

для красоты стен и потолков



интерьерная лепнина

**Европласт®**

[www.evoplast.ru](http://www.evoplast.ru)

# ПОЧЕМУ НАС ВЫБИРАЮТ

самый четкий  
и красивый рисунок

точность повторения  
орнамента

супер  
белый

легко  
монтируется

красится  
в любой цвет

<b>10 – 103</b>	Карнизы
<b>104 – 147</b>	Молдинги
<b>148 – 155</b>	Плинтусы
<b>156 – 169</b>	Угловые элементы
<b>170 – 183</b>	Розетки, Кессоны, Купол
<b>184 – 201</b>	Пилястры
<b>202 – 233</b>	Полуколонны
<b>234 – 261</b>	Колонны
<b>262 – 269</b>	Обрамления арок и дверей
<b>270 – 273</b>	Камины
<b>274 – 279</b>	Кронштейны, ниши
<b>280 – 287</b>	Орнаменты

## КАРНИЗЫ

1.50.100 ... 30	1.50.124 ... 42	1.50.148 ... 54	1.50.172 ... 66	1.50.197 ... 78	1.50.210 ... 85	1.50.255 ... 91	1.50.268 ... 97
1.50.101 ... 30	1.50.125 ... 42	1.50.149 ... 54	1.50.173 ... 66	1.50.198 ... 79	1.50.211 ... 85	1.50.256 ... 91	1.50.269 ... 98
1.50.102 ... 31	1.50.126 ... 43	1.50.150 ... 55	1.50.174 ... 67	1.50.199 ... 79	1.50.212 ... 86	1.50.257 ... 92	1.50.270 ... 98
1.50.103 ... 31	1.50.127 ... 43	1.50.151 ... 55	1.50.175 ... 67	1.50.200 ... 80	1.50.213 ... 86	1.50.258 ... 92	1.50.271 ... 99
1.50.104 ... 32	1.50.128 ... 44	1.50.152 ... 56	1.50.176 ... 68	1.50.201 ... 80	1.50.220 ... 87	1.50.259 ... 93	1.50.273 ... 99
1.50.105 ... 32	1.50.129 ... 44	1.50.153 ... 56	1.50.177 ... 68	1.50.202 ... 81	1.50.221 ... 87	1.50.260 ... 93	1.50.274 ... 100
1.50.106 ... 33	1.50.130 ... 45	1.50.154 ... 57	1.50.179 ... 69	1.50.203 ... 81	1.50.222 ... 88	1.50.261 ... 94	1.50.275 ... 100
1.50.107 ... 33	1.50.131 ... 45	1.50.155 ... 57	1.50.180 ... 70	1.50.204 ... 82	1.50.250 ... 88	1.50.262 ... 94	1.50.276 ... 101
1.50.108 ... 34	1.50.132 ... 46	1.50.156 ... 58	1.50.181 ... 70	1.50.205 ... 82	1.50.251 ... 89	1.50.264 ... 95	1.50.278 ... 101
1.50.109 ... 34	1.50.133 ... 46	1.50.157 ... 58	1.50.182 ... 71	1.50.207 ... 83	1.50.252 ... 89	1.50.265 ... 96	1.50.279 ... 102
1.50.110 ... 35	1.50.134 ... 47	1.50.158 ... 59	1.50.183 ... 71	1.50.208 ... 84	1.50.253 ... 90	1.50.266 ... 96	
1.50.111 ... 35	1.50.135 ... 47	1.50.159 ... 59	1.50.184 ... 72	1.50.209 ... 84	1.50.254 ... 90	1.50.267 ... 97	
1.50.112 ... 36	1.50.136 ... 48	1.50.160 ... 60	1.50.185 ... 72				
1.50.113 ... 36	1.50.137 ... 48	1.50.161 ... 60	1.50.186 ... 73				
1.50.114 ... 37	1.50.138 ... 49	1.50.162 ... 61	1.50.187 ... 73				
1.50.115 ... 37	1.50.139 ... 49	1.50.163 ... 61	1.50.188 ... 74	1.51.301 ... 114	1.51.310 ... 118	1.51.319 ... 123	1.51.328 ... 127
1.50.116 ... 38	1.50.140 ... 50	1.50.164 ... 62	1.50.189 ... 74	1.51.302 ... 114	1.51.311 ... 119	1.51.320 ... 123	1.51.329 ... 128
1.50.117 ... 38	1.50.141 ... 50	1.50.165 ... 62	1.50.190 ... 75	1.51.303 ... 115	1.51.312 ... 119	1.51.321 ... 124	1.51.330 ... 128
1.50.118 ... 39	1.50.142 ... 51	1.50.166 ... 63	1.50.191 ... 75	1.51.304 ... 115	1.51.313 ... 120	1.51.322 ... 124	1.51.331 ... 129
1.50.119 ... 39	1.50.143 ... 51	1.50.167 ... 63	1.50.192 ... 76	1.51.305 ... 116	1.51.314 ... 120	1.51.323 ... 125	1.51.332 ... 129
1.50.120 ... 40	1.50.144 ... 52	1.50.168 ... 64	1.50.193 ... 76	1.51.306 ... 116	1.51.315 ... 121	1.51.324 ... 125	1.51.333 ... 130
1.50.121 ... 40	1.50.145 ... 52	1.50.169 ... 64	1.50.194 ... 77	1.51.307 ... 117	1.51.316 ... 121	1.51.325 ... 126	1.51.334 ... 130
1.50.122 ... 41	1.50.146 ... 53	1.50.170 ... 65	1.50.195 ... 77	1.51.308 ... 117	1.51.317 ... 122	1.51.326 ... 126	1.51.335 ... 131
1.50.123 ... 41	1.50.147 ... 53	1.50.171 ... 65	1.50.196 ... 78	1.51.309 ... 118	1.51.318 ... 122	1.51.327 ... 127	1.51.336 ... 131

## МОЛДИНГИ

артикул ... стр. артикул ... стр.

1.51.337 ... 132	1.51.346 ... 136	1.51.354 ... 140	1.51.362 ... 144	1.52.318 ... 166	1.52.326 ... 167	1.52.348 ... 168	1.52.400 ... 169
1.51.339 ... 133	1.51.347 ... 137	1.51.355 ... 141	1.51.363 ... 145	1.52.322 ... 167	1.52.328 ... 168	1.52.361 ... 169	
1.51.340 ... 133	1.51.348 ... 137	1.51.356 ... 141	1.51.370 ... 145				
1.51.341 ... 134	1.51.349 ... 138	1.51.357 ... 142	1.51.380 ... 146				
1.51.342 ... 134	1.51.350 ... 138	1.51.358 ... 142	1.51.381 ... 146				РОЗЕТКИ
1.51.343 ... 135	1.51.351 ... 139	1.51.359 ... 143	1.51.400 ... 147				
1.51.344 ... 135	1.51.352 ... 139	1.51.360 ... 143	1.51.401 ... 147	1.56.001 ... 180	1.56.013 ... 172	1.56.024 ... 177	1.56.035 ... 176
1.51.345 ... 136	1.51.353 ... 140	1.51.361 ... 144		1.56.002 ... 177	1.56.014 ... 174	1.56.025 ... 182	1.56.036 ... 182

Розетки

## УГОЛОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

1.52.286 ... 158	1.52.291 ... 160	1.52.297 ... 162	1.52.303 ... 164					
1.52.287 ... 158	1.52.292 ... 161	1.52.298 ... 162	1.52.308 ... 164					КЕССОНЫ, КУПОЛ
1.52.288 ... 159	1.52.293 ... 160	1.52.300 ... 162	1.52.312 ... 165					
1.52.289 ... 159	1.52.294 ... 161	1.52.301 ... 163	1.52.313 ... 165		1.57.001 ... 182	1.57.003 ... 183	1.57.004 ... 183	1.58.001 ... 184
1.52.290 ... 160	1.52.295 ... 160	1.52.302 ... 163	1.52.314 ... 166		1.57.002 ... 182			

## КЕССОНЫ, КУПОЛ

## ПИЛЯСТРЫ

## КАПИТЕЛЬ

**1.21.001** ... 186  
**1.21.002** ... 187, 190  
**1.21.003** ... 201  
**1.21.004** ... 196  
**1.21.005** ... 197  
**1.21.006** ... 193, 194  
**1.21.007** ... 200  
**1.21.008** ... 195

## СТВОЛ

**1.22.010** ... 186  
**1.22.020** ... 187, 193  
**1.22.030** ... 200, 201  
**1.22.040** ... 196  
**1.22.050** ... 195  
**1.22.200** ... 190, 194

## БАЗА

**1.23.100** ... 186  
**1.23.200** ... 187, 190,  
193, 194  
**1.23.300** ... 200, 201  
**1.23.400** ... 196  
**1.23.500** ... 197  
**1.23.600** ... 195

## БАЗА

**1.17.100** ... 214, 216,  
217, 220,  
229  
**1.17.200** ... 215, 218,  
219, 221,  
230  
**1.17.300** ... 206  
**1.17.400** ... 207

## ПОЛУКОЛОННЫ

## ПОЛУКОЛЬЦО

**1.15.100** ... 214, 215  
**1.15.200** ... 220, 221  
**1.15.300** ... 217, 218  
ПЬЕДЕСТАЛ  
**1.18.001** ... 225  
**1.18.002** ... 210  
**1.18.003** ... 204

## ПОЛУКОЛОННЫ

## КАПИТЕЛЬ

**1.15.001** ... 206, 207  
**1.15.002** ... 229, 230  
**1.15.003** ... 214, 215,  
216, 220,  
221  
**1.15.004** ... 217, 218,  
219  
**1.15.005** ... 227, 228  
**1.15.006** ... 212, 213  
**1.15.008** ... 225, 226

## КАПИТЕЛЬ

**1.15.009** ... 210, 211  
**1.15.010** ... 204, 205  
**1.16.010** ... 214, 215,  
217, 218  
**1.16.011** ... 216, 219  
**1.16.020** ... 220, 221,  
229, 230  
**1.16.030** ... 206, 207

## СТВОЛ

**1.16.050** ... 212, 213,  
227, 228  
**1.16.060** ... 225  
**1.16.061** ... 226  
**1.16.070** ... 210  
**1.16.071** ... 211  
**1.16.080** ... 204  
**1.16.081** ... 205

## КАПИТЕЛЬ

**1.11.001** ... 238, 239  
**1.11.002** ... 257, 258  
**1.11.003** ... 244, 245,  
246, 250,  
251  
**1.11.004** ... 247, 248,  
249  
**1.11.005** ... 256  
**1.11.006** ... 243  
**1.11.008** ... 254, 255

## КАПИТЕЛЬ

**1.11.009** ... 241, 242  
**1.11.010** ... 236, 237  
**1.12.010** ... 244, 245,  
247, 248  
**1.12.011** ... 246, 249  
**1.12.020** ... 250, 251  
**257, 258**

## КОЛОННЫ

## СТВОЛ

**1.12.030** ... 238, 239  
**1.12.050** ... 243, 256  
**1.12.060** ... 254  
**1.12.061** ... 255  
**1.12.070** ... 241  
**1.12.071** ... 242  
**1.12.080** ... 236  
**1.12.081** ... 237

## КОЛОННЫ

БАЗА	БАЗА
<b>1.13.100 ... 244,</b>	<b>1.13.300 ... 238</b>
246,	<b>1.13.400 ... 239</b>
247,	<b>1.13.500 ... 243,</b>
250,	256
257	<b>1.13.700 ... 254,</b>
<b>1.13.200 ... 245,</b>	255
248,	<b>1.13.800 ... 241,</b>
249,	242
251,	<b>1.13.900 ... 236,</b>
258	237

## ПЬЕДЕСТАЛ

КОЛЬЦО
<b>1.11.100 ... 244,</b>
245
<b>1.11.200 ... 250,</b>
251
<b>1.11.300 ... 247,</b>
248

## 1.19.001 ... 276

## 1.19.002 ... 276

## 1.19.003 ... 276

## 1.19.004 ... 276

## 1.19.005 ... 277

## 1.19.007 ... 277

## 1.19.008 ... 277

## 1.19.137 ... 277

## КРОНШТЕЙНЫ

## НИШИ

## 1.61.101 ... 278

## 1.61.102 ... 279

## 1.61.110 ... 278

## 1.61.120 ... 279

## ОРНАМЕНТЫ

## 1.60.001 ... 282

## 1.60.002 ... 282

## 1.60.003 ... 282

## 1.60.004 ... 283

## 1.60.005 ... 283

## 1.60.006 ... 282

## 1.60.007 ... 284

## 1.60.008 ... 283

## 1.60.009 ... 283

## 1.60.010 ... 284

## 1.60.011 ... 284

## 1.60.012 ... 285

## 1.60.014 ... 286

## 1.60.015 ... 282

## 1.60.017 ... 282

## 1.60.018 ... 286

## 1.60.019 ... 286

## 1.60.109 ... 283

## 1.60.110 ... 284

## 1.60.111 ... 284

## 1.60.114 ... 285

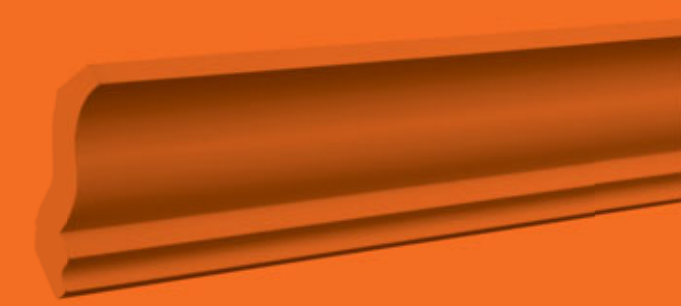
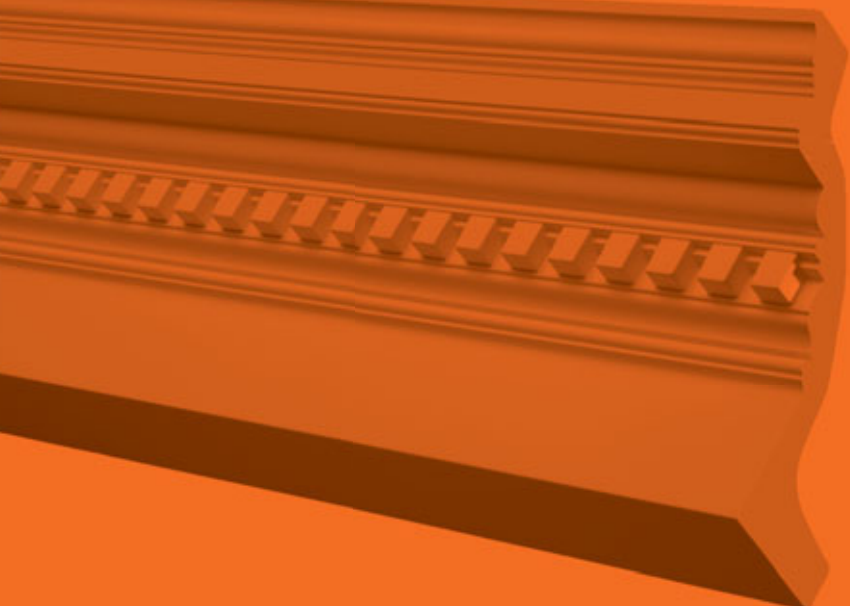
## ОБРАМЛЕНИЕ АРОК И ДВЕРЕЙ

<b>1.55.001 ... 266</b>	<b>1.54.001 ... 264</b>	<b>1.54.006 ... 267</b>	<b>1.54.012 ... 264</b>
<b>1.55.002 ... 266</b>	<b>1.54.002 ... 267</b>	<b>1.54.007 ... 264</b>	<b>1.54.019 ... 264</b>
<b>1.55.003 ... 266</b>	<b>1.54.003 ... 267</b>	<b>1.54.008 ... 264</b>	<b>1.54.020 ... 264</b>
<b>1.55.004 ... 266</b>	<b>1.54.004 ... 264</b>	<b>1.54.009 ... 264</b>	<b>1.63.001 ... 269</b>
<b>1.55.005 ... 266</b>	<b>1.54.005 ... 264</b>	<b>1.54.010 ... 264</b>	<b>1.63.002 ... 269</b>

## 1.64.004 ... 272

## 1.64.005 ... 272

## КАМИНЫ



КАРНИЗЫ

## КАРНИЗЫ

▼ XX mm

высота карниза  
по стене

► YY mm

ширина карниза  
по потолку

▼ XX mm

высота карниза  
по стене

► YY mm

ширина карниза  
по потолку

## КАРНИЗЫ

**1.50.266**

▼ 21 mm ▶ 76 mm

**1.50.265**

▼ 21 mm ▶ 115 mm

**1.50.154**

▼ 23 mm ▶ 23 mm

**1.50.158**

▼ 33 mm ▶ 33 mm

**1.50.268**

▼ 33 mm ▶ 170 mm

**1.50.267**

▼ 33 mm ▶ 171 mm

**1.50.155**

▼ 26 mm ▶ 17 mm

**1.50.258**

▼ 27 mm ▶ 25 mm

**1.50.123**

▼ 30 mm ▶ 30 mm

**1.50.204**

▼ 36 mm ▶ 40 mm

**1.50.257**

▼ 38 mm ▶ 38 mm

**1.50.190**

▼ 40 mm ▶ 25 mm

**1.50.156**

▼ 30 mm ▶ 30 mm

**1.50.130**

▼ 32 mm ▶ 30 mm

**1.50.157**

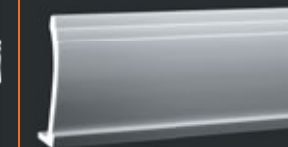
▼ 33 mm ▶ 31 mm

**1.50.191**

▼ 40 mm ▶ 25 mm

**1.50.150**

▼ 41 mm ▶ 40 mm

**1.50.135**

▼ 41 mm ▶ 161 mm

## КАРНИЗЫ

♦ XX mm

высота карниза  
по стене

♦ YY mm

ширина карниза  
по потолку

♦ XX mm

высота карниза  
по стене

♦ YY mm

ширина карниза  
по потолку

## КАРНИЗЫ

**1.50.172**

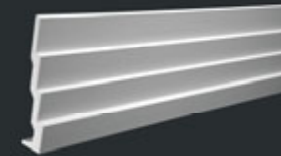
♦ 44 mm    ♦ 47 mm

**1.50.159**

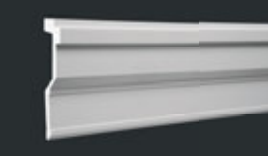
♦ 45 mm    ♦ 22 mm

**1.50.171**

♦ 45 mm    ♦ 30 mm

**1.50.142**

♦ 45 mm    ♦ 196 mm

**1.50.269**

♦ 47 mm    ♦ 220 mm

**1.50.270**

♦ 47 mm    ♦ 220 mm

**1.50.115**

♦ 49 mm    ♦ 46 mm

**1.50.122**

♦ 50 mm    ♦ 40 mm

**1.50.103**

♦ 50 mm    ♦ 50 mm

**1.50.187**

♦ 51 mm    ♦ 51 mm

**1.50.160**

♦ 51 mm    ♦ 70 mm

**1.50.194**

♦ 52 mm    ♦ 51 mm

**1.50.188**

♦ 53 mm    ♦ 50 mm

**1.50.207**

♦ 53 mm    ♦ 54 mm

**1.50.173**

♦ 55 mm    ♦ 40 mm

**1.50.195**

♦ 55 mm    ♦ 51 mm

**1.50.200**

♦ 55 mm    ♦ 55 mm

**1.50.213**

♦ 55 mm    ♦ 55 mm

## КАРНИЗЫ

♦ XX mm

высота карниза  
по стене

♦ YY mm

ширина карниза  
по потолку

♦ XX mm

высота карниза  
по стене

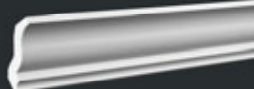
♦ YY mm

ширина карниза  
по потолку

## КАРНИЗЫ

**1.50.140**

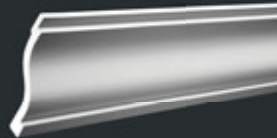
♦ 58 mm    ♦ 57 mm

**1.50.105**

♦ 60 mm    ♦ 63 mm

**1.50.276**

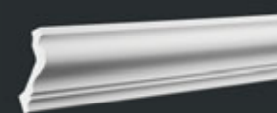
♦ 60 mm    ♦ 100 mm

**1.50.131**

♦ 60 mm    ♦ 135 mm

**1.50.174**

♦ 61 mm    ♦ 36 mm

**1.50.100**

♦ 64 mm    ♦ 55 mm

**1.50.114**

♦ 66 mm    ♦ 30 mm

**1.50.205**

♦ 66 mm    ♦ 72 mm

**1.50.182**

♦ 67 mm    ♦ 40 mm

**1.50.101**

♦ 68 mm    ♦ 69 mm

**1.50.189**

♦ 69 mm    ♦ 72 mm

**1.50.192**

♦ 70 mm    ♦ 40 mm

**1.50.196**

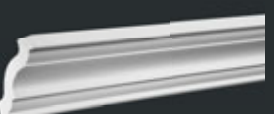
♦ 70 mm    ♦ 55 mm

**1.50.251**

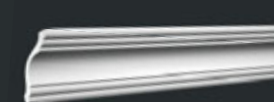
♦ 70 mm    ♦ 55 mm

**1.50.208**

♦ 70 mm    ♦ 70 mm

**1.50.141**

♦ 70 mm    ♦ 70 mm

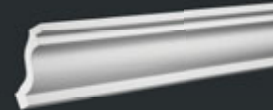
**1.50.102**

♦ 72 mm    ♦ 75 mm

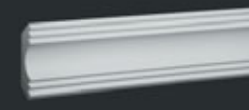
**1.50.106**

♦ 72 mm    ♦ 90 mm

## КАРНИЗЫ

▼ XX mm  
высота карниза  
по стене► YY mm  
ширина карниза  
по потолку**1.50.143**

◆ 73 mm ▶ 70 mm

**1.50.199**

◆ 73 mm ▶ 72 mm

**1.50.184**

◆ 74 mm ▶ 72 mm

**1.50.212**

◆ 74 mm ▶ 171 mm

**1.50.211**

◆ 74 mm ▶ 177 mm

**1.50.181**

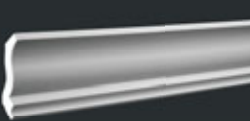
◆ 75 mm ▶ 38 mm

**1.50.112**

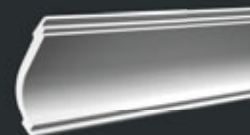
◆ 76 mm ▶ 38 mm

**1.50.197**

◆ 76 mm ▶ 73 mm

**1.50.144**

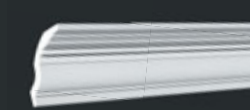
◆ 80 mm ▶ 82 mm

▼ XX mm  
высота карниза  
по стене► YY mm  
ширина карниза  
по потолку**1.50.170**

◆ 80 mm ▶ 113 mm

**1.50.259**

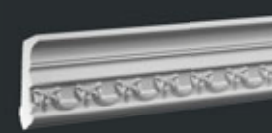
◆ 81 mm ▶ 36 mm

**1.50.179**

◆ 81 mm ▶ 77 mm

**1.50.278**

◆ 82 mm ▶ 69 mm

**1.50.186**

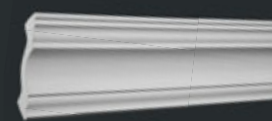
◆ 83 mm ▶ 56 mm

**1.50.165**

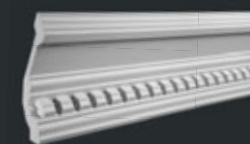
◆ 83 mm ▶ 81 mm

**1.50.162**

◆ 84 mm ▶ 61 mm

**1.50.113**

◆ 84 mm ▶ 80 mm

**1.50.109**

◆ 84 mm ▶ 188 mm

## КАРНИЗЫ

## КАРНИЗЫ

♦ XX mm

высота карниза  
по стене

♦ YY mm

ширина карниза  
по потолку

♦ XX mm

высота карниза  
по стене

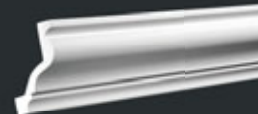
♦ YY mm

ширина карниза  
по потолку

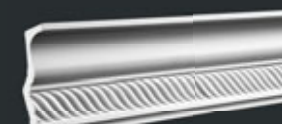
## КАРНИЗЫ

**1.50.274**

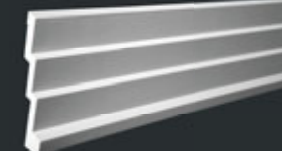
♦ 86 mm    ▲ 57 mm

**1.50.129**

♦ 86 mm    ▲ 75 mm

**1.50.127**

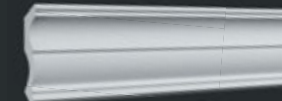
♦ 90 mm    ▲ 47 mm

**1.50.145**

♦ 90 mm    ▲ 264 mm

**1.50.193**

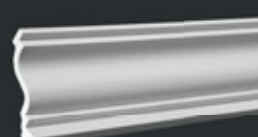
♦ 91 mm    ▲ 55 mm

**1.50.161**

♦ 91 mm    ▲ 82 mm

**1.50.125**

♦ 91 mm    ▲ 87 mm

**1.50.126**

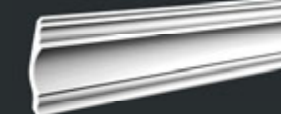
♦ 91 mm    ▲ 95 mm

**1.50.198**

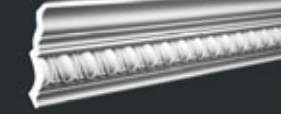
♦ 92 mm    ▲ 88 mm

**1.50.183**

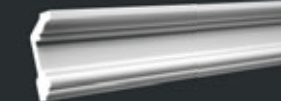
♦ 96 mm    ▲ 84 mm

**1.50.139**

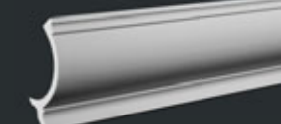
♦ 98 mm    ▲ 98 mm

**1.50.116**

♦ 99 mm    ▲ 100 mm

**1.50.121**

♦ 100 mm    ▲ 50 mm

**1.50.261**

♦ 101 mm    ▲ 102 mm

**1.50.169**

♦ 102 mm    ▲ 95 mm

**1.50.279**

♦ 103 mm    ▲ 81 mm

**1.50.202**

♦ 103 mm    ▲ 97 mm

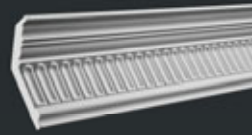
**1.50.275**

♦ 106 mm    ▲ 74 mm

## КАРНИЗЫ

▼ XX mm  
высота карниза  
по стене► YY mm  
ширина карниза  
по потолку**1.50.253**

◆ 108 mm ▶ 66 mm

**1.50.104**

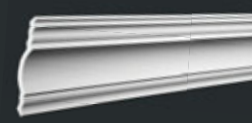
◆ 114 mm ▶ 77 mm

**1.50.124**

◆ 115 mm ▶ 57 mm

**1.50.185**

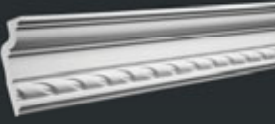
◆ 115 mm ▶ 98 mm

**1.50.148**

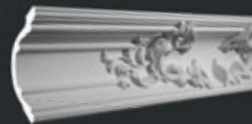
◆ 115 mm ▶ 120 mm

**1.50.111**

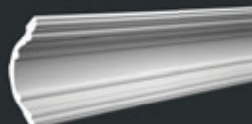
◆ 116 mm ▶ 113 mm

**1.50.119**

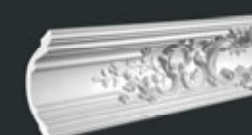
◆ 117 mm ▶ 50 mm

**1.50.167**

◆ 119 mm ▶ 120 mm

**1.50.168**

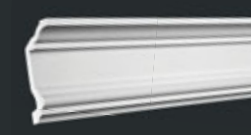
◆ 119 mm ▶ 120 mm

▼ XX mm  
высота карниза  
по стене► YY mm  
ширина карниза  
по потолку**1.50.252**

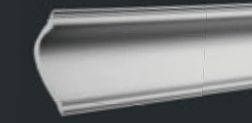
◆ 119 mm ▶ 120 mm

**1.50.262**

◆ 120 mm ▶ 50 mm

**1.50.177**

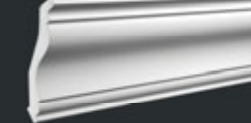
◆ 120 mm ▶ 55 mm

**1.50.180**

◆ 120 mm ▶ 94 mm

**1.50.108**

◆ 120 mm ▶ 114 mm

**1.50.133**

◆ 120 mm ▶ 115 mm

**1.50.220**

◆ 126 mm ▶ 122 mm

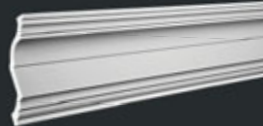
**1.50.255**

◆ 127 mm ▶ 82 mm

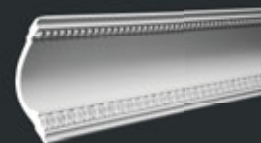
**1.50.203**

◆ 129 mm ▶ 115 mm

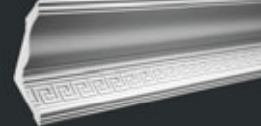
## КАРНИЗЫ

▼ XX mm  
высота карниза  
по стене► YY mm  
ширина карниза  
по потолку**1.50.254**

◆ 130 mm ▶ 93 mm

**1.50.164**

◆ 130 mm ▶ 123 mm

**1.50.118**

◆ 130 mm ▶ 132 mm

▼ XX mm  
высота карниза  
по стене► YY mm  
ширина карниза  
по потолку**1.50.146**

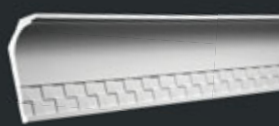
◆ 148 mm ▶ 74 mm

**1.50.107**

◆ 148 mm ▶ 108 mm

**1.50.209**

◆ 150 mm ▶ 118 mm

**1.50.176**

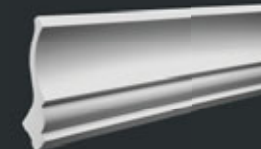
◆ 131 mm ▶ 67 mm

**1.50.175**

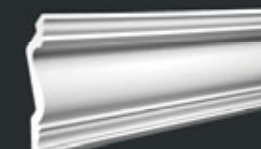
◆ 133 mm ▶ 119 mm

**1.50.166**

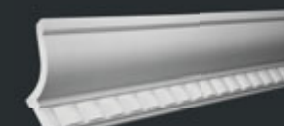
◆ 142 mm ▶ 86 mm

**1.50.221**

◆ 150 mm ▶ 140 mm

**1.50.134**

◆ 150 mm ▶ 194 mm

**1.50.210**

◆ 155 mm ▶ 121 mm

**1.50.120**

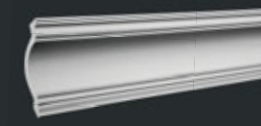
◆ 143 mm ▶ 122 mm

**1.50.128**

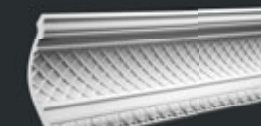
◆ 145 mm ▶ 66 mm

**1.50.163**

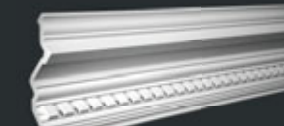
◆ 148 mm ▶ 68 mm

**1.50.117**

◆ 156 mm ▶ 105 mm

**1.50.138**

◆ 161 mm ▶ 156 mm

**1.50.110**

◆ 162 mm ▶ 192 mm

## КАРНИЗЫ

## КАРНИЗЫ

♦ XX mm

высота карниза  
по стене

♦ YY mm

ширина карниза  
по потолку

♦ XX mm

высота карниза  
по стене

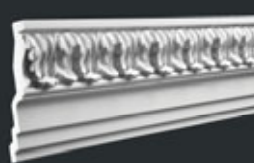
♦ YY mm

ширина карниза  
по потолку

## КАРНИЗЫ

**1.50.250**

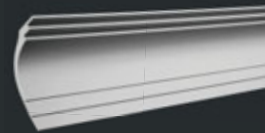
♦ 164 mm ♦ 73 mm

**1.50.136**

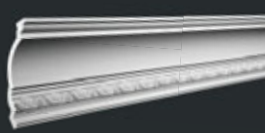
♦ 166 mm ♦ 62 mm

**1.50.260**

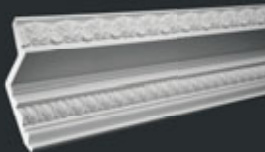
♦ 166 mm ♦ 133 mm

**1.50.147**

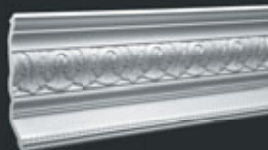
♦ 173 mm ♦ 127 mm

**1.50.256**

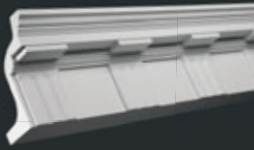
♦ 175 mm ♦ 132 mm

**1.50.149**

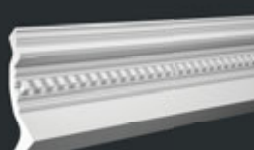
♦ 185 mm ♦ 188 mm

**1.50.201**

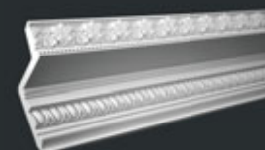
♦ 170 mm ♦ 130 mm

**1.50.151**

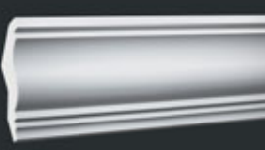
♦ 170 mm ♦ 144 mm

**1.50.153**

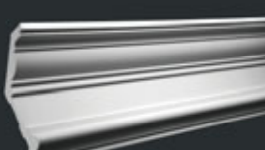
♦ 170 mm ♦ 160 mm

**1.50.137**

♦ 190 mm ♦ 183 mm

**1.50.273**

♦ 198 mm ♦ 130 mm

**1.50.132**

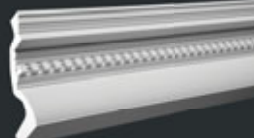
♦ 216 mm ♦ 117 mm

**1.50.222**

♦ 170 mm ♦ 162 mm

**1.50.264**

♦ 170 mm ♦ 170 mm

**1.50.152**

♦ 172 mm ♦ 155 mm

**1.50.271**

♦ 226 mm ♦ 165 mm

◆ XX mm

высота карниза  
по стене

◆ YY mm

ширина карниза  
по потолку**1.26.001**

◆ 131 mm ◆ 83 mm

**1.26.002**

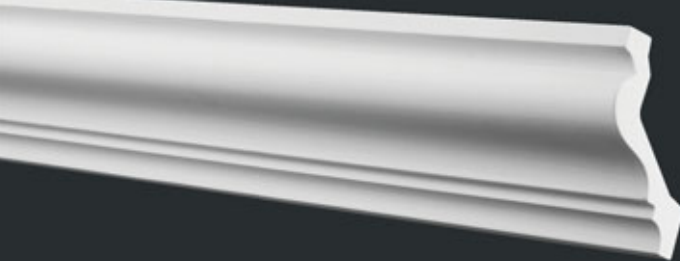
◆ 131 mm ◆ 89 mm

**1.26.003**

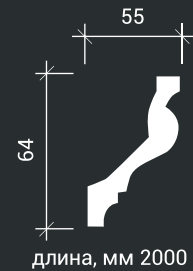
◆ 132 mm ◆ 91 mm



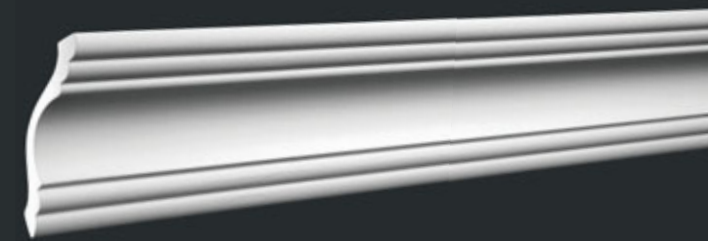
## КАРНИЗ 1.50.100



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.100, мм.



## КАРНИЗ 1.50.102



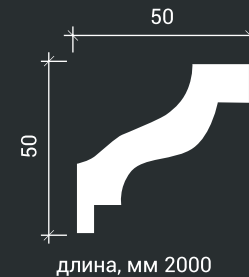
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.102, мм.



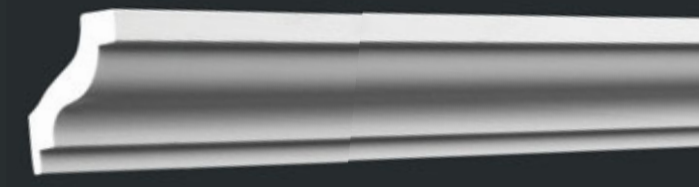
## КАРНИЗ 1.50.101



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.101, мм.



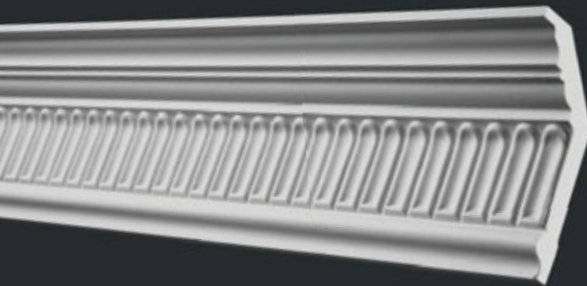
## КАРНИЗ 1.50.103



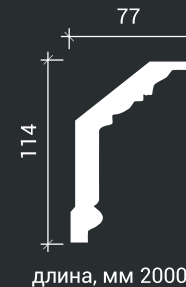
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.103, мм.



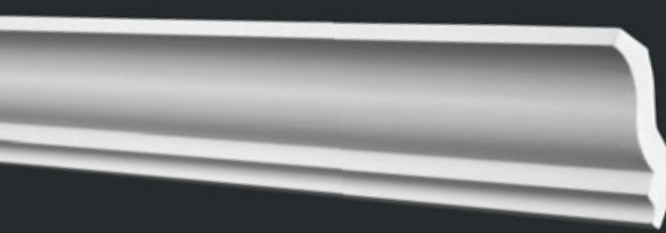
## КАРНИЗ 1.50.104



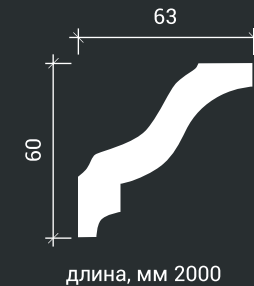
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.104, мм.



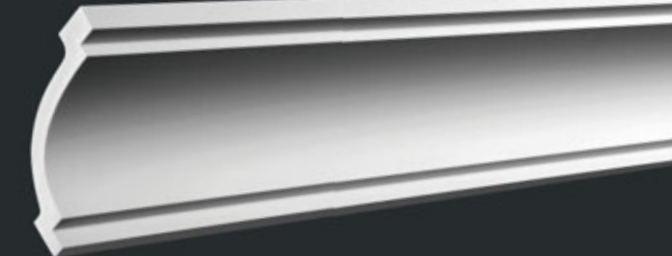
## КАРНИЗ 1.50.105



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.105, мм.



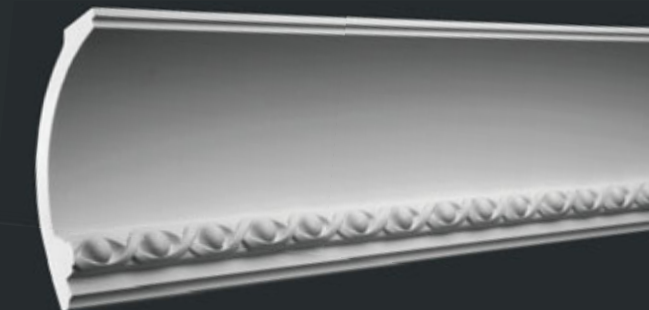
## КАРНИЗ 1.50.106



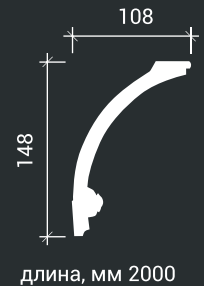
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.106, мм.



## КАРНИЗ 1.50.107



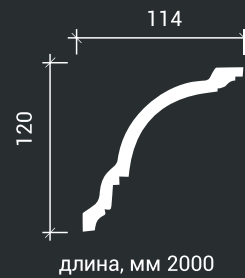
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.107, мм.



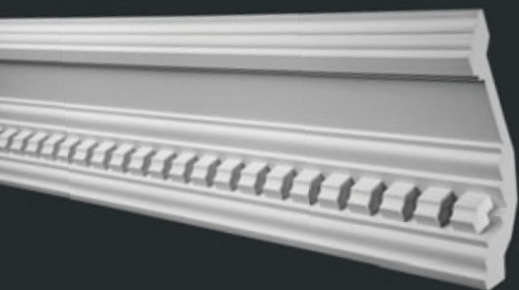
## КАРНИЗ 1.50.108



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.108, мм.



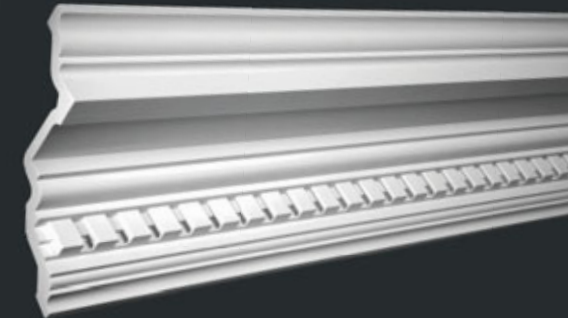
## КАРНИЗ 1.50.109



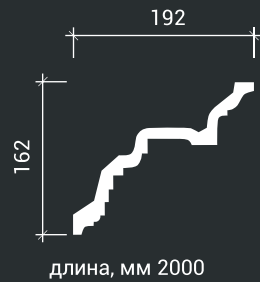
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.109, мм.



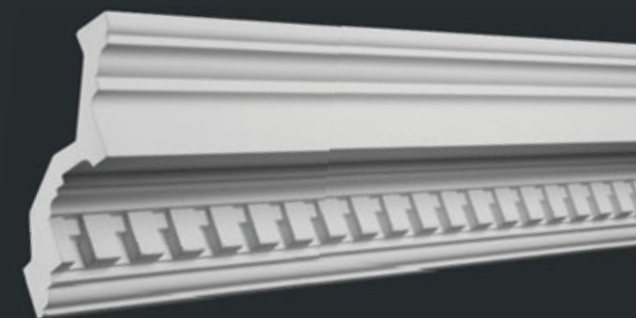
## КАРНИЗ 1.50.110



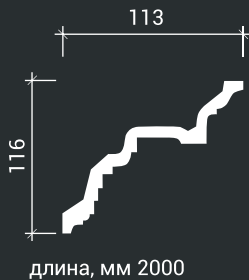
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.110, мм.



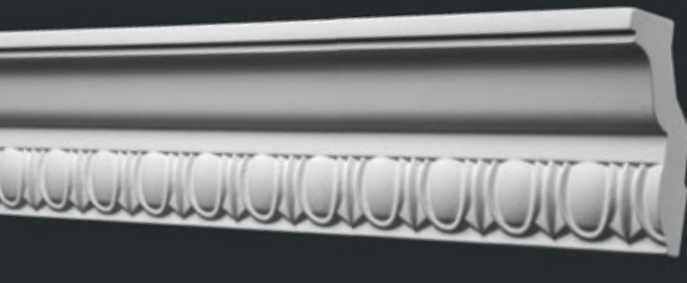
## КАРНИЗ 1.50.111



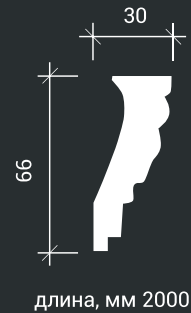
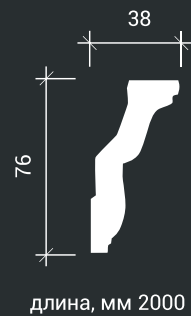
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.111, мм.



## КАРНИЗ 1.50.112



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.112, мм.



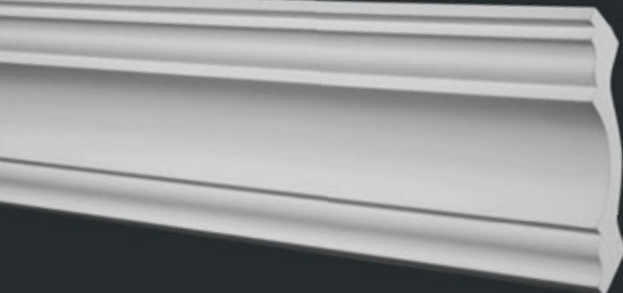
## КАРНИЗ 1.50.114



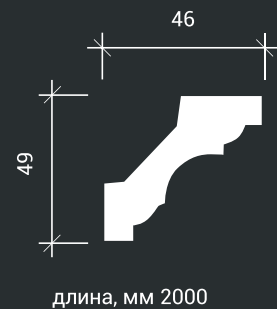
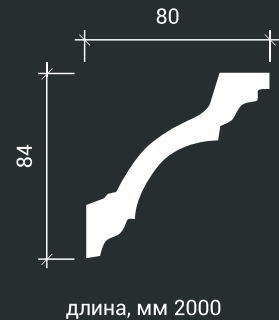
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.114, мм.



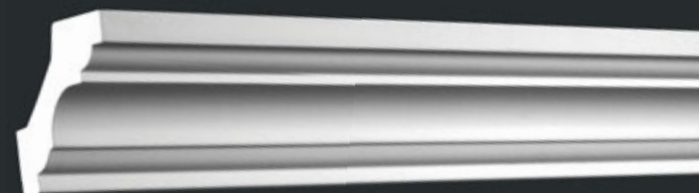
## КАРНИЗ 1.50.113



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.113, мм.



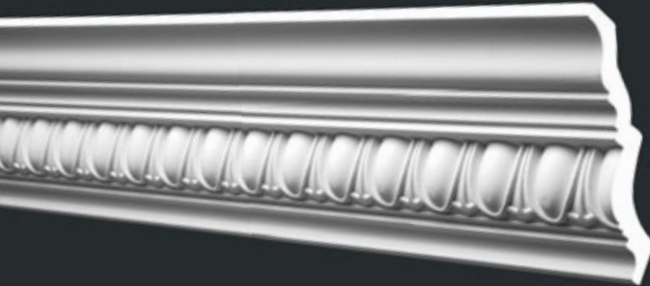
## КАРНИЗ 1.50.115



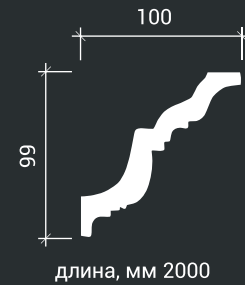
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.115, мм.



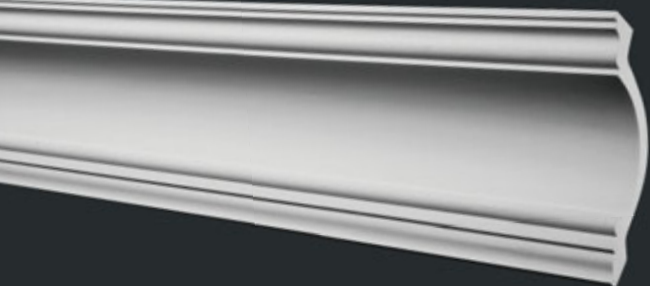
## КАРНИЗ 1.50.116



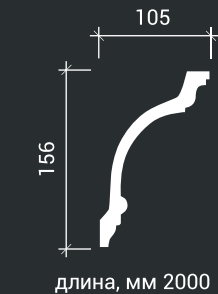
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.116, мм.



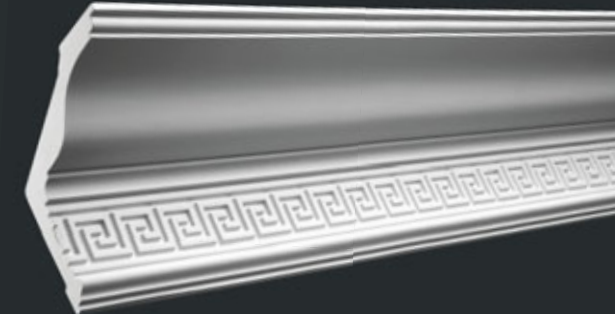
## КАРНИЗ 1.50.117



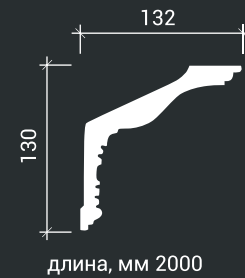
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.117, мм.



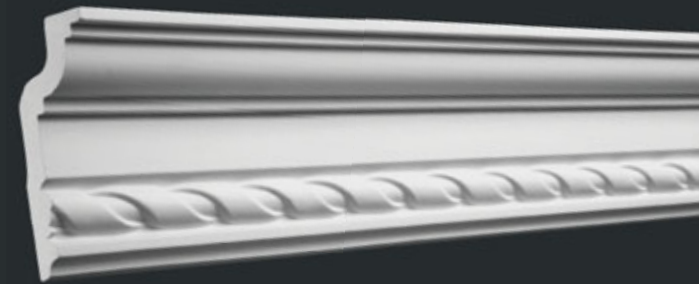
## КАРНИЗ 1.50.118



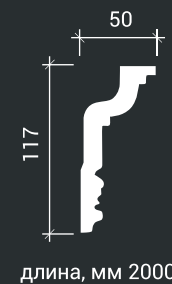
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.118, мм.



## КАРНИЗ 1.50.119



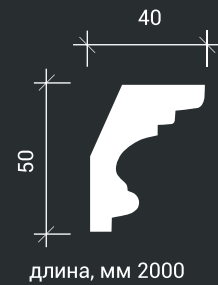
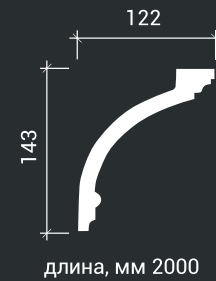
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.119, мм.



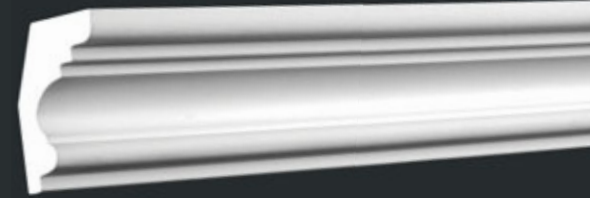
## КАРНИЗ 1.50.120



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.120, мм.



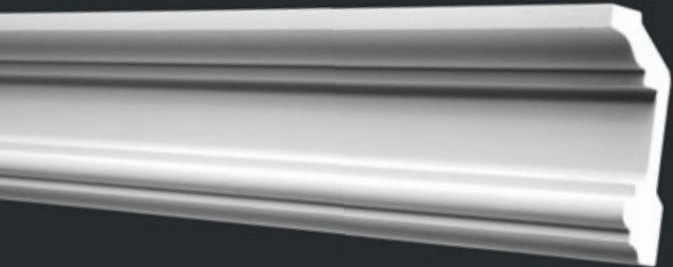
## КАРНИЗ 1.50.122



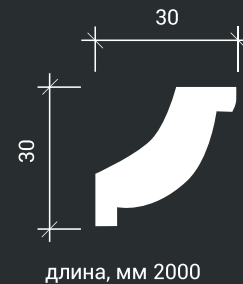
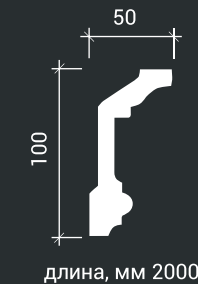
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.122, мм.



## КАРНИЗ 1.50.121



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.121, мм.



## КАРНИЗ 1.50.123



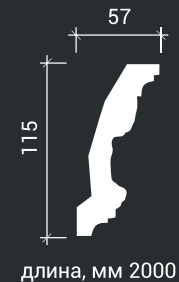
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.123, мм.



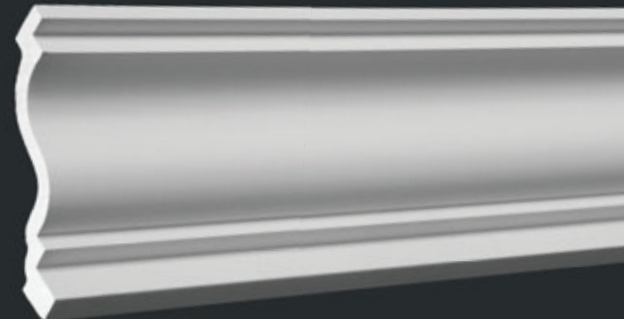
## КАРНИЗ 1.50.124



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.124, мм.



## КАРНИЗ 1.50.126



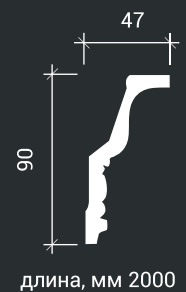
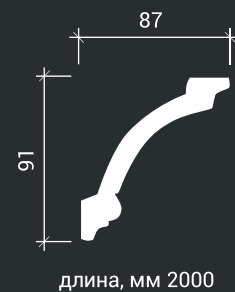
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.126, мм.



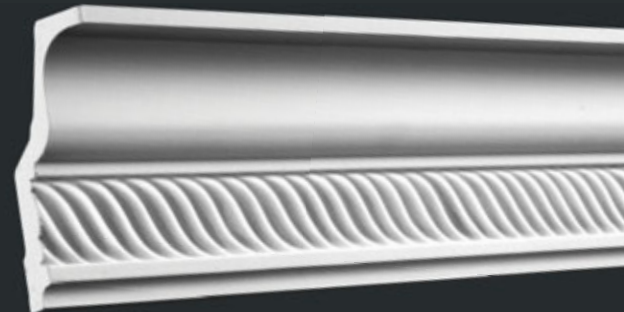
## КАРНИЗ 1.50.125



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.125, мм.



## КАРНИЗ 1.50.127



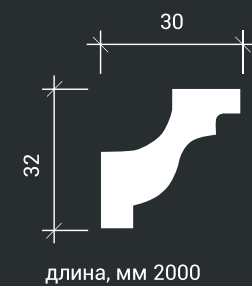
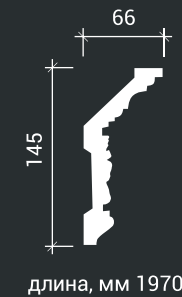
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.127, мм.



## КАРНИЗ 1.50.128



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.128, мм.



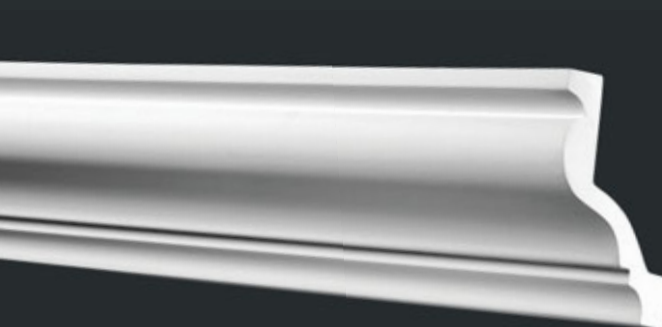
## КАРНИЗ 1.50.130



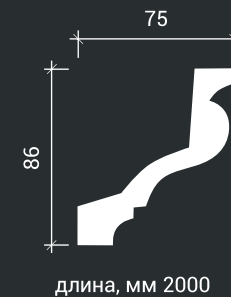
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.130, мм.



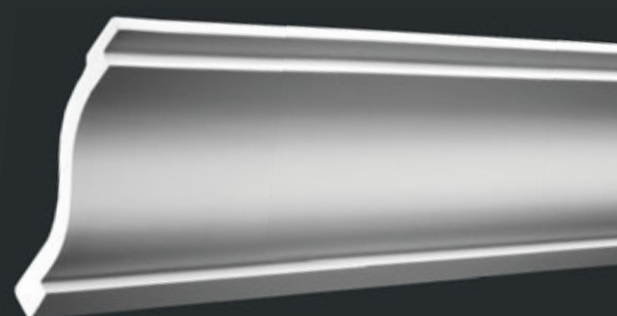
## КАРНИЗ 1.50.129



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.129, мм.



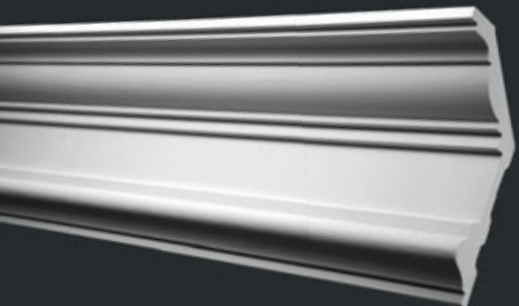
## КАРНИЗ 1.50.131



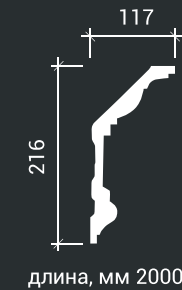
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.131, мм.



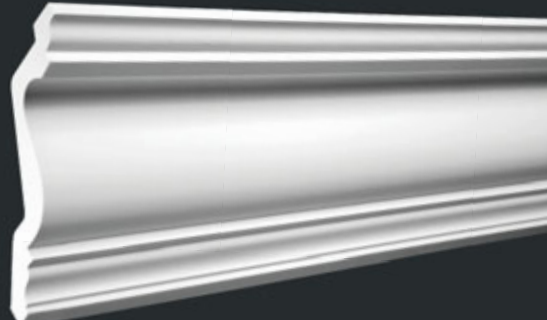
## КАРНИЗ 1.50.132



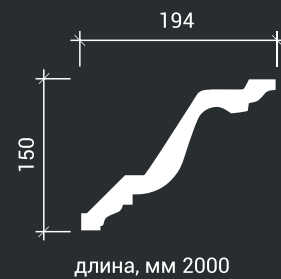
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.132, мм.



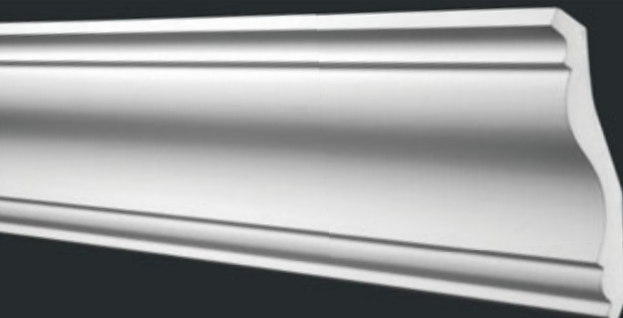
## КАРНИЗ 1.50.134



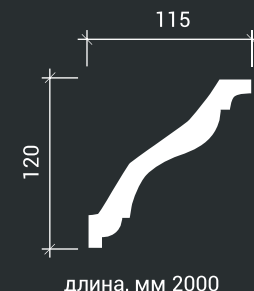
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.134, мм.



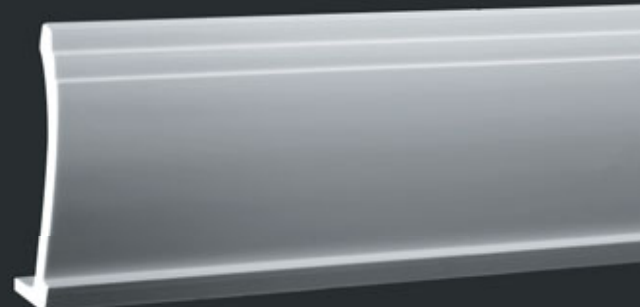
## КАРНИЗ 1.50.133



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.133, мм.



## КАРНИЗ 1.50.135



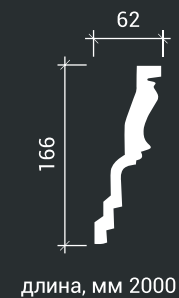
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.135, мм.



## КАРНИЗ 1.50.136



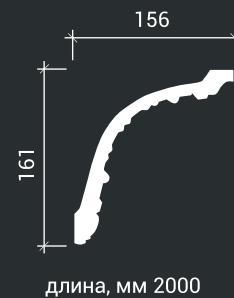
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.136, мм.



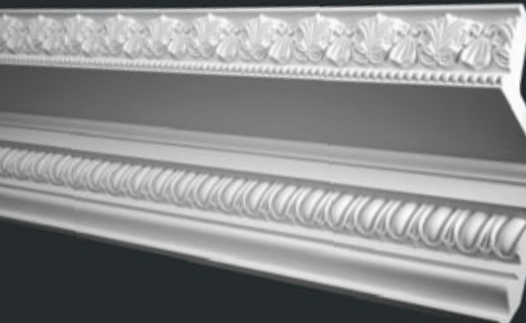
## КАРНИЗ 1.50.138



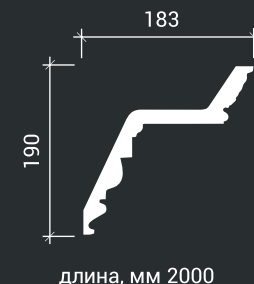
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.138, мм.



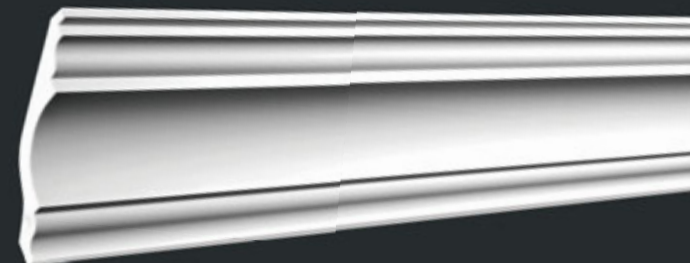
## КАРНИЗ 1.50.137



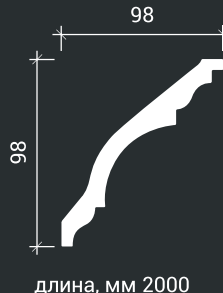
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.137, мм.



## КАРНИЗ 1.50.139



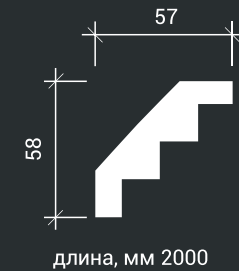
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.139, мм.



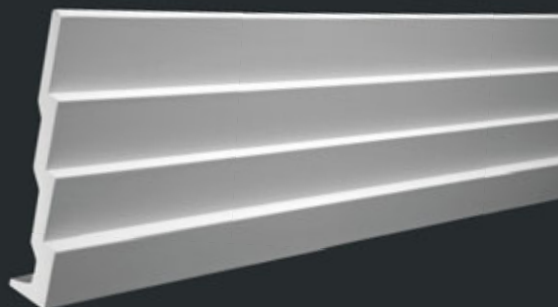
## КАРНИЗ 1.50.140



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.140, мм.



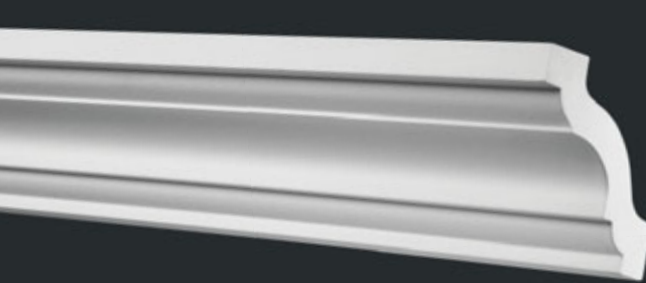
## КАРНИЗ 1.50.142



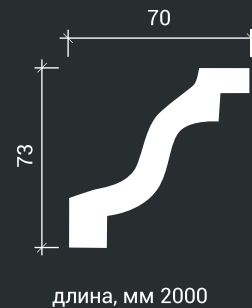
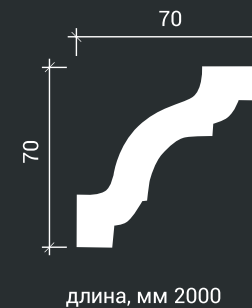
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.142, мм.



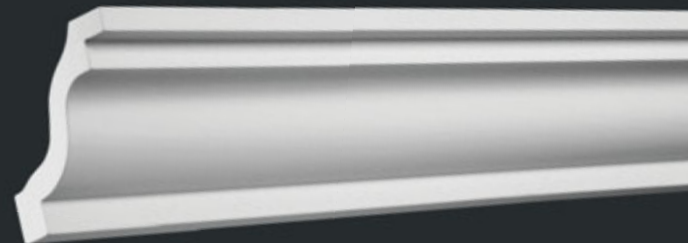
## КАРНИЗ 1.50.141



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.141, мм.



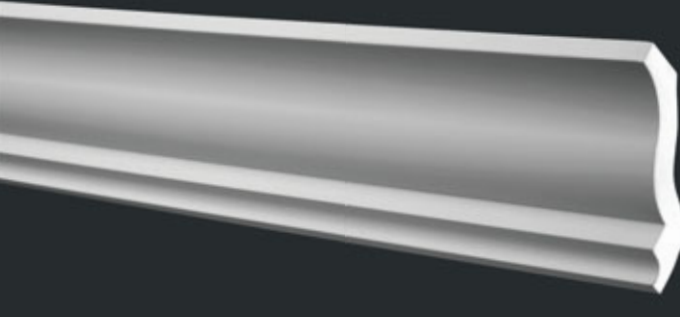
## КАРНИЗ 1.50.143



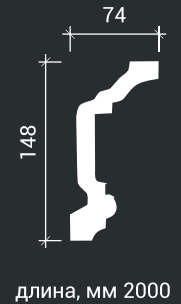
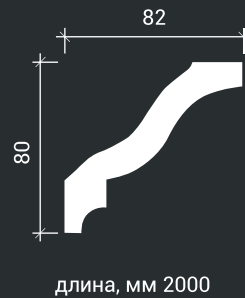
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.143, мм.



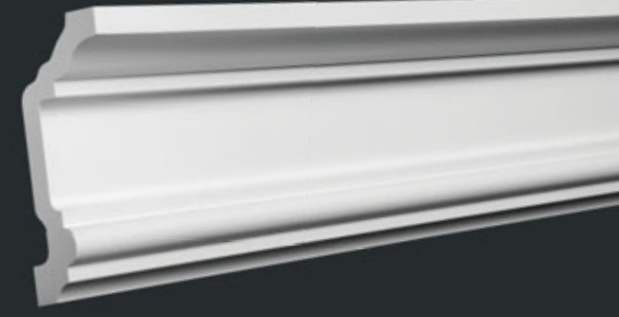
## КАРНИЗ 1.50.144



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.144, мм.



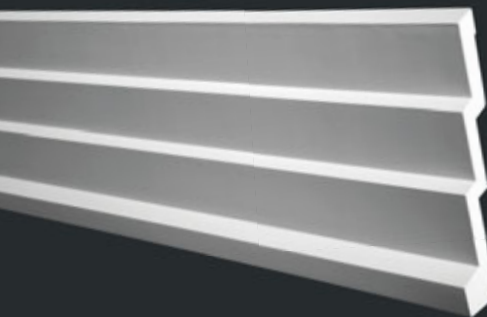
## КАРНИЗ 1.50.146



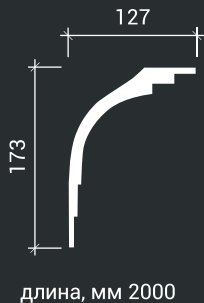
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.146, мм.



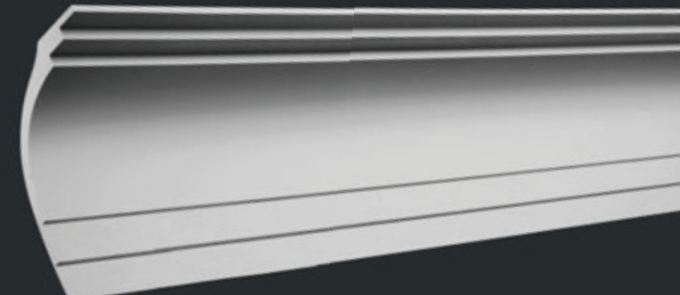
## КАРНИЗ 1.50.145



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.145, мм.



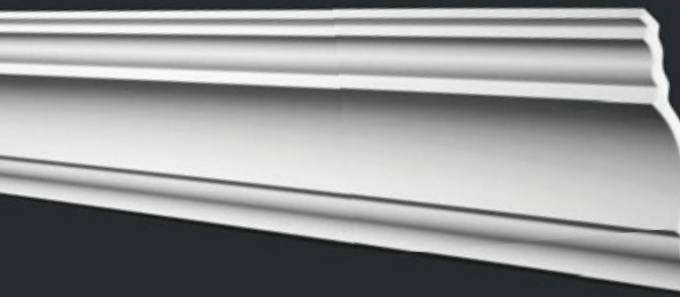
## КАРНИЗ 1.50.147



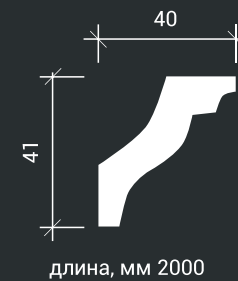
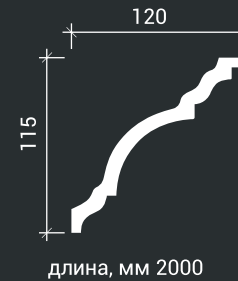
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.147, мм.



## КАРНИЗ 1.50.148



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.148, мм.



## КАРНИЗ 1.50.150



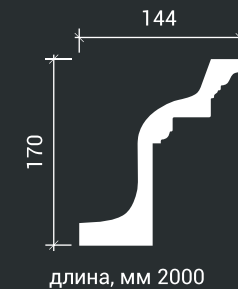
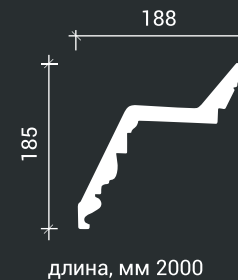
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.150, мм.



## КАРНИЗ 1.50.149



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.149, мм.



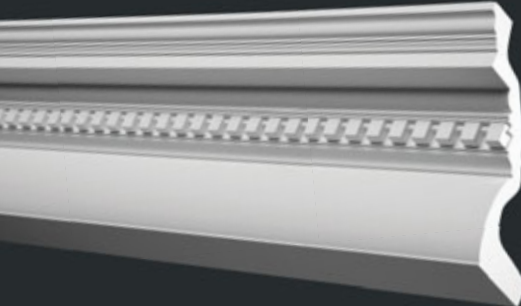
## КАРНИЗ 1.50.151



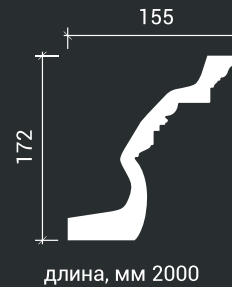
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.151, мм.



## КАРНИЗ 1.50.152



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.152, мм.



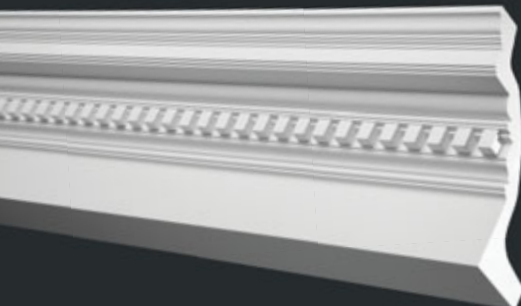
## КАРНИЗ 1.50.154



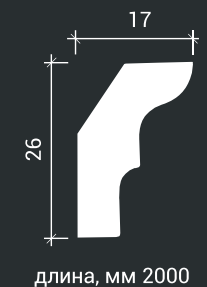
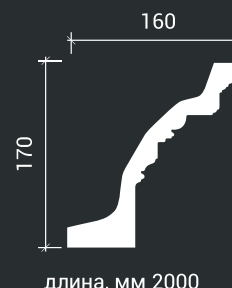
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.154, мм.



## КАРНИЗ 1.50.153



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.153, мм.



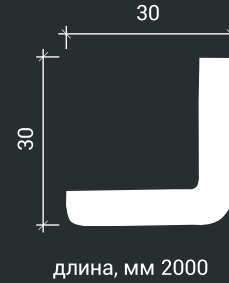
## КАРНИЗ 1.50.155



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.155, мм.



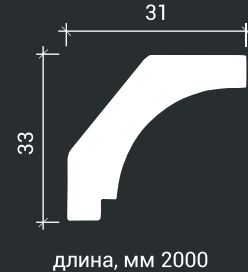
## КАРНИЗ 1.50.156



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.156, мм.



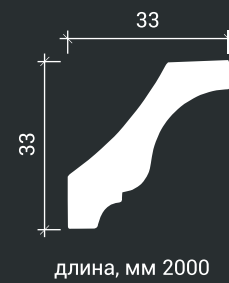
## КАРНИЗ 1.50.157



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.157, мм.



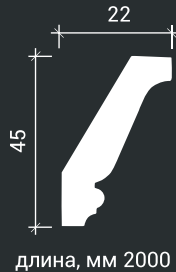
## КАРНИЗ 1.50.158



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.158, мм.



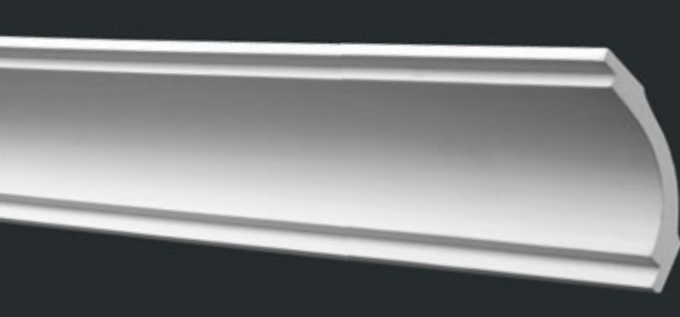
## КАРНИЗ 1.50.159



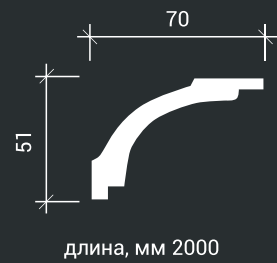
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.159, мм.



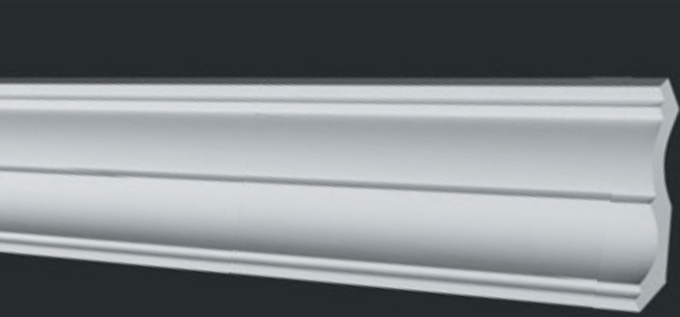
## КАРНИЗ 1.50.160



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.160, мм.



## КАРНИЗ 1.50.161



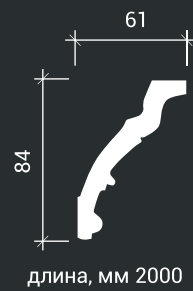
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.161, мм.



## КАРНИЗ 1.50.162



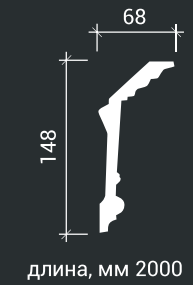
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.162, мм.



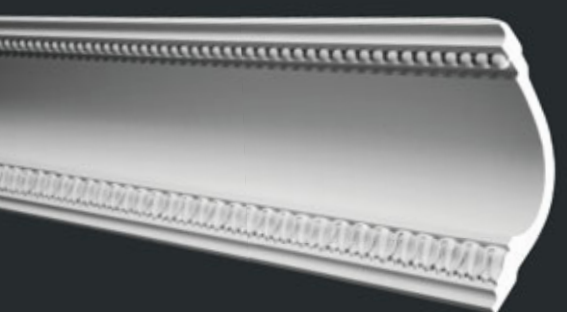
## КАРНИЗ 1.50.163



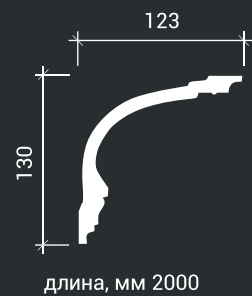
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.163, мм.



## КАРНИЗ 1.50.164



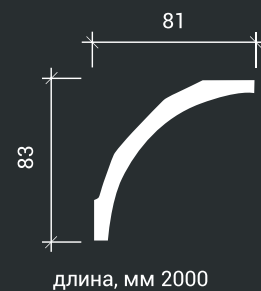
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.164, мм.



## КАРНИЗ 1.50.165



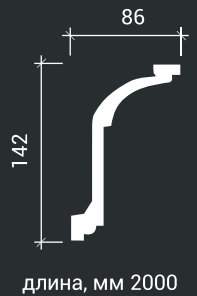
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.165, мм.



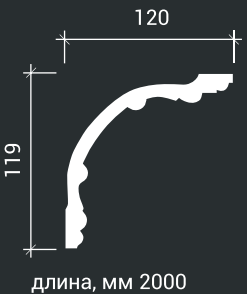
## КАРНИЗ 1.50.166



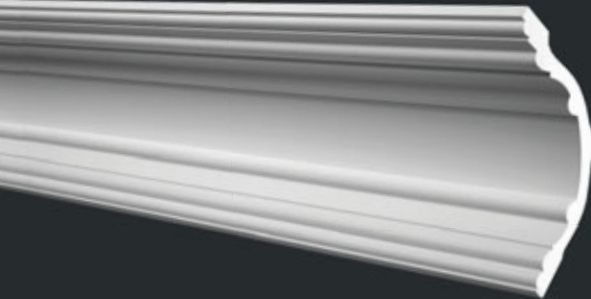
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.166, мм.



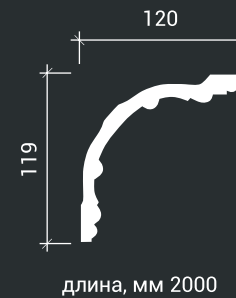
## КАРНИЗ 1.50.167



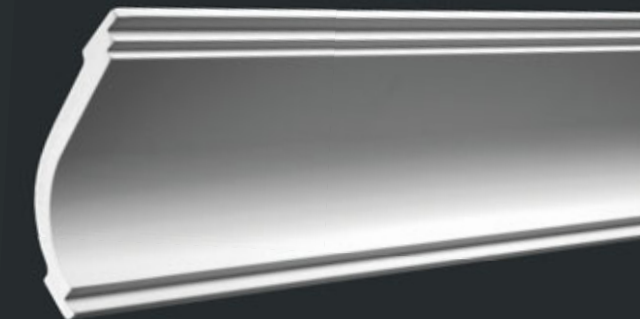
## КАРНИЗ 1.50.168



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.168, мм.



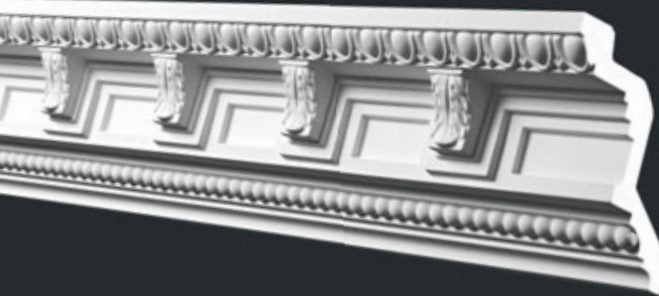
## КАРНИЗ 1.50.170



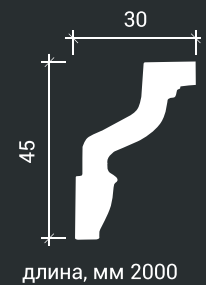
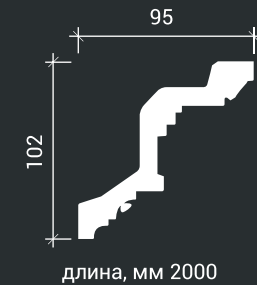
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.170, мм.



## КАРНИЗ 1.50.169



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.169, мм.



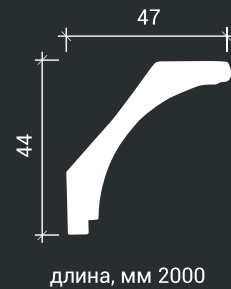
## КАРНИЗ 1.50.171



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.171, мм.



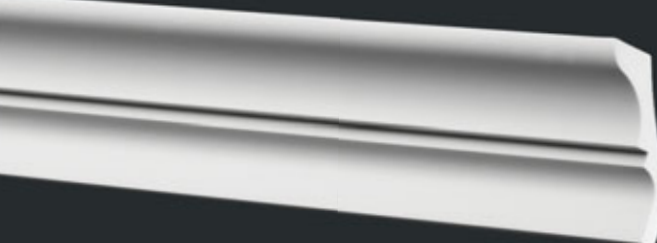
## КАРНИЗ 1.50.172



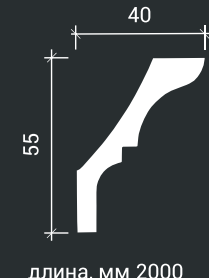
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.172, мм.



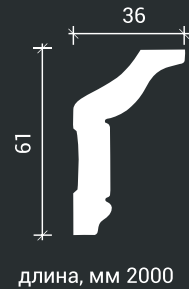
## КАРНИЗ 1.50.173



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.173, мм.



## КАРНИЗ 1.50.174



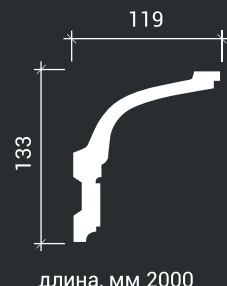
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.174, мм.



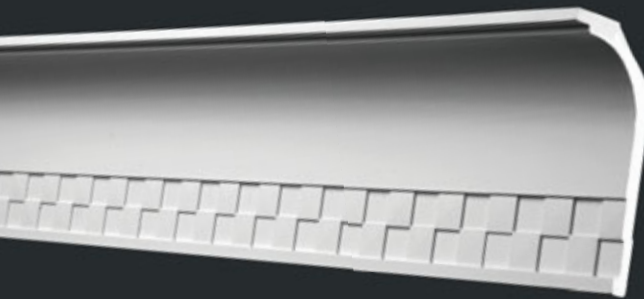
## КАРНИЗ 1.50.175



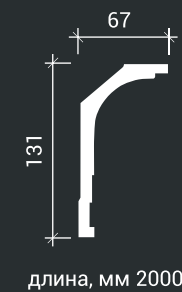
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.175, мм.



## КАРНИЗ 1.50.176



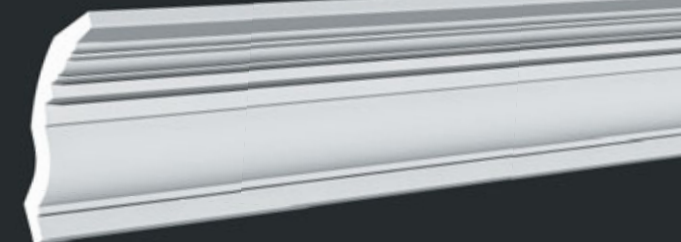
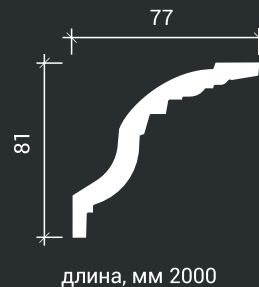
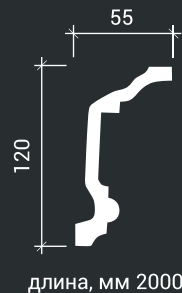
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.176, мм.



## КАРНИЗ 1.50.177



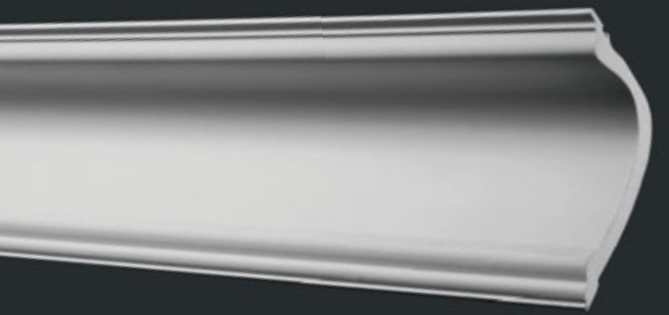
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.177, мм.



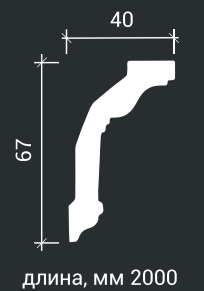
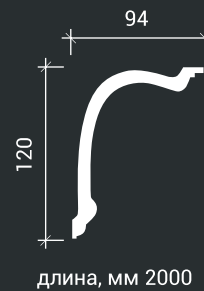
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.179, мм.



## КАРНИЗ 1.50.180



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.180, мм.



## КАРНИЗ 1.50.182



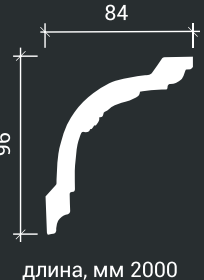
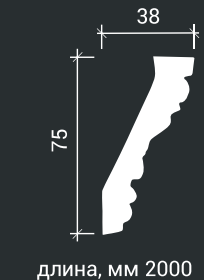
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.182, мм.



## КАРНИЗ 1.50.181



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.181, мм.



## КАРНИЗ 1.50.183



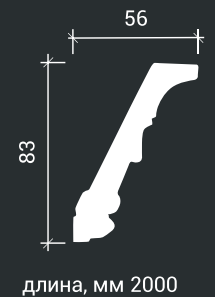
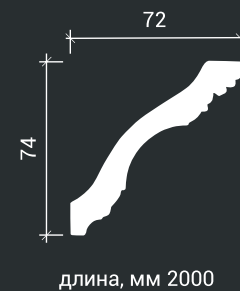
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.183, мм.



## КАРНИЗ 1.50.184



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.184, мм.



## КАРНИЗ 1.50.186



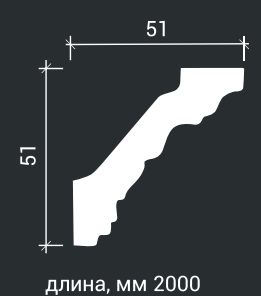
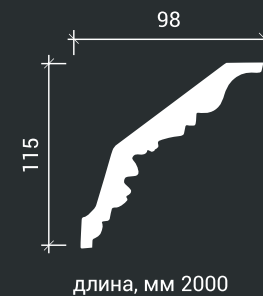
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.186, мм.



## КАРНИЗ 1.50.185



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.185, мм.



## КАРНИЗ 1.50.187



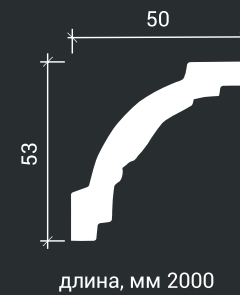
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.187, мм.



## КАРНИЗ 1.50.188



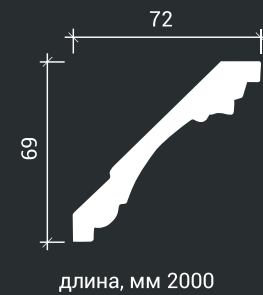
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.188, мм.



## КАРНИЗ 1.50.189



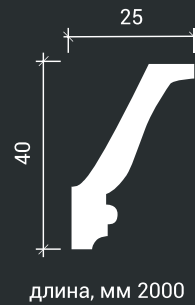
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.189, мм.



## КАРНИЗ 1.50.190



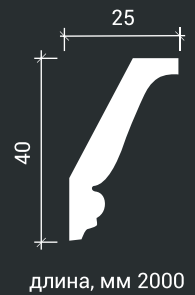
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.190, мм.



## КАРНИЗ 1.50.191



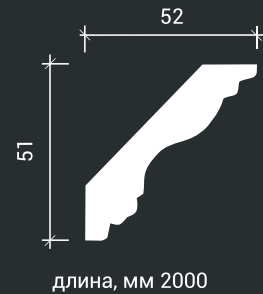
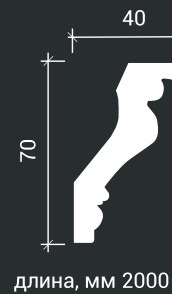
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.191, мм.



## КАРНИЗ 1.50.192



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.192, мм.



## КАРНИЗ 1.50.194



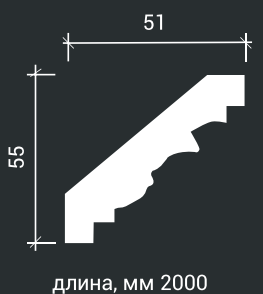
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.194, мм.



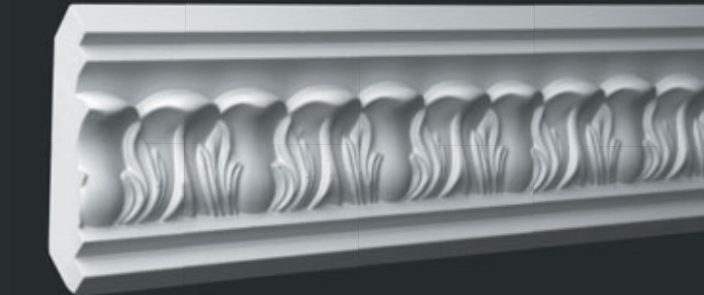
## КАРНИЗ 1.50.193



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.193, мм.



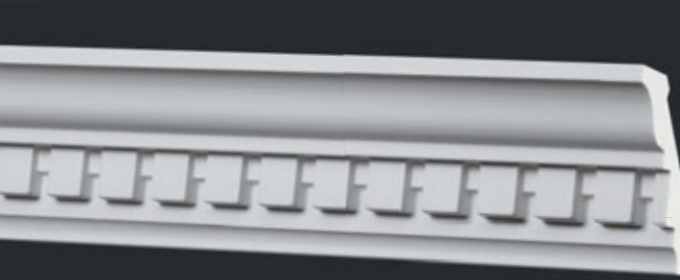
## КАРНИЗ 1.50.195



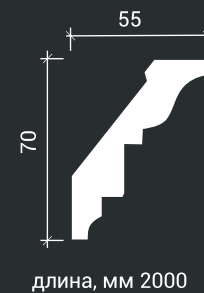
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.195, мм.



## КАРНИЗ 1.50.196



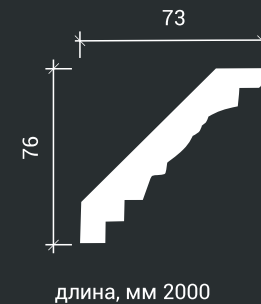
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.196, мм.



## КАРНИЗ 1.50.197



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.197, мм.



## КАРНИЗ 1.50.198



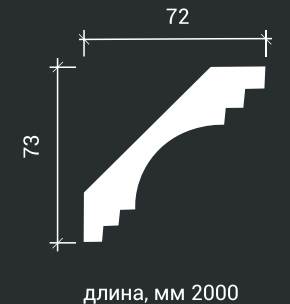
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.198, мм.



## КАРНИЗ 1.50.199



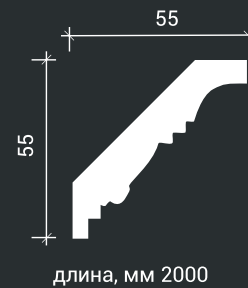
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.199, мм.



## КАРНИЗ 1.50.200



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.200, мм.



## КАРНИЗ 1.50.202



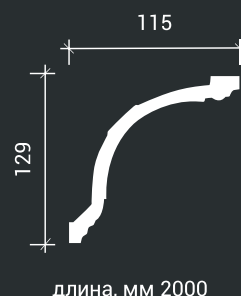
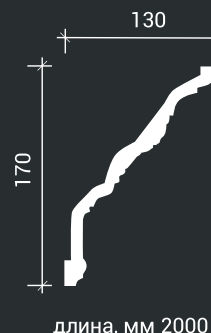
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.202, мм.



## КАРНИЗ 1.50.201



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.201, мм.



## КАРНИЗ 1.50.203



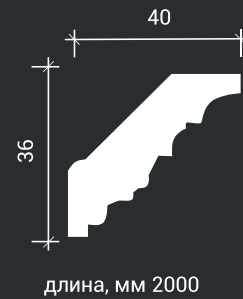
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.203, мм.



## КАРНИЗ 1.50.204



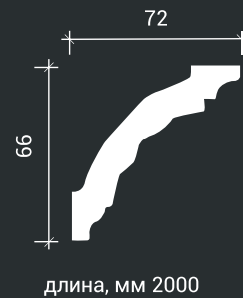
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.204, мм.



## КАРНИЗ 1.50.205



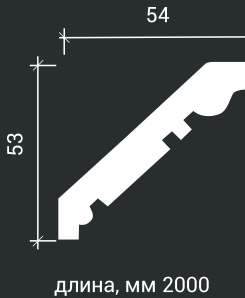
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.205, мм.



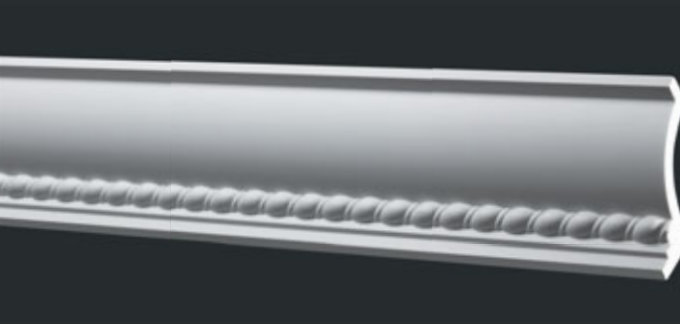
## КАРНИЗ 1.50.207



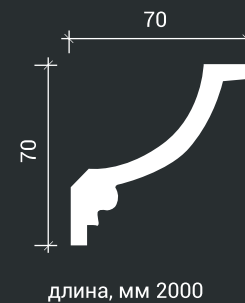
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.207, мм.



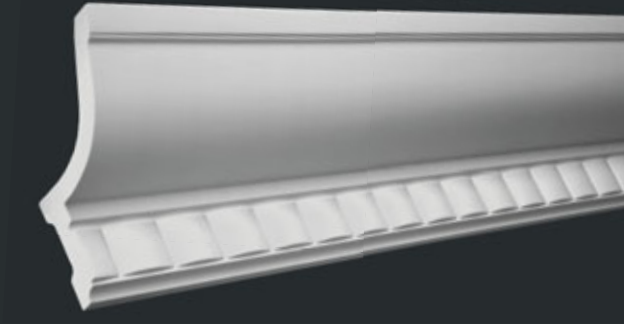
## КАРНИЗ 1.50.208



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.208, мм.



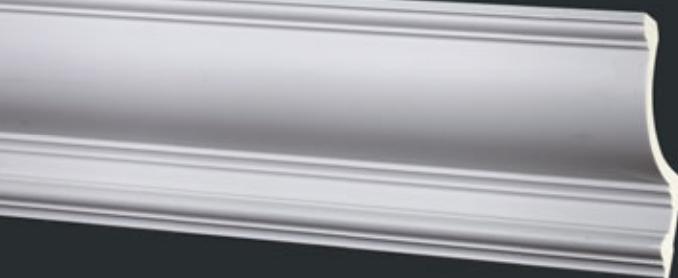
## КАРНИЗ 1.50.210



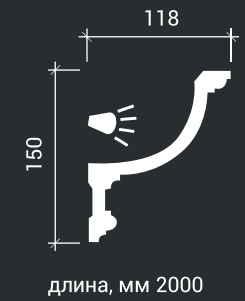
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.210, мм.



## КАРНИЗ 1.50.209



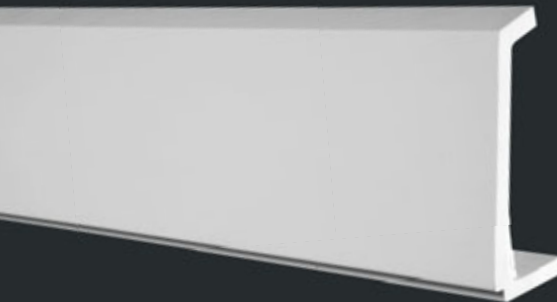
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.209, мм.



## КАРНИЗ 1.50.211

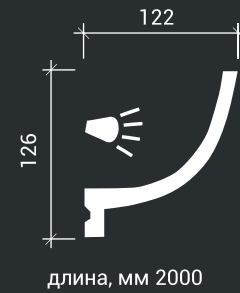
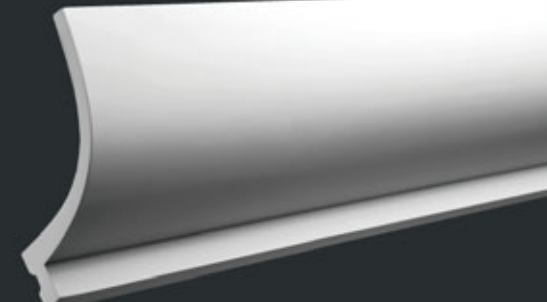
## КАРНИЗЫ

КАРНИЗ 1.50.212



## КАРНИЗЫ

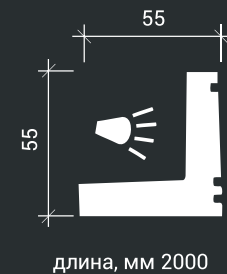
КАРНИЗ 1.50.220



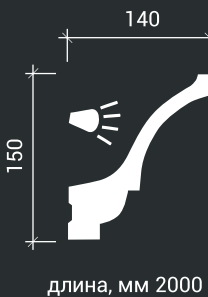
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.220, мм.



КАРНИЗ 1.50.213



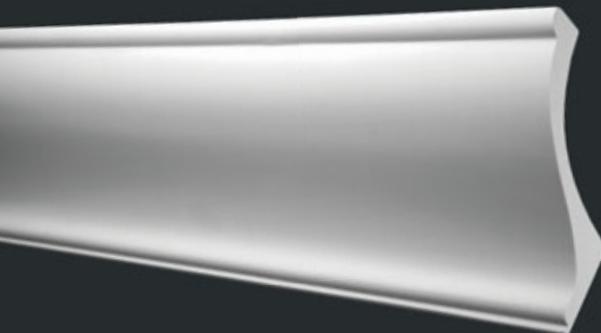
КАРНИЗ 1.50.221



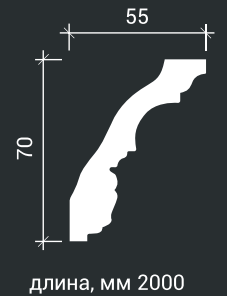
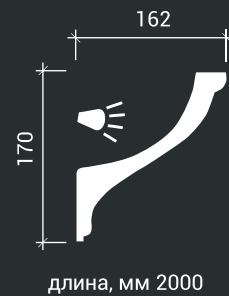
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.221, мм.



## КАРНИЗ 1.50.222



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.222, мм.



## КАРНИЗ 1.50.251



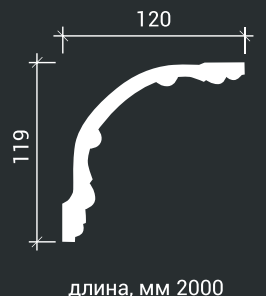
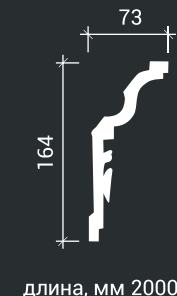
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.251, мм.



## КАРНИЗ 1.50.250



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.250, мм.



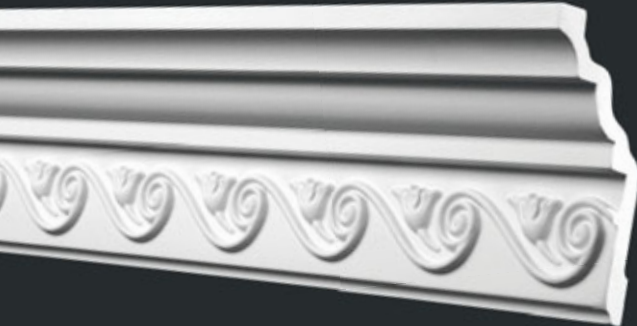
## КАРНИЗ 1.50.252



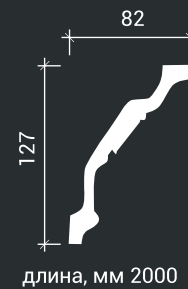
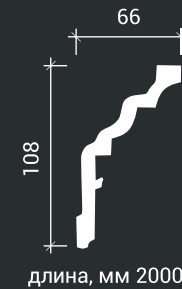
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.252, мм.



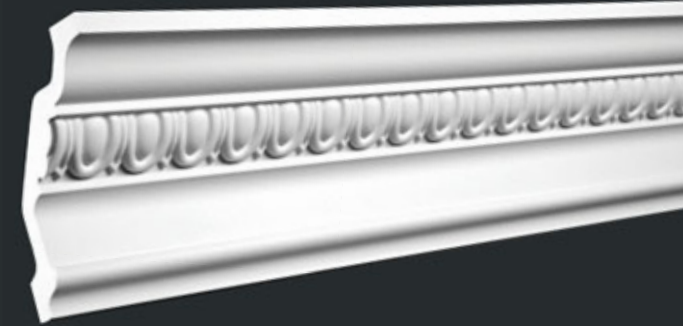
## КАРНИЗ 1.50.253



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.253, мм.



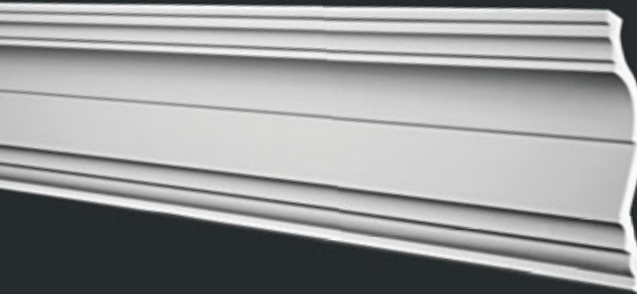
## КАРНИЗ 1.50.255



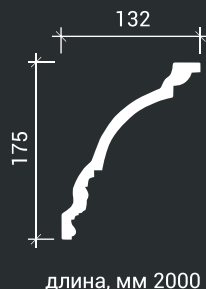
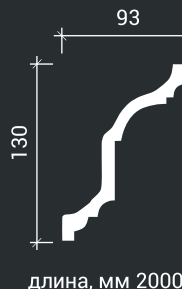
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.255, мм.



## КАРНИЗ 1.50.254



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.254, мм.



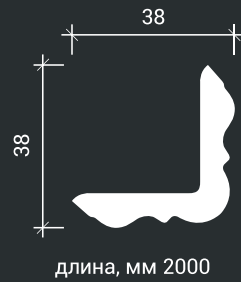
## КАРНИЗ 1.50.256



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.256, мм.



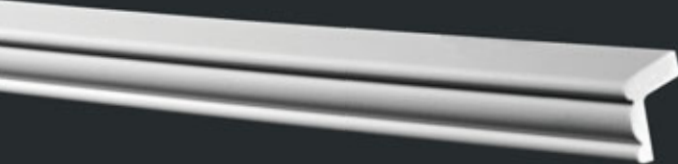
## КАРНИЗ 1.50.257



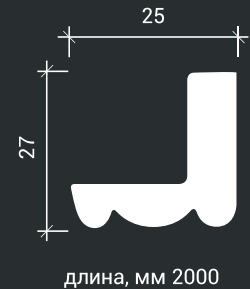
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.257, мм.



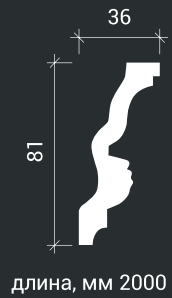
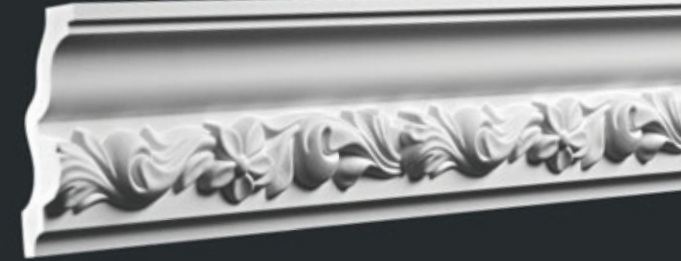
## КАРНИЗ 1.50.258



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.258, мм.



## КАРНИЗ 1.50.259



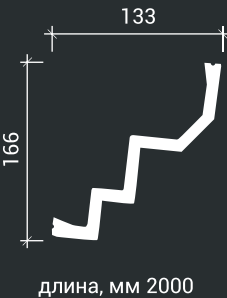
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.259, мм.



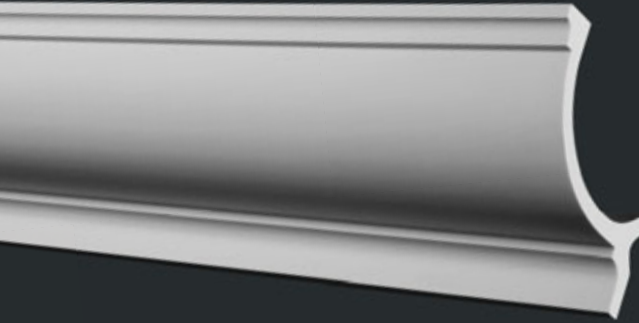
## КАРНИЗ 1.50.260



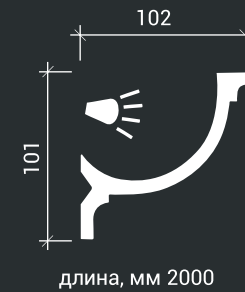
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.260, мм.



## КАРНИЗ 1.50.261



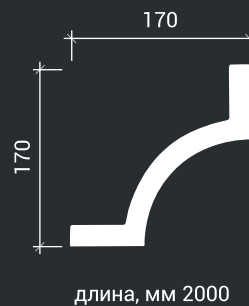
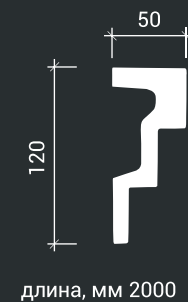
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.261, мм.



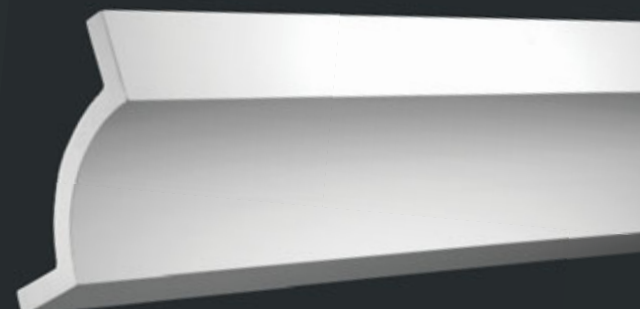
## КАРНИЗ 1.50.262



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.262, мм.



## КАРНИЗ 1.50.264



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.264, мм.



## КАРНИЗ 1.50.265



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.265, мм.



## КАРНИЗ 1.50.266



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.266, мм.



## КАРНИЗ 1.50.267



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.267, мм.



## КАРНИЗ 1.50.268



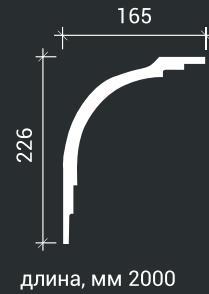
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.268, мм.



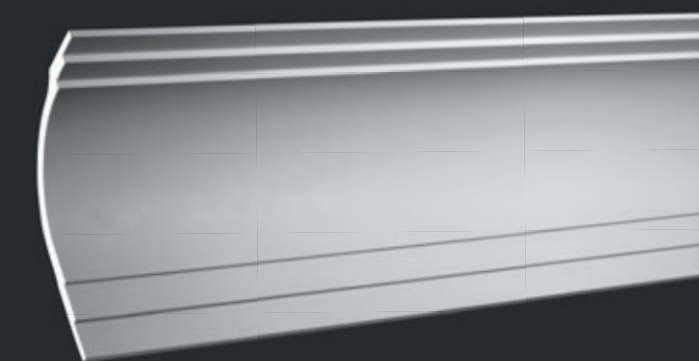
## КАРНИЗ 1.50.269



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.269, мм.



## КАРНИЗ 1.50.271



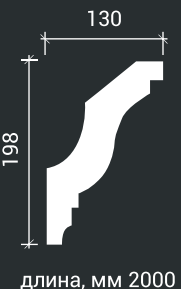
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.271, мм.



## КАРНИЗ 1.50.270



Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.270, мм.



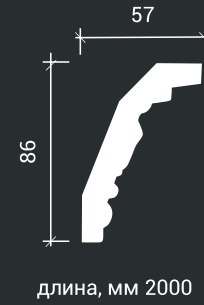
## КАРНИЗ 1.50.273



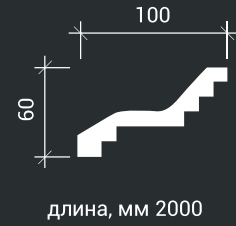
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.273, мм.



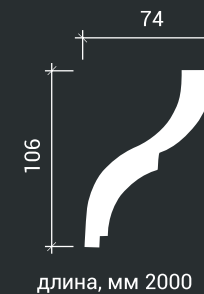
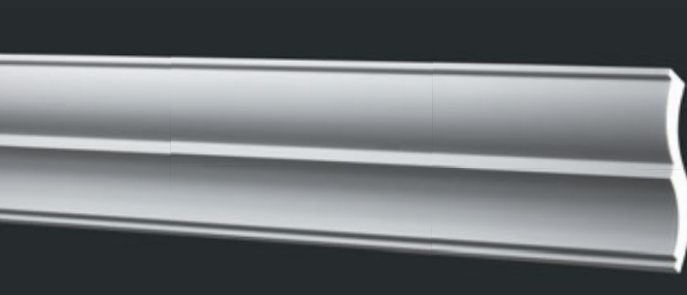
КАРНИЗ 1.50.274



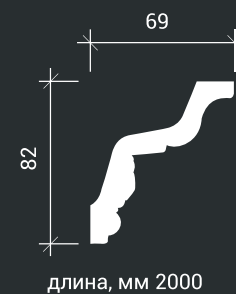
КАРНИЗ 1.50.276



КАРНИЗ 1.50.275



КАРНИЗ 1.50.278



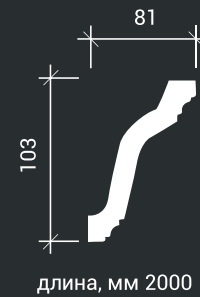
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.275, мм.



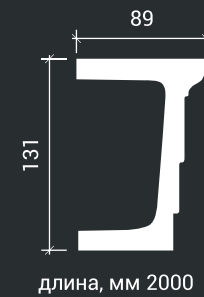
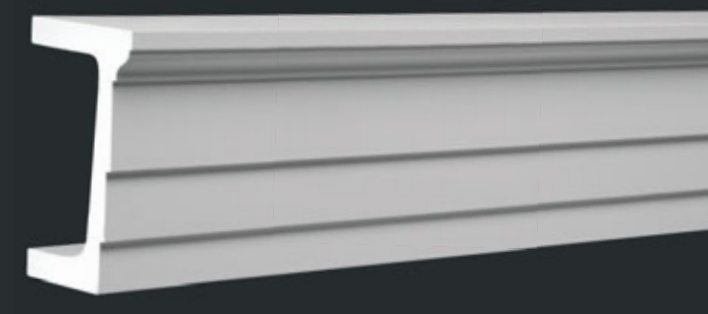
Минимальные радиусы изгибов гибкого карниза 1.50.278, мм.



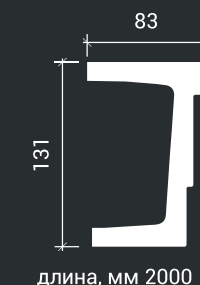
КАРНИЗ 1.50.279



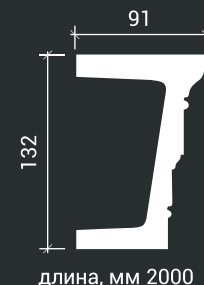
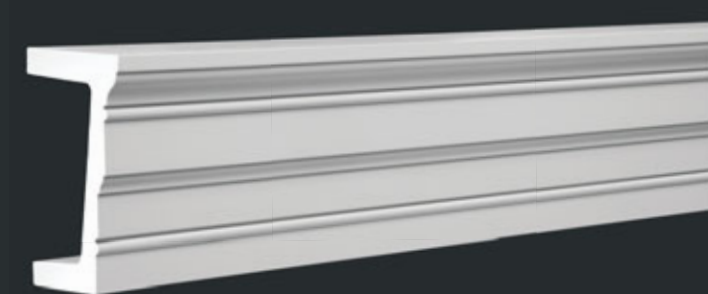
АРХИТРАВ 1.26.002



АРХИТРАВ 1.26.001



АРХИТРАВ 1.26.003





МОЛДИНГИ



♦ XX mm

высота молдинга  
по стене

♦ YY mm

толщина  
молдинга

♦ XX mm

высота молдинга  
по стене

♦ YY mm

толщина  
молдинга**1.51.321**

♦ 19 mm    ◆ 8 mm

**1.51.401**

♦ 22 mm    ◆ 12 mm

**1.51.329**

♦ 23 mm    ◆ 12 mm

**1.51.346**

♦ 34 mm    ◆ 16 mm

**1.51.359**

♦ 36 mm    ◆ 10 mm

**1.51.352**

♦ 36 mm    ◆ 21 mm

**1.51.322**

♦ 25 mm    ◆ 12 mm

**1.51.353**

♦ 26 mm    ◆ 16 mm

**1.51.305**

♦ 28 mm    ◆ 15 mm

**1.51.312**

♦ 40 mm    ◆ 19 mm

**1.51.308**

♦ 41 mm    ◆ 20 mm

**1.51.301**

♦ 42 mm    ◆ 16 mm

**1.51.306**

♦ 31 mm    ◆ 10 mm

**1.51.323**

♦ 32 mm    ◆ 10 mm

**1.51.334**

♦ 33 mm    ◆ 14 mm

**1.51.400**

♦ 44 mm    ◆ 16 mm

**1.51.362**

♦ 46 mm    ◆ 10 mm

**1.51.328**

♦ 46 mm    ◆ 30 mm

▼ XX mm  
высота молдинга  
по стене

► YY mm  
толщина  
молдинга

1.51.356



▼ 48 mm ▶ 9 mm

1.51.357



▼ 48 mm ▶ 12 mm

1.51.348



▼ 49 mm ▶ 25 mm

1.51.332



▼ 50 mm ▶ 16 mm

1.51.326



▼ 50 mm ▶ 28 mm

1.51.304



▼ 51 mm ▶ 25 mm

1.51.361



▼ 51 mm ▶ 29 mm

1.51.313



▼ 53 mm ▶ 20 mm

1.51.324



▼ 54 mm ▶ 12 mm

▼ XX mm  
высота молдинга  
по стене

► YY mm  
толщина  
молдинга

1.51.339



▼ 56 mm ▶ 13 mm

1.51.333



▼ 57 mm ▶ 27 mm

1.51.351



▼ 58 mm ▶ 28 mm

1.51.302



▼ 60 mm ▶ 25 mm

1.51.330



▼ 60 mm ▶ 28 mm

1.51.318



▼ 65 mm ▶ 32 mm

1.51.336



▼ 66 mm ▶ 12 mm

1.51.314



▼ 66 mm ▶ 18 mm

1.51.331



▼ 67 mm ▶ 20 mm

♦ XX mm

высота молдинга  
по стене

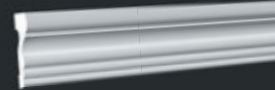
♦ YY mm

толщина  
молдинга

♦ XX mm

высота молдинга  
по стене

♦ YY mm

толщина  
молдинга**1.51.354**

♦ 68 mm    ♦ 26 mm

**1.51.363**

♦ 70 mm    ♦ 13 mm

**1.51.360**

♦ 72 mm    ♦ 14 mm

**1.51.315**

♦ 75 mm    ♦ 22 mm

**1.51.337**

♦ 78 mm    ♦ 14 mm

**1.51.340**

♦ 78 mm    ♦ 25 mm

**1.51.309**

♦ 74 mm    ♦ 21 mm

**1.51.343**

♦ 75 mm    ♦ 12 mm

**1.51.342**

♦ 75 mm    ♦ 15 mm

**1.51.327**

♦ 80 mm    ♦ 21 mm

**1.51.358**

♦ 82 mm    ♦ 18 mm

**1.51.303**

♦ 82 mm    ♦ 19 mm

**1.51.370**

♦ 75 mm    ♦ 15 mm

**1.51.335**

♦ 75 mm    ♦ 16 mm

**1.51.341**

♦ 75 mm    ♦ 21 mm

**1.51.311**

♦ 86 mm    ♦ 20 mm

**1.51.316**

♦ 90 mm    ♦ 18 mm

**1.51.344**

♦ 90 mm    ♦ 18 mm

◆ XX mm

высота молдинга  
по стене

◆ YY mm

толщина  
молдинга

◆ XX mm

высота молдинга  
по стене

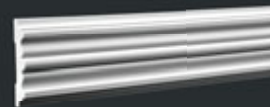
◆ YY mm

толщина  
молдинга**1.51.347**

◆ 91 mm ◆ 27 mm

**1.51.345**

◆ 94 mm ◆ 22 mm

**1.51.310**

◆ 96 mm ◆ 19 mm

**1.51.325**

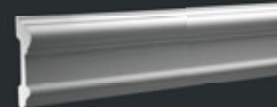
◆ 125 mm ◆ 15 mm

**1.51.350**

◆ 139 mm ◆ 36 mm

**1.51.381**

◆ 193 mm ◆ 24 mm

**1.51.307**

◆ 96 mm ◆ 25 mm

**1.51.317**

◆ 101 mm ◆ 20 mm

**1.51.355**

◆ 102 mm ◆ 33 mm

**1.51.380**

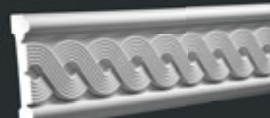
◆ 220 mm ◆ 25 mm

**1.51.349**

◆ 105 mm ◆ 20 mm

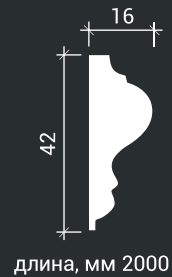
**1.51.320**

◆ 113 mm ◆ 20 mm

**1.51.319**

◆ 124 mm ◆ 30 mm

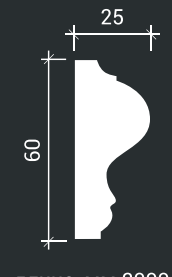
## МОЛДИНГ 1.51.301



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.301, мм.



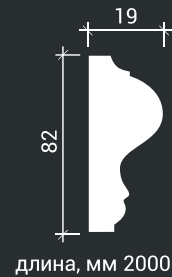
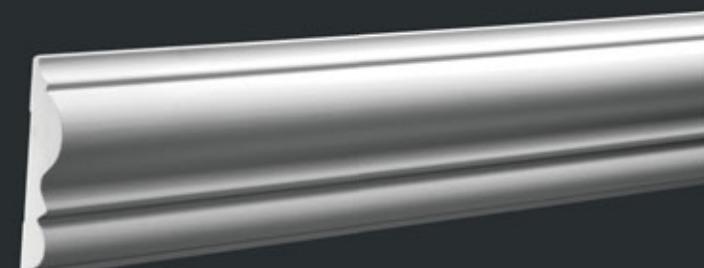
## МОЛДИНГ 1.51.302



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.302, мм.



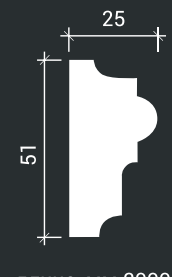
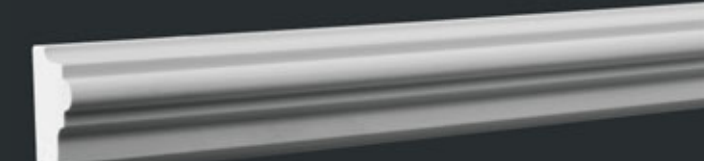
## МОЛДИНГ 1.51.303



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.303, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.304



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.304, мм.

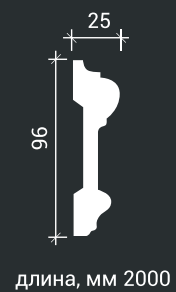
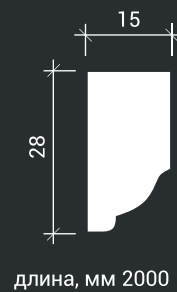


## МОЛДИНГИ

МОЛДИНГ 1.51.305

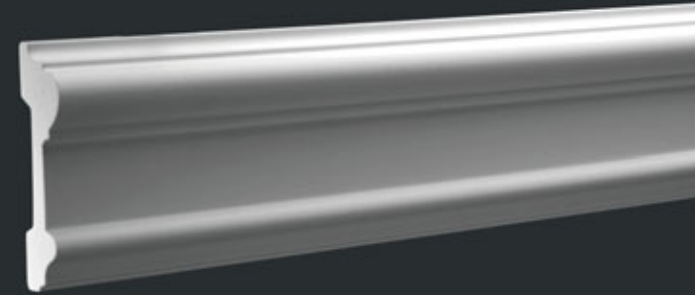


Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.305, мм.



## МОЛДИНГИ

МОЛДИНГ 1.51.307



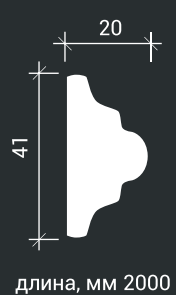
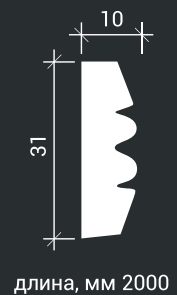
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.307, мм.



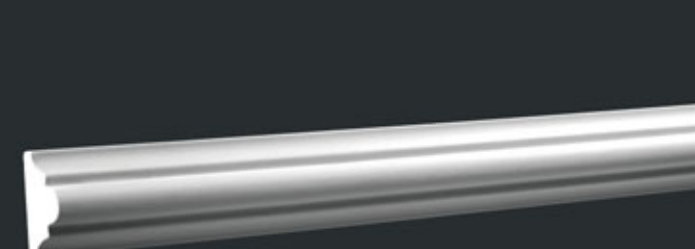
МОЛДИНГ 1.51.306



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.306, мм.



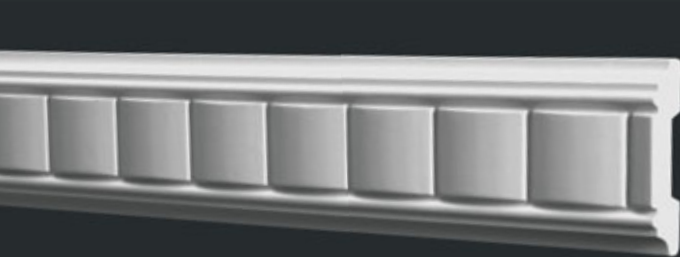
МОЛДИНГ 1.51.308



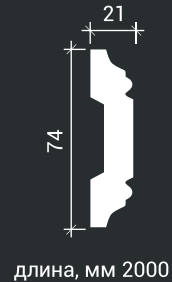
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.308, мм.



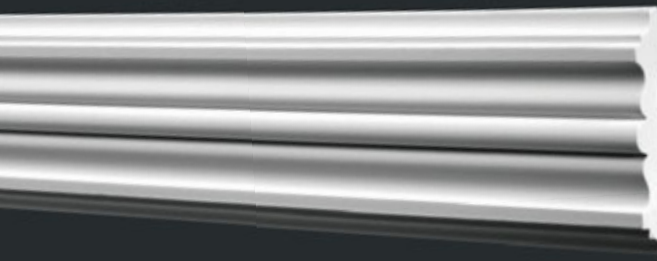
## МОЛДИНГ 1.51.309



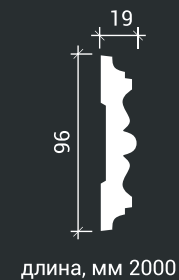
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.309, мм.



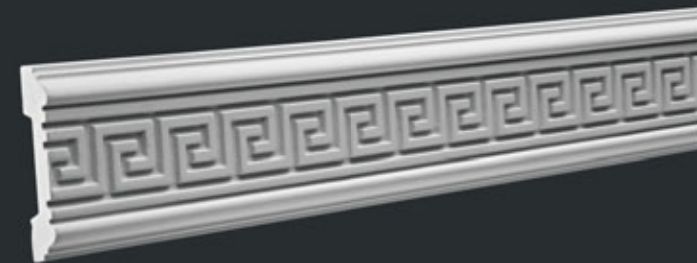
## МОЛДИНГ 1.51.310



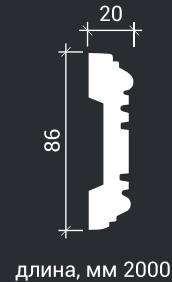
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.310, мм.



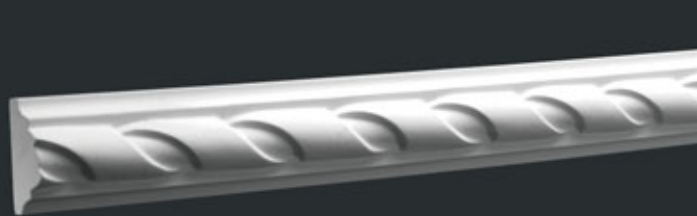
## МОЛДИНГ 1.51.311



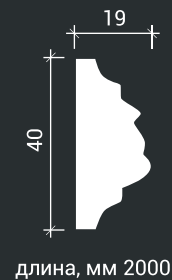
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.311, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.312



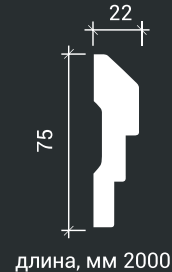
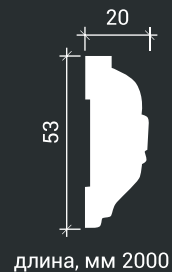
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.312, мм.



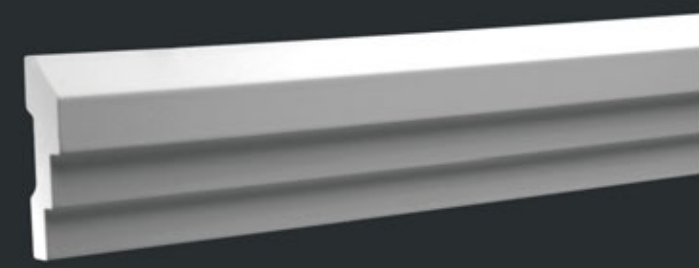
## МОЛДИНГ 1.51.313



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.313, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.315



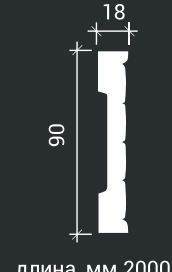
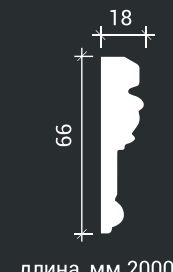
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.315, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.314



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.314, мм.



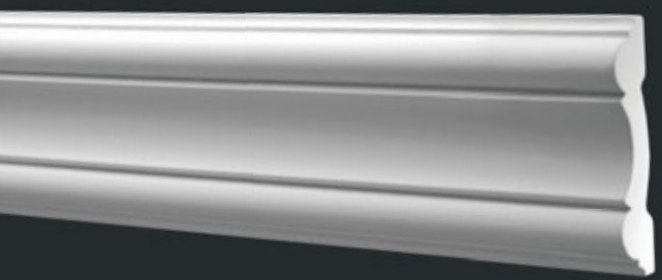
## МОЛДИНГ 1.51.316



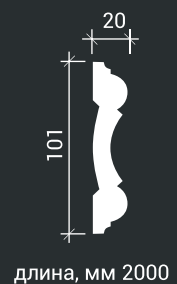
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.316, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.317



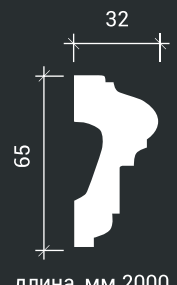
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.317, мм.



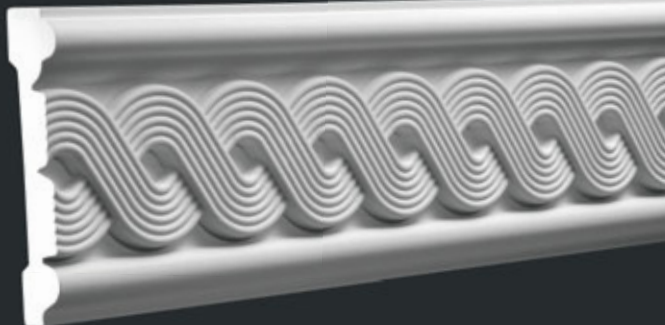
## МОЛДИНГ 1.51.318



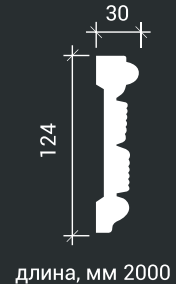
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.318, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.319



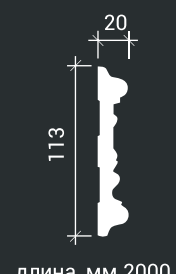
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.319, мм.



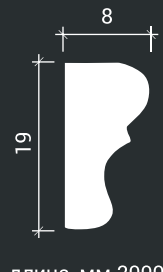
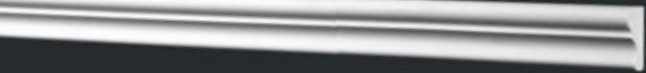
## МОЛДИНГ 1.51.320



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.320, мм.



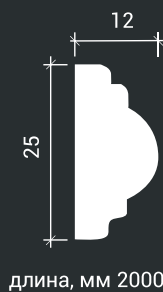
## МОЛДИНГ 1.51.321



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.321, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.322



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.322, мм.



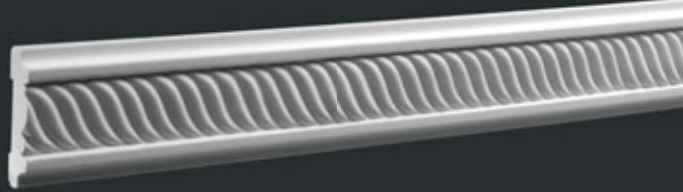
## МОЛДИНГ 1.51.323



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.323, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.324



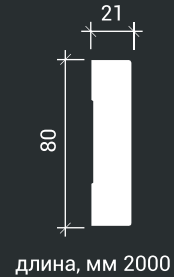
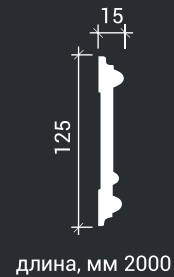
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.324, мм.



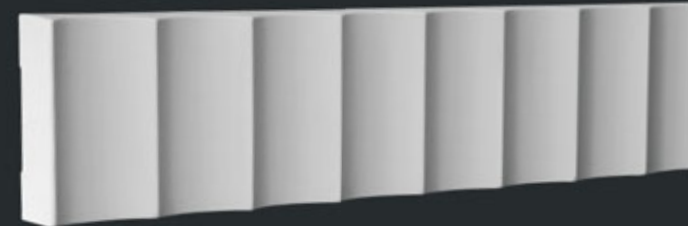
МОЛДИНГ 1.51.325



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.325, мм.



МОЛДИНГ 1.51.327



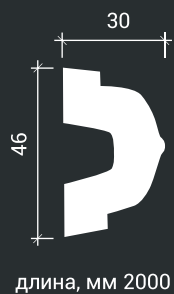
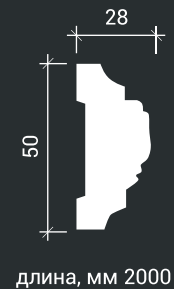
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.327, мм.



МОЛДИНГ 1.51.326



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.326, мм.



МОЛДИНГ 1.51.328



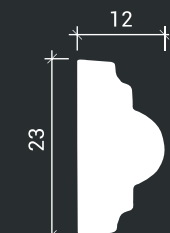
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.328, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.329

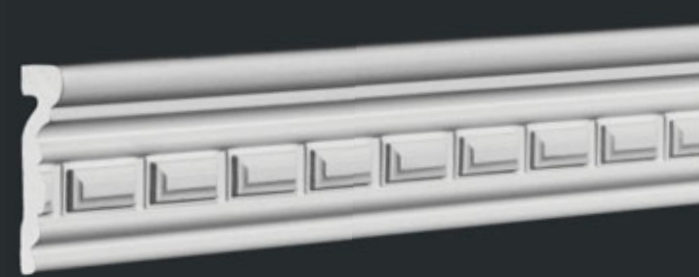


Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.329, мм.



длина, мм 2000

## МОЛДИНГ 1.51.331

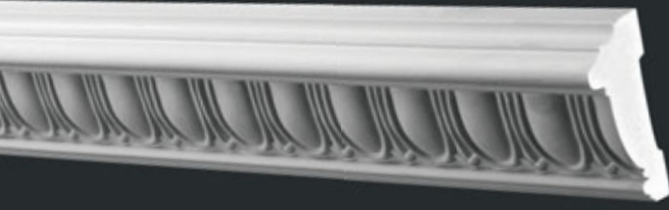


Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.331, мм.

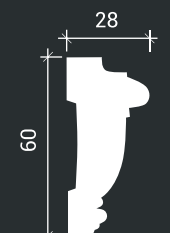


длина, мм 2000

## МОЛДИНГ 1.51.330



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.330, мм.



длина, мм 2000



длина, мм 2000

## МОЛДИНГ 1.51.332



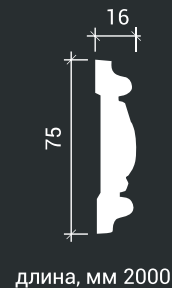
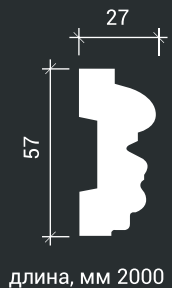
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.332, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.333



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.333, мм.



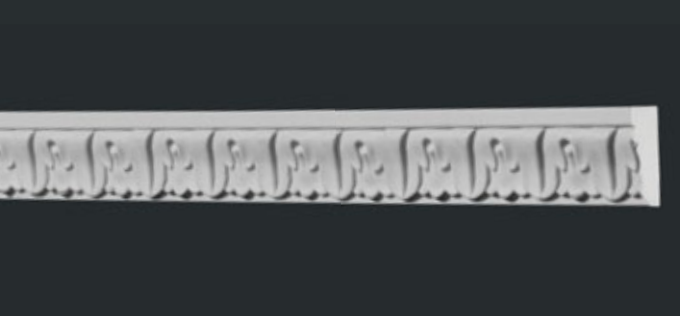
## МОЛДИНГ 1.51.335



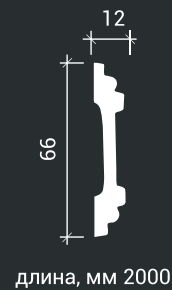
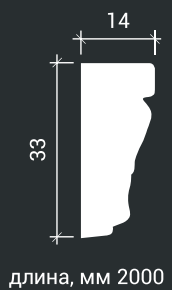
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.335, мм.



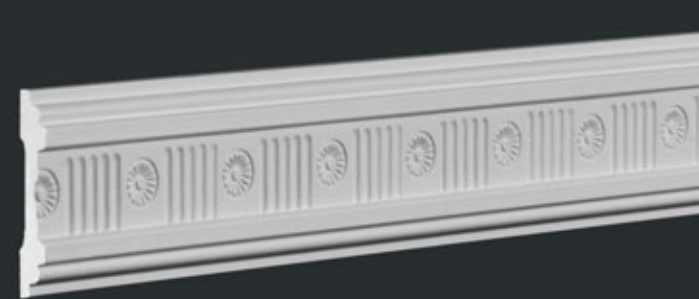
## МОЛДИНГ 1.51.334



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.334, мм.



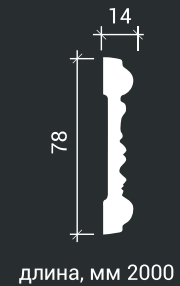
## МОЛДИНГ 1.51.336



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.336, мм.



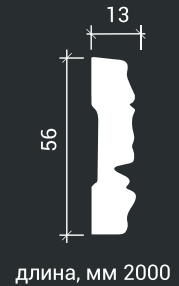
МОЛДИНГ 1.51.337



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.337, мм.



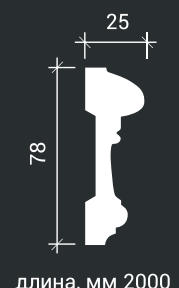
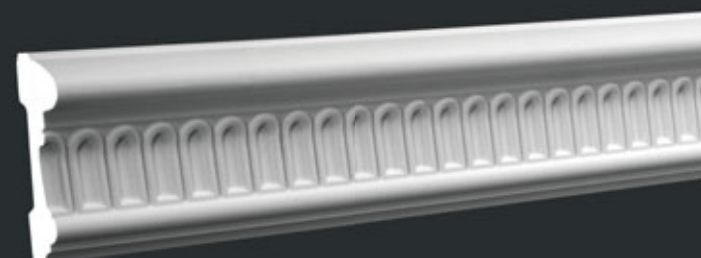
МОЛДИНГ 1.51.339



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.339, мм.



МОЛДИНГ 1.51.340



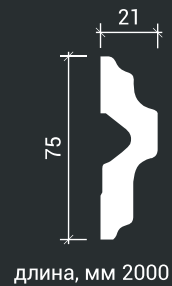
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.340, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.341



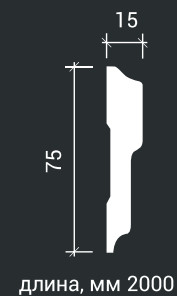
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.341, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.342



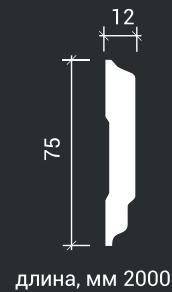
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.342, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.343



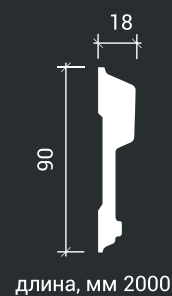
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.343, мм.



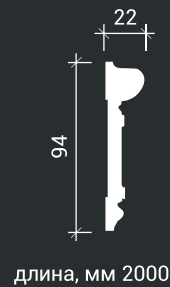
## МОЛДИНГ 1.51.344



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.344, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.345



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.345, мм.



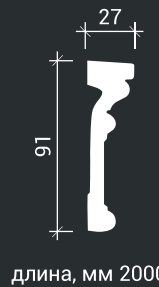
## МОЛДИНГ 1.51.346



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.346, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.347



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.347, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.348

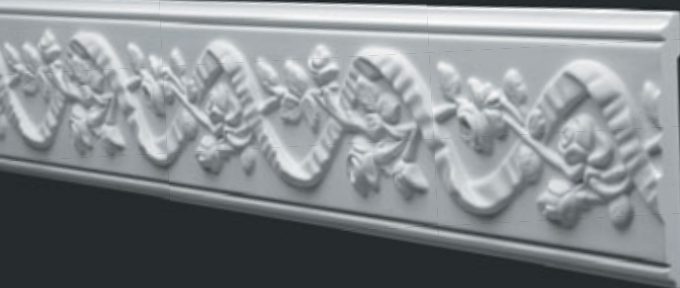


Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.348, мм.

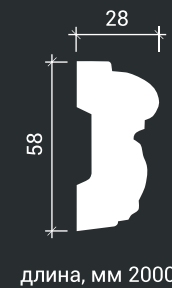
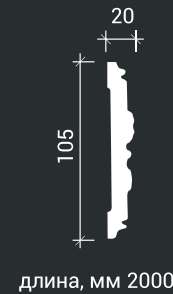


## МОЛДИНГИ

МОЛДИНГ 1.51.349



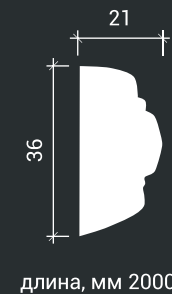
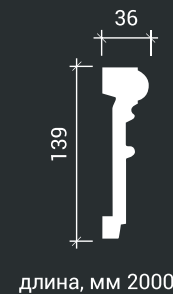
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.349, мм.



МОЛДИНГ 1.51.350



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.350, мм.



## МОЛДИНГИ

МОЛДИНГ 1.51.351



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.351, мм.



МОЛДИНГ 1.51.352



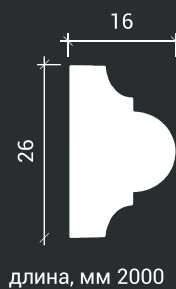
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.352, мм.



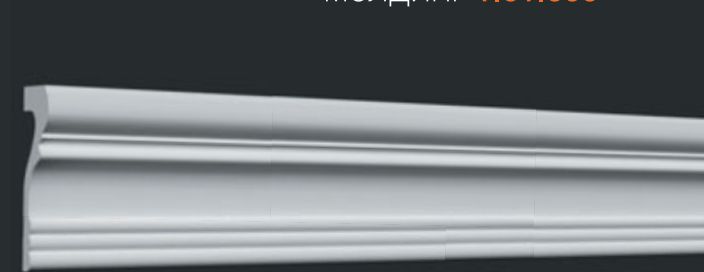
## МОЛДИНГ 1.51.353



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.353, мм.



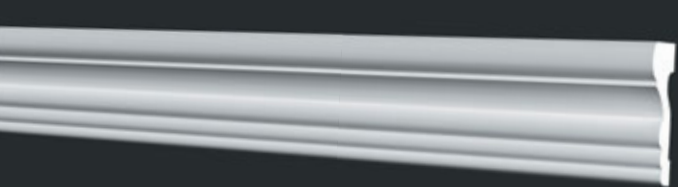
## МОЛДИНГ 1.51.355



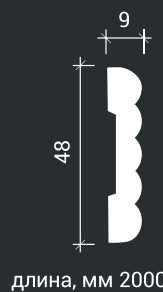
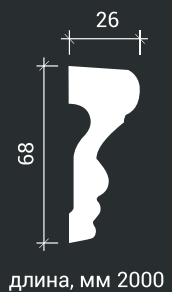
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.355, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.354



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.354, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.356



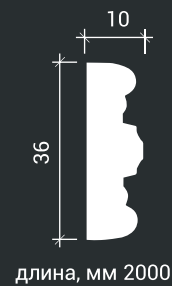
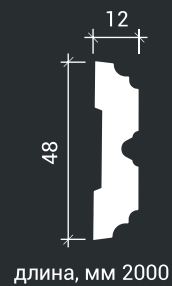
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.356, мм.



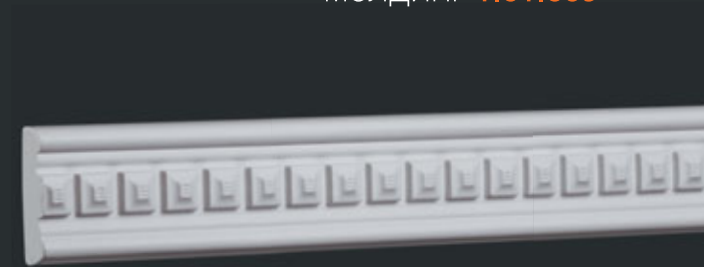
## МОЛДИНГ 1.51.357



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.357, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.359



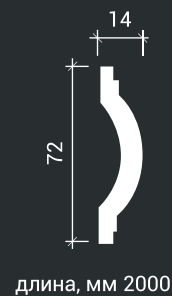
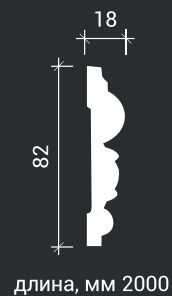
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.359, мм.



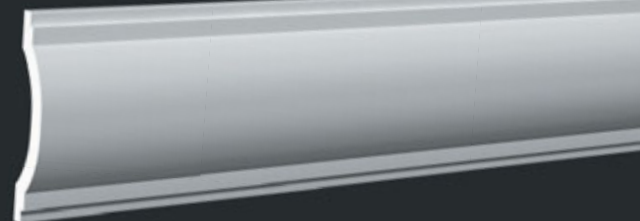
## МОЛДИНГ 1.51.358



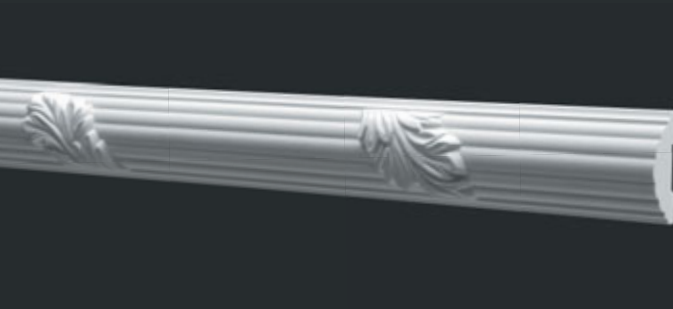
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.358, мм.



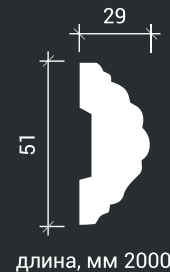
## МОЛДИНГ 1.51.360



## МОЛДИНГ 1.51.361



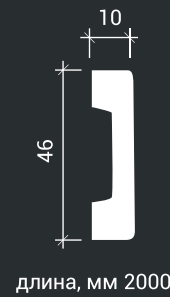
Минимальные радиусы изгиба гибкого молдинга 1.51.361, мм.



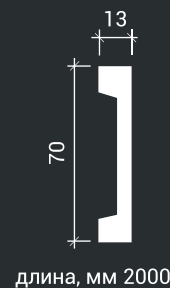
## МОЛДИНГ 1.51.362



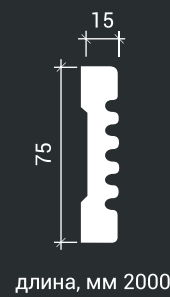
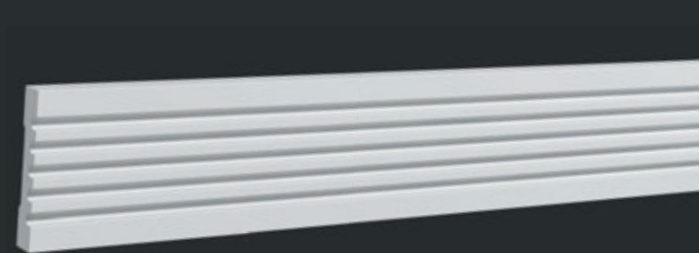
Минимальные радиусы изгиба гибкого молдинга 1.51.362, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.363



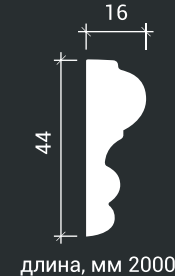
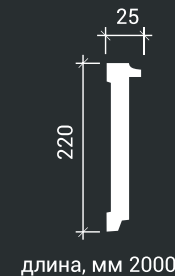
## МОЛДИНГ 1.51.370



## МОЛДИНГ 1.51.380



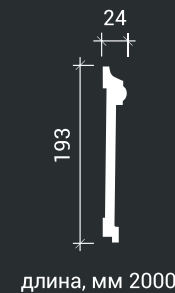
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.380, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.381



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.381, мм.



## МОЛДИНГ 1.51.400



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.400, мм.

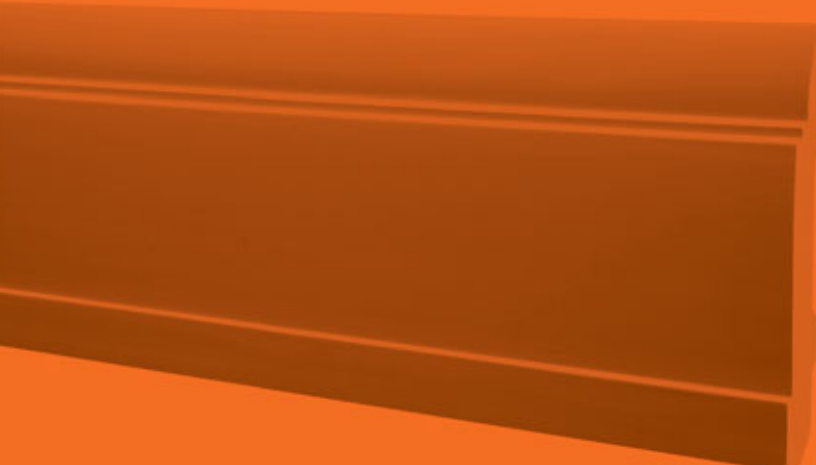


## МОЛДИНГ 1.51.401



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.51.401, мм.





плинтусы

◆ XX mm

высота плинтуса  
по стене

◆ YY mm

ширина плинтуса  
по полу**1.53.106**

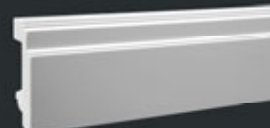
◆ 70 mm ◆ 17 mm

**1.53.107**

◆ 80 mm ◆ 22 mm

**1.53.109**

◆ 98 mm ◆ 16 mm

**1.53.101**

◆ 110 mm ◆ 26 mm

**1.53.103**

◆ 110 mm ◆ 15 mm

**1.53.104**

◆ 120 mm ◆ 25 mm

**1.53.110**

◆ 138 mm ◆ 19 mm

**1.53.102**

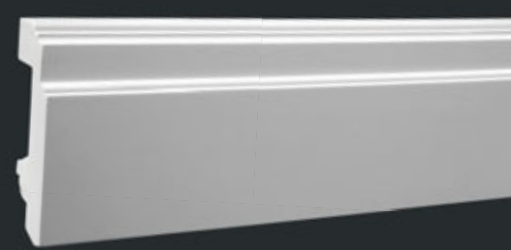
◆ 150 mm ◆ 22 mm

**1.53.105**

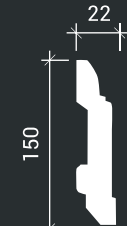
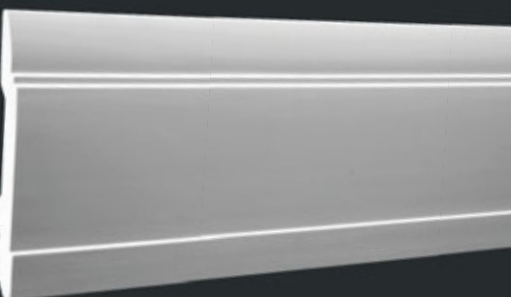
◆ 160 mm ◆ 24 mm



длина, мм 2000

**ПЛИНТУС 1.53.101**

Минимальные радиусы  
изгибов гибкого  
плинтуса 1.53.101, мм.

**ПЛИНТУС 1.53.102**

длина, мм 2000

Минимальные радиусы  
изгибов гибкого  
плинтуса 1.53.102, мм.



## ПЛИНТУС 1.53.103



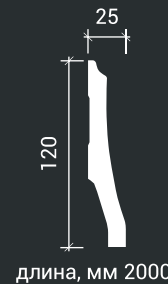
Минимальные радиусы изгибов гибкого плинтуса 1.53.103, мм.



## ПЛИНТУС 1.53.104



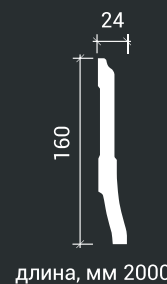
Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.53.104, мм.



## ПЛИНТУС 1.53.105



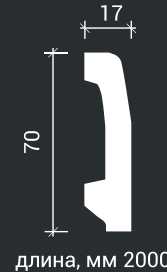
Минимальные радиусы изгибов гибкого плинтуса 1.53.105, мм.



## ПЛИНТУС 1.53.106



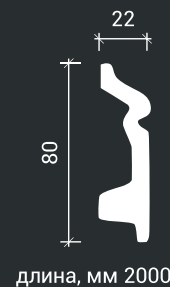
Минимальные радиусы изгибов гибкого плинтуса 1.53.106, мм.



## ПЛИНТУС 1.53.107



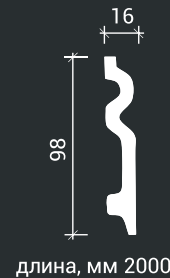
Минимальные радиусы изгибов гибкого плинтуса 1.53.107, мм.



## ПЛИНТУС 1.53.109



Минимальные радиусы изгибов гибкого молдинга 1.53.109, мм.

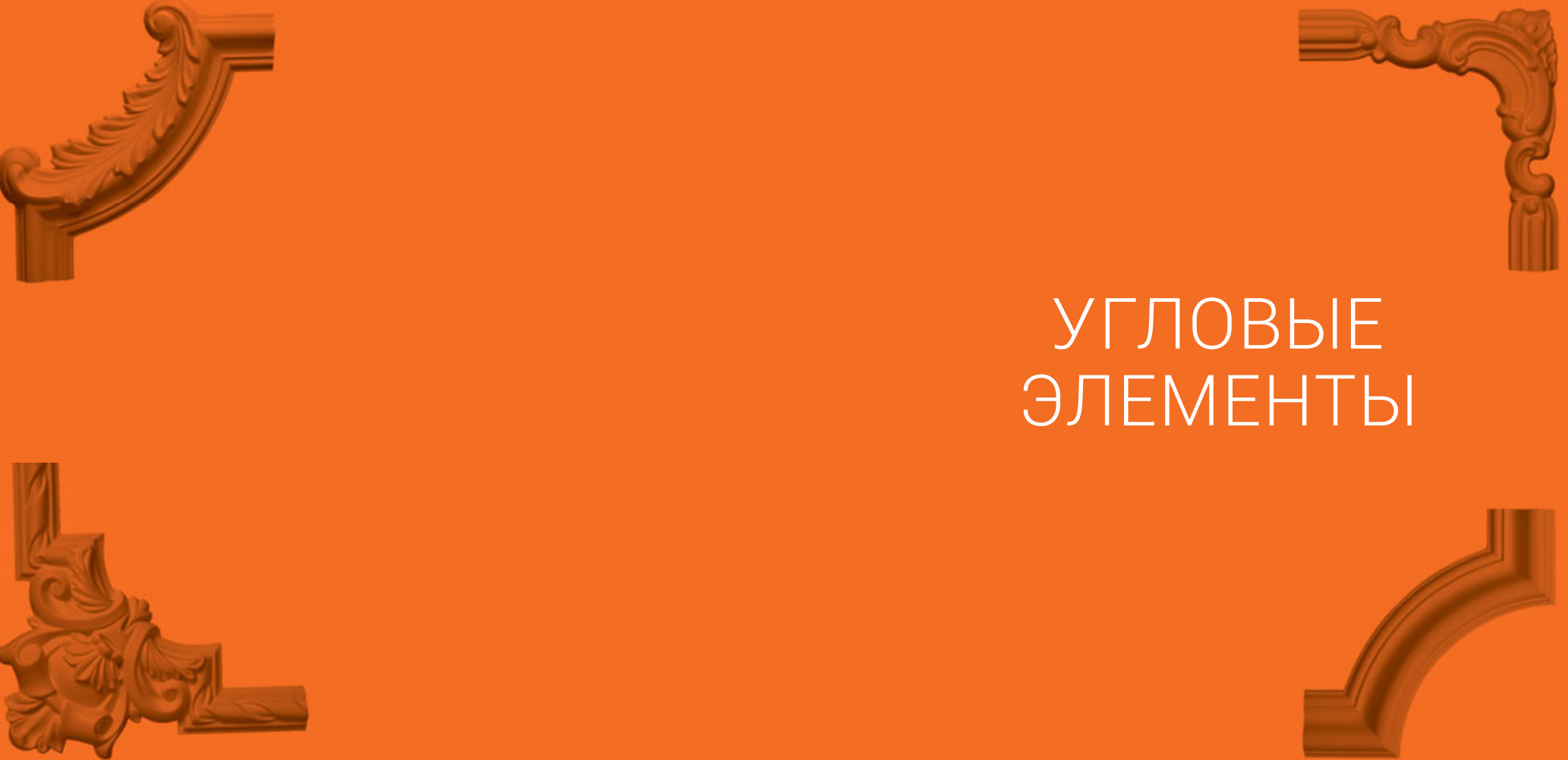


## ПЛИНТУС 1.53.110



Минимальные радиусы изгибов гибкого плинтуса 1.53.110, мм.





# УГОЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

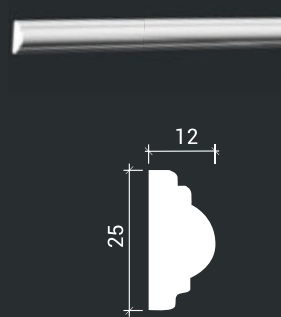
## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.286

Стыкуется с молдингом  
1.51.322



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 200×12×200



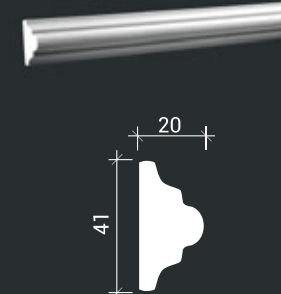
## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.287

Стыкуется с молдингом  
1.51.308



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 300×20×300



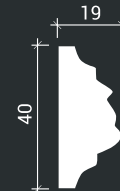
## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.288

Стыкуется с молдингом  
1.51.312



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 270×32×270



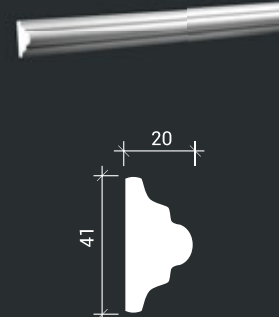
## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.289

Стыкуется с молдингом  
1.51.308

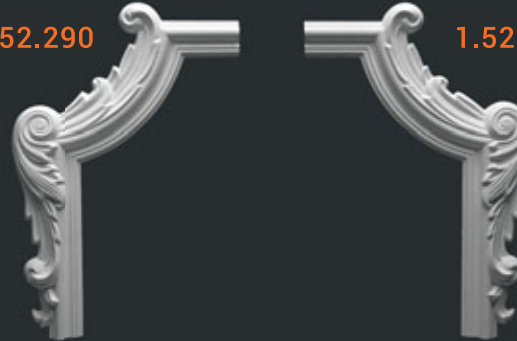


Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 300×20×105



## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ

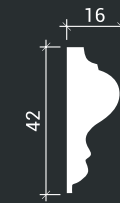
**1.52.290**

Габариты  
углового элемента

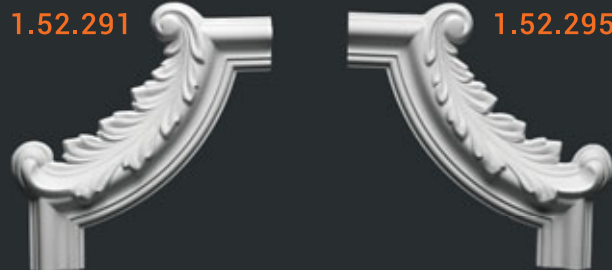
В×Г×Ш 395×24×215

**1.52.293**

Стыкуется с молдингом  
1.51.301



## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ

**1.52.291**

Габариты  
углового элемента

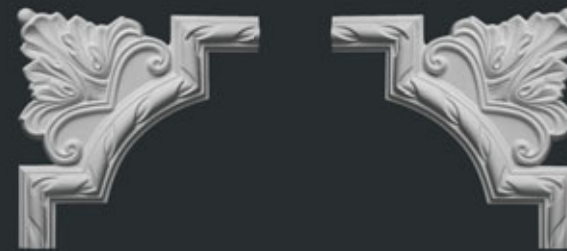
В×Г×Ш 195×22×195

**1.52.295**

Стыкуется с молдингом  
1.51.301

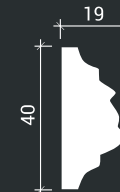
УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ **1.52.292**

Стыкуется с молдингом  
1.51.312

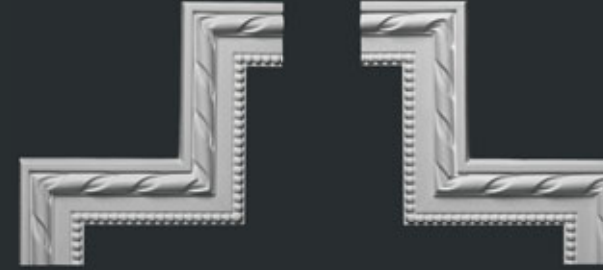


Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 255×19×255

УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ **1.52.294**

Стыкуется с молдингом  
1.51.314



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 260×19×260



## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ

**1.52.298**

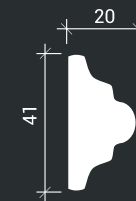
Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 215×20×223

**1.52.297**

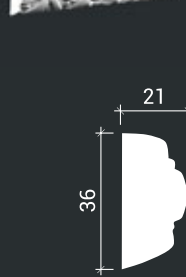
Стыкуется с молдингом

1.51.308

УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ **1.52.300**

Стыкуется с молдингом

1.51.352



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 292×21×292

УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ **1.52.301**

Стыкуется с молдингом

1.51.301



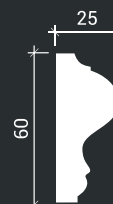
Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 210×16×210

УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ **1.52.302**

Стыкуется с молдингом

1.51.302

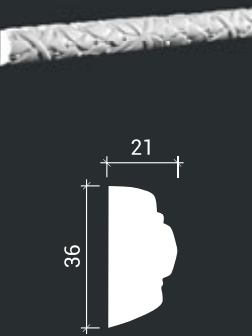


Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 215×25×215

## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.303

Стыкуется с молдингом  
1.51.352

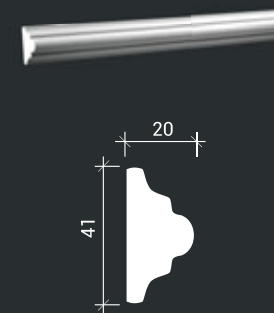
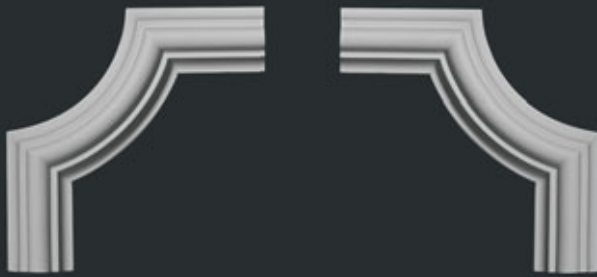


Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 295×21×295

## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.308

Стыкуется с молдингом  
1.51.308



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 160×20×160

## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.312

Стыкуется с молдингом  
1.51.312



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 208×19×210

## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.313

Стыкуется с молдингом  
1.51.313



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 633×43×637

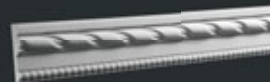
## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ

**1.52.314**

Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 270×19×390

Стыкуется с молдингом  
1.51.314

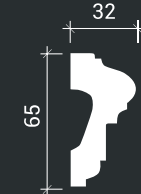
**1.52.296**УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ **1.52.318**

Стыкуется с молдингом  
1.51.318



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 175×32×175

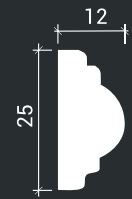
УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ **1.52.322**

Стыкуется с молдингом  
1.51.322

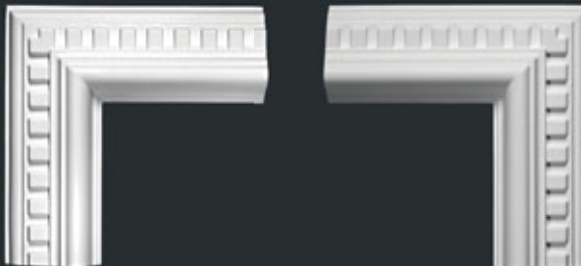


Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 110×12×110

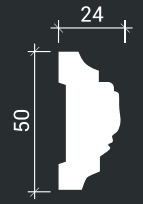
УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ **1.52.326**

Стыкуется с молдингом  
1.51.326



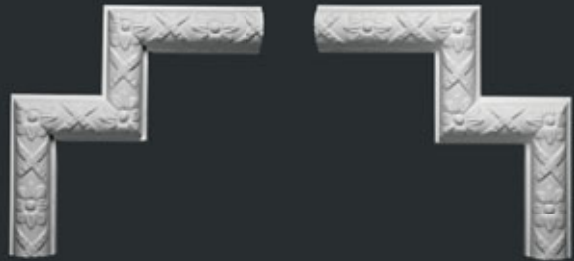
Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 375×30×328



## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.328

Стыкуется с молдингом  
1.51.328

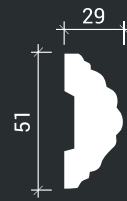


Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 250×30×250

## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.361

Стыкуется с молдингом  
1.51.361

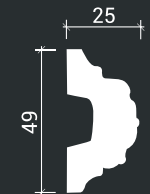


Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 288×29×288

## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.348

Стыкуется с молдингом  
1.51.348

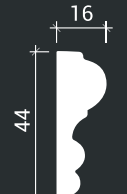


Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 250×25×250

## УГОЛОВОЙ ЭЛЕМЕНТ 1.52.400

Стыкуется с молдингом  
1.51.400



Габариты  
углового элемента

В×Г×Ш 293×26×293

The image features four circular decorative rosettes against a solid orange background. One rosette is positioned in the top left, another in the top right, one in the bottom right, and one centered in the bottom left. Each rosette has a distinct design: the top-left one has a sunburst or flower pattern; the top-right one has a geometric fan-like pattern with floral motifs; the bottom-right one has a dense, swirling scrollwork pattern; and the bottom-center one has concentric circular patterns.

# РОЗЕТКИ

РОЗЕТКА 1.56.010

 $\varnothing: 193 \text{ MM}$     $\Gamma: 34 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.011

 $\varnothing: 198 \text{ MM}$     $\Gamma: 21 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.009

 $\varnothing: 293 \text{ MM}$     $\Gamma: 31 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.032

 $\varnothing: 320 \text{ MM}$     $\Gamma: 38 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.042

 $\varnothing: 203 \text{ MM}$     $\Gamma: 42 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.013

 $\varnothing: 260 \text{ MM}$     $\Gamma: 32 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.006

 $\varnothing: 330 \text{ MM}$     $\Gamma: 25 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.037

 $\varnothing: 330 \text{ MM}$     $\Gamma: 34 \text{ MM}$

РОЗЕТКА 1.56.014

 $\varnothing: 340 \text{ MM}$     $\Gamma: 55 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.027

 $\varnothing: 383 \text{ MM}$     $\Gamma: 29 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.007

 $\varnothing: 400 \text{ MM}$     $\Gamma: 60 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.004

 $\varnothing: 435 \text{ MM}$     $\Gamma: 32 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.030

 $\varnothing: 395 \text{ MM}$     $\Gamma: 37 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.038

 $\varnothing: 400 \text{ MM}$     $\Gamma: 32 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.017

 $\varnothing: 450 \text{ MM}$     $\Gamma: 47 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.033

 $\varnothing: 460 \text{ MM}$     $\Gamma: 55 \text{ MM}$

РОЗЕТКА 1.56.020

 $\varnothing: 470 \text{ MM}$     $\Gamma: 41 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.016

 $\varnothing: 480 \text{ MM}$     $\Gamma: 43 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.024

 $\varnothing: 496 \text{ MM}$     $\Gamma: 37 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.019

 $\varnothing: 510 \text{ MM}$     $\Gamma: 32 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.035

 $\varnothing: 485 \text{ MM}$     $\Gamma: 40 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.021

 $\varnothing: 490 \text{ MM}$     $\Gamma: 55 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.034

 $\varnothing: 512 \text{ MM}$     $\Gamma: 49 \text{ MM}$ 

РОЗЕТКА 1.56.002

 $\varnothing: 520 \text{ MM}$     $\Gamma: 35 \text{ MM}$

РОЗЕТКА 1.56.003



Ø: 520 ММ Г: 35 ММ

РОЗЕТКА 1.56.022



Ø: 525 ММ Г: 50 ММ

РОЗЕТКА 1.56.015



Ø: 555 ММ Г: 62 ММ

РОЗЕТКА 1.56.023



Ø: 590 ММ Г: 52 ММ

РОЗЕТКА 1.56.012



Ø: 533 ММ Г: 45 ММ

РОЗЕТКА 1.56.041



В: 544 ММ Г: 48 ММ Ш: 785 ММ

РОЗЕТКА 1.56.044



Ø: 620 ММ Г: 42 ММ

РОЗЕТКА 1.56.031



Ø: 620 ММ Г: 50 ММ

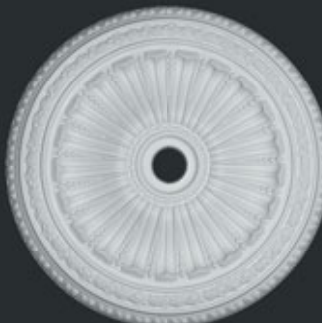
РОЗЕТКА **1.56.005** $\varnothing: 656 \text{ ММ}$     $\Gamma: 48 \text{ ММ}$ РОЗЕТКА **1.56.039** $\varnothing: 659 \text{ ММ}$     $\Gamma: 68 \text{ ММ}$ РОЗЕТКА **1.56.040** $\varnothing: 707 \text{ ММ}$     $\Gamma: 46 \text{ ММ}$ РОЗЕТКА **1.56.018** $\varnothing: 745 \text{ ММ}$     $\Gamma: 40 \text{ ММ}$ РОЗЕТКА **1.56.028** $\varnothing: 670 \text{ ММ}$     $\Gamma: 65 \text{ ММ}$ РОЗЕТКА **1.56.001** $\varnothing: 695 \text{ ММ}$     $\Gamma: 60 \text{ ММ}$ РОЗЕТКА **1.56.029** $\text{В: } 527 \text{ ММ}$     $\Gamma: 50 \text{ ММ}$     $\text{Ш: } 765 \text{ ММ}$ РОЗЕТКА **1.56.026** $\varnothing: 770 \text{ ММ}$     $\Gamma: 54 \text{ ММ}$

РОЗЕТКА 1.56.025



Ø: 820 ММ Г: 67 ММ

РОЗЕТКА 1.56.036



Ø: 887 ММ Г: 62 ММ

КЕССОН 1.57.003



В: 600 ММ Г: 70 ММ Ш: 600 ММ

КЕССОН 1.57.004



В: 702 ММ Г: 85 ММ Ш: 702 ММ

КЕССОН 1.57.002



В: 600 ММ Г: 65 ММ Ш: 600 ММ

КЕССОН 1.57.001

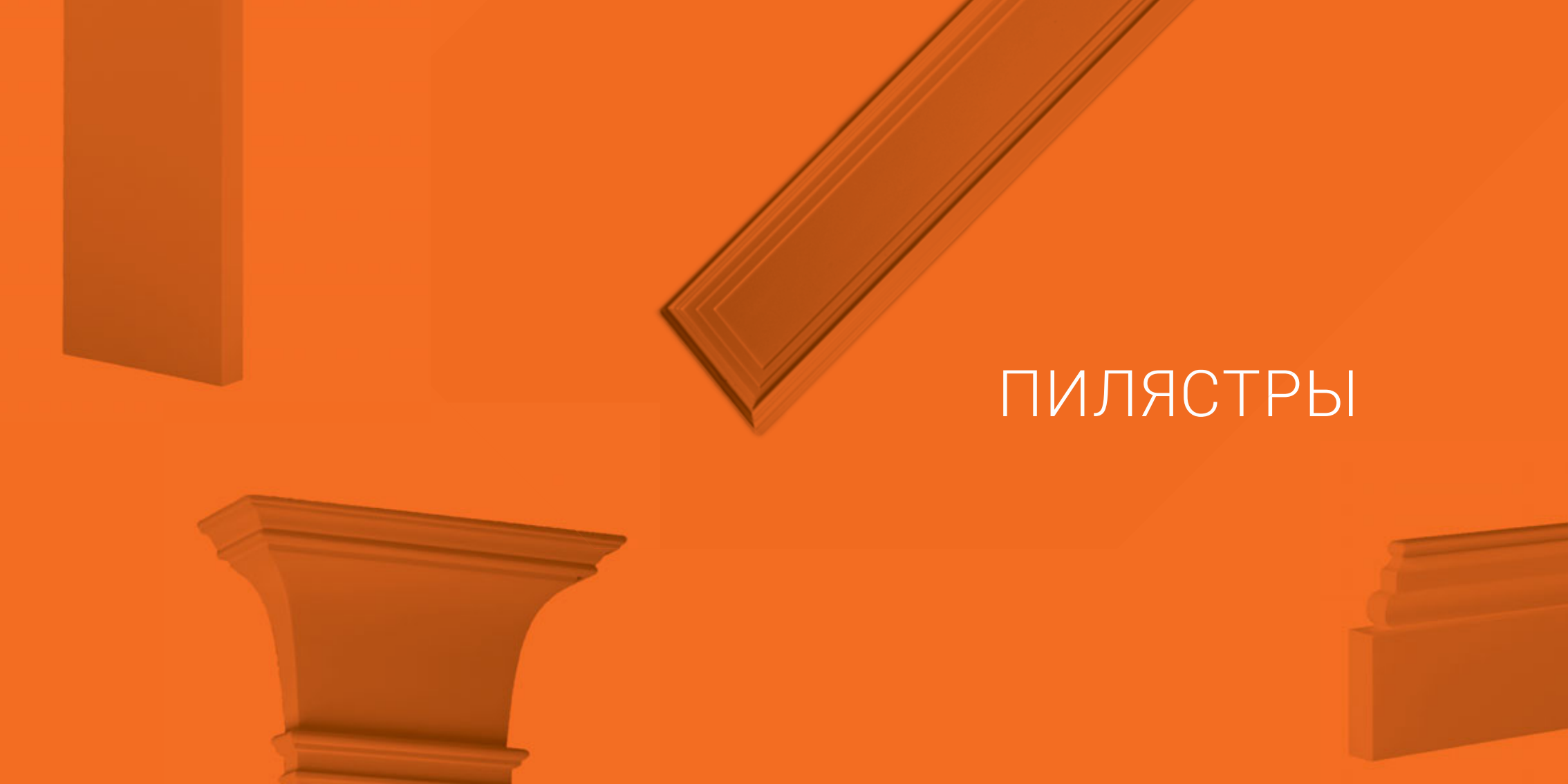


В: 600 ММ Г: 69 ММ Ш: 600 ММ

КУПОЛ 1.58.001



Ø: 895 ММ Г: 112 ММ

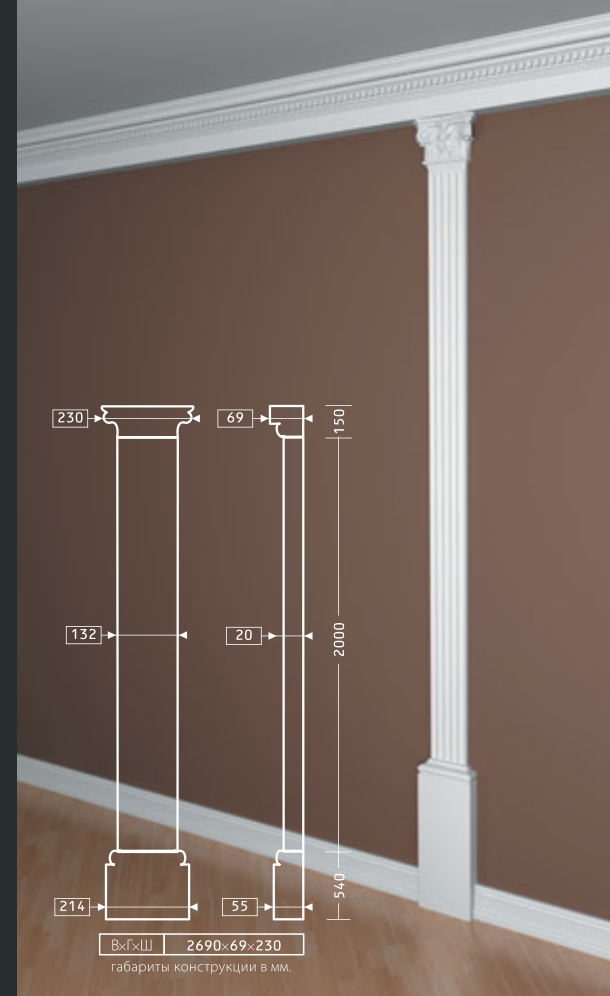


пилястры

КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**1.21.001    1.22.010**



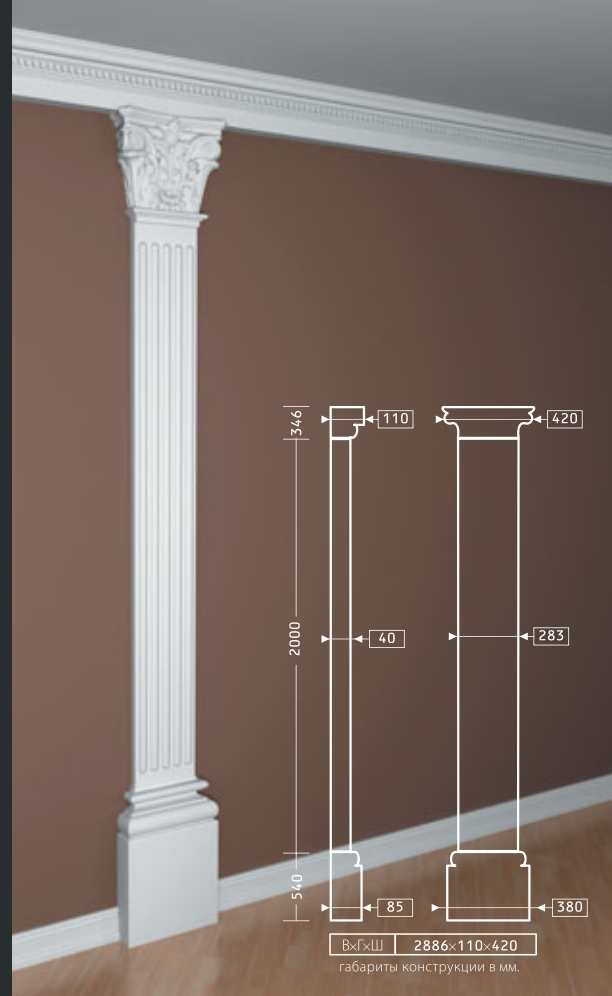
БАЗА  
**1.23.100**



КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**1.21.002    1.22.020**



БАЗА  
**1.23.200**



КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.21.301**    **4.22.301**



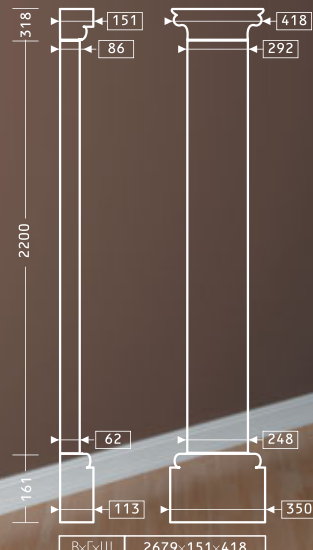
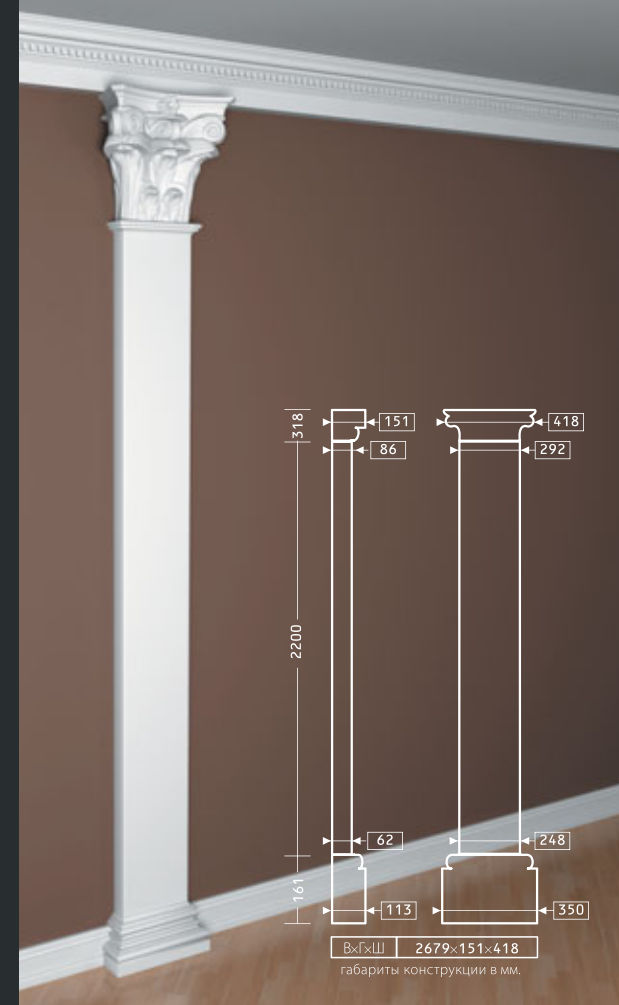
БАЗА  
**4.23.301**



КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.21.301**    **4.22.302**



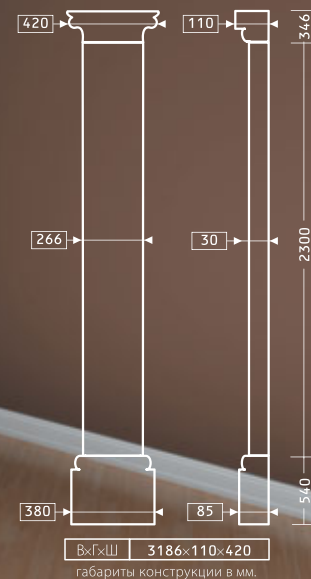
БАЗА  
**4.23.301**



КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**1.21.002**    **1.22.200**



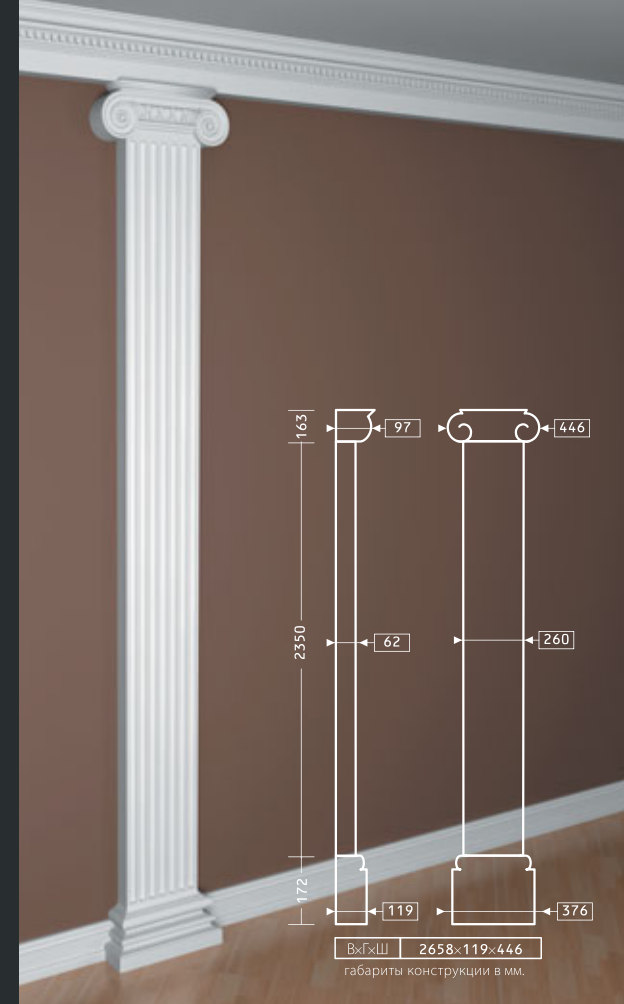
БАЗА  
**1.23.200**



КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.21.201**    **4.22.201**



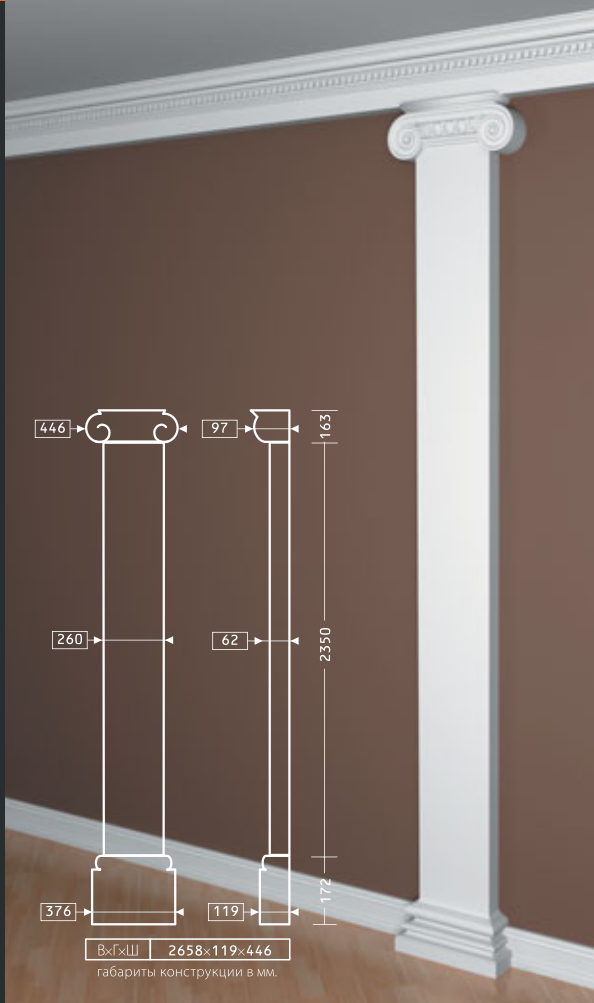
БАЗА  
**4.23.201**



КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.21.201**    **4.22.202**



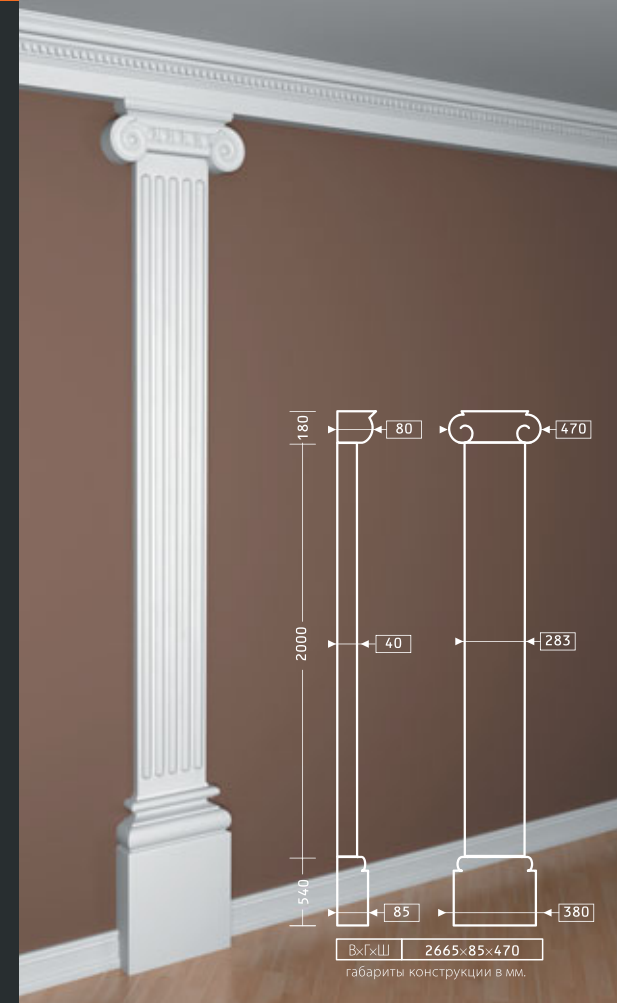
БАЗА  
**4.23.201**



КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**1.21.006**    **1.22.020**



БАЗА  
**1.23.200**



КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**1.21.006      1.22.200**



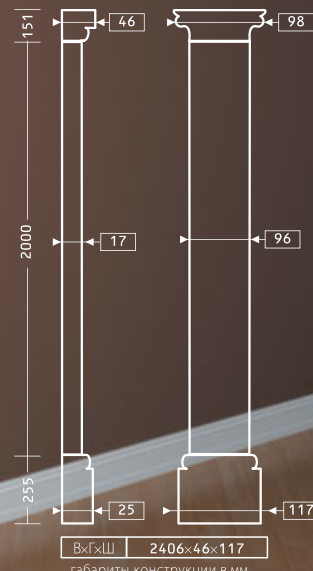
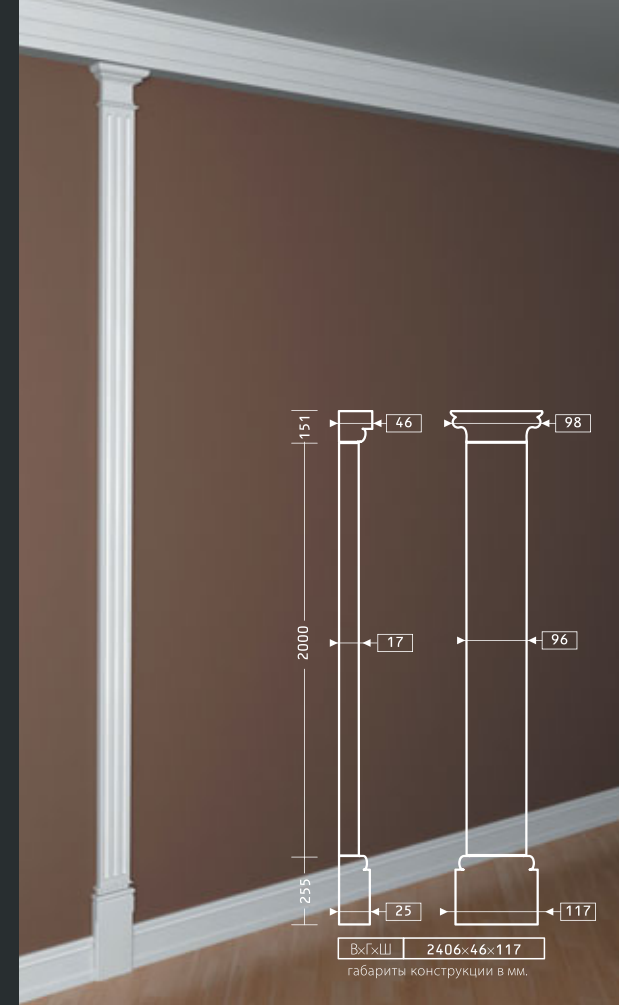
БАЗА  
**1.23.200**



КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**1.21.008      1.22.050**



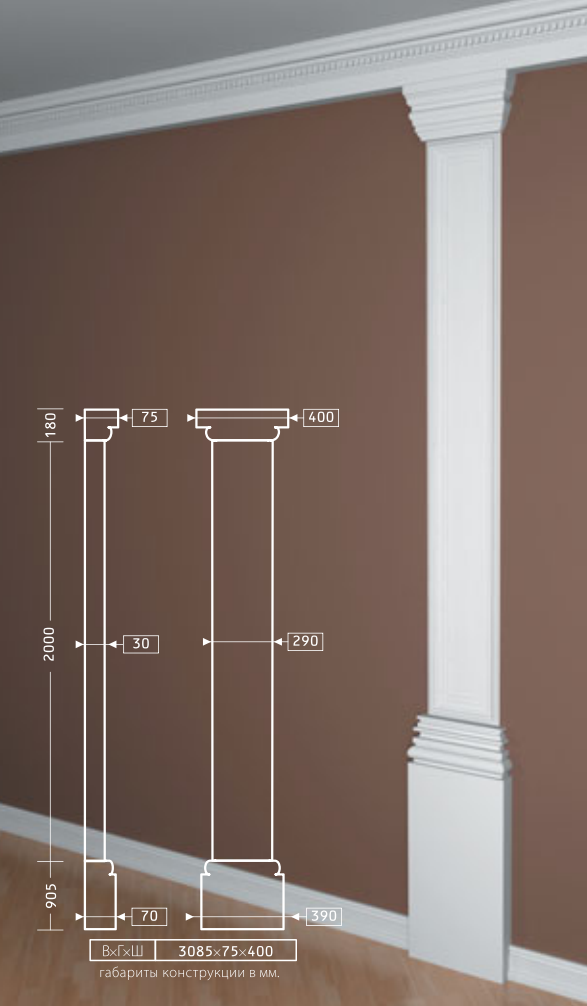
БАЗА  
**1.23.600**



КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**1.21.004**      **1.22.040**



БАЗА  
**1.23.400**



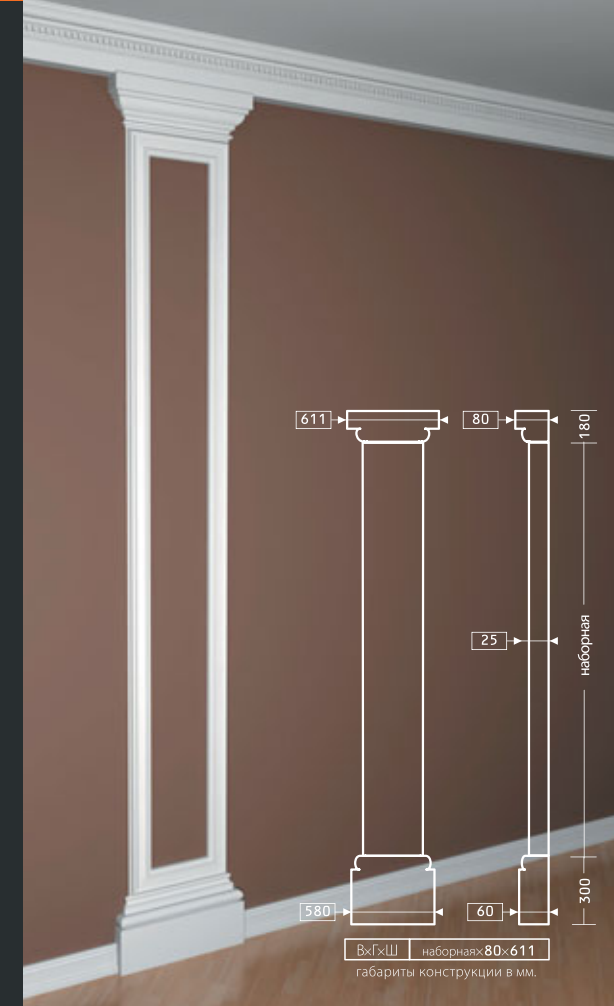
КАПИТЕЛЬ  
**1.21.005**



БАЗА  
**1.23.500**

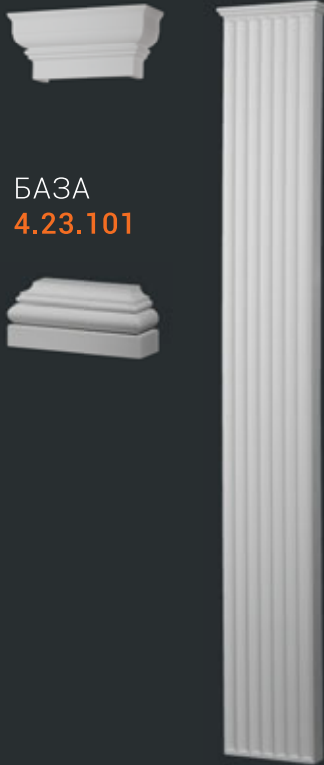


МОЛДИНГ  
**1.51.307**



**ВхГxШ** наборная 80x611  
габариты конструкции в мм.

КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.21.101**    **4.22.101**



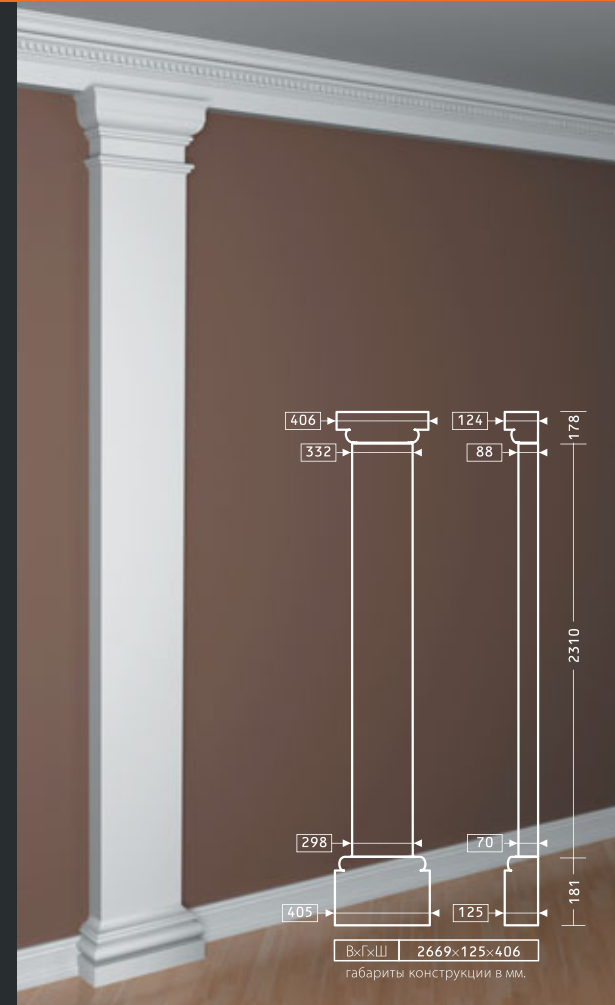
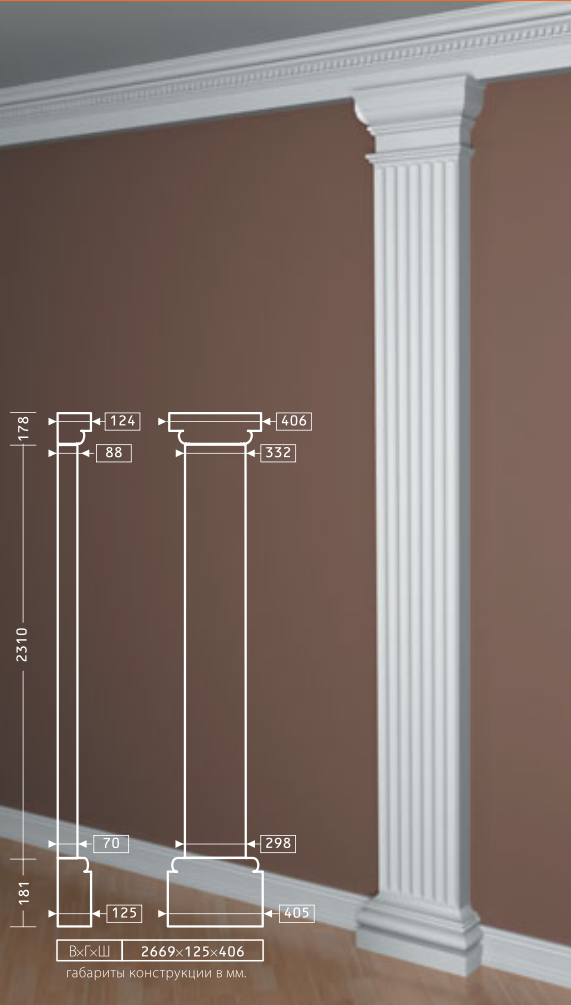
БАЗА  
**4.23.101**



КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.21.101**    **4.22.102**



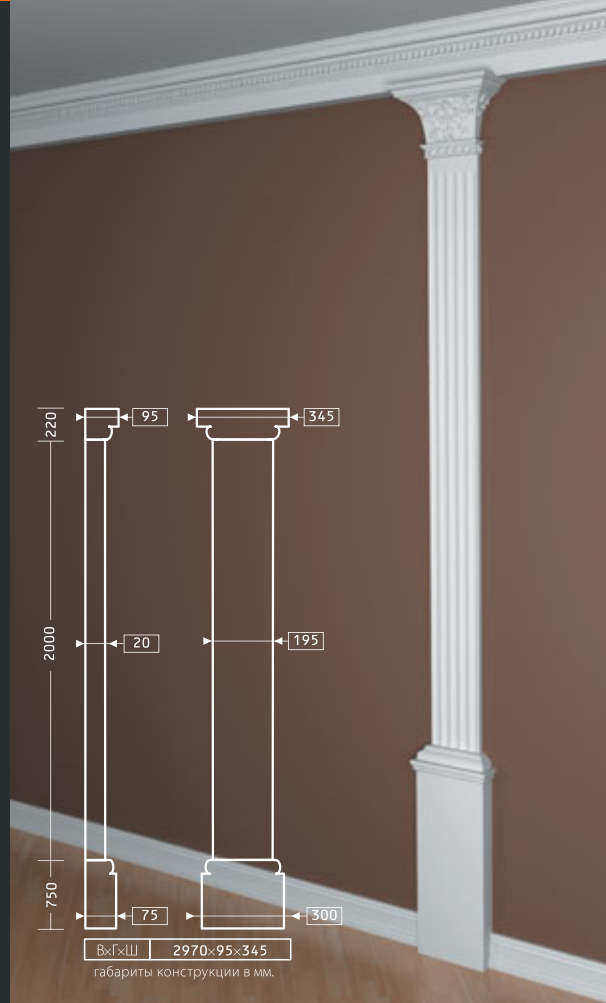
БАЗА  
**4.23.101**



КАПИТЕЛЬ  
**1.21.007**



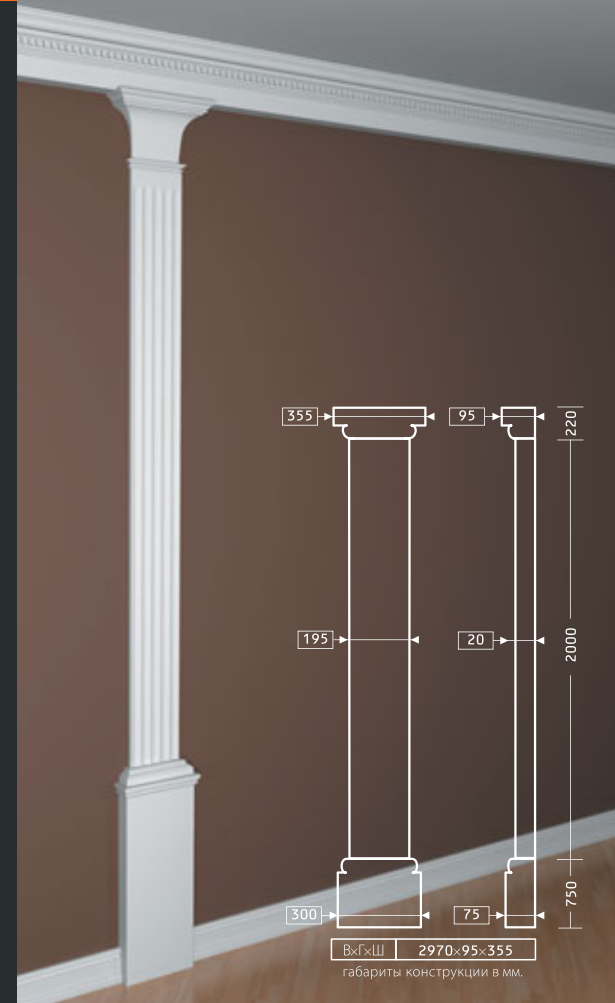
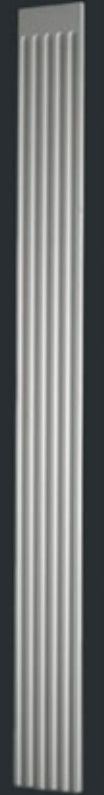
БАЗА  
**1.23.300**

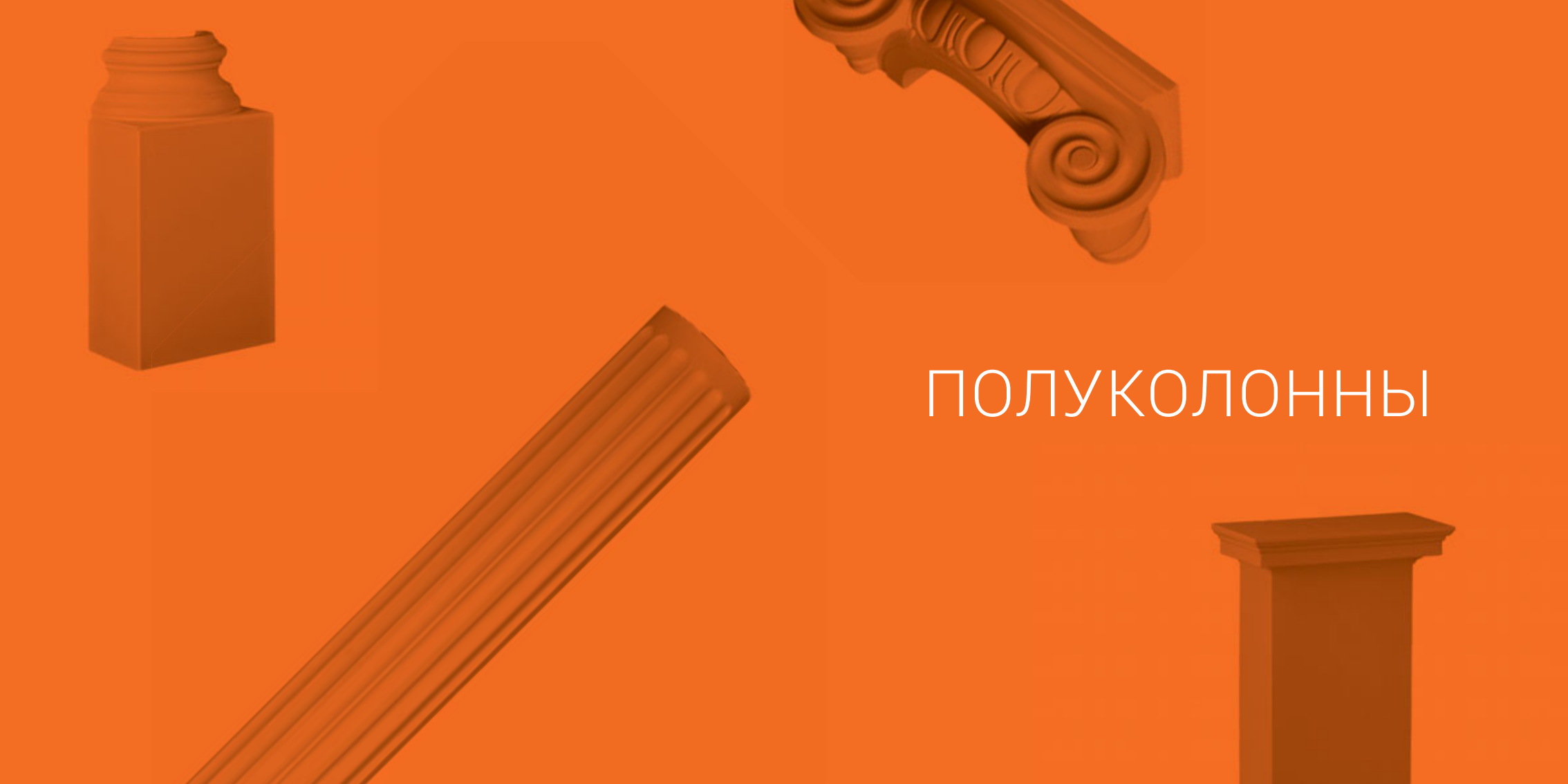


КАПИТЕЛЬ  
**1.21.003**



БАЗА  
**1.23.300**



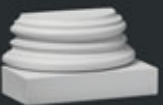


ПОЛУКОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ  
**1.15.010**



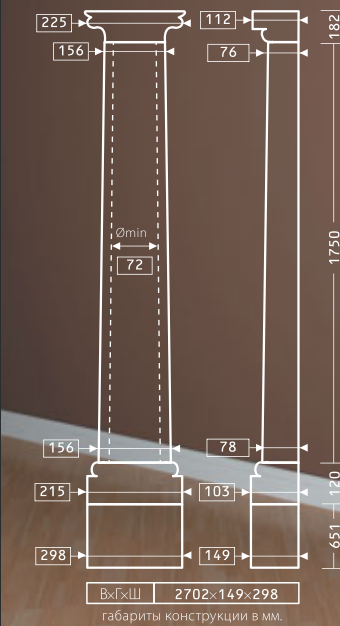
БАЗА  
**1.17.900**



ПЬЕДЕСТАЛ  
**1.18.003**



СТВОЛ  
**1.16.080**



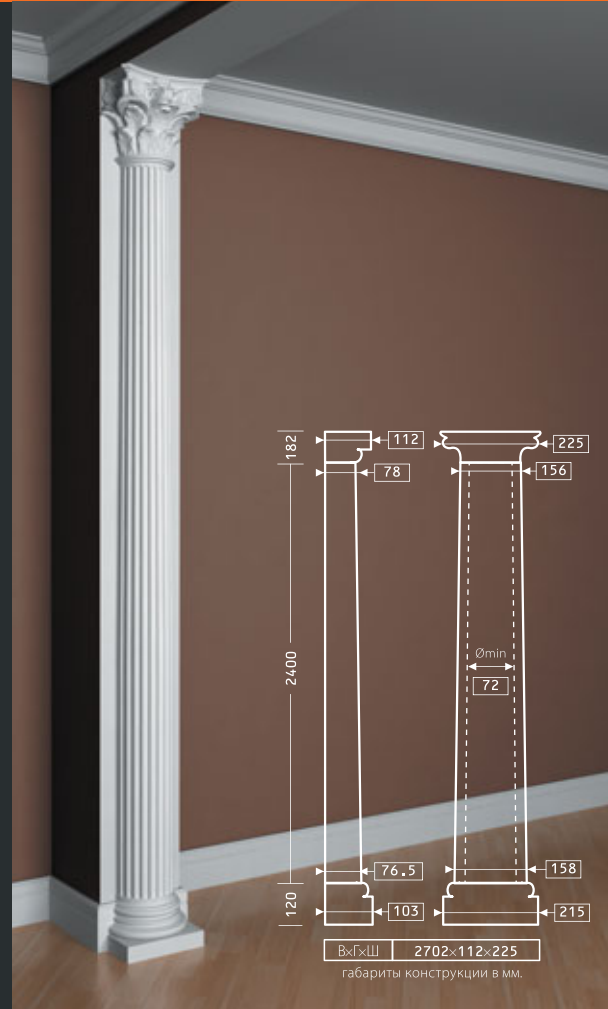
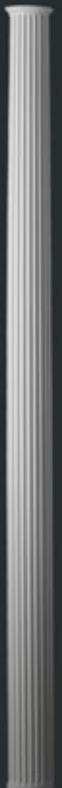
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.010**



БАЗА  
**1.17.900**



СТВОЛ  
**1.16.081**



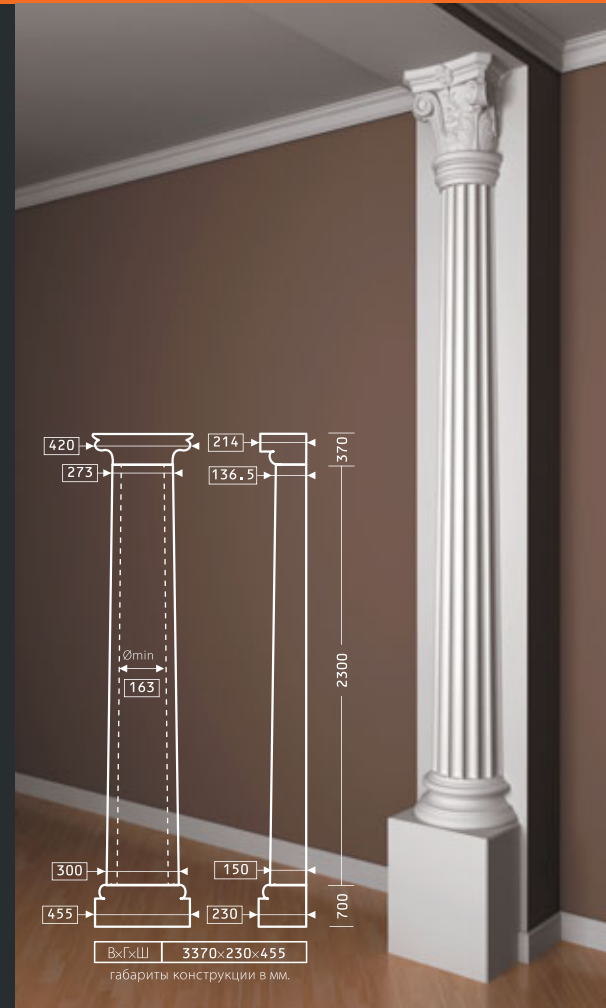
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.001**



СТВОЛ  
**1.16.030**



БАЗА  
**1.17.300**



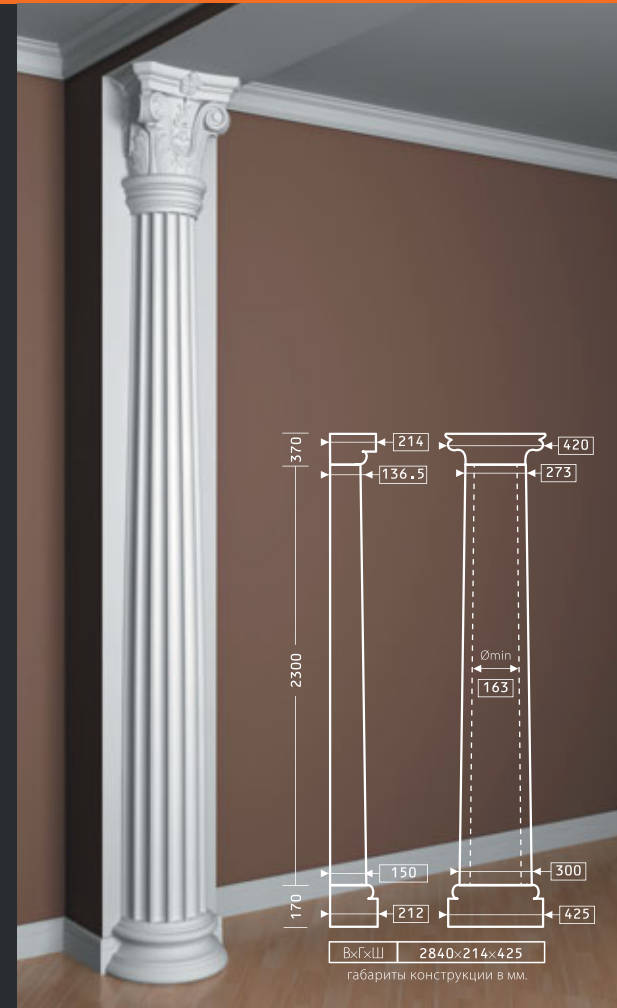
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.001**



СТВОЛ  
**1.16.030**



БАЗА  
**1.17.400**



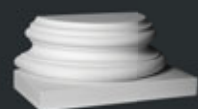
**КАПИТЕЛЬ**  
**4.15.301**



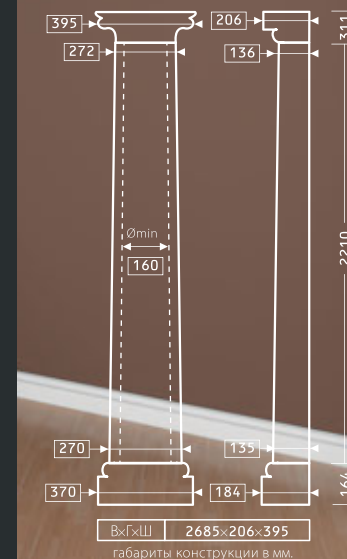
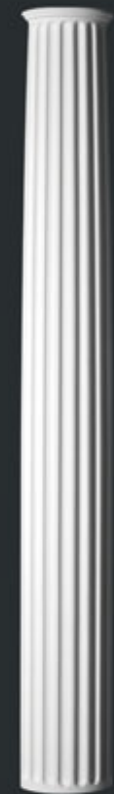
**БАЗА**  
**4.17.301**



**БАЗА**  
**4.17.302**



**СТВОЛ**  
**4.16.301**



**КАПИТЕЛЬ**  
**4.15.302**



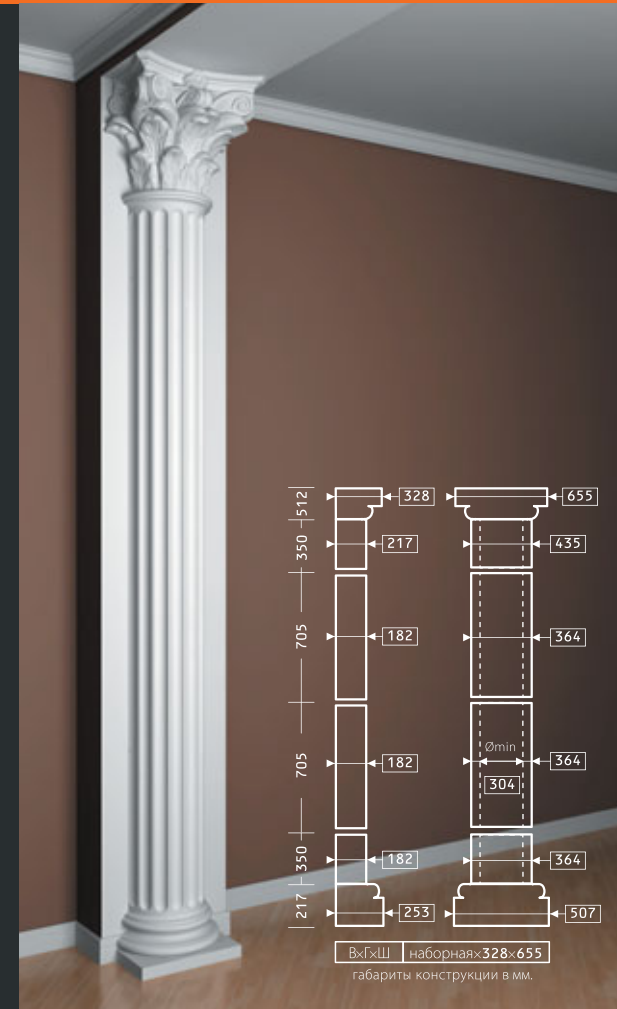
**СТВОЛ**  
**4.16.004**



**БАЗА**  
**4.17.002**



**СТВОЛ**  
**4.16.005**



КАПИТЕЛЬ  
1.15.009      СТВОЛ  
1.16.070



БАЗА  
1.17.800



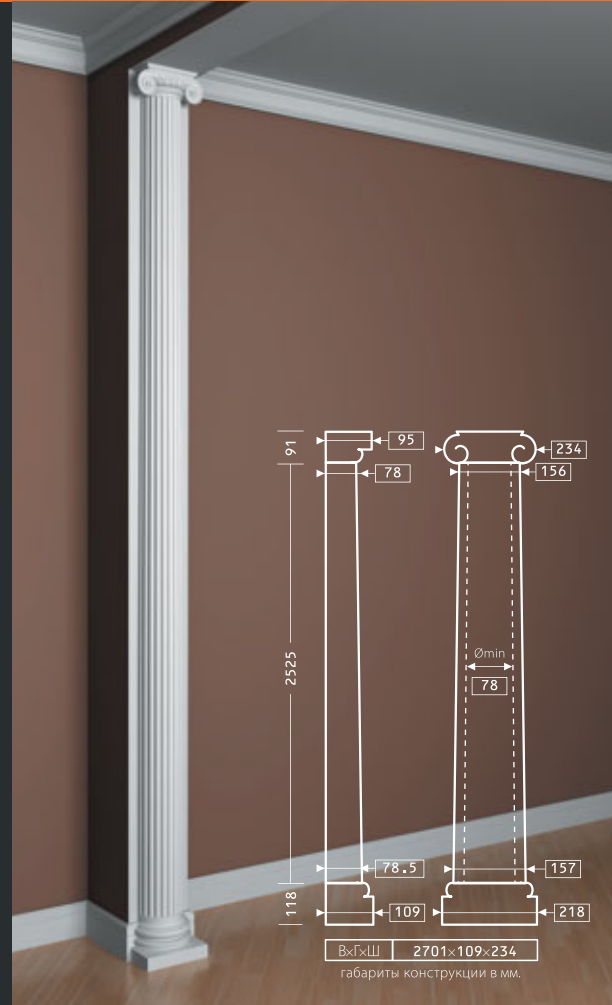
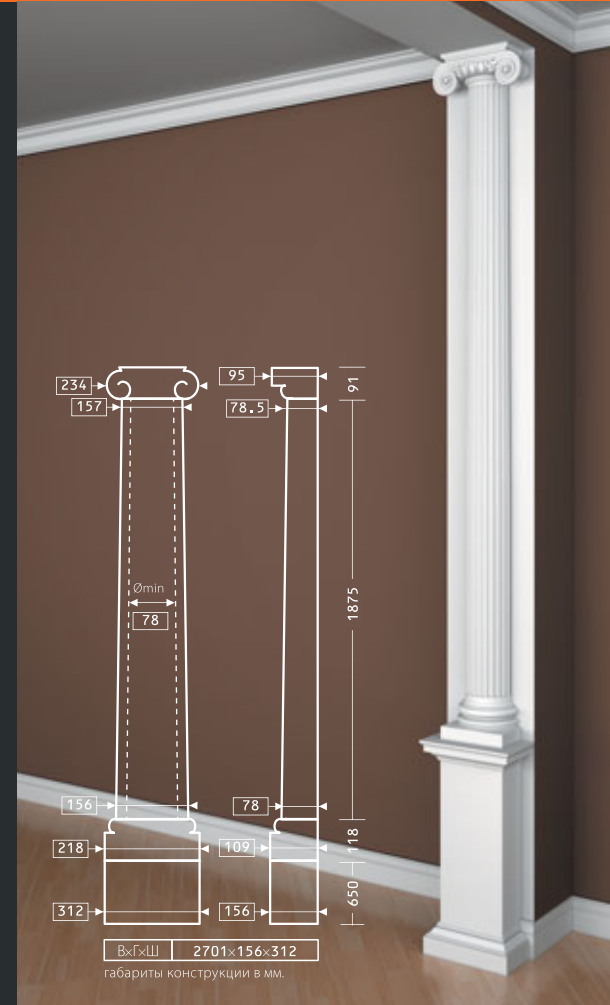
ПЬЕДЕСТАЛ  
1.18.002



КАПИТЕЛЬ  
1.15.009      СТВОЛ  
1.16.071



БАЗА  
1.17.800



## ПОЛУКОЛОНЫ

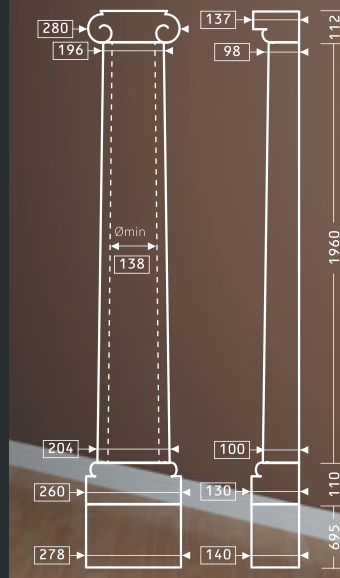
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.006**



СТВОЛ  
**1.16.050**



БАЗА  
**1.17.600**



## ПОЛУКОЛОНЫ

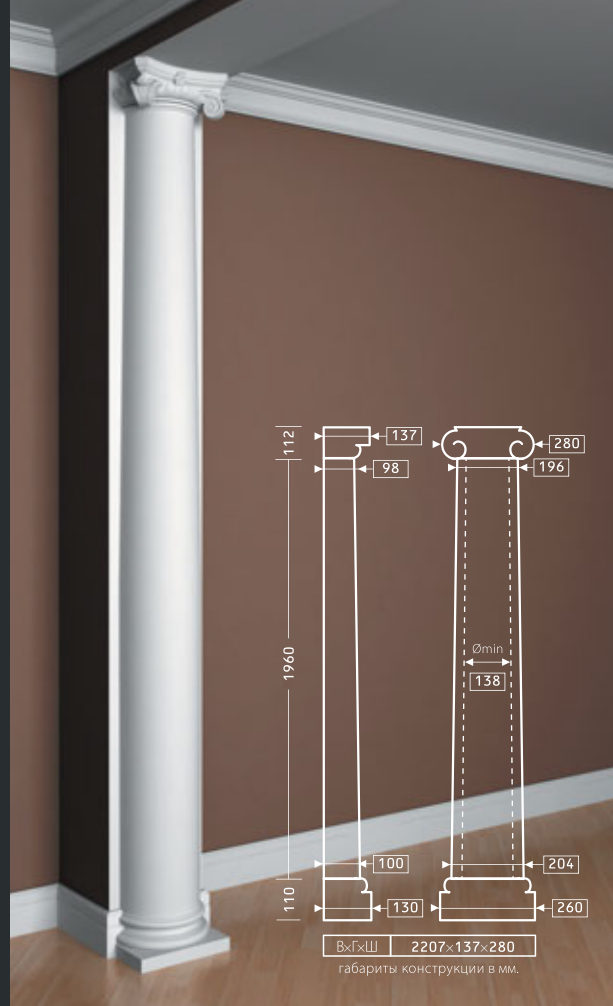
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.006**



СТВОЛ  
**1.16.050**



БАЗА  
**1.17.500**



КАПИТЕЛЬ  
**1.15.003**



ПОЛУКОЛЬЦО  
**1.15.100**



БАЗА  
**1.17.100**



СТВОЛ  
**1.16.010**



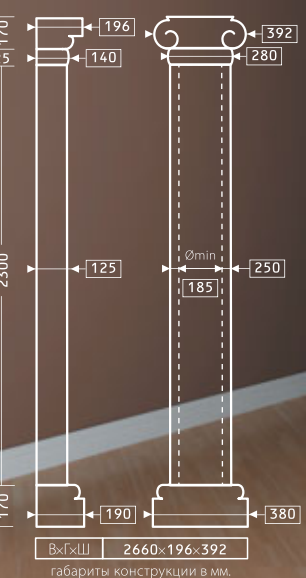
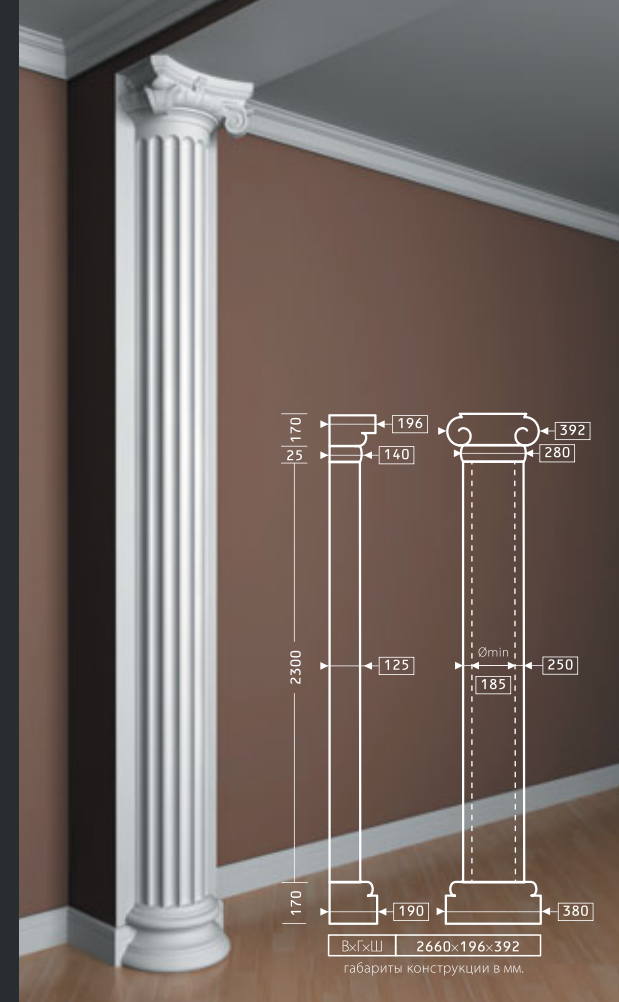
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.003**



ПОЛУКОЛЬЦО  
**1.15.100**



БАЗА  
**1.17.200**



## ПОЛУКОЛОНЫ

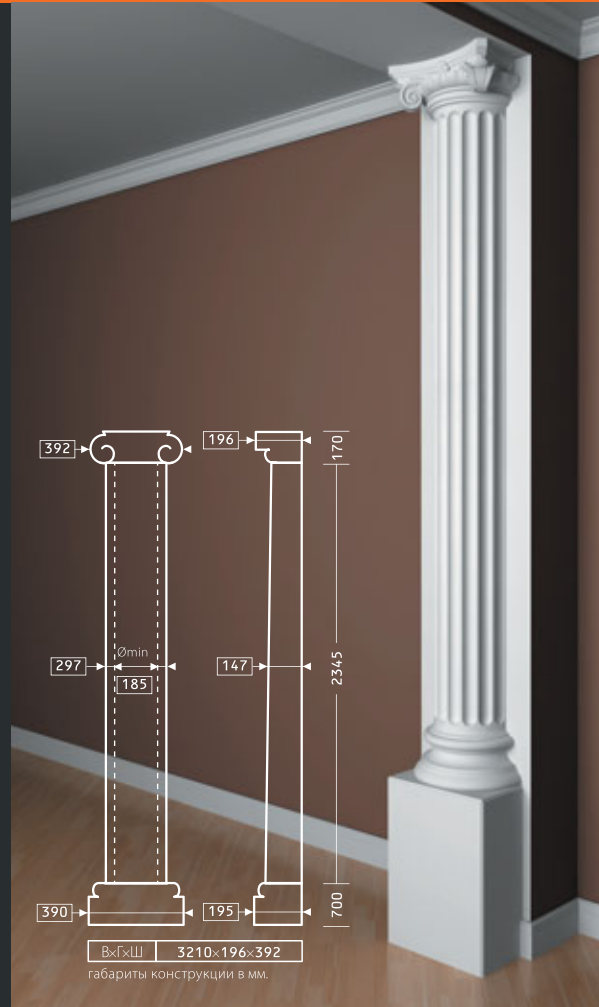
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.003**



СТВОЛ  
**1.16.011**



БАЗА  
**1.17.100**



## ПОЛУКОЛОНЫ

КАПИТЕЛЬ  
**1.15.004**



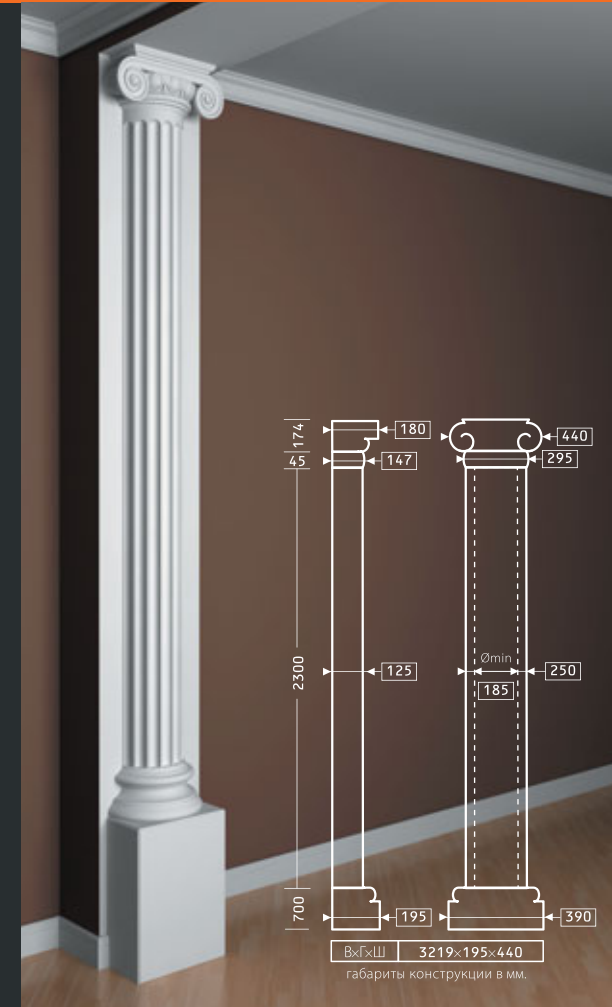
СТВОЛ  
**1.16.010**



ПОЛУКОЛЬЦО  
**1.15.300**



БАЗА  
**1.17.100**



КАПИТЕЛЬ  
**1.15.004**



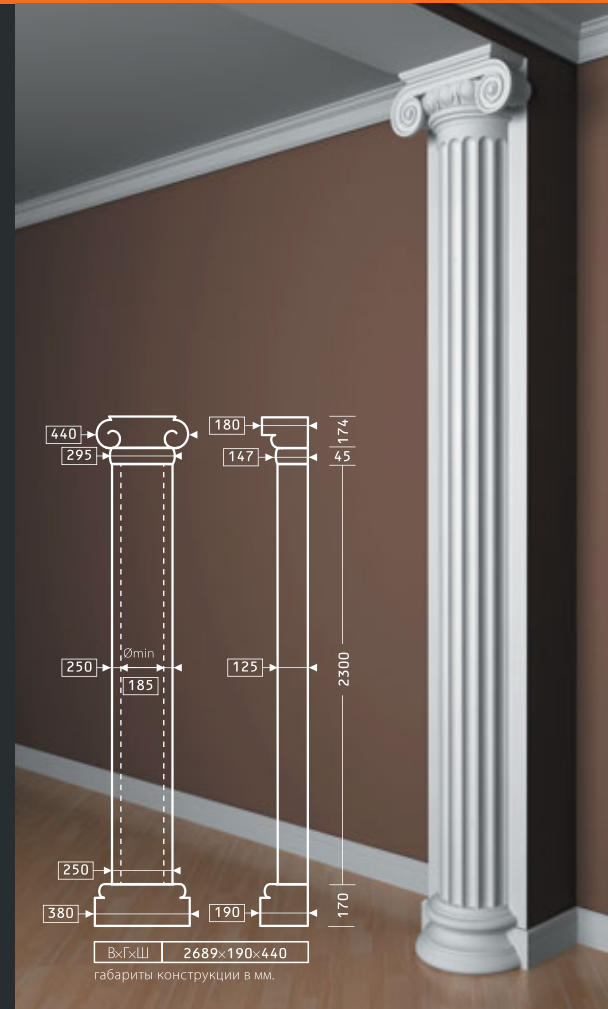
СТВОЛ  
**1.16.010**



ПОЛУКОЛЬЦО  
**1.15.300**



БАЗА  
**1.17.200**



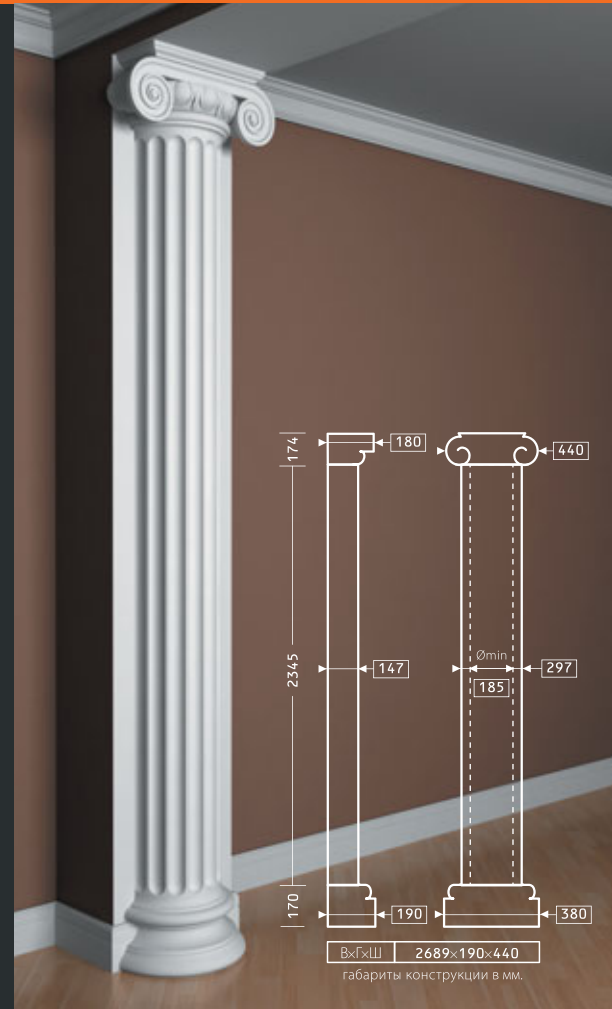
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.004**



СТВОЛ  
**1.16.011**



БАЗА  
**1.17.200**



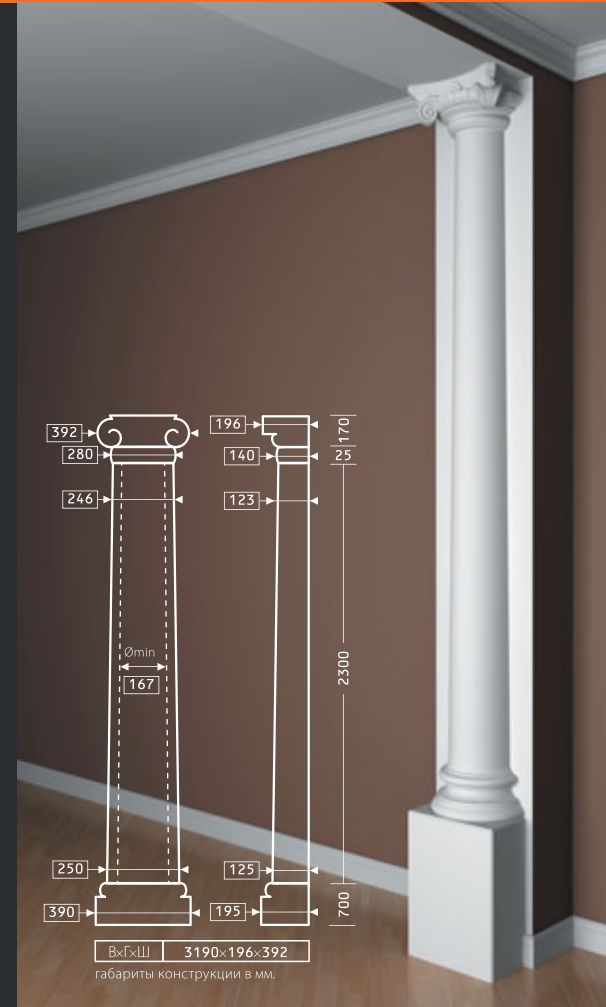
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.003**      СТВОЛ  
**1.16.020**



ПОЛУКОЛЬЦО  
**1.15.200**



БАЗА  
**1.17.100**



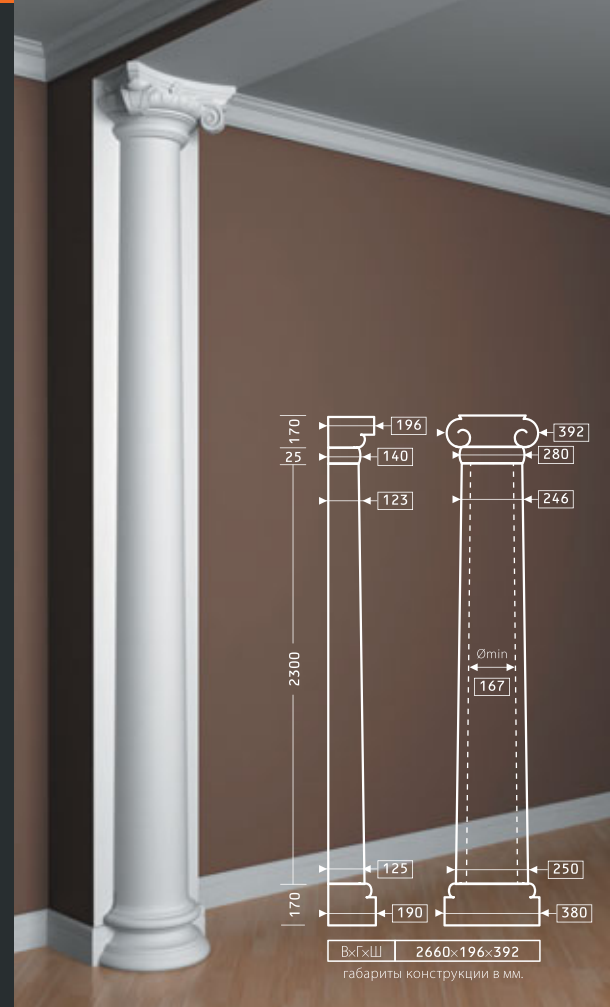
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.003**      СТВОЛ  
**1.16.020**



ПОЛУКОЛЬЦО  
**1.15.200**



БАЗА  
**1.17.200**



КАПИТЕЛЬ  
**4.15.201**



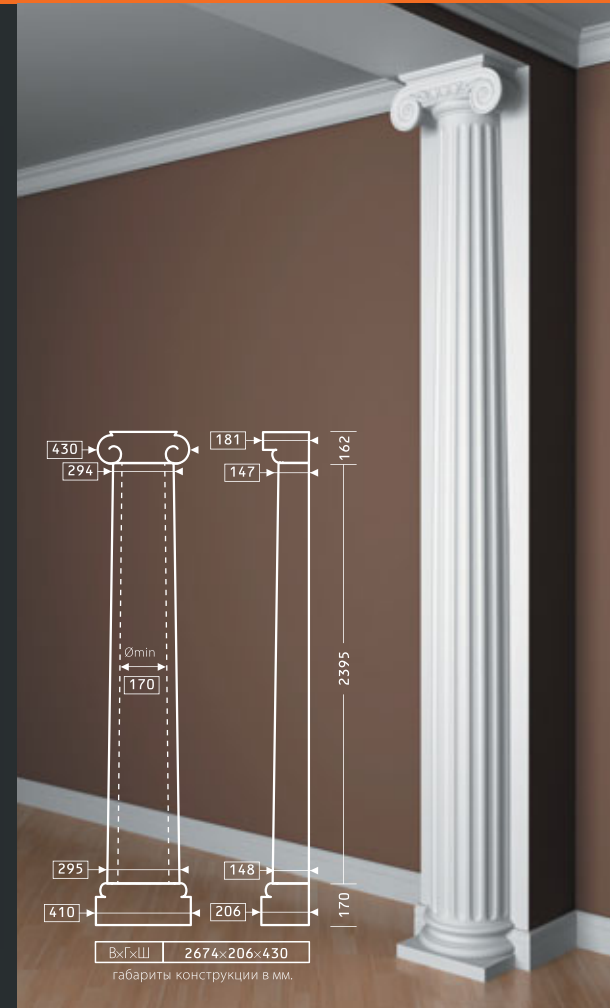
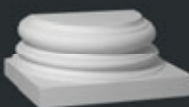
СТВОЛ  
**4.16.201**

БАЗА  
**4.17.201**

БАЗА  
**4.17.202**



БАЗА  
**4.17.202**



КАПИТЕЛЬ  
**4.15.201**

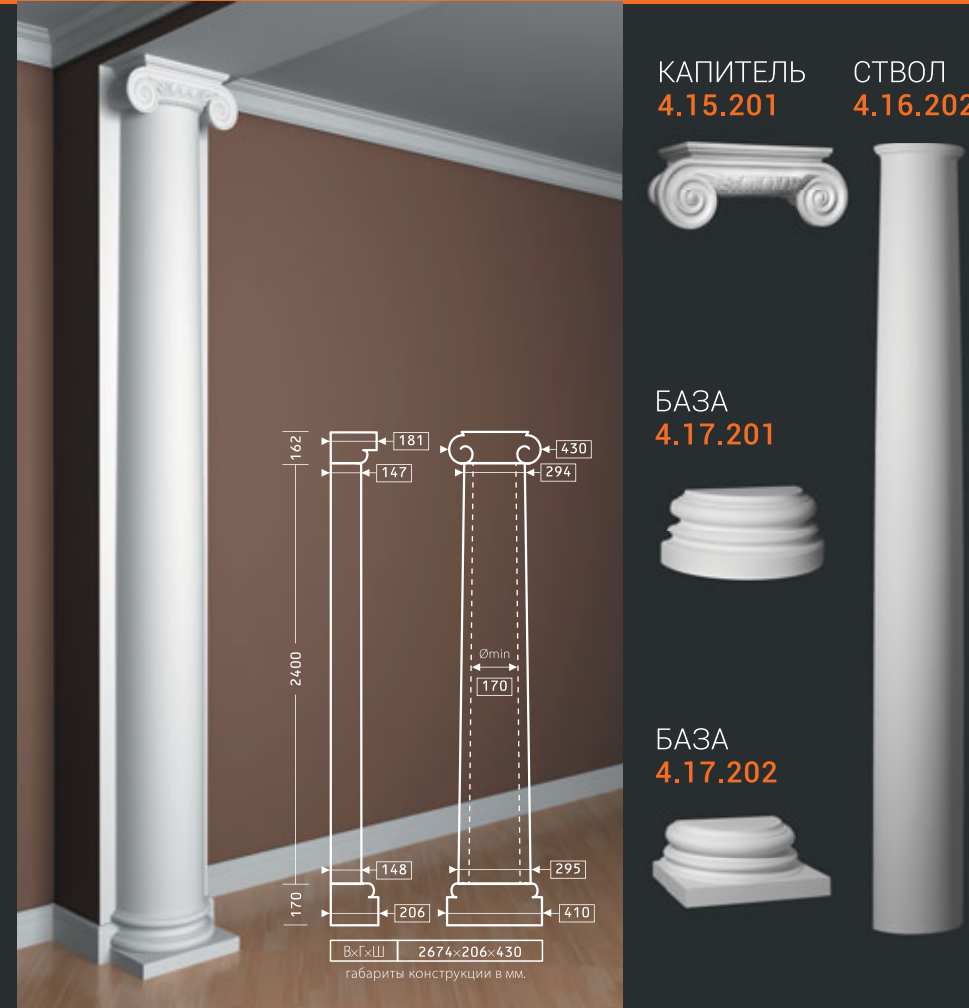
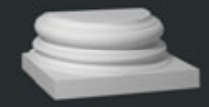


СТВОЛ  
**4.16.202**

БАЗА  
**4.17.201**



БАЗА  
**4.17.202**



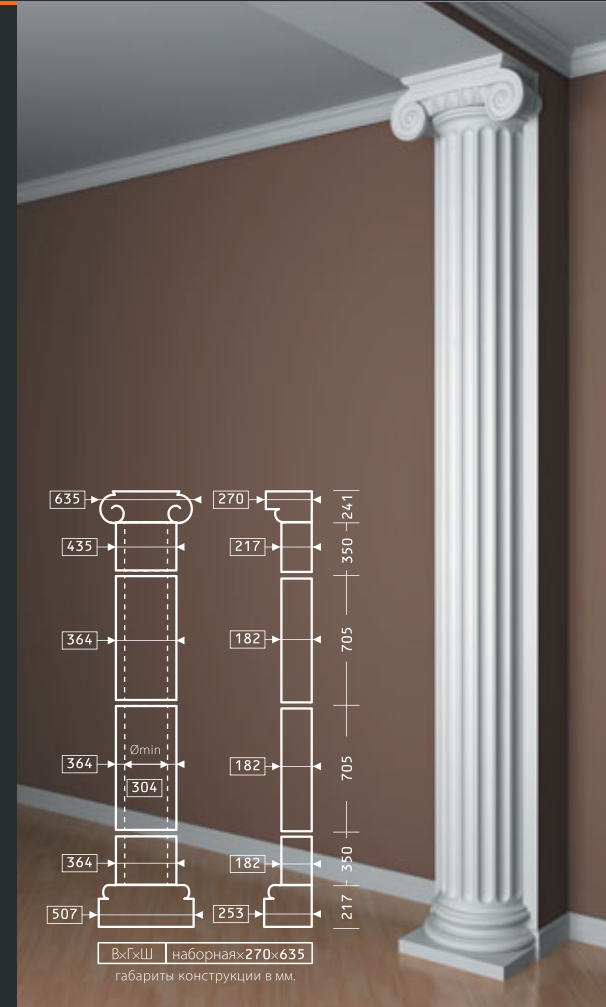
**КАПИТЕЛЬ**  
**4.15.202**



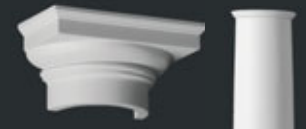
**БАЗА**  
**4.17.002**



**СТВОЛ**  
**4.16.005**



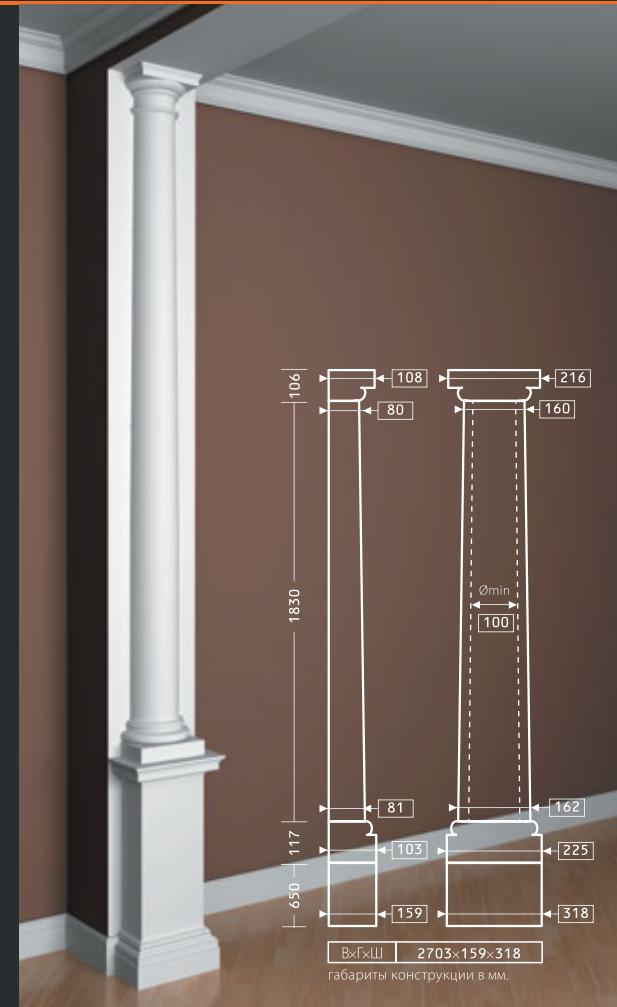
**КАПИТЕЛЬ**  
**1.15.008**



**БАЗА**  
**1.17.700**



**ПЬЕДЕСТАЛ**  
**1.18.001**



## ПОЛУКОЛОНЫ

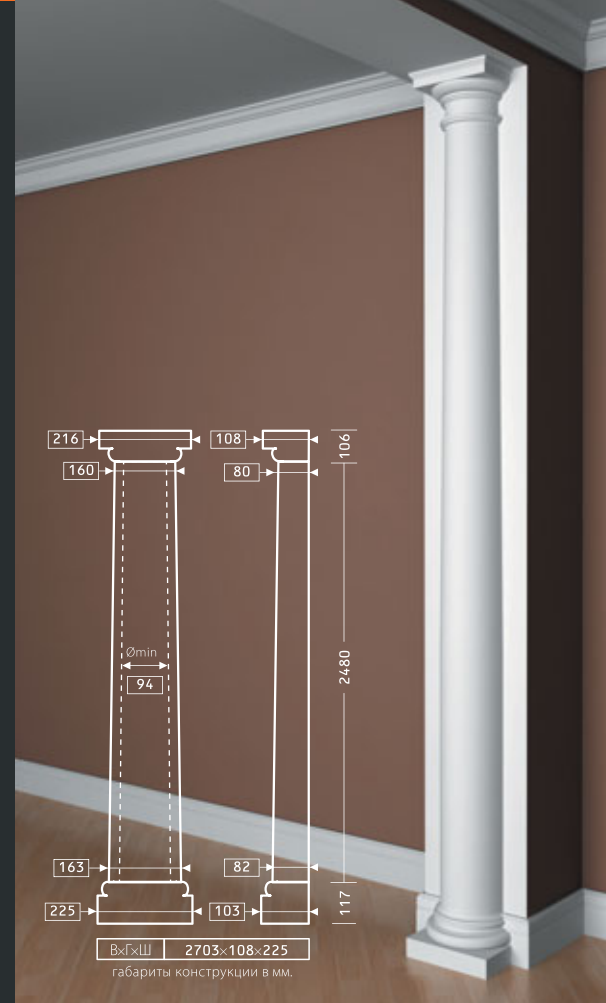
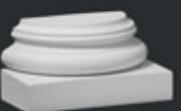
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.008**



СТВОЛ  
**1.16.061**



БАЗА  
**1.17.700**



## ПОЛУКОЛОНЫ

КАПИТЕЛЬ  
**1.15.005**



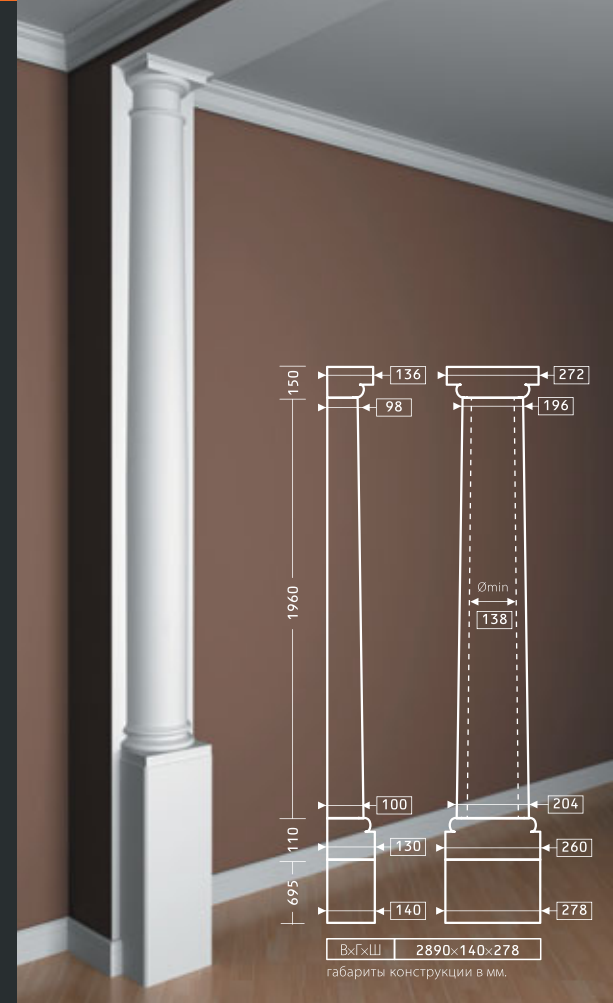
СТВОЛ  
**1.16.050**



БАЗА  
**1.17.500**



БАЗА  
**1.17.600**

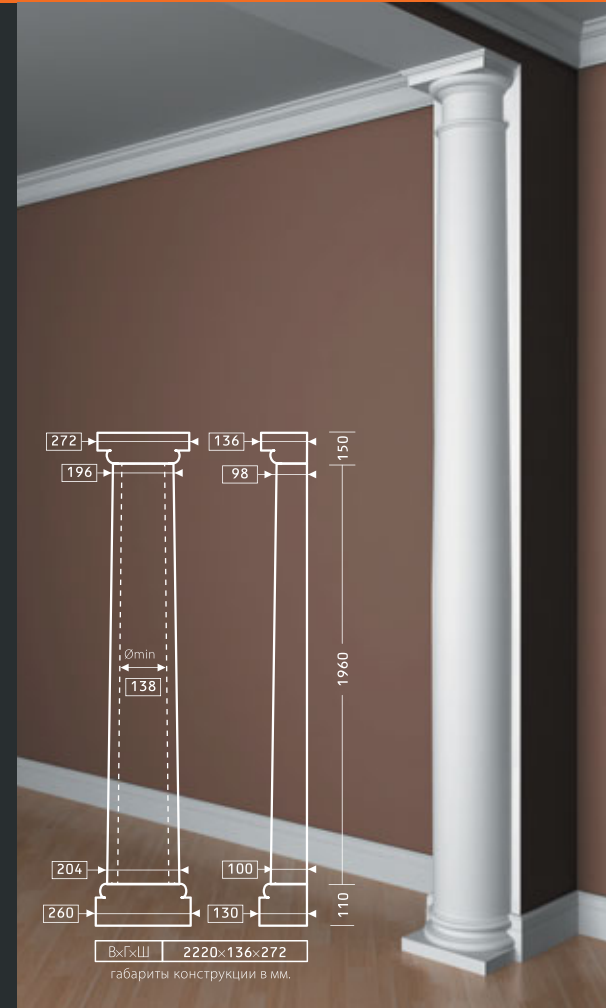


## ПОЛУКОЛОНЫ

КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**1.15.005**      **1.16.050**



БАЗА  
**1.17.500**



габариты конструкции в мм.

## ПОЛУКОЛОНЫ

КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**1.15.002**      **1.16.020**



БАЗА  
**1.17.100**



габариты конструкции в мм.

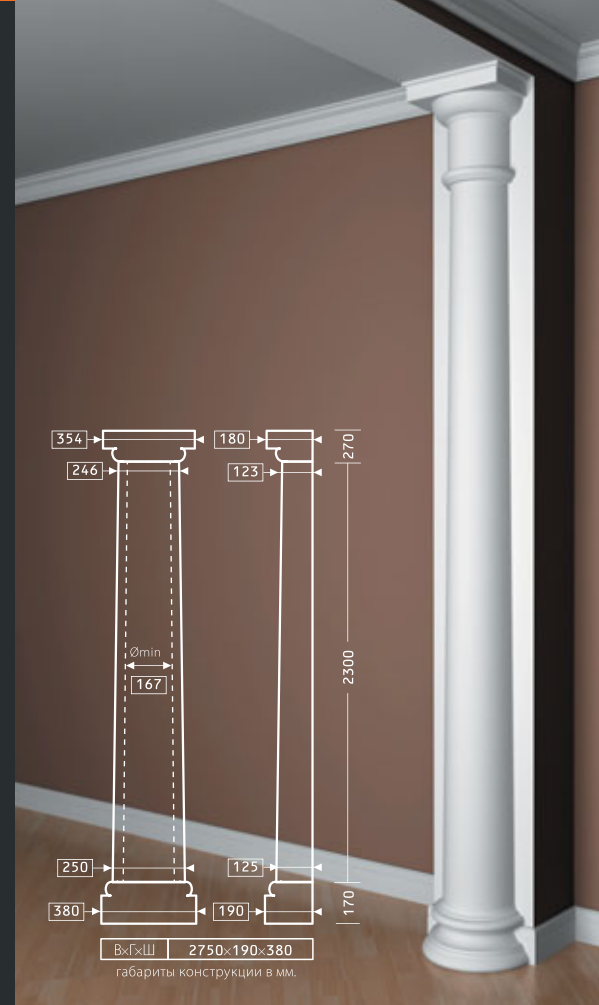
КАПИТЕЛЬ  
**1.15.002**



СТВОЛ  
**1.16.020**



БАЗА  
**1.17.200**



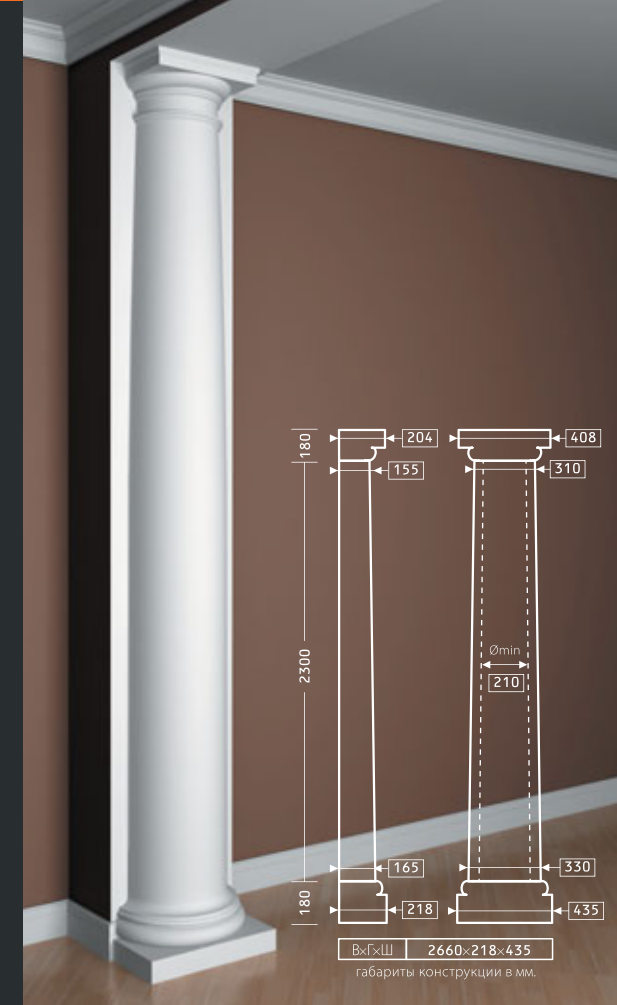
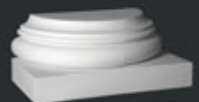
КАПИТЕЛЬ  
**4.15.101**



СТВОЛ  
**4.16.101**



БАЗА  
**4.17.101**

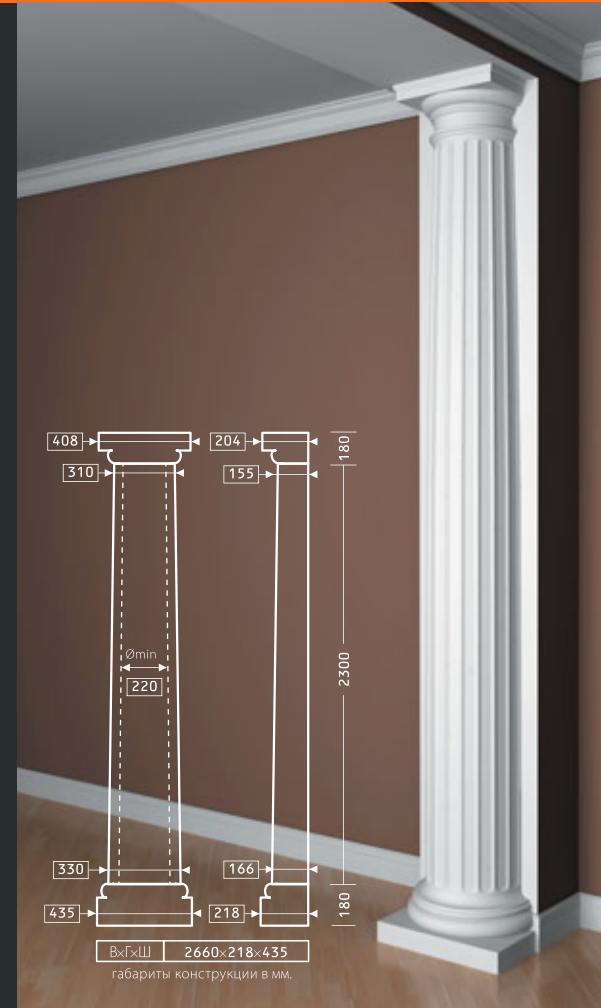


## ПОЛУКОЛОНЫ

КАПИТЕЛЬ  
**4.15.101**      СТВОЛ  
**4.16.102**



БАЗА  
**4.17.101**

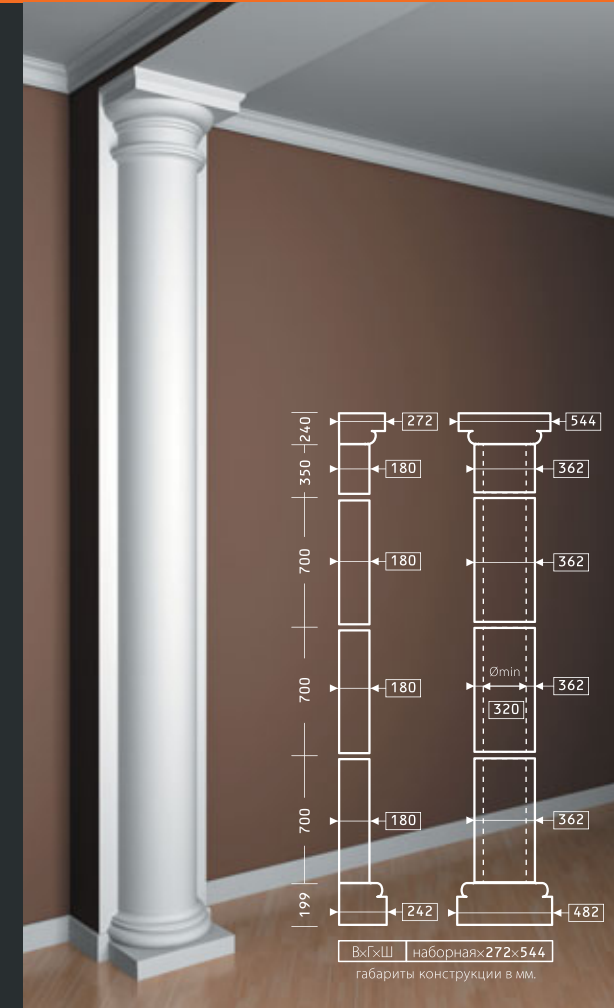


## ПОЛУКОЛОНЫ

КАПИТЕЛЬ  
**4.15.102**      СТВОЛ  
**4.16.001**



БАЗА  
**4.17.001**      СТВОЛ  
**4.16.002**



ВхГxШ наборнаях 272x544  
габариты конструкции в мм.





колонны

КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**1.11.010**      **1.12.080**



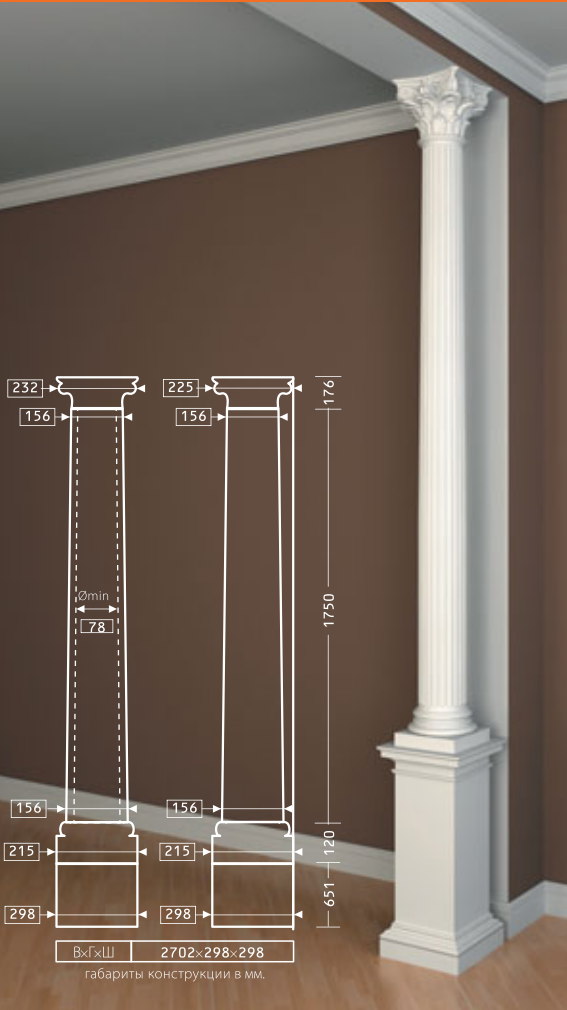
БАЗА  
**1.13.900**



ПЬЕДСТАЛ  
**1.14.003**



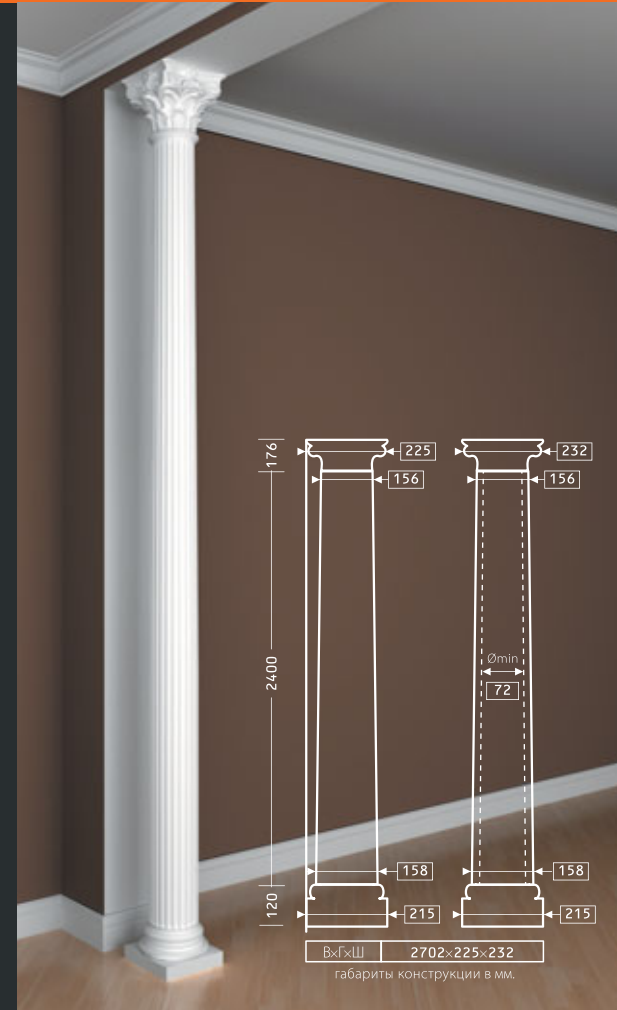
**1.11.010**      **1.12.080**



КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**1.11.010**      **1.12.081**



БАЗА  
**1.13.900**



## КОЛОННЫ

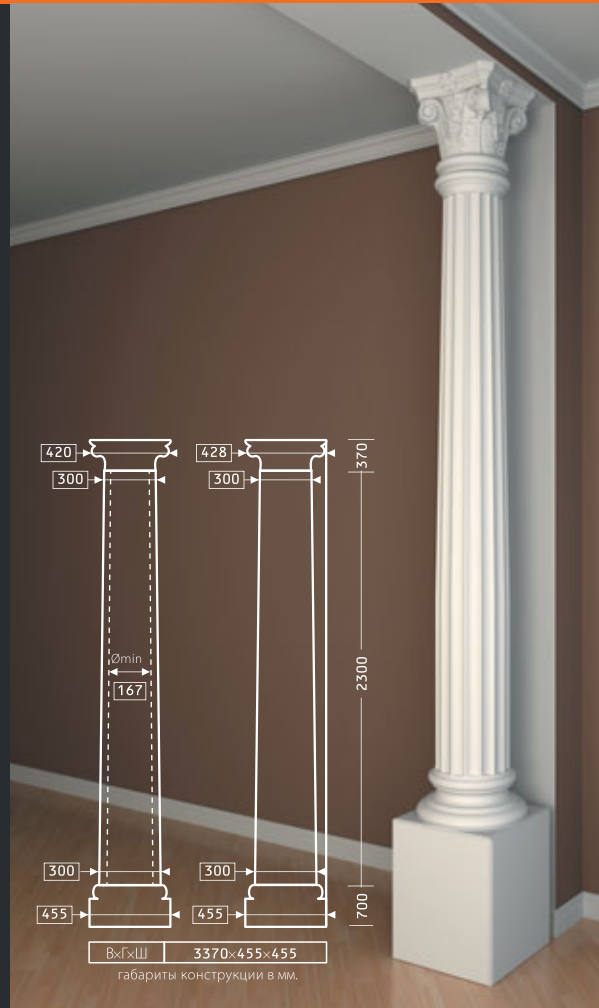
КАПИТЕЛЬ  
**1.11.001**



СТВОЛ  
**1.12.030**



БАЗА  
**1.13.300**



## КОЛОННЫ

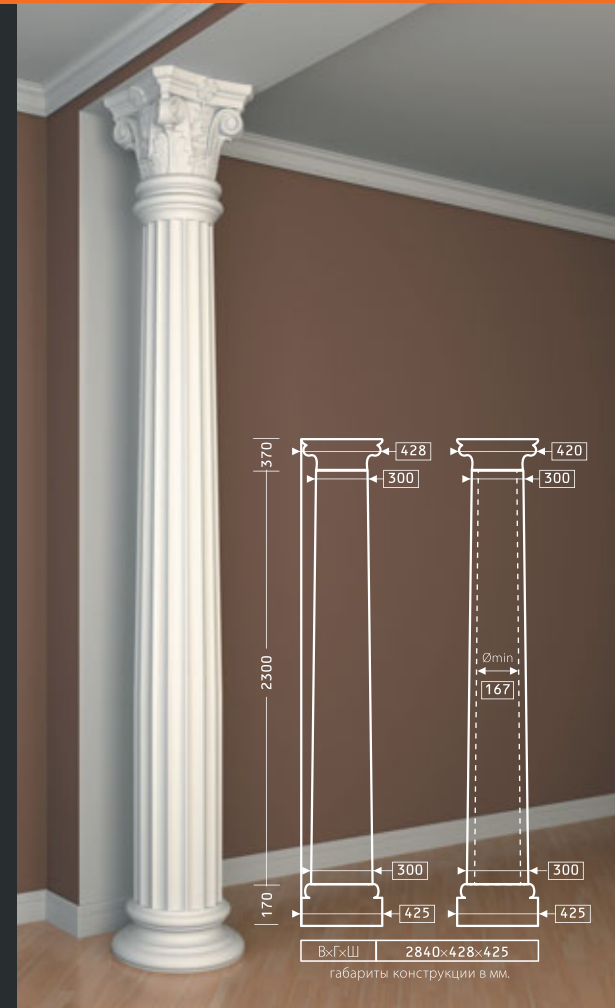
КАПИТЕЛЬ  
**1.11.001**



СТВОЛ  
**1.12.030**



БАЗА  
**1.13.400**



**КАПИТЕЛЬ**  
**4.11.301**



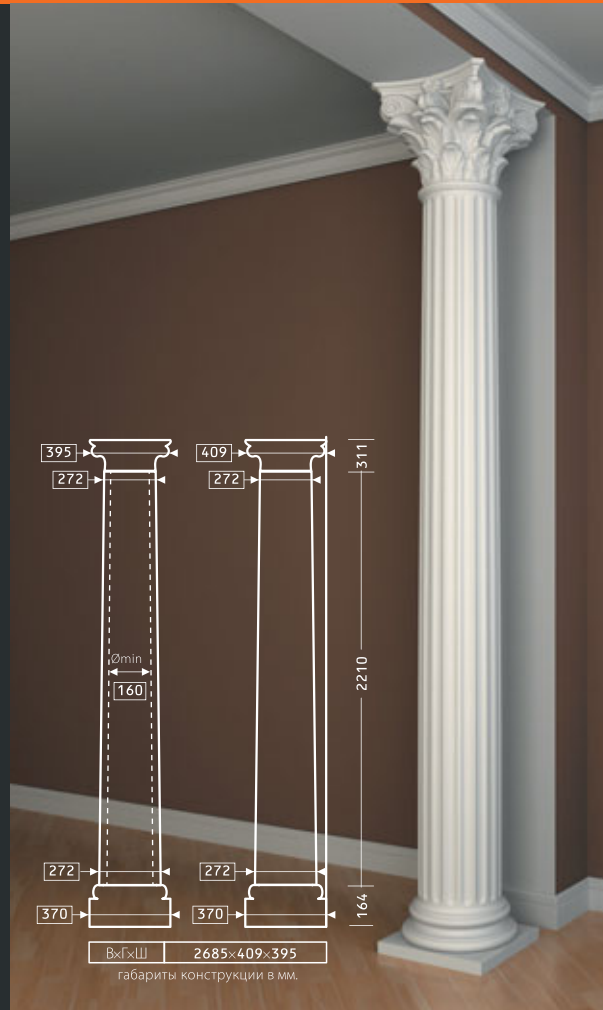
**СТВОЛ**  
**4.12.301**



**БАЗА**  
**4.13.302**



**БАЗА**  
**4.13.301**



**КАПИТЕЛЬ**  
**1.11.009**



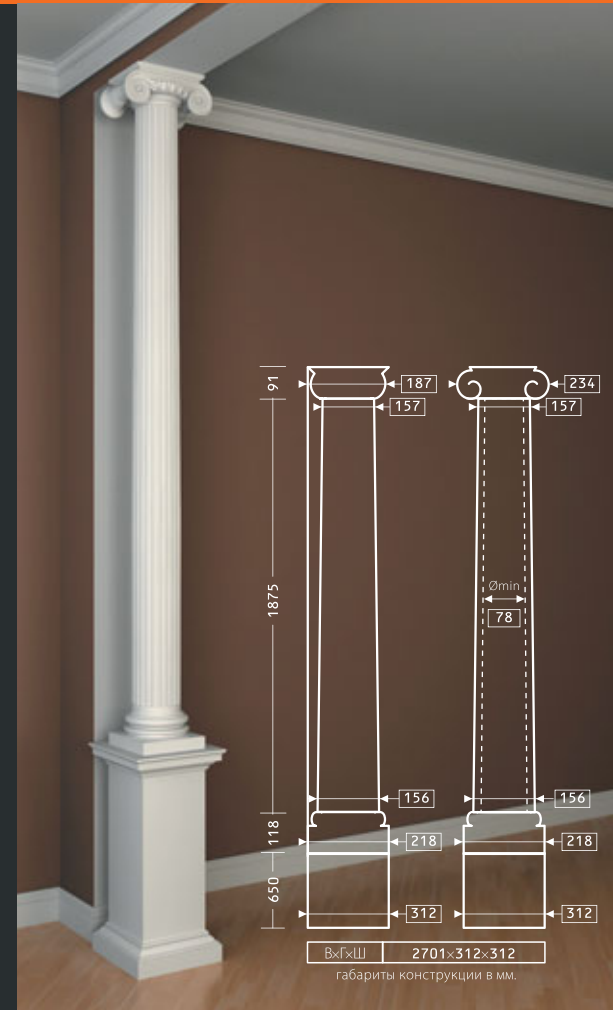
**СТВОЛ**  
**1.12.070**



**БАЗА**  
**1.13.800**



**ПЬЕДЕСТАЛ**  
**1.14.002**



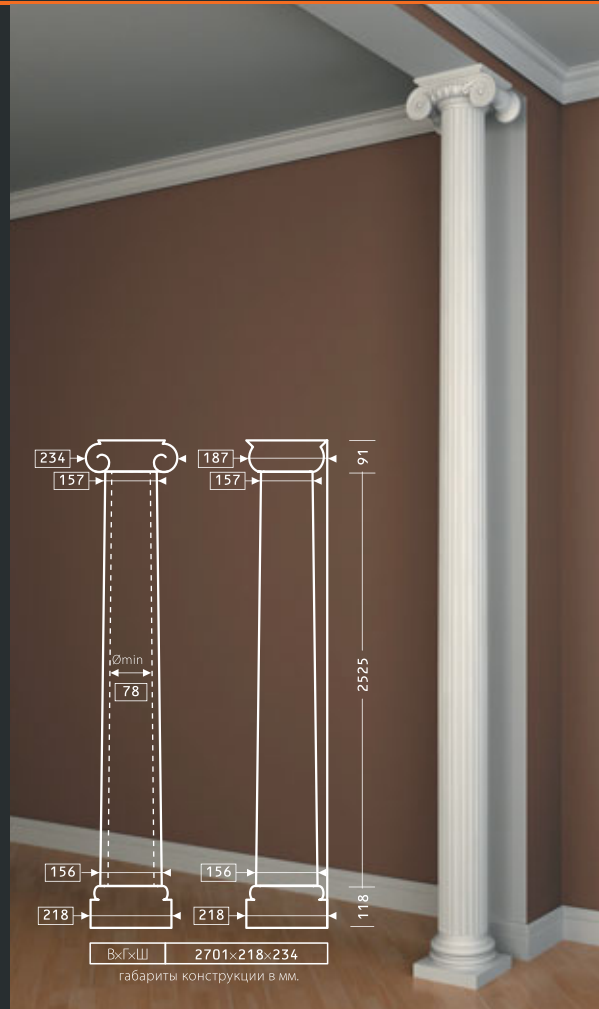
КАПИТЕЛЬ  
**1.11.009**



СТВОЛ  
**1.12.071**



БАЗА  
**1.13.800**



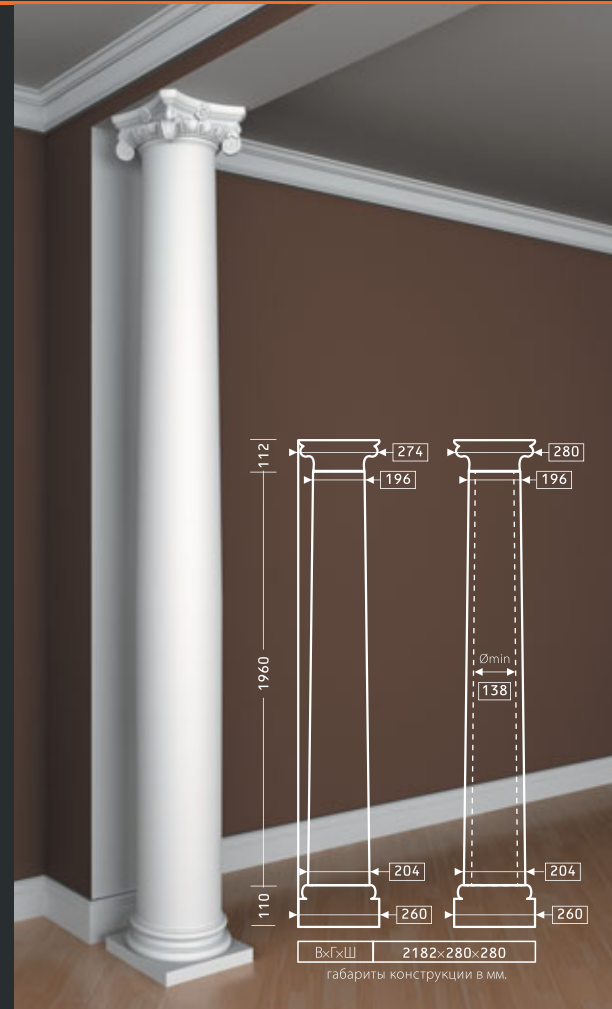
КАПИТЕЛЬ  
**1.11.006**



СТВОЛ  
**1.12.050**



БАЗА  
**1.13.500**



## КОЛОННЫ

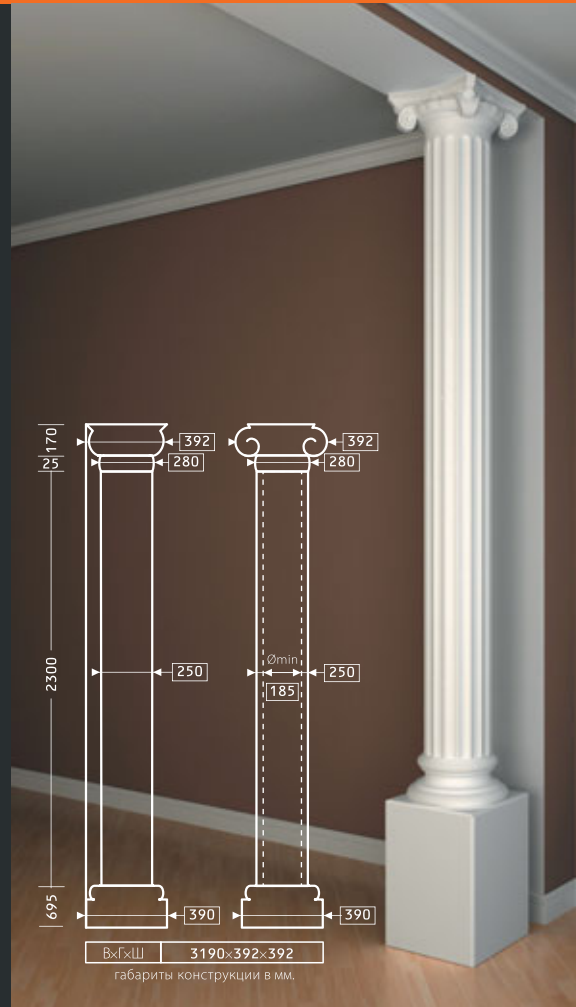
КАПИТЕЛЬ  
**1.11.003**      СТВОЛ  
**1.12.010**



КОЛЬЦО  
**1.11.100**



БАЗА  
**1.13.100**



## КОЛОННЫ

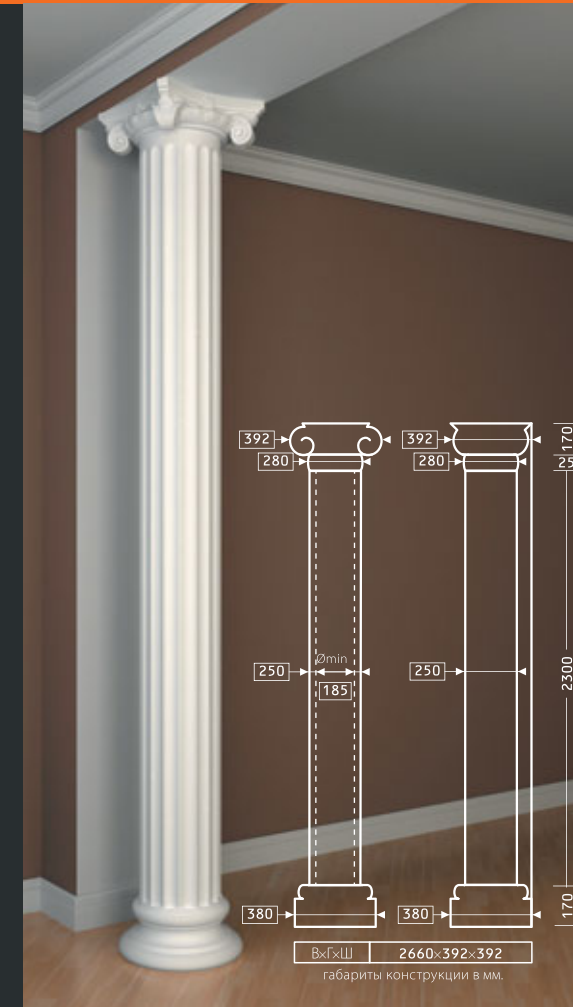
КАПИТЕЛЬ  
**1.11.003**      СТВОЛ  
**1.12.010**



КОЛЬЦО  
**1.11.100**



БАЗА  
**1.13.200**



## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ  
**1.11.003**



СТВОЛ  
**1.12.011**



## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ  
**1.11.004**



СТВОЛ  
**1.12.010**



КОЛЬЦО  
**1.11.300**



БАЗА  
**1.13.100**



## КОЛОННЫ

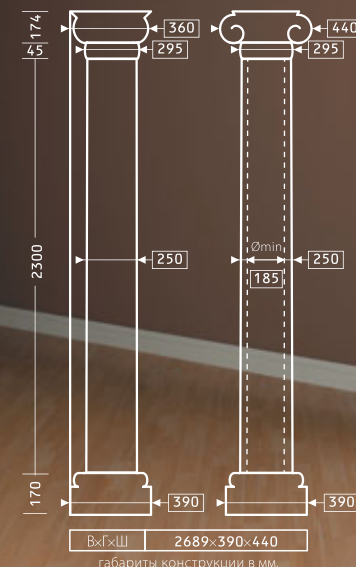
КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
1.11.004    1.12.010



КОЛЬЦО  
1.11.300



БАЗА  
1.13.200



## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
1.11.004    1.12.011



БАЗА  
1.13.200



КАПИТЕЛЬ  
**1.11.003**      СТВОЛ  
**1.12.020**



КОЛЬЦО  
**1.11.200**



БАЗА  
**1.13.100**



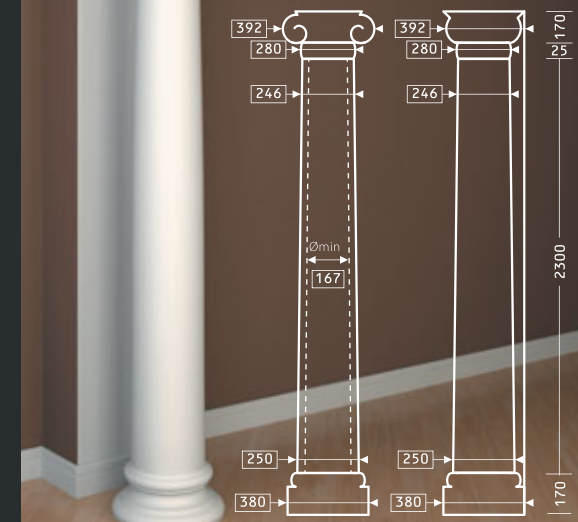
КАПИТЕЛЬ  
**1.11.003**      СТВОЛ  
**1.12.020**



КОЛЬЦО  
**1.11.200**



ПЬЕДЕСТАЛ  
**1.13.200**



## КОЛОННЫ

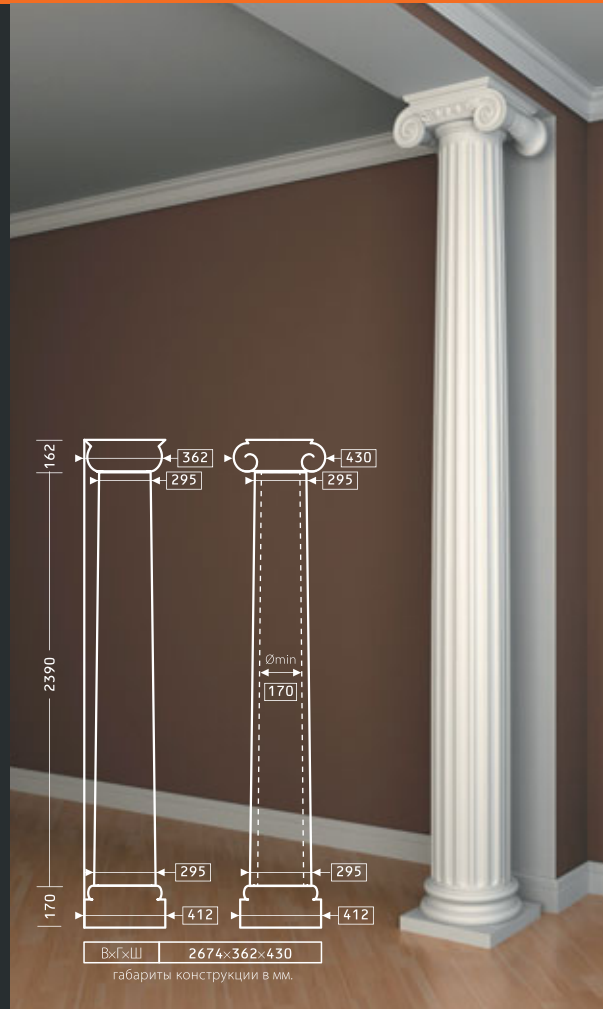
КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.11.201**    **4.12.201**



БАЗА  
**4.13.202**



БАЗА  
**4.13.201**



## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.11.201**    **4.12.202**



БАЗА  
**4.13.202**



БАЗА  
**4.13.201**



## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**1.11.008**    **1.12.060**



БАЗА  
**1.13.700**



ПЬЕДЕСТАЛ  
**1.14.001**

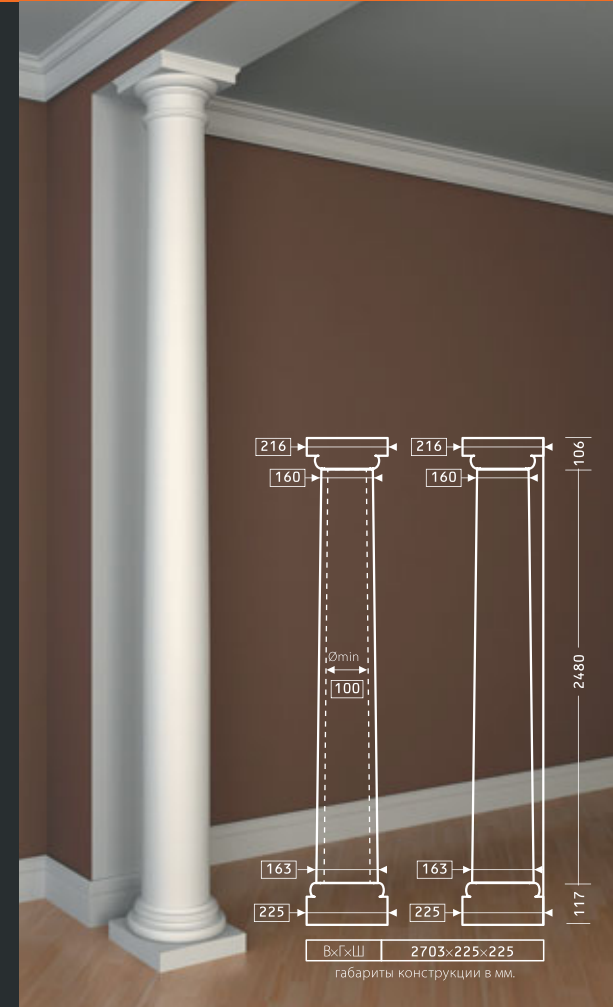


## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**1.11.008**    **1.12.061**



БАЗА  
**1.13.700**



ВхГxШ 2703x225x225  
габариты конструкции в мм.

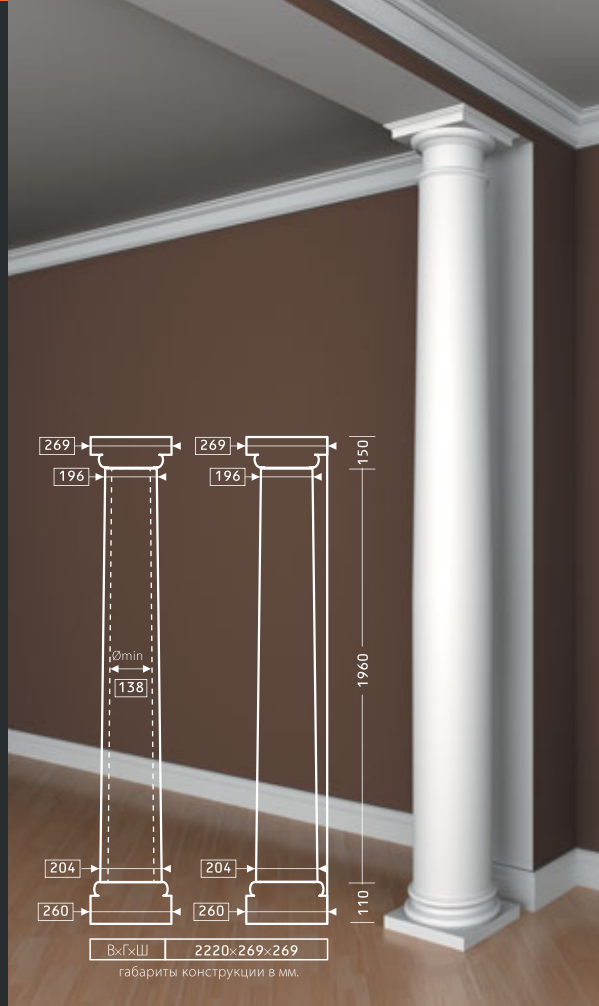


## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**1.11.005**    **1.12.050**



БАЗА  
**1.13.500**

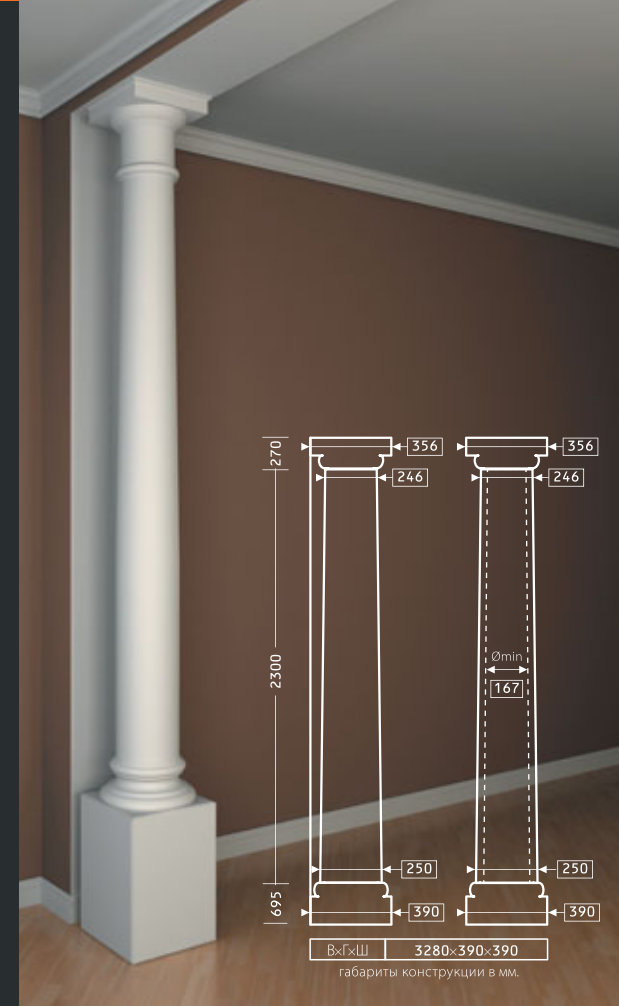


## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**1.11.002**    **1.12.020**

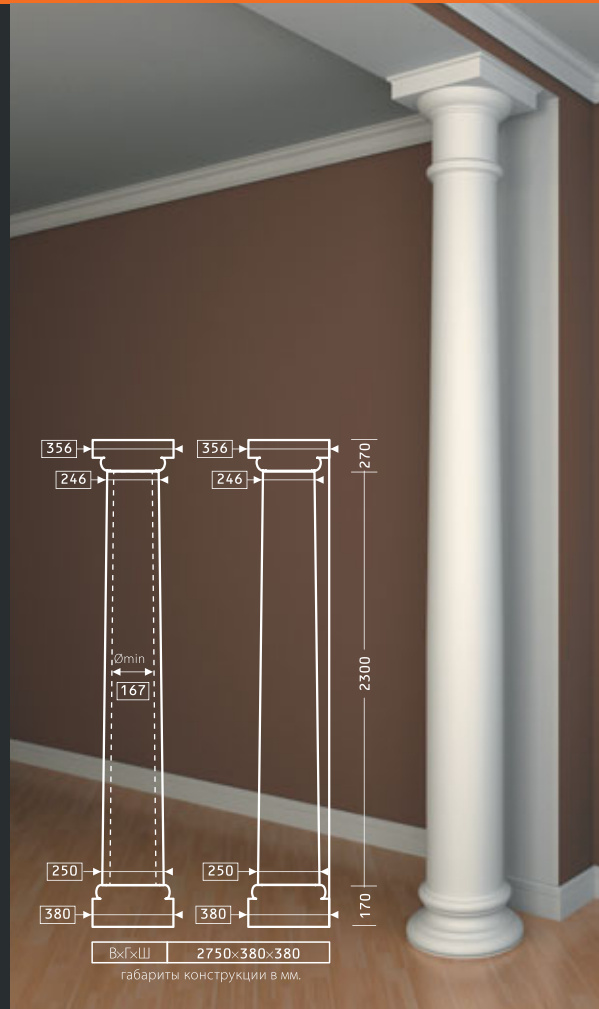


БАЗА  
**1.13.100**



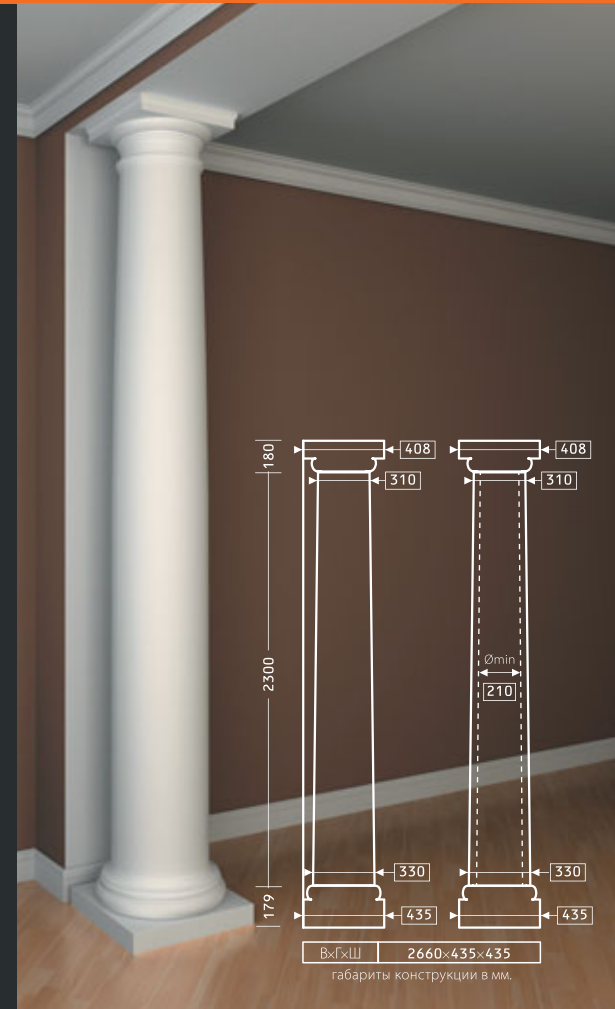
## КОЛОННЫ

КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**1.11.002**      **1.12.020**

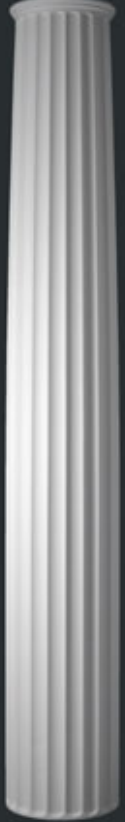


## КОЛОННЫ

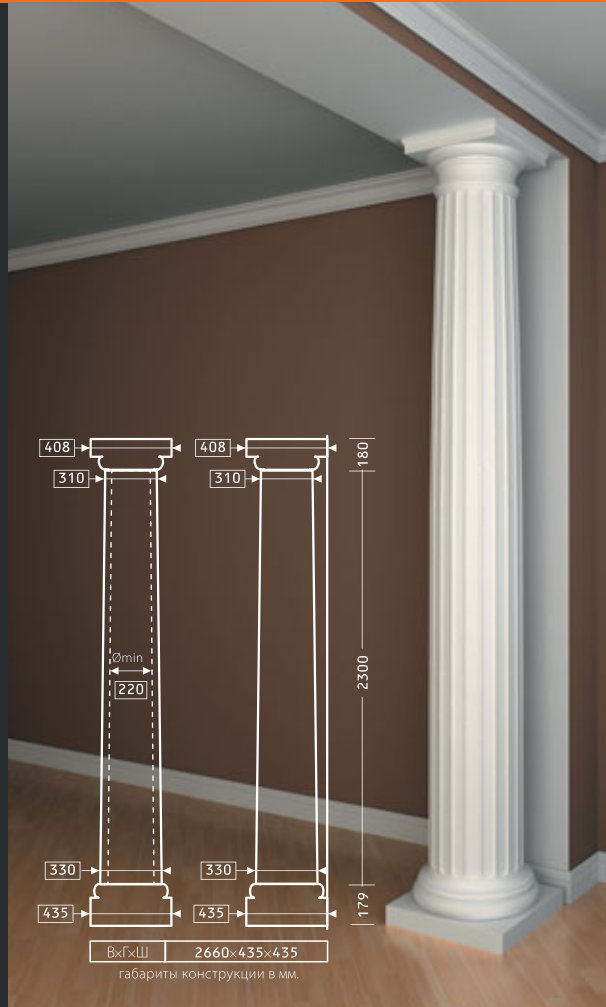
КАПИТЕЛЬ      СТВОЛ  
**4.11.101**      **4.12.101**

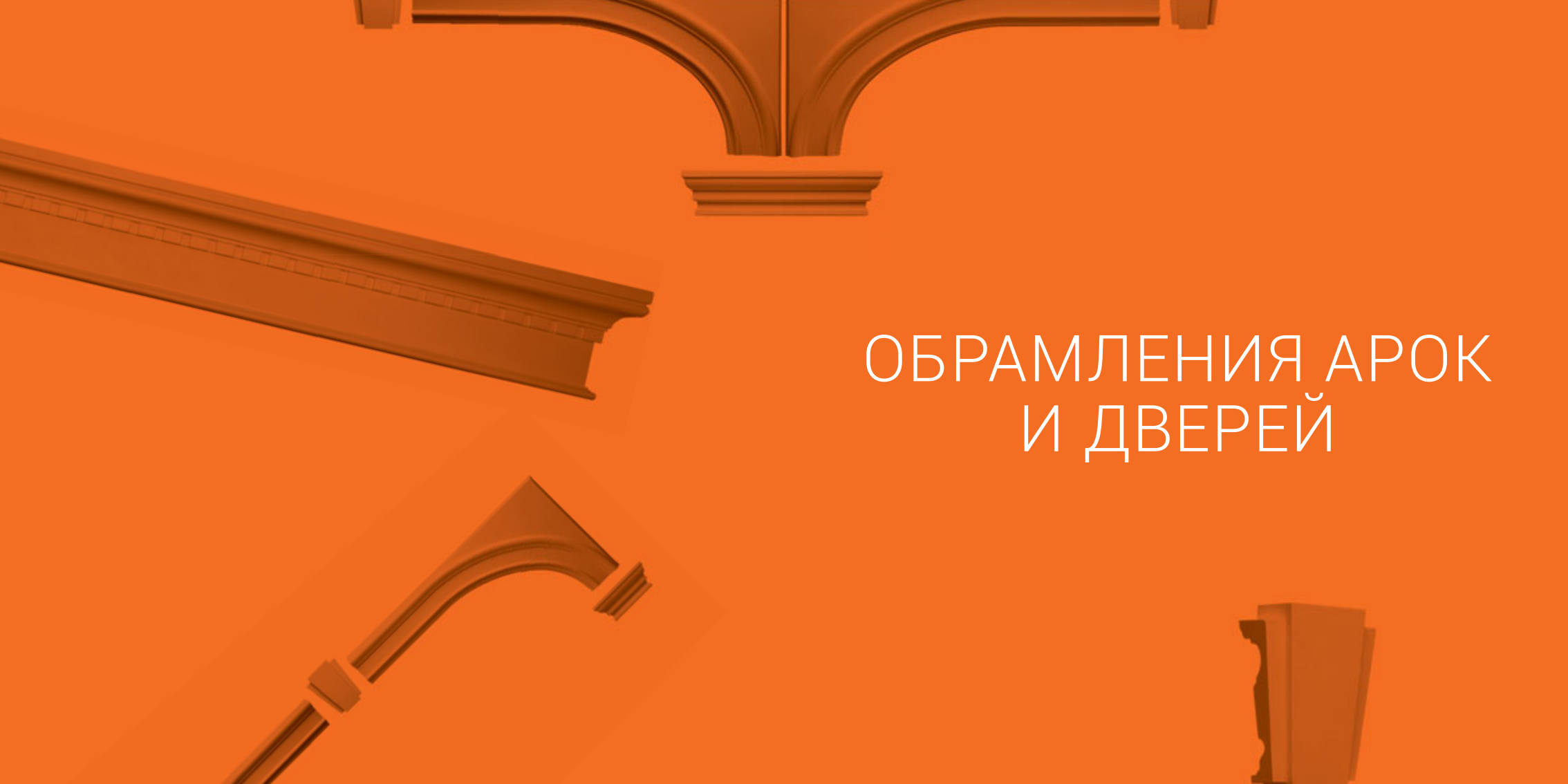


КАПИТЕЛЬ    СТВОЛ  
**4.11.101**    **4.12.102**



БАЗА  
**4.13.101**





# ОБРАМЛЕНИЯ АРОК И ДВЕРЕЙ

**1.54.004**  
235×26×2080



**1.54.008**  
115×15×115



**1.51.307**



**1.54.009**  
115×10×310



**1.54.019**  
115×10×310



**1.54.010**  
250×31×95



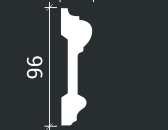
**1.54.001**  
98×30×98



**1.54.012**  
115×10×730



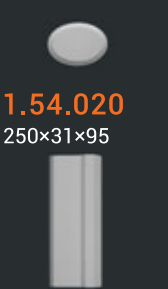
**1.54.005**  
140×15×330



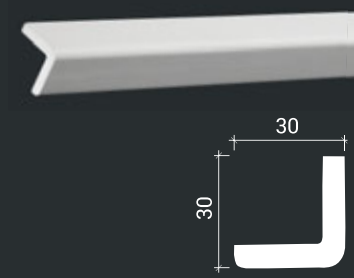
**1.54.007**  
115×11×156



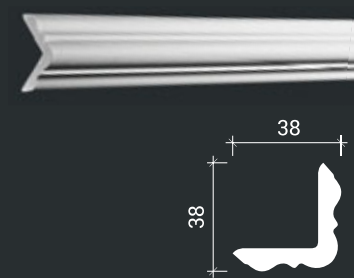
**1.54.020**  
250×31×95



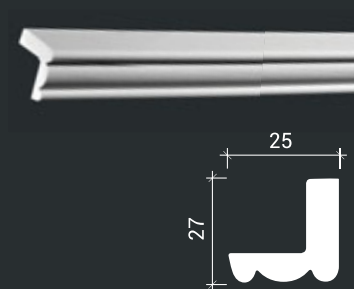
**1.50.156**



**1.50.257**



**1.50.258**



**1.55.003**  
53×43×134



**1.55.002**  
320×26×650



**1.55.001**  
320×26×650



**1.55.005**  
126×41×95



**1.51.307**



**1.55.004**  
50×43×231



**1.54.010**

250×31×95



**1.54.020**

250×31×95



**1.54.003**  
195×26×1265



**1.54.011**  
113×15×435



**1.54.006**  
133×27×233



**1.51.310**



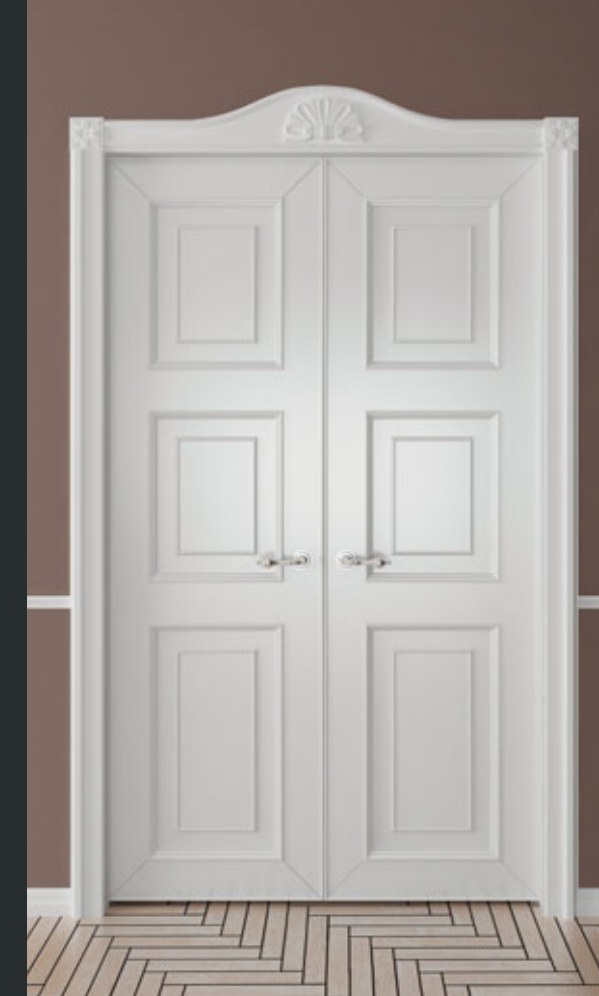
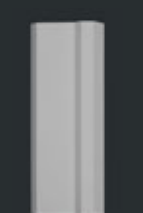
**1.54.002**  
96×30×96

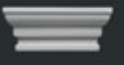


**1.54.010**  
250×31×95



**1.54.020**  
250×31×95



**1.55.003**  
53×43×134**1.55.002**  
320×26×650**1.55.001**  
320×26×650**1.55.005**  
126×41×95**1.51.307**25  
96**1.54.010**  
250×31×95**1.54.020**  
250×31×95САНДРИК **1.63.001**  
146×57×1280САНДРИК **1.63.002**  
146×57×1280



КАМИНЫ

## ЭЛЕМЕНТ КАМИНА

**1.64.004**

Габариты  
элемента камина  
238×195×1295

## ЭЛЕМЕНТ КАМИНА

**1.64.005**

Габариты  
элемента камина  
859×170×152



**ВНИМАНИЕ!**  
Изделие не предназначено  
для открытого огня  
и других источников  
тепла!





КРОНШТЕЙНЫ,  
НИШИ

КРОНШТЕЙН 1.19.001



В×Г×Ш 313×149×180

КРОНШТЕЙН 1.19.002



В×Г×Ш 305×76×120

КРОНШТЕЙН 1.19.005



В×Г×Ш 496×163×188

КРОНШТЕЙН 1.19.137



В×Г×Ш 39×97×73

КРОНШТЕЙН 1.19.003



В×Г×Ш 152×123×119

КРОНШТЕЙН 1.19.004



В×Г×Ш 216×74×87

КРОНШТЕЙН 1.19.007



В×Г×Ш 185×102×185

КРОНШТЕЙН 1.19.008



В×Г×Ш 225×85×165

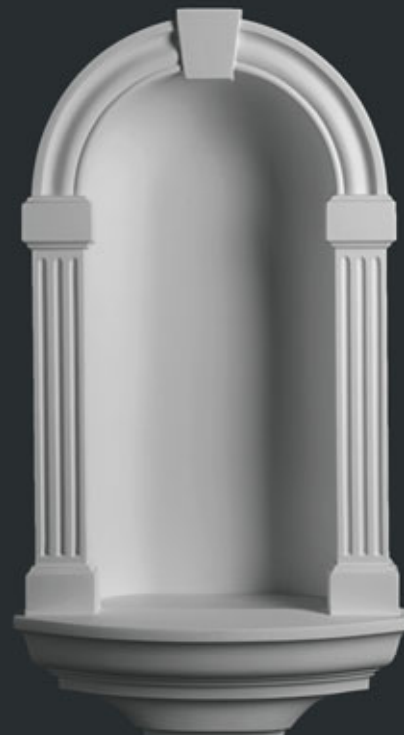
НИША 1.61.101

758×115×418



НИША 1.61.110

590×90×315



Элементы поставляются отдельно.  
Основание ниши дополнительно комплектуется полкой из матового непрозрачного светорассеивающего поликарбоната толщиной 10 мм – это позволяет монтировать в основание ниши источники скрытого освещения.

НИША 1.61.102

1135×655



НИША 1.61.120

975×175×557



Элементы поставляются отдельно.  
Основание ниши дополнительно комплектуется полкой из матового непрозрачного светорассеивающего поликарбоната толщиной 10 мм – это позволяет монтировать в основание ниши источники скрытого освещения.



# ОРНАМЕНТЫ



**1.60.001**

135×15×160

**1.60.002**

110×19×415

**1.60.001**

135×15×160

**1.60.008**

82×8×28

**1.60.004**

53×15×35

**1.60.108**

82×8×28

**1.60.006**

60×10×60

**1.60.015**

120×22×51

**1.60.017**

90×15×90

**1.60.003**

35×13×25

**1.60.009**

134×12×55

**1.60.005**

86×15×70

**1.60.109**

134×12×55



## ОРНАМЕНТЫ

**1.60.010**

162×10×70

**1.60.007**

156×18×97

**1.60.110**

162×10×70

## ОРНАМЕНТЫ

**1.60.012**

277×58×210

**1.60.011**

270×15×134

**1.60.111**

270×15×134

**1.60.014**

148×42×73

**1.60.114**

148×42×73



1.60.018

130×13×260



1.60.019

90×12×53



108×12×70

205×20×200

108×12×70



નગર