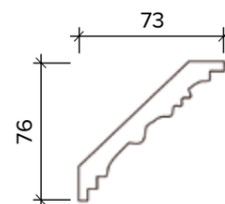


Классика



1.50.197 + Гибкий

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

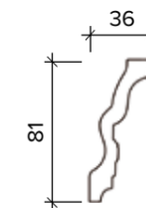


Классика



1.50.259 + Гибкий

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

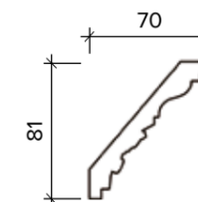


Классика



1.50.284 + Гибкий

Высота 81 мм
 Ширина 70 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

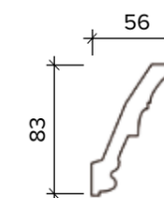


Классика



1.50.186 + Гибкий

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

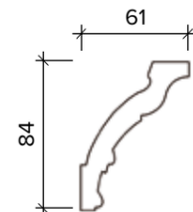


Классика



1.50.162 + Гибкий

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

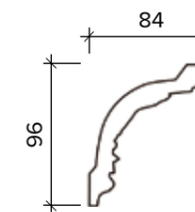


Классика
 Барокко



1.50.183 + Гибкий

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

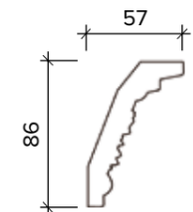


Классика
 Барокко



1.50.274 + Гибкий

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

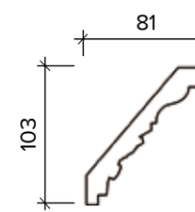


Классика



1.50.279 + Гибкий

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

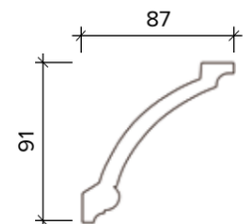


Классика



1.50.125 + Гибкий

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

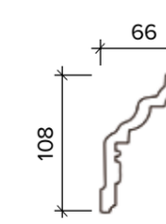


Классика
 Барокко



1.50.253 + Гибкий

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



Классика

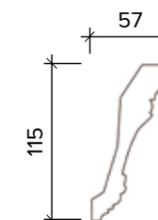




карнизы

1.50.124 + Гибкий

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

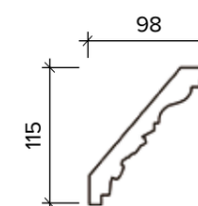


Классика
 Барокко



1.50.185 + Гибкий

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

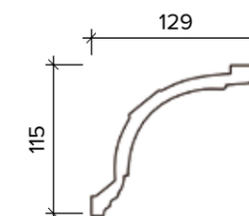


Классика



1.50.203 + Гибкий

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

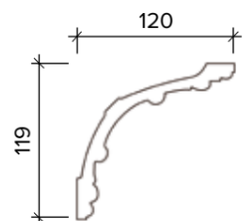


Неоклассика

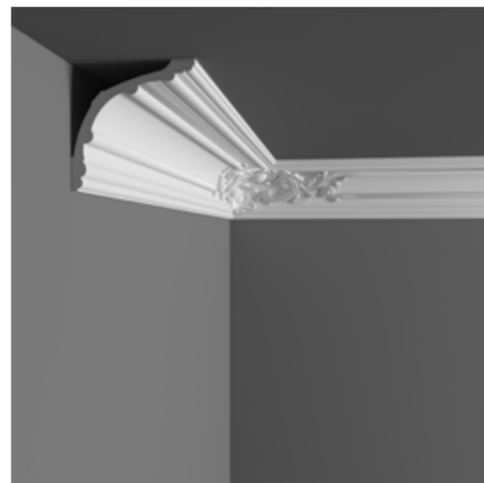


1.50.167

Высота 119 мм
 Ширина 120 мм
 Длина 2000 мм

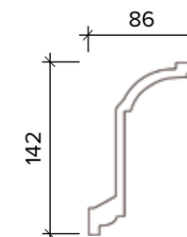


Барокко



1.50.166 + Гибкий

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

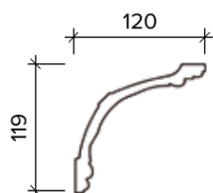


Классика



1.50.252 + Гибкий

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

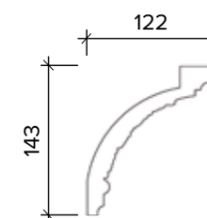


Классика



1.50.120 + Гибкий

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



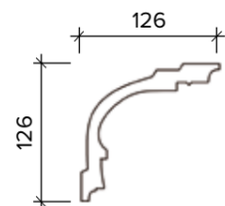
Классика

Барокко



1.50.164 + Гибкий

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

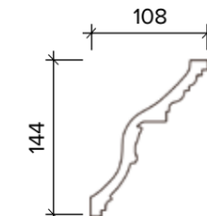


Классика



1.50.285 + Гибкий

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



Классика

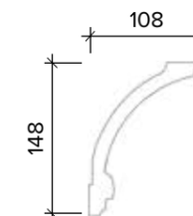




карнизы

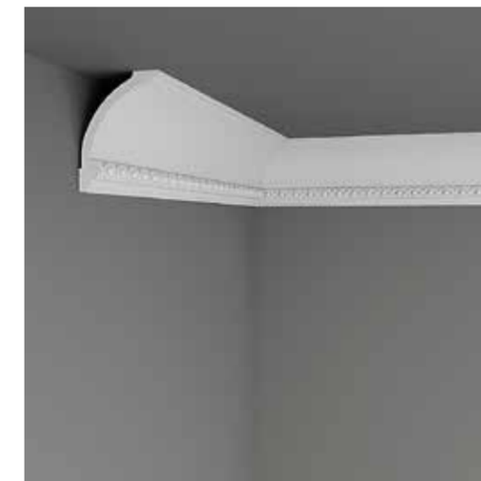
1.50.107 + Гибкий

Высота 148 мм
 Ширина 108 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



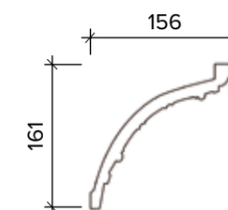
Неоклассика

Прованс



1.50.138 + Гибкий

Высота 161 мм
 Ширина 156 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Классика

Барокко

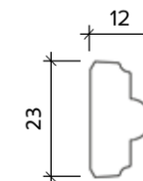




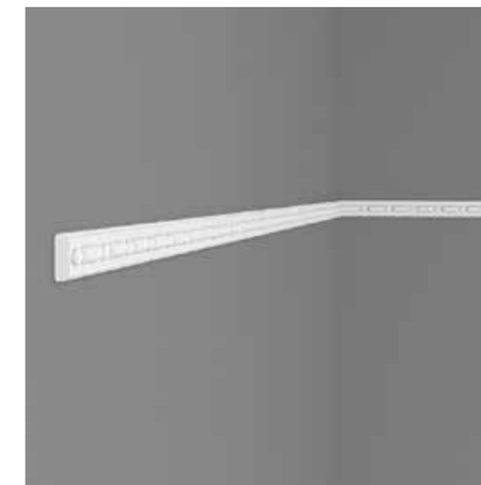
МОЛДИНГИ

1.51.329 + Гибкий

Высота 23 мм
 Толщина 12 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

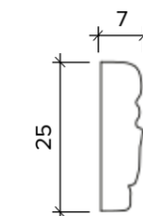


Неоклассика

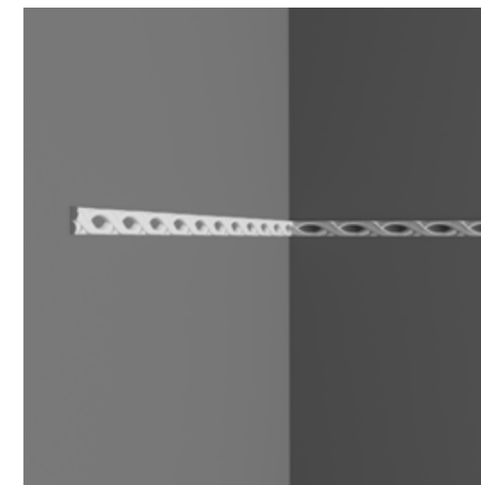


1.51.372

Высота 25 мм
 Толщина 7 мм
 Длина 2000 мм

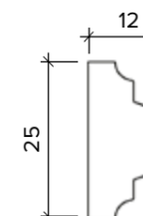


Классика

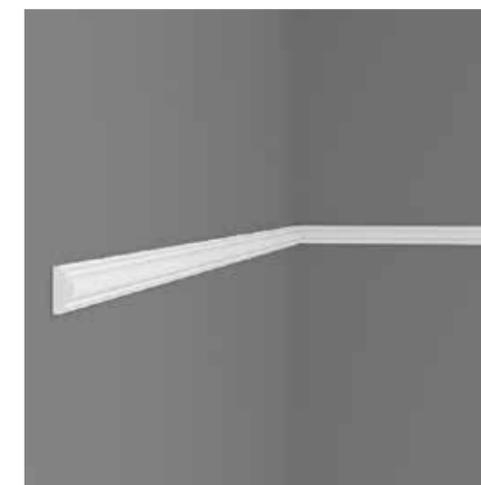


1.51.322 + Гибкий

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

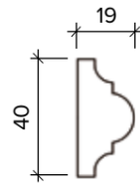


Неоклассика

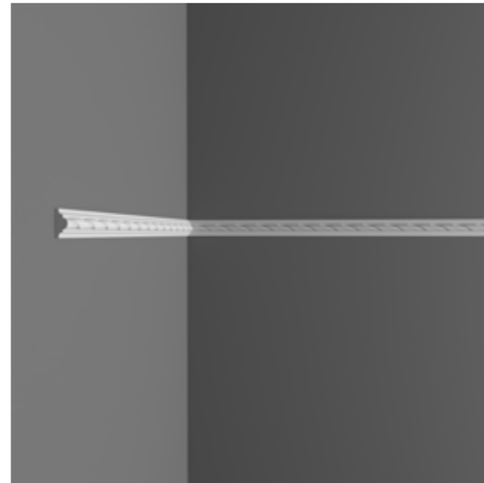


1.51.312 + Гибкий

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

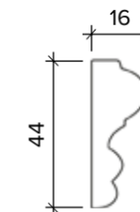


Неоклассика

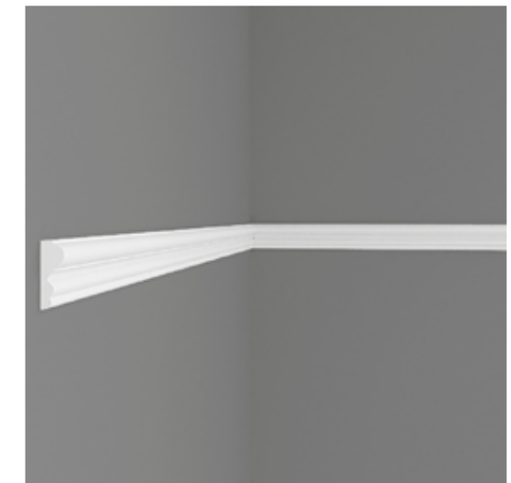


1.51.400 + Гибкий

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

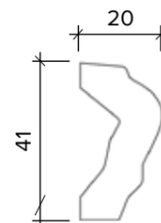


Прованс

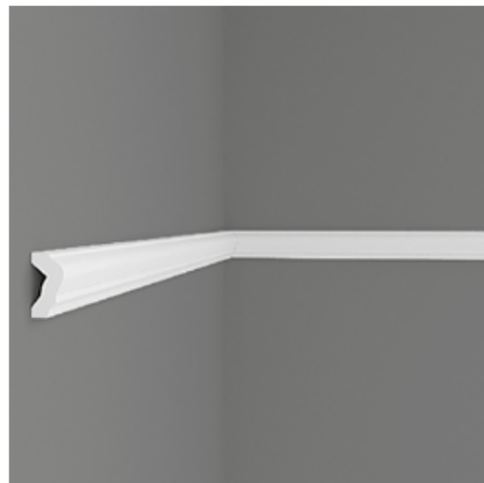


1.51.375 + Гибкий

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

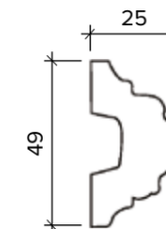


Неоклассика

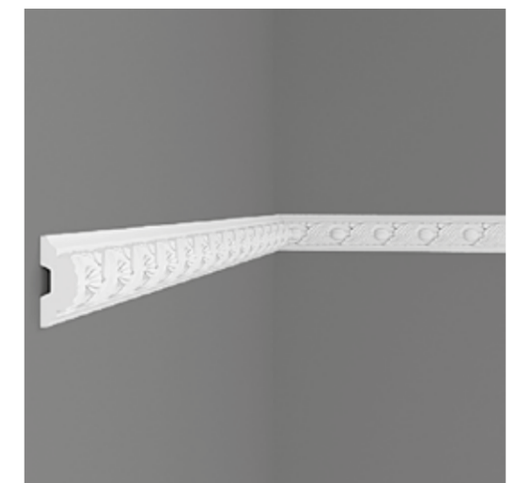


1.51.348 + Гибкий

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

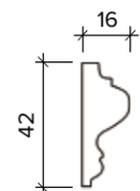


Классика



1.51.301 + Гибкий

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

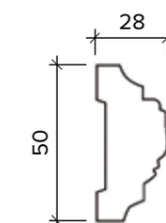


Неоклассика

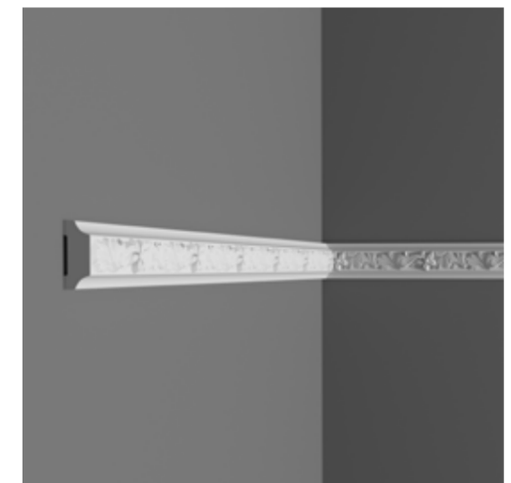


1.51.326 + Гибкий

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

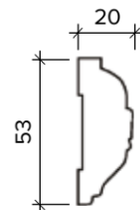


Классика

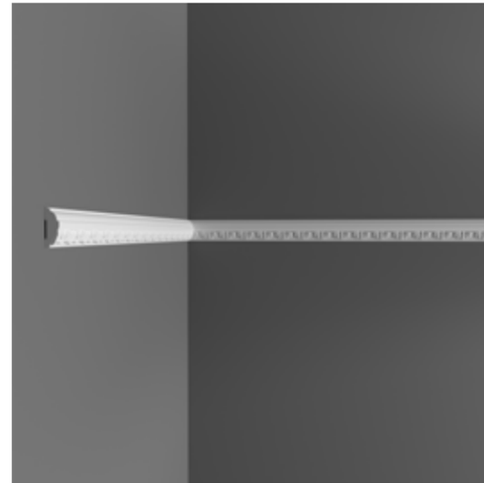


1.51.313 + Гибкий

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

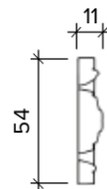


Классика

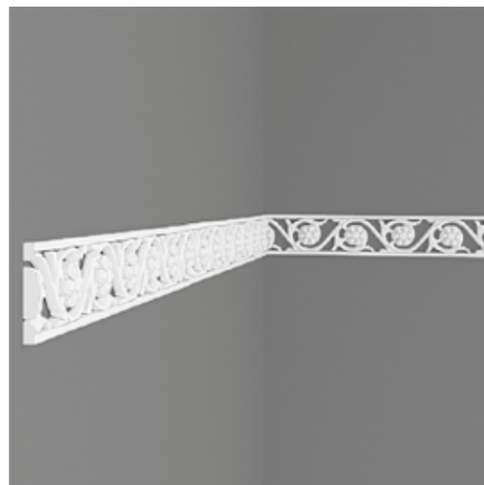


1.51.369

Высота 54 мм
Толщина 11 мм
Длина 2000 мм

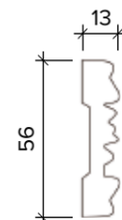


Классика

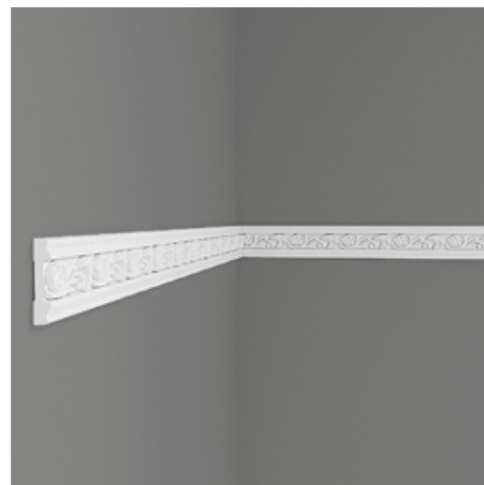


1.51.339 + Гибкий

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

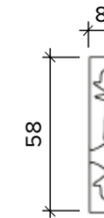


Классика



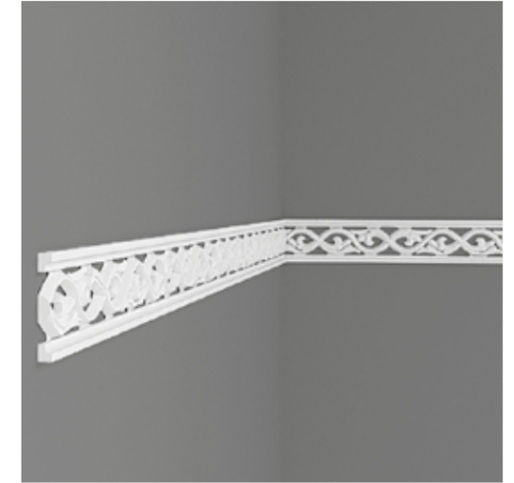
1.51.364

Высота 58 мм
Толщина 8 мм
Длина 2000 мм



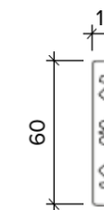
Классика

Барокко



1.51.365

Высота 60 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм



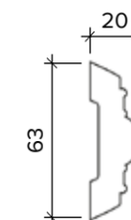
Классика

Барокко

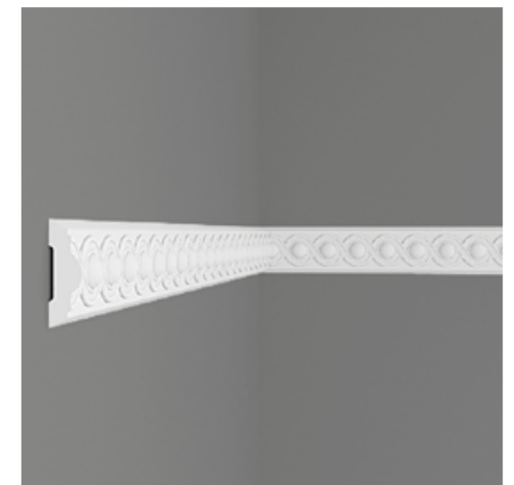


1.51.376 + Гибкий

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

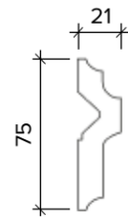


Контемпорари

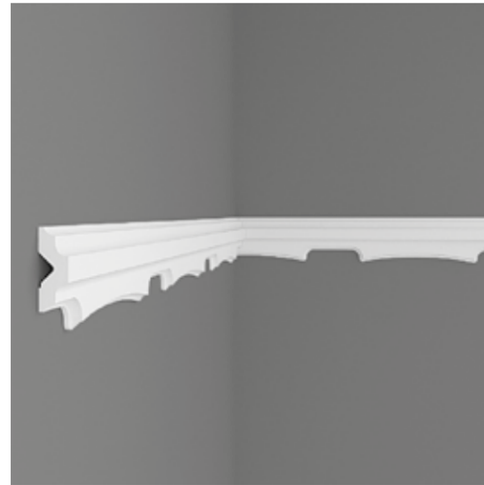


1.51.341 + Гибкий

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

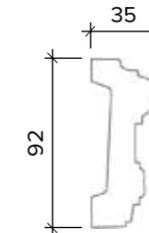


Классика



1.51.382 + Гибкий

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

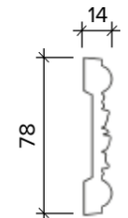


Контемпорари



1.51.337 + Гибкий

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

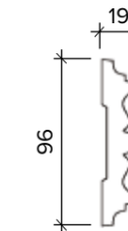


Классика



1.51.310 + Гибкий

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



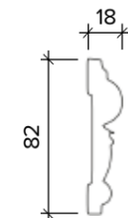
Неоклассика

Ар деко



1.51.358 + Гибкий

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

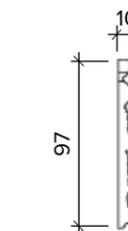


Классика



1.51.371

Высота 97 мм
Толщина 10 мм
Длина 2000 мм



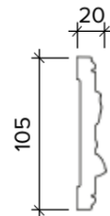
Классика

Барокко



1.51.349 + Гибкий

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

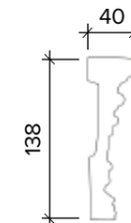


- Классика
- Барокко



1.51.368 + Гибкий

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

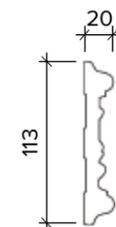


- Классика
- Барокко

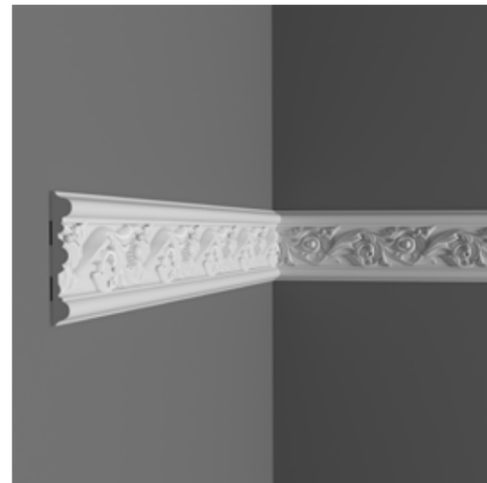


1.51.320 + Гибкий

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

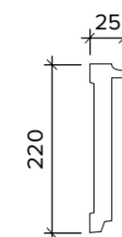


- Классика

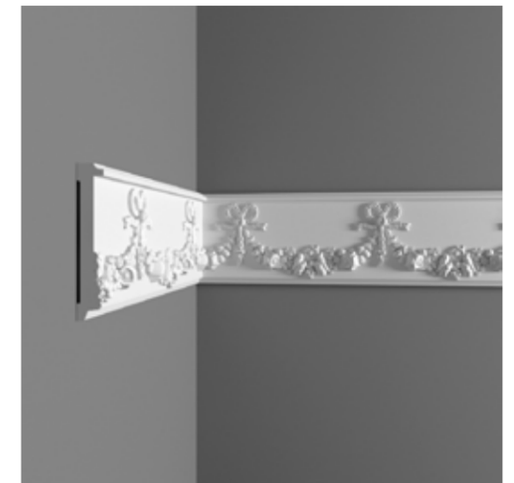


1.51.380 + Гибкий

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

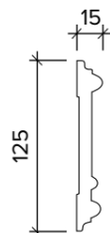


- Классика
- Барокко

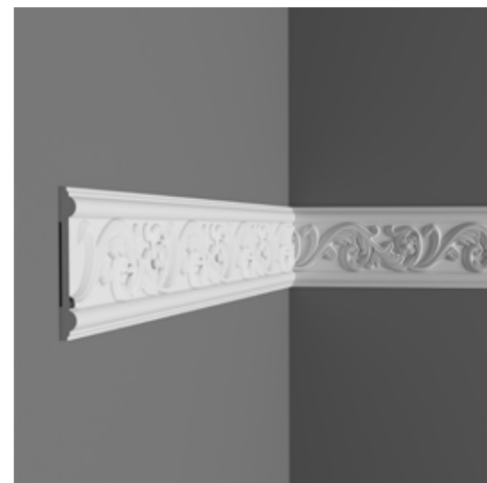


1.51.325 + Гибкий

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



- Классика
- Барокко

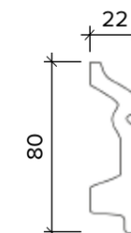




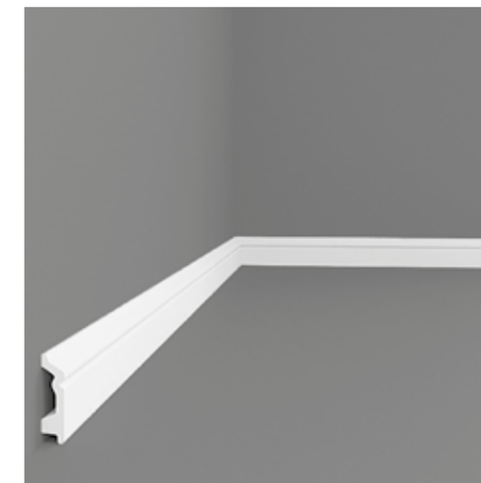
плинтусы

1.53.107 + Гибкий

Высота 80 мм
 Ширина 22 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба

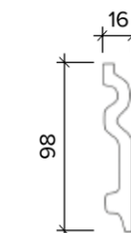


Неоклассика



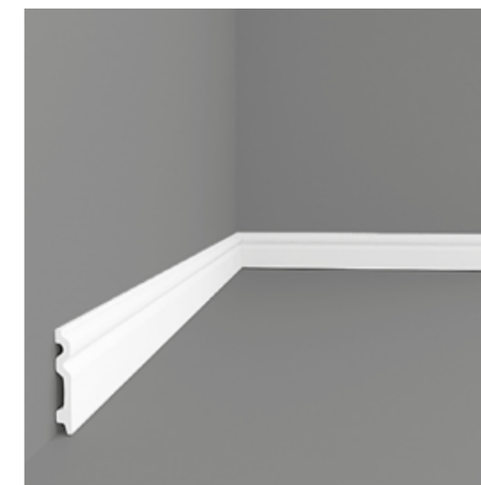
1.53.109 + Гибкий

Высота 98 мм
 Ширина 16 мм
 Длина 2000 мм
 Минимальные радиусы изгиба



Классика

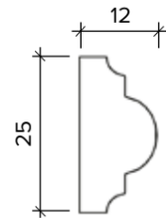
Барокко



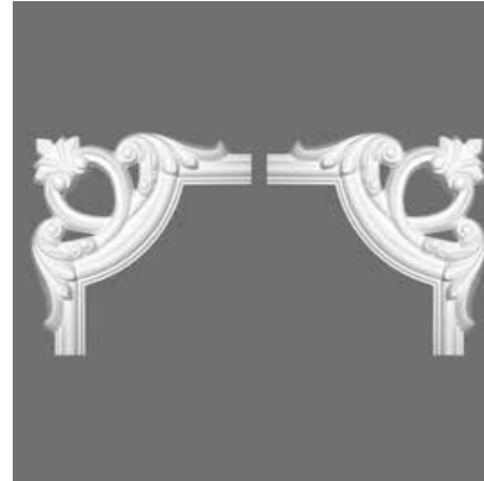
1.52.285 + 1.52.285

Высота 180 мм
 Ширина 180 мм
 Толщина 24 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322



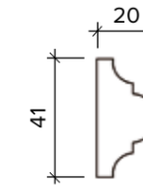
Классика



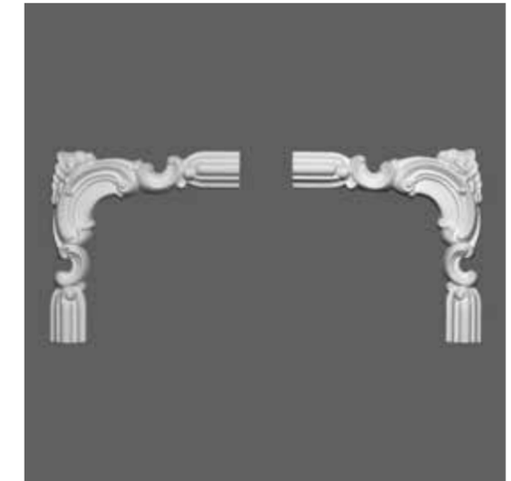
1.52.298 + 1.52.297

Высота 215 мм
 Ширина 215 мм
 Толщина 20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308



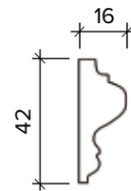
Классика



1.52.291 + 1.52.295

Высота 195 мм
 Ширина 195 мм
 Толщина 22 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301



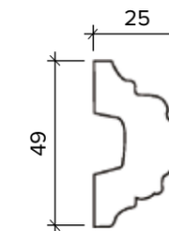
Классика



1.52.348 + 1.52.348

Высота 250 мм
 Ширина 250 мм
 Толщина 25 мм

стыкуется с молдингом 1.51.348



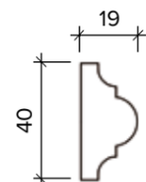
Классика



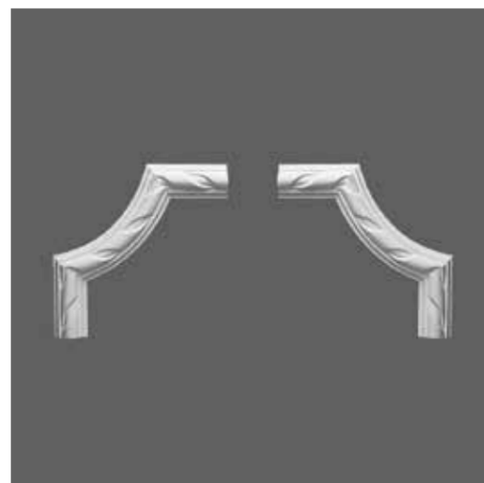
1.52.312 + 1.52.312

Высота 208 мм
 Ширина 210 мм
 Толщина 19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312



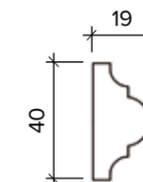
Прованс



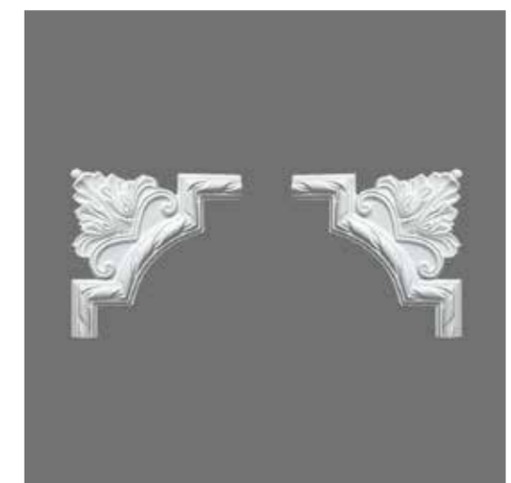
1.52.292 + 1.52.292

Высота 255 мм
 Ширина 255 мм
 Толщина 19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312



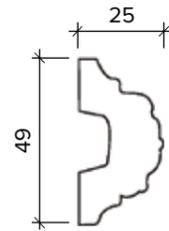
Классика



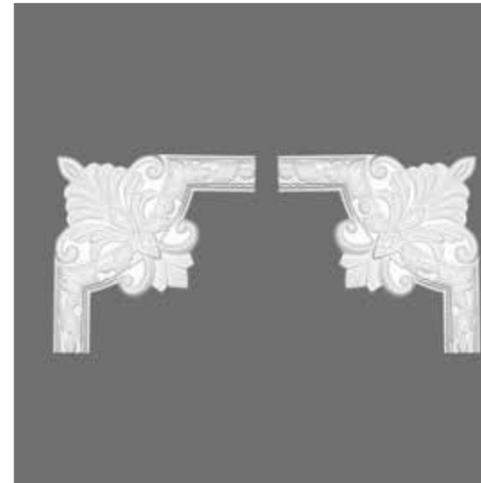
1.52.283 + 1.52.283

Высота 260 мм
 Ширина 260 мм
 Толщина 26 мм

стыкуется с молдингом 1.51.348



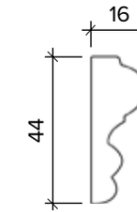
Классика



1.52.400 + 1.52.400

Высота 293 мм
 Ширина 293 мм
 Толщина 26 мм

стыкуется с молдингом 1.51.400



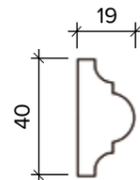
Классика



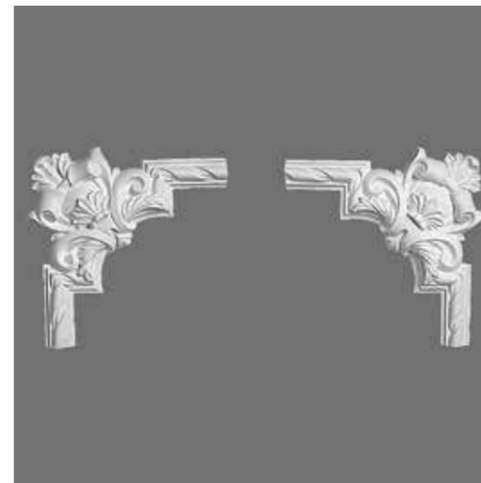
1.52.288 + 1.52.288

Высота 270 мм
 Ширина 270 мм
 Толщина 32 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312



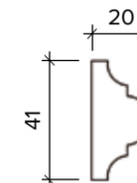
Классика



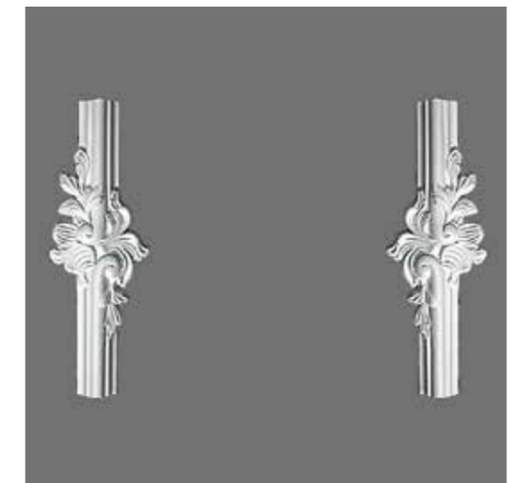
1.52.289 + 1.52.289

Высота 300 мм
 Ширина 105 мм
 Толщина 20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308



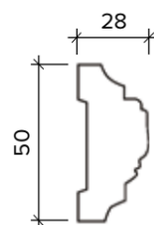
Классика



1.52.326 + 1.52.326

Высота 285 мм
 Ширина 285 мм
 Толщина 30 мм

стыкуется с молдингом 1.51.326



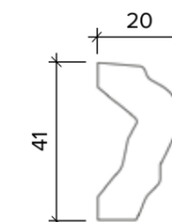
Классика



1.52.375 + 1.52.375

Высота 320 мм
 Ширина 320 мм
 Толщина 23 мм

стыкуется с молдингом 1.51.375



Классика



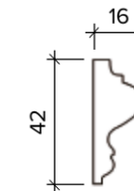


угловые элементы

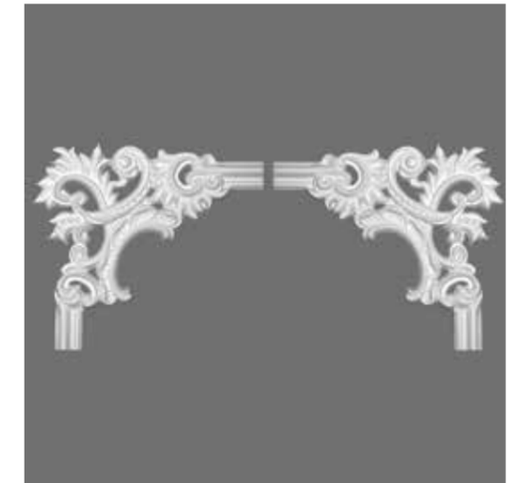
1.52.299 + 1.52.279

Высота	360 мм
Ширина	323 мм
Толщина	22 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301



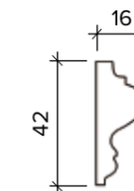
Классика



1.52.290 + 1.52.293

Высота	395 мм
Ширина	215 мм
Толщина	24 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301



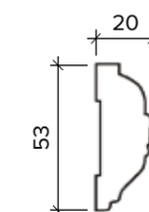
Классика



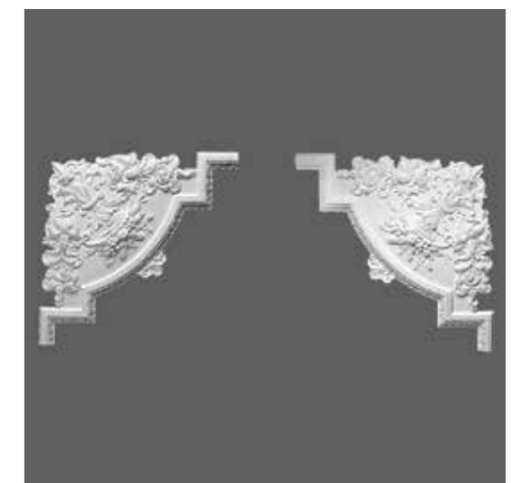
1.52.313 + 1.52.313

Высота	635 мм
Ширина	635 мм
Толщина	43 мм

стыкуется с молдингом 1.51.313



Барокко

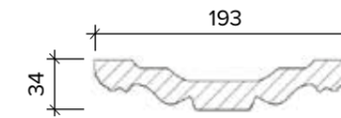




розетки

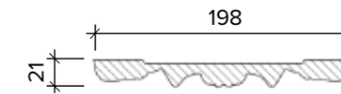
1.56.010

Диаметр 193 мм
Толщина 34 мм



1.56.011

Диаметр 198 мм
Толщина 21 мм



1.56.052

Диаметр 310 мм
Толщина 28 мм



1.56.049

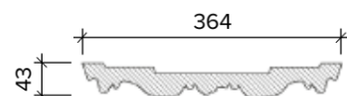
Диаметр 346 мм
Толщина 40 мм

**1.56.030**

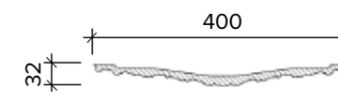
Диаметр 395 мм
Толщина 37 мм

**1.56.048**

Диаметр 364 мм
Толщина 43 мм

**1.56.038**

Диаметр 400 мм
Толщина 32 мм

**1.56.027**

Диаметр 383 мм
Толщина 29 мм

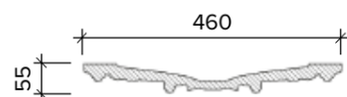
**1.56.056**

Диаметр 454 мм
Толщина 35 мм



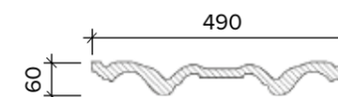
1.56.033

Диаметр 460 мм
Толщина 55 мм



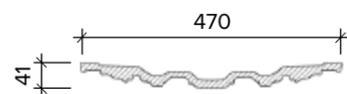
1.56.021

Диаметр 490 мм
Толщина 60 мм



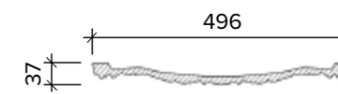
1.56.020

Диаметр 470 мм
Толщина 41 мм



1.56.024

Диаметр 496 мм
Толщина 37 мм



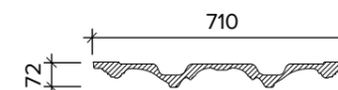
1.56.016

Диаметр 480 мм
Толщина 43 мм



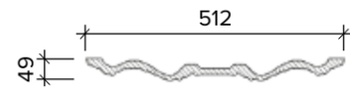
1.56.054

Диаметр 710 мм
Толщина 72 мм



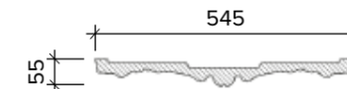
1.56.034

Диаметр 512 мм
Толщина 49 мм



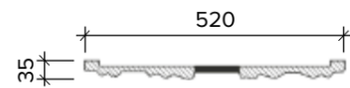
1.56.057

Диаметр 545 мм
Толщина 55 мм



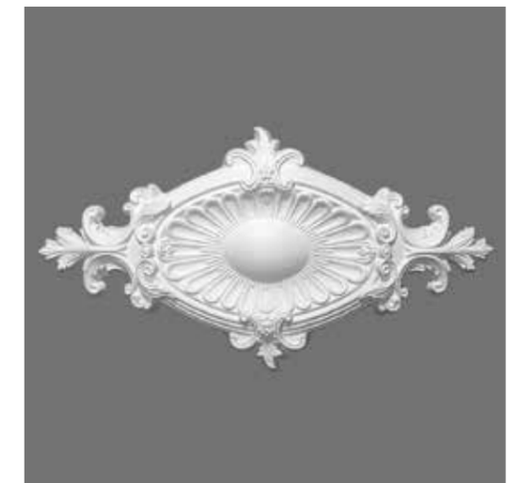
1.56.003

Диаметр 520 мм
Толщина 35 мм



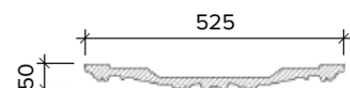
1.56.043

Высота 315 мм
Ширина 585 мм
Толщина 35 мм



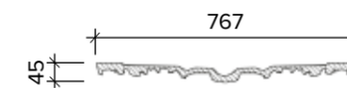
1.56.022

Диаметр 525 мм
Толщина 50 мм



1.56.029

Высота 532 мм
Ширина 767 мм
Толщина 45 мм

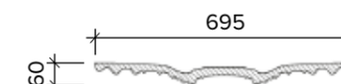


1.56.005

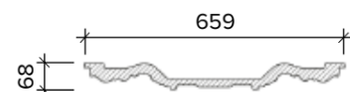
Диаметр 656 мм
Толщина 48 мм

**1.56.001**

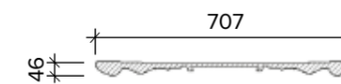
Диаметр 695 мм
Толщина 60 мм

**1.56.039**

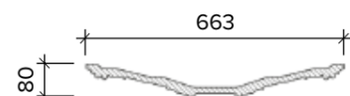
Диаметр 659 мм
Толщина 68 мм

**1.56.040**

Диаметр 707 мм
Толщина 46 мм

**1.56.045**

Диаметр 663 мм
Толщина 80 мм

**1.56.055**

Диаметр 752 мм
Толщина 43 мм

