

**Европласт**<sup>®</sup>  
интерьерная лепнина

# интерьерная лепнина

Европласт®



## БРЕНД

---

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



## КОМПАНИЯ

---

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

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

Собственное производство «Декор» площадью 12 тысяч м<sup>2</sup> расположено в Чеховском районе Московской области. В штате компании более 600 сотрудников. Концерн владеет свыше 7 000 м<sup>2</sup> складских площадей.

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



## СОДЕРЖАНИЕ

### СОВРЕМЕННОСТЬ

карнизы	21
молдинги	35
плинтусы	41
арочные обрамления	43

### НЕОКЛАССИКА

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

### ФАНТАЗИЯ

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

### АНТИЧНОСТЬ

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

КЛЕЙ	333
------	-----

Размеры всех изделий, представленных в каталоге, являются справочными

<b>Арочные обрамления</b>	1.23.300	275, 276	1.21.004	98	1.50.131	59	1.50.191	231	1.50.275	65	
1.54.001	140	1.23.400	98	1.21.005	99	1.50.132	71	1.50.192	159	1.50.276	25
1.54.002	204	1.23.500	99	1.21.006	274, 281	1.50.133	67	1.50.193	239	1.50.277	55, 87
1.54.003	140	1.23.600	277	1.21.007	275	1.50.134	68	1.50.194	232	1.50.278	238
1.54.004	140, 203	4.23.101	100, 101	1.21.008	277	1.50.135	23	1.50.195	232	1.50.279	163
1.54.005	206	4.23.201	102, 103	4.21.101	100, 101	1.50.136	244	1.50.196	236	1.50.280	246
1.54.006	205	4.23.301	282, 283	4.21.201	102, 103	1.50.137	247	1.50.197	160	1.50.281	247
1.54.007	141			4.23.301	282, 283	1.50.138	169	1.50.198	238	1.50.282	235
1.54.008	143					1.50.139	64	1.50.199	26	1.50.283	237
1.54.009	141, 205	<b>Базы полуколонн</b>		<b>Капители полуколонн</b>		1.50.140	25	1.50.200	233	1.50.284	161
1.54.010	139, 143	1.17.100	110, 111, 287, 289, 293, 295	1.15.001	291, 292	1.50.141	60	1.50.201	245	1.50.285	167
1.54.011	204	1.17.200	112, 113, 288, 290, 294, 296	1.15.002	111, 113	1.50.142	23	1.50.202	240	1.50.286	63
1.54.012	141, 205	1.17.300	291	1.15.003	110, 112, 287, 288, 293, 294	1.50.143	61	1.50.203	165	1.50.288	58
1.54.013	321	1.17.400	292	1.15.004	289, 290, 295, 296	1.50.144	61	1.50.204	157	1.50.289	233
1.54.014	139	1.17.500	106, 107, 108, 109	1.15.005	108, 109	1.50.145	27	1.50.205	159	1.50.290	158
1.54.015	203	1.17.600	105, 108	1.15.006	106, 107	1.50.146	68	1.50.206	231	1.50.292	51
1.54.016	203	1.17.700	105, 115	1.15.008	105, 115	1.50.147	31	1.50.207	233	1.50.293	63
1.54.017	204	1.17.800	286, 299	1.15.009	286, 299	1.50.148	66	1.50.208 Световой	236	1.50.294	54
1.54.018	146	1.17.900	285, 297	1.15.010	285, 297	1.50.150	54	1.50.209 Световой	68	1.50.295	55
1.54.019	205	4.17.001	120	4.15.101	116, 117	1.50.151	245	1.50.210 Световой	243	1.50.296	23
1.54.020	207	4.17.002	121, 301	4.15.102	120	1.50.152	246	1.50.211 Световой	26	1.50.297	51
1.54.030	321	4.17.101	116, 117	4.15.201	118, 119	1.50.153	245	1.50.212 Световой	26	1.50.298	21
1.54.050	45	4.17.201	118, 119	4.15.202	121	1.50.154	21	1.50.216 Световой	201	1.50.299	55
1.54.060	147	4.17.202	118, 119	4.15.301	300	1.50.155	51	1.50.215 Световой	57	1.50.621 Световой	32
1.55.001	145	4.17.301	300	4.15.302	301	1.50.156	22	1.50.216 Световой	237	1.50.622 Световой	33
1.55.002	145	4.17.302	300			1.50.157	53	1.50.220 Световой	29	1.50.623 Световой	33
1.55.003	145			<b>Карнизы</b>		1.50.158	53	1.50.221 Световой	69	1.50.624 Световой	33
1.55.004	145	<b>Декоративный камин</b>		1.50.100	59	1.50.159	54	1.50.222 Световой	31		
1.55.005	146	1.64.001	209	1.50.101	60	1.50.160	57	1.50.225 Световой	24	<b>Кессоны</b>	
1.63.001	147	1.64.002	209	1.50.102	60	1.50.161	64	1.50.226 Световой	25	1.57.001	95
1.63.002	319	1.64.003	209	1.50.103	56	1.50.162	162	1.50.227 Световой	32	1.57.002	95
1.63.003	207	1.64.004	325	1.50.104	240	1.50.163	243	1.50.228 Световой	29	1.57.003	201
		1.64.005	325	1.50.105	58	1.50.164	166	1.50.229 Световой	28	1.57.004	201
				1.50.106	61	1.50.165	27	1.50.249	65		
<b>Архитравы</b>		<b>Капители колонн</b>		1.50.107	169	1.50.166	167	1.50.250	244	<b>Кронштейны</b>	
1.26.001	323	1.11.001	309, 310	1.50.108	66	1.50.167	166	1.50.251	236	1.19.001	329
1.26.002	323	1.11.002	128, 129	1.50.109	238	1.50.168	66	1.50.252	166	1.19.002	211
1.26.003	323	1.11.003	126, 127, 305, 306	1.50.110	244	1.50.169	240	1.50.253	163	1.19.003	149
		1.11.004	307, 308, 311	1.50.111	241	1.50.170	62	1.50.254	67	1.19.004	328
<b>Базы колонн</b>		1.11.005	125	1.50.112	237	1.50.171	55	1.50.255	241	1.19.005	149
1.13.100	126, 128, 305, 307	1.11.006	124	1.50.113	62	1.50.172	24	1.50.256	246	1.19.007	211
1.13.200	127, 129, 306, 308, 311	1.11.008	123	1.50.114	235	1.50.173	58	1.50.257	53	1.19.008	328
1.13.300	309	1.11.009	304, 313	1.50.115	56	1.50.174	59	1.50.258	52	1.19.009	327
1.13.400	310	1.11.010	303, 312	1.50.116	239	1.50.175	242	1.50.259	161	1.19.010	328
1.13.500	124, 125	1.11.100	305, 306	1.50.117	69	1.50.176	242	1.50.260	29	1.19.011	210
1.13.700	123	1.11.200	126, 127	1.50.118	242	1.50.177	67	1.50.261 Световой	27	1.19.012	210
1.13.800	304, 313	1.11.300	307, 308	1.50.119	241	1.50.179	62	1.50.262	16	1.19.013	329
1.13.900	303, 312	4.11.101	130, 131	1.50.120	167	1.50.180	28	1.50.264	31	1.19.014	149
4.13.001	134, 135	4.11.102	134, 135	1.50.121	65	1.50.181	160	1.50.265	157	1.19.015	210
4.13.002	136, 137, 315, 317	4.11.201	132, 133	1.50.122	57	1.50.182	235	1.50.266	21, 43	1.19.016	211
4.13.101	130, 131	4.11.202	136, 137	1.50.123	22	1.50.183	163	1.50.267	22	1.19.017	327
4.13.201	132, 133	4.11.301	314	1.50.124	165	1.50.184	160	1.50.268	157	1.19.018	329
4.13.202	132, 133	4.11.302	315, 317	1.50.125	162	1.50.185	165	1.50.269	24	1.19.137	327
4.13.301	314			1.50.126	64	1.50.186	161	1.50.270	56		
4.13.302	314			1.50.127	239	1.50.187	232	1.50.271	32	<b>Купол</b>	
		<b>Капители пилястр</b>		1.50.128	243	1.50.188	158	1.50.272	231	1.58.001	95
<b>Базы пилястр</b>		1.21.001	278	1.50.129	63	1.50.189	159	1.50.273	69		
1.23.100	278	1.21.002	273, 279	1.50.130	52	1.50.190	158	1.50.274	162		
1.23.200	273, 274, 279, 281	1.21.003	276								

<b>Молдинги</b>		1.51.359	250	1.60.015	216	<b>Пьедесталы полуколонн</b>	1.56.055	197	4.16.201	118	
1.51.301	77, 172	1.51.360	79	1.60.017	225	1.18.001	105	1.56.057	195	4.16.202	119
1.51.302	78	1.51.361	252	1.60.018	217	1.18.002	286			4.16.301	300
1.51.303	70	1.51.362	35, 40	1.60.019	223	1.18.003	285	<b>Стволы колонн</b>			
1.51.304	78	1.51.363	35, 41, 43	1.60.020	219			1.12.010	305, 306, 307, 308	<b>Угловые элементы</b>	
1.51.305	74	1.51.364	175	1.60.021	222	<b>Розетки</b>		1.12.011	311	1.52.279	183
1.51.306	75	1.51.365	175	1.60.022	224	1.56.001	197	1.12.020	126, 127, 128, 129	1.52.283	184
1.51.307	81, 99, 139, 143	1.51.367	82	1.60.023	220	1.56.002	92	1.12.030	309, 310	1.52.284	262
1.51.308	76, 251	1.51.368	179	1.60.024	221	1.56.003	194	1.12.050	124, 125	1.52.285	182
1.51.309	255	1.51.369	174	1.60.025	221	1.56.004	91	1.12.060	123	1.52.286	261
1.51.310	177, 206	1.51.370	36	1.60.026	218	1.56.005	196	1.12.070	304	1.52.287	265
1.51.311	256	1.51.371	177	1.60.027	218	1.56.006	90, 268	1.12.071	313	1.52.288	184
1.51.312	172	1.51.372	171	1.60.028	216	1.56.007	268	1.12.080	303	1.52.289	185
1.51.313	174	1.51.373	256	1.60.029	222	1.56.008	92	1.12.081	312	1.52.290	187
1.51.314	254	1.51.374	38	1.60.030	220	1.56.009	267	4.12.001	134, 136, 315	1.52.291	182
1.51.315	79	1.51.375	76, 172	1.60.031	217	1.56.010	189	4.12.002	134, 136, 315	1.52.292	183
1.51.316	37, 43	1.51.376	175, 253	1.60.032	220	1.56.011	189	4.12.003	135, 137, 316	1.52.293	187
1.51.317	82	1.51.377	78	1.60.033	215	1.56.012	270	4.12.004	135, 137, 316	1.52.294	262
1.51.318	253	1.51.378	73	1.60.034	214	1.56.013	90	4.12.005	135, 137, 316	1.52.295	182
1.51.319	256	1.51.379	74	1.60.035	216	1.56.014	90	4.12.101	130	1.52.296	263
1.51.320	178	1.51.380	179	1.60.036	224	1.56.015	92	4.12.102	131	1.52.297	183
1.51.321	73	1.51.381	83, 87	1.60.037	224	1.56.016	192	4.12.201	132	1.52.298	183
1.51.322	74, 171, 249	1.51.382	177, 206	1.60.038	222	1.56.017	269	4.12.202	133	1.52.299	187
1.51.323	75	1.51.383	80	1.60.039	221	1.56.018	93	4.12.301	314	1.52.300	265
1.51.324	252	1.51.384	77	1.60.040	217	1.56.019	269			1.52.301	88
1.51.325	178	1.51.385	37	1.60.108	213	1.56.020	192	<b>Стволы пилястр</b>		1.52.302	89
1.51.326	173	1.51.386	76	1.60.109	214	1.56.021	193	1.22.010	278	1.52.303	265
1.51.327	37	1.51.387	45	1.60.110	219	1.56.022	194	1.22.020	273, 274	1.52.308	88
1.51.328	251	1.51.388	45	1.60.111	223	1.56.023	270	1.22.030	275, 276	1.52.312	182
1.51.329	171	1.51.400	174	1.60.114	218	1.56.024	193	1.22.040	98	1.52.313	187
1.51.330	253	1.51.401	73	1.60.120	219	1.56.025	198	1.22.050	277, 319	1.52.314	263
1.51.331	254	1.51.601	39	1.60.123	220	1.56.026	198	1.22.200	279, 281	1.52.318	261
1.51.332	251	1.51.602	38	1.60.135	216	1.56.027	190	4.22.101	100	1.52.322	88
1.51.334	249	1.51.603	39			1.56.028	271	4.22.102	101	1.52.326	184
1.51.335	255	1.51.604	40	<b>Плинтусы</b>		1.56.029	195	4.22.201	102	1.52.328	262
1.51.336	254	1.51.605 Световой	38	1.53.101	259	1.56.030	191	4.22.202	103	1.52.348	183
1.51.337	176	1.51.606 Световой	39	1.53.102	86	1.56.031	270	4.22.301	282	1.52.352	261
1.51.338	250			1.53.103	85	1.56.032	267	4.22.302	283	1.52.361	263
1.51.339	174	<b>Ниши</b>		1.53.104	41	1.56.033	192			1.52.375	185
1.51.340	255	1.61.101	331	1.53.105	41	1.56.034	194	<b>Стволы полуколонн</b>		1.52.376	263
1.51.341	176	1.61.102	152	1.53.106	40	1.56.035	91	1.16.010	287, 288, 289, 290	1.52.400	185
1.51.342	36	1.61.110	351	1.53.107	181	1.56.036	271	1.16.011	293, 294, 295, 296		
1.51.343	36	1.61.120	151	1.53.108	86, 259	1.56.037	268	1.16.020	110, 111, 112, 113		
1.51.344	80			1.53.109	181	1.56.038	155	1.16.030	291, 292		
1.51.345	81	<b>Орнаменты</b>		1.53.110	85	1.56.039	191	1.16.050	106, 107, 108, 109		
1.51.346	75	1.60.001	215	1.53.111	85, 87	1.56.040	197	1.16.060	105		
1.51.347	81, 146	1.60.002	215	1.53.112	85	1.56.041	199	1.16.061	115		
1.51.348	173	1.60.003	213			1.56.042	267	1.16.070	286		
1.51.349	178	1.60.004	213	<b>Полукольца</b>		1.56.043	195	1.16.071	299		
1.51.350	257	1.60.005	214	1.15.100	287, 288	1.56.044	93	1.16.080	288		
1.51.351	252	1.60.006	225	1.15.200	110, 112	1.56.045	196	1.16.081	297		
1.51.352	250	1.60.007	219	1.15.300	289, 290	1.56.046	198	4.16.001	120		
1.51.353	249	1.60.008	213			1.56.047	269	4.16.002	121, 301		
1.51.354	79	1.60.009	214	<b>Пьедесталы колонн</b>		1.56.048	190	4.16.003	121, 301		
1.51.355	82	1.60.010	219	1.14.001	123	1.56.049	190	4.16.004	121, 301		
1.51.356	35	1.60.011	223	1.14.002	304	1.56.050	91	4.16.005	121, 301		
1.51.357	77	1.60.012	223	1.14.003	303	1.56.052	189	4.16.101	116		
1.51.358	176	1.60.014	218			1.56.053	199	4.16.102	117		

# ИНДЕКС ПО СТИЛЯМ

## КЛАССИКА

<b>Карнизы</b>			
1.50.104	240	1.51.328	251
1.50.112	237	1.51.330	253
1.50.114	235	1.51.331	254
1.50.116	239	1.51.332	251
1.50.120	167	1.51.334	249
1.50.124	165	1.51.335	255
1.50.125	162	1.51.336	254
1.50.136	244	1.51.337	176
1.50.137	247	1.51.339	174
1.50.138	169	1.51.340	255
1.50.151	245	1.51.341	176
1.50.152	246	1.51.348	173
1.50.153	245	1.51.349	178
1.50.161	64	1.51.350	257
1.50.162	162	1.51.351	252
1.50.163	243	1.51.352	250
1.50.164	166	1.51.358	176
1.50.166	167	1.51.361	252
1.50.169	240	1.51.364	175
1.50.181	160	1.51.365	175
1.50.182	235	1.51.368	179
1.50.183	163	1.51.369	174
1.50.184	160	1.51.371	177
1.50.185	165	1.51.372	171
1.50.186	161	1.51.373	256
1.50.187	232	1.51.380	179
1.50.188	158	1.51.381	83, 87
1.50.189	159		
1.50.195	232	<b>Угловые элементы</b>	
1.50.197	160	1.52.279	183
1.50.198	238	1.52.283	184
1.50.201	245	1.52.284	262
1.50.205	159	1.52.285	182
1.50.206	231	1.52.288	184
1.50.251	236	1.52.289	185
1.50.252	166	1.52.290	187
1.50.253	163	1.52.291	182
1.50.255	241	1.52.292	183
1.50.259	161	1.52.293	187
1.50.265	157	1.52.295	182
1.50.274	162	1.52.296	263
1.50.279	163	1.52.297	183
1.50.280	246	1.52.298	183
1.50.281	247	1.52.299	187
1.50.282	235	1.52.300	265
1.50.283	237	1.52.314	263
1.50.284	161	1.52.326	184
1.50.285	167	1.52.348	183
1.50.290	158	1.52.352	261
		1.52.361	263
		1.52.375	185
		1.52.400	185
<b>Молдинги</b>			
1.51.313	174		
1.51.314	254	<b>Плнтусы</b>	
1.51.320	178	1.53.109	181
1.51.325	178		
1.51.326	173		

## БАРОККО

<b>Карнизы</b>	
1.50.120	167
1.50.124	165
1.50.125	162
1.50.128	243
1.50.136	244
1.50.137	247
1.50.138	169
1.50.162	162
1.50.163	243
1.50.167	166
1.50.182	235
1.50.183	163
1.50.201	245
1.50.280	246
1.50.281	247
<b>Молдинги</b>	
1.51.325	178
1.51.349	178
1.51.364	175
1.51.365	175
1.51.371	179
1.51.368	179
1.51.371	177
1.51.380	179
<b>Угловые элементы</b>	
1.52.313	187
1.52.352	261
<b>Плнтусы</b>	
1.53.109	181

## НЕОКЛАССИКА

<b>Карнизы</b>		Молдинги	
1.50.100	59	1.51.301	77, 172
1.50.101	60	1.51.302	78
1.50.105	58	1.51.303	70
1.50.107	169	1.51.304	78
1.50.108	66	1.51.307	81, 99, 139, 143
1.50.112	237	1.51.310	177, 206
1.50.113	62	1.51.312	172
1.50.115	56	1.51.316	37, 43
1.50.117	69	1.51.317	82
1.50.118	242	1.51.319	256
1.50.119	241	1.51.322	74, 171, 249
1.50.121	65	1.51.324	252
1.50.123	22	1.51.329	171
1.50.127	239	1.51.342	36
1.50.129	63	1.51.346	75
1.50.132	71	1.51.347	81, 146
1.50.134	68	1.51.353	249
1.50.141	60	1.51.355	82
1.50.143	61	1.51.367	82
1.50.146	68	1.51.375	76, 172
1.50.148	66	1.51.377	78
1.50.154	21	1.51.378	73
1.50.155	51	1.51.379	74
1.50.157	53	1.51.383	80
1.50.159	54	1.51.386	76
1.50.171	55	1.51.387	45
1.50.174	59		
1.50.192	159	<b>Угловые элементы</b>	
1.50.193	239	1.52.301	88
1.50.194	232	1.52.302	89
1.50.200	233	1.52.322	88
1.50.202	240		
1.50.203	165	<b>Плнтусы</b>	
1.50.204	157	1.53.101	259
1.50.208 Световой	236	1.53.105	41
1.50.209 Световой	68	1.53.107	181
1.50.210 Световой	243	1.53.108	86, 259
1.50.216 Световой	201	1.53.111	85, 87
1.50.221 Световой	69	1.53.112	85
1.50.254	67		
1.50.256	246		
1.50.257	53		
1.50.261 Световой	27		
1.50.268	157		
1.50.272	231		
1.50.273	69		
1.50.283	237		
1.50.289	233		
1.50.292	51		
1.50.293	63		
1.50.294	54		
1.50.299	55		

## АР ДЕКО

<b>Карнизы</b>	
1.50.101	60
1.50.108	66
1.50.109	238
1.50.111	241
1.50.129	63
1.50.130	52
1.50.132	71
1.50.133	67
1.50.134	68
1.50.139	64
1.50.140	25
1.50.142	23
1.50.145	27
1.50.148	66
1.50.158	53
1.50.161	64
1.50.168	66
1.50.177	67
1.50.180	28
1.50.199	26
1.50.215 Световой	57
1.50.221 Световой	69
1.50.222 Световой	31
1.50.250	244
1.50.254	67
1.50.260	29
1.50.267	22
1.50.269	24
1.50.275	65
1.50.277	55, 87
1.50.278	238
1.50.286	63
1.50.296	23
1.50.298	21
1.50.621 Световой	32
1.50.622 Световой	33
<b>Молдинги</b>	
1.51.310	177, 206
1.51.327	37
1.51.338	250
1.51.344	80
1.51.354	79
1.51.357	77
1.51.359	250
1.51.384	77
1.51.386	76
1.51.387	45
<b>Угловые элементы</b>	
1.52.287	265
1.52.308	88
1.52.318	261
<b>Плнтусы</b>	
1.53.101	259
1.53.102	86
1.53.103	85

# ИНДЕКС ПО СТИЛЯМ

## КОНТЕМПОРАРИ

<b>Карнизы</b>		1.51.316	37, 43
1.50.100	59	1.51.318	253
1.50.104	240	1.51.327	37
1.50.106	61	1.51.328	251
1.50.109	238	1.51.338	250
1.50.110	244	1.51.342	36
1.50.111	241	1.51.343	36
1.50.113	62	1.51.344	80
1.50.118	242	1.51.356	35
1.50.126	64	1.51.357	77
1.50.127	239	1.51.359	250
1.50.128	243	1.51.360	79
1.50.130	52	1.51.362	35, 40
1.50.131	59	1.51.363	35, 41, 43
1.50.133	67	1.51.370	36
1.50.139	64	1.51.374	38
1.50.140	25	1.51.376	175, 253
1.50.141	60	1.51.382	177, 206
1.50.146	68	1.51.385	37
1.50.153	245	1.51.601	39
1.50.160	57	1.51.602	38
1.50.165	27	1.51.603	39
1.50.175	242	1.51.604	40
1.50.179	62	1.51.605 Световой	38
1.50.193	239	1.51.606 Световой	39
1.50.196	236		
1.50.202	240	<b>Угловые элементы</b>	
1.50.207	233	1.52.286	261
1.50.210 Световой	243	1.52.287	265
1.50.220 Световой	29	1.52.301	88
1.50.222 Световой	31	1.52.302	89
1.50.225 Световой	24	1.52.318	261
1.50.227 Световой	32	1.52.376	263
1.50.228 Световой	29		
1.50.229 Световой	28	<b>Плинтусы</b>	
1.50.250	244	1.53.101	259
1.50.257	53	1.53.102	86
1.50.258	52	1.53.103	85
1.50.266	21, 43	1.53.104	41
1.50.269	24	1.53.110	85
1.50.270	56		
1.50.271	32		
1.50.276	25		
1.50.277	55, 87		
1.50.278	238		
1.50.288	58		
1.50.295	55		
1.50.623 Световой	33		
1.50.624 Световой	33		
<b>Молдинги</b>			
1.51.306	75		
1.51.309	255		
1.51.311	256		

## ЛОФТ

<b>Карнизы</b>		1.50.106	61
1.50.106	61	1.50.117	69
1.50.117	69	1.50.126	64
1.50.126	64	1.50.131	59
1.50.131	59	1.50.134	68
1.50.134	68	1.50.135	23
1.50.135	23	1.50.140	25
1.50.140	25	1.50.142	23
1.50.142	23	1.50.145	27
1.50.145	27	1.50.147	31
1.50.147	31	1.50.165	27
1.50.165	27	1.50.170	62
1.50.170	62	1.50.176	242
1.50.176	242	1.50.179	62
1.50.179	62	1.50.180	28
1.50.180	28	1.50.211 Световой	26
1.50.211 Световой	26	1.50.212 Световой	26
1.50.212 Световой	26	1.50.220 Световой	29
1.50.220 Световой	29	1.50.225 Световой	24
1.50.225 Световой	24	1.50.226 Световой	25
1.50.226 Световой	25	1.50.227 Световой	32
1.50.227 Световой	32	1.50.229 Световой	28
1.50.229 Световой	28	1.50.249	65
1.50.249	65	1.50.260	29
1.50.260	29	1.50.262	16
1.50.262	16	1.50.264	31
1.50.264	31	1.50.266	21, 43
1.50.266	21, 43	1.50.267	22
1.50.267	22	1.50.269	24
1.50.269	24	1.50.270	56
1.50.270	56	1.50.271	32
1.50.271	32	1.50.276	25
1.50.276	25	1.50.296	23
1.50.296	23	1.50.298	21
1.50.298	21	1.50.621 Световой	32
1.50.621 Световой	32	1.50.622 Световой	33
1.50.622 Световой	33	1.50.623 Световой	33
1.50.623 Световой	33	1.50.624 Световой	33
1.50.624 Световой	33		
<b>Молдинги</b>		1.51.306	75
1.51.306	75	1.51.315	79
1.51.315	79	1.51.316	37, 43
1.51.316	37, 43	1.51.343	36
1.51.343	36	1.51.356	35
1.51.356	35	1.51.362	35, 40
1.51.362	35, 40	1.51.363	35, 41, 43
1.51.363	35, 41, 43	1.51.370	36
1.51.370	36	1.51.374	38
1.51.374	38	1.51.385	37
1.51.385	37	1.51.601	39
1.51.601	39	1.51.602	38
1.51.602	38	1.51.603	39
1.51.603	39	1.51.604	40
1.51.604	40	1.51.605 Световой	38
1.51.605 Световой	38	1.51.606 Световой	39
1.51.606 Световой	39		
<b>Плинтусы</b>		1.53.104	41
1.53.104	41	1.53.106	40
1.53.106	40		

## ПРОВАНС

<b>Карнизы</b>		1.50.102	60
1.50.102	60	1.50.103	56
1.50.103	56	1.50.105	58
1.50.105	58	1.50.107	169
1.50.107	169	1.50.121	65
1.50.121	65	1.50.122	57
1.50.122	57	1.50.123	22
1.50.123	22	1.50.143	61
1.50.143	61	1.50.144	61
1.50.144	61	1.50.150	54
1.50.150	54	1.50.154	21
1.50.154	21	1.50.155	51
1.50.155	51	1.50.172	24
1.50.172	24	1.50.173	58
1.50.173	58	1.50.190	158
1.50.190	158	1.50.191	231
1.50.191	231	1.50.264	31
1.50.264	31	1.50.272	231
1.50.272	231	1.50.273	69
1.50.273	69	1.50.292	51
1.50.292	51	1.50.293	63
1.50.293	63	1.50.294	54
1.50.294	54		
<b>Молдинги</b>		1.51.302	78
1.51.302	78	1.51.304	78
1.51.304	78	1.51.305	74
1.51.305	74	1.51.308	76, 251
1.51.308	76, 251	1.51.321	73
1.51.321	73	1.51.323	75
1.51.323	75	1.51.356	35
1.51.356	35	1.51.377	78
1.51.377	78	1.51.378	73
1.51.378	73	1.51.379	74
1.51.379	74	1.51.386	76
1.51.386	76	1.51.400	174
1.51.400	174	1.51.401	73
1.51.401	73		
<b>Угловые элементы</b>		1.52.294	262
1.52.294	262	1.52.300	265
1.52.300	265	1.52.301	88
1.52.301	88	1.52.302	89
1.52.302	89	1.52.303	265
1.52.303	265	1.52.312	182
1.52.312	182	1.52.328	262
1.52.328	262		
<b>Плинтусы</b>		1.53.107	181
1.53.107	181	1.53.111	85, 87
1.53.111	85, 87	1.53.112	85
1.53.112	85		

## МИНИМАЛИЗМ

<b>Карнизы</b>		1.50.126	64
1.50.126	64	1.50.131	59
1.50.131	59	1.50.135	23
1.50.135	23	1.50.142	23
1.50.142	23	1.50.147	31
1.50.147	31	1.50.156	22
1.50.156	22	1.50.165	27
1.50.165	27	1.50.170	62
1.50.170	62	1.50.212 Световой	26
1.50.212 Световой	26	1.50.225 Световой	24
1.50.225 Световой	24	1.50.266	21, 43
1.50.266	21, 43	1.50.297	5
1.50.297	5		
<b>Молдинги</b>		1.51.362	35, 40
1.51.362	35, 40	1.51.385	37
1.51.385	37		





## СОВРЕМЕННОСТЬ

---

1.51.601

---

1.51.327

---

1.53.104

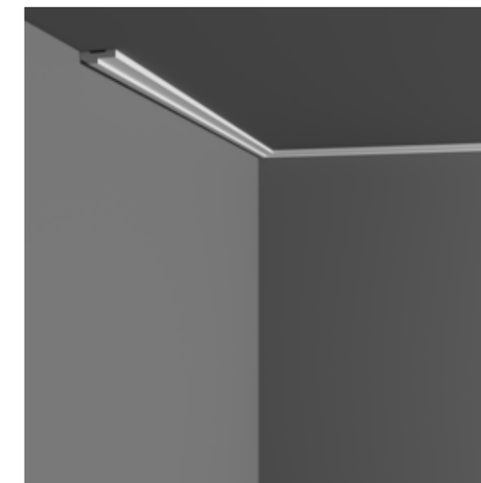
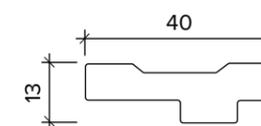
---

**1.50.298 + Гибкий**

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



Ар деко  
 Лофт

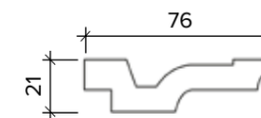


**1.50.266 + Гибкий**

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



Контемпорари  
 Лофт  
 Минимализм

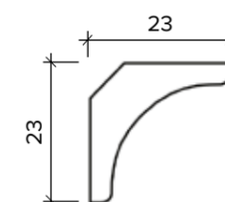


**1.50.154 + Гибкий**

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



Неоклассика  
 Прованс

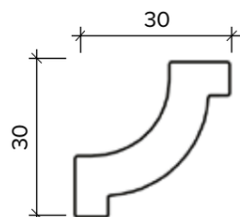


**1.50.123 + Гибкий**

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



Неоклассика  
 Прованс

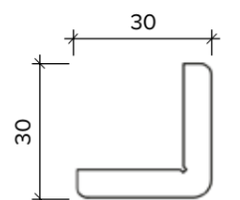


**1.50.156 + Гибкий**

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



Минимализм

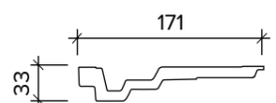


**1.50.267 + Гибкий**

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



Ар деко  
 Лофт

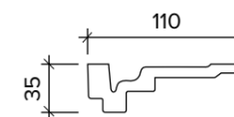


**1.50.296 + Гибкий**

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



Ар деко  
 Лофт

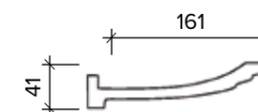


**1.50.135 + Гибкий**

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



Лофт  
 Минимализм

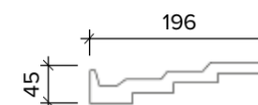


**1.50.142 + Гибкий**

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

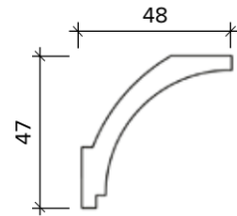


Ар деко  
 Лофт  
 Минимализм



**1.50.172 + Гибкий**

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

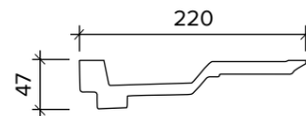


Прованс



**1.50.269**

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



Ар деко

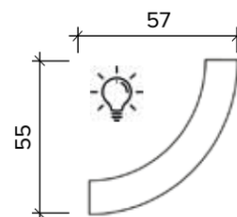
Контемпорари

Лофт



**1.50.225 Световой + Гибкий**

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



Контемпорари

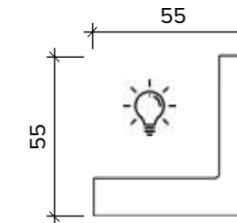
Лофт

Минимализм



**1.50.226 Световой + Гибкий**

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

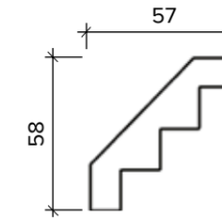


Лофт



**1.50.140 + Гибкий**

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



Ар деко

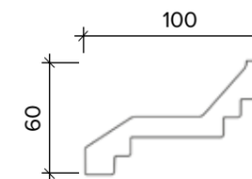
Контемпорари

Лофт



**1.50.276 + Гибкий**

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



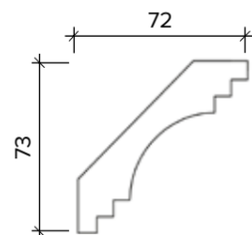
Контемпорари

Лофт



**1.50.199 + Гибкий**

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

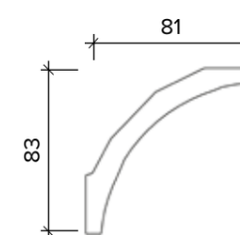


Ар деко



**1.50.165 + Гибкий**

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



Контемпорари

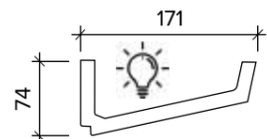
Лофт

Прованс



**1.50.212 Световой**

Высота 74 мм  
 Ширина 171 мм  
 Длина 2000 мм

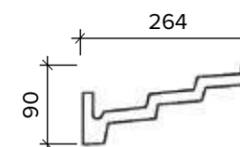


Лофт



**1.50.145 + Гибкий**

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



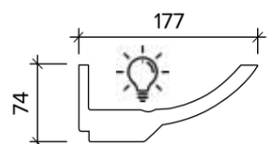
Ар деко

Лофт



**1.50.211 Световой**

Высота 74 мм  
 Ширина 177 мм  
 Длина 2000 мм

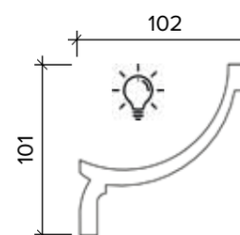


Лофт



**1.50.261 Световой + Гибкий**

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

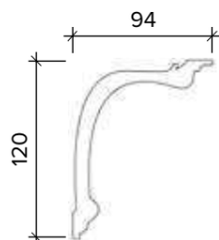


Неоклассика



**1.50.180 + Гибкий**

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

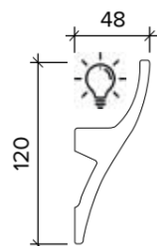


Ар деко  
 Лофт



**1.50.229 Световой**

Высота 120 мм  
 Ширина 48 мм  
 Длина 2000 мм

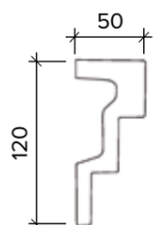


Контемпорари  
 Лофт



**1.50.262 + Гибкий**

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

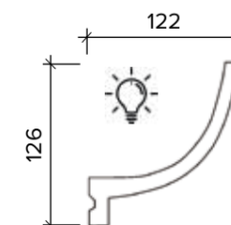


Ар деко  
 Лофт



**1.50.220 Световой + Гибкий**

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

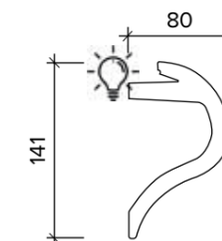


Контемпорари  
 Лофт



**1.50.228 Световой**

Высота 141 мм  
 Ширина 80 мм  
 Длина 2000 мм

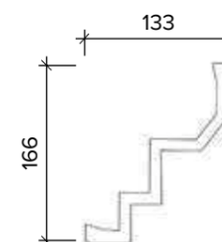


Контемпорари  
 Лофт



**1.50.260 + Гибкий**

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



Ар деко  
 Лофт

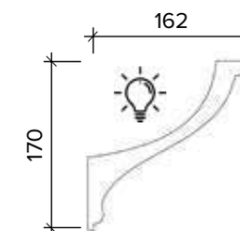




## карнизы

### 1.50.222 Световой + Гибкий

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



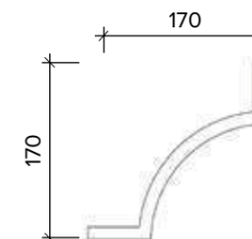
Ар деко

Контемпорари



### 1.50.264 + Гибкий

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



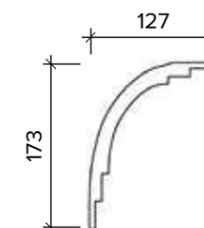
Лофт

Прованс



### 1.50.147 + Гибкий

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



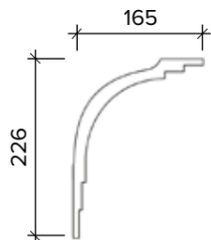
Лофт

Минимализм



**1.50.271 + Гибкий**

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



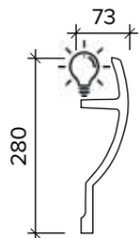
Контемпорари

Лофт



**1.50.227 Световой**

Высота 280 мм  
 Ширина 73 мм  
 Длина 2000 мм



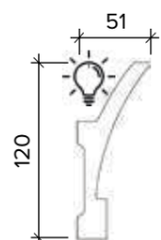
Контемпорари

Лофт



**1.50.621 Световой**

Высота 120 мм  
 Ширина 51 мм  
 Длина 2000 мм



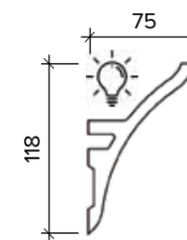
Ар деко

Лофт



**1.50.623 Световой**

Высота 118 мм  
 Ширина 75 мм  
 Длина 2000 мм



Контемпорари

Лофт



**1.50.622 Световой**

Высота 200 мм  
 Ширина 83 мм  
 Длина 2000 мм



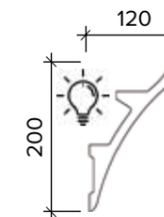
Ар деко

Лофт



**1.50.624 Световой**

Высота 200 мм  
 Ширина 120 мм  
 Длина 2000 мм



Контемпорари

Лофт





## МОЛДИНГИ

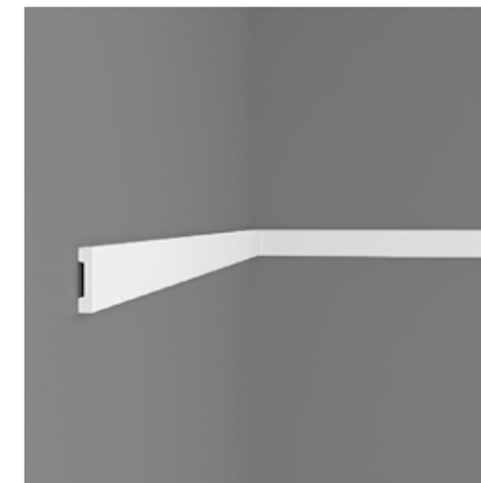
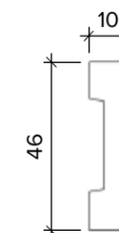
### 1.51.362 + Гибкий

Высота 46 мм  
 Толщина 10 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

Лофт



### 1.51.356 + Гибкий

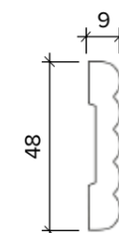
Высота 48 мм  
 Толщина 9 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

Лофт

Прованс



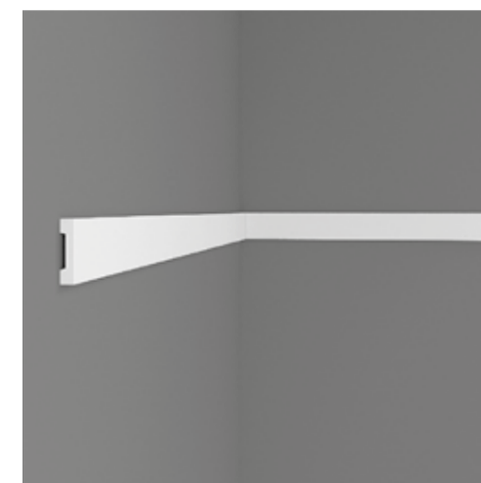
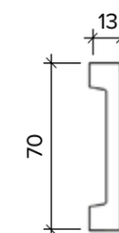
### 1.51.363 + Гибкий

Высота 70 мм  
 Толщина 13 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

Лофт

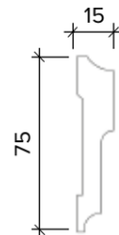


**1.51.342 + Гибкий**

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



- Неоклассика
- Контемпорари
- Лофт

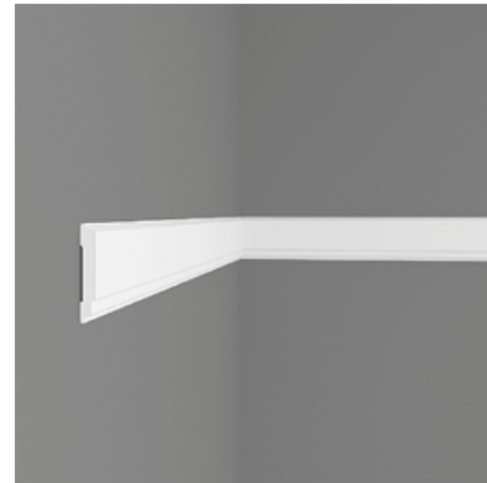
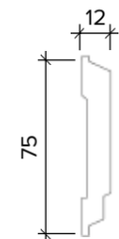


**1.51.343 + Гибкий**

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



- Контемпорари
- Лофт

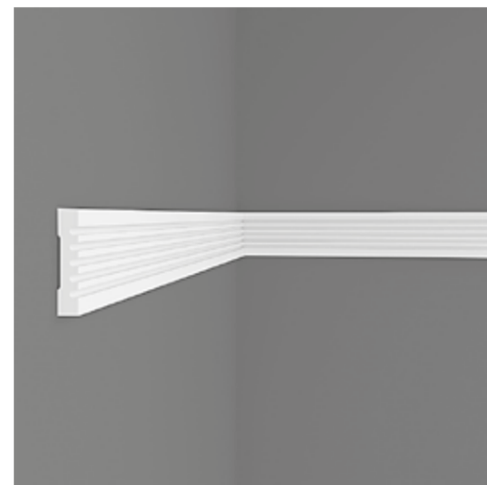
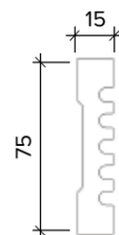


**1.51.370 + Гибкий**

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



- Контемпорари
- Лофт

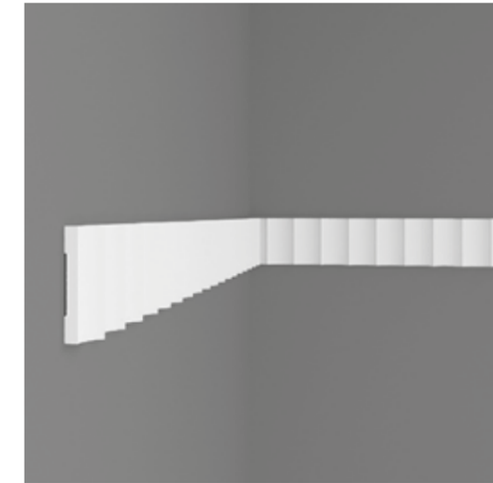
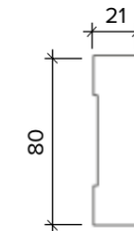


**1.51.327 + Гибкий**

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



- Ар деко
- Контемпорари

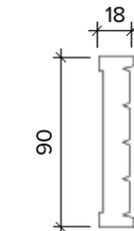


**1.51.316 + Гибкий**

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



- Контемпорари
- Лофт

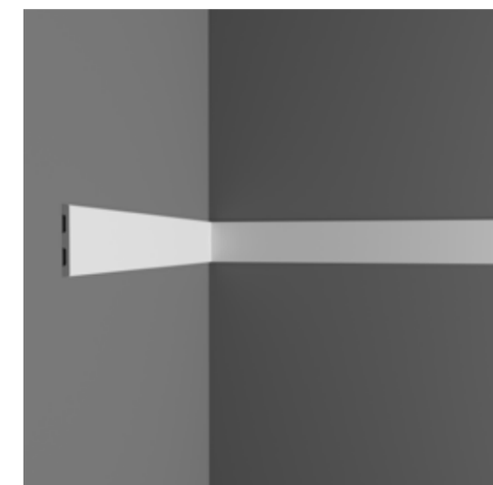
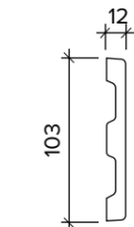


**1.51.385 + Гибкий**

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

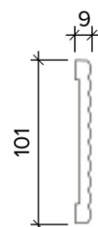


- Контемпорари
- Лофт
- Минимализм



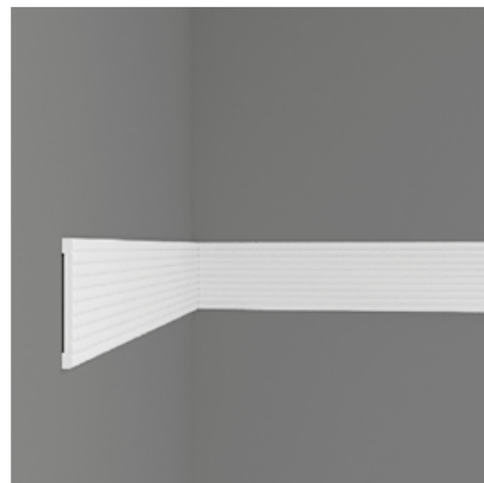
**1.51.374 + Гибкий**

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



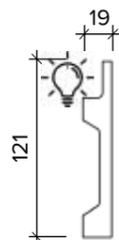
Контемпорари

Лофт



**1.51.605 Световой**

Высота 121 мм  
 Толщина 19 мм  
 Длина 2000 мм



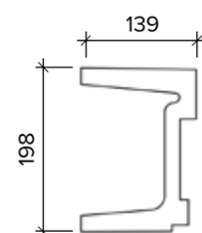
Контемпорари

Лофт



**1.51.602**

Высота 198 мм  
 Толщина 139 мм  
 Длина 2000 мм



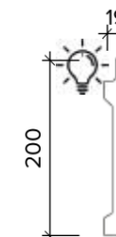
Контемпорари

Лофт



**1.51.606 Световой**

Высота 200 мм  
 Толщина 19 мм  
 Длина 2000 мм



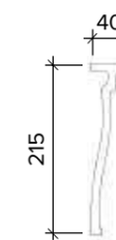
Контемпорари

Лофт



**1.51.601**

Высота 215 мм  
 Толщина 40 мм  
 Длина 2000 мм



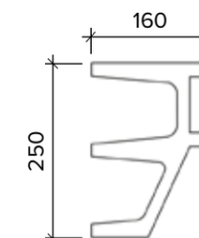
Контемпорари

Лофт



**1.51.603**

Высота 250 мм  
 Толщина 160 мм  
 Длина 2000 мм



Контемпорари

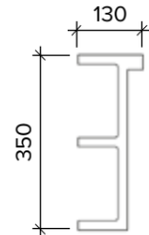
Лофт



**1.51.604**

Высота 350 мм  
Толщина 130 мм  
Длина 2000 мм

Контемпорари  
Лофт



**1.51.363 + Гибкий**

Высота 70 мм  
Ширина 13 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари  
Лофт

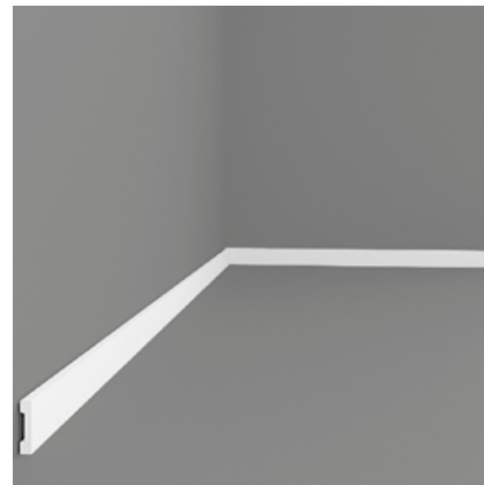
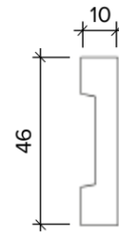


**1.51.362 + Гибкий**

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



Контемпорари  
Лофт

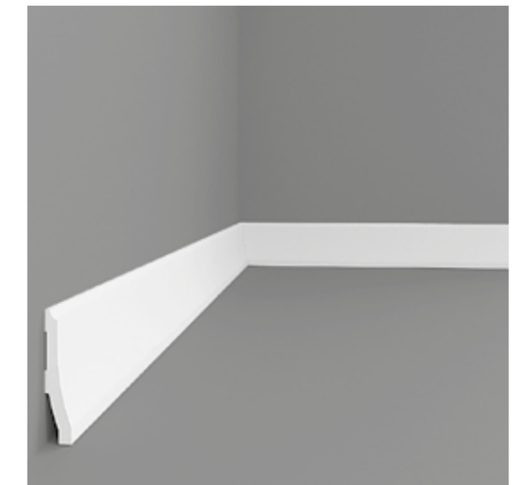
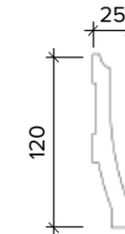


**1.53.104 + Гибкий**

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



Контемпорари  
Лофт

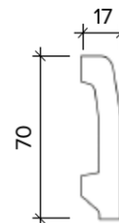


**1.53.106 + Гибкий**

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



Лофт

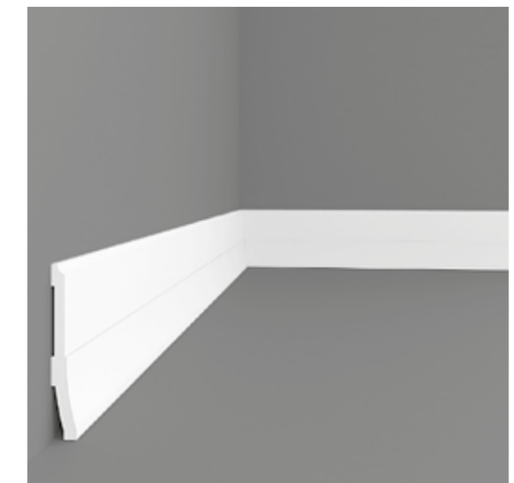
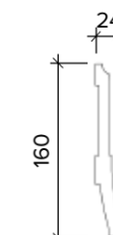


**1.53.105 + Гибкий**

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



Неоклассика





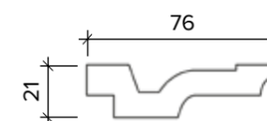
## арочные обрамления

### 1.50.266 + Гибкий

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



Контемпорари  
 Лофт  
 Минимализм

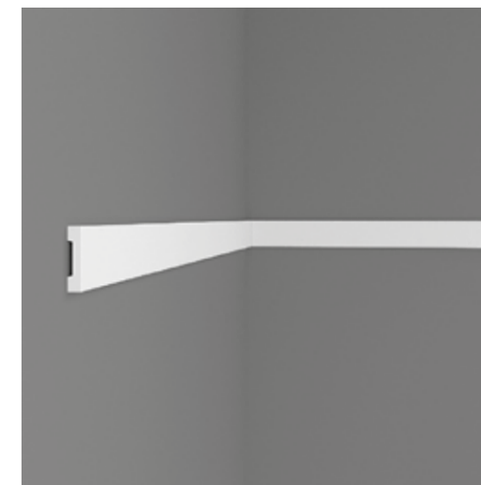


### 1.51.363 + Гибкий

Высота 70 мм  
 Ширина 13 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари  
 Лофт

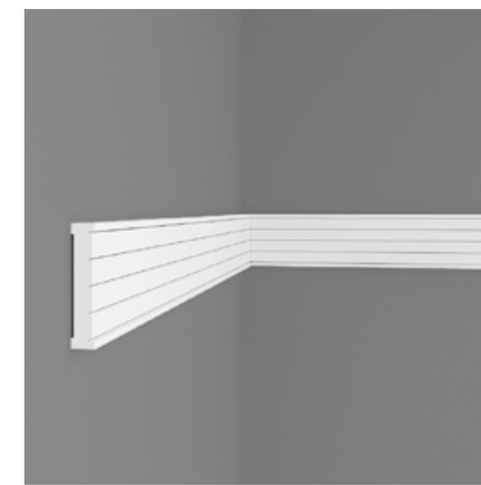
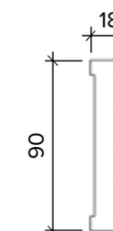


### 1.51.316 + Гибкий

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



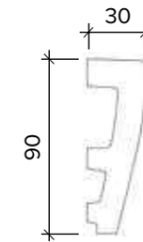
Контемпорари  
 Лофт





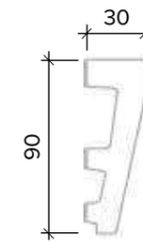
**1.51.387**

Высота 90 мм  
Толщина 30 мм  
Длина 2000 мм



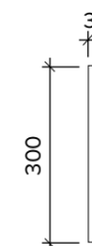
**1.51.388**

Высота 90 мм  
Толщина 30 мм  
Длина 2000 мм



**1.54.050**

Высота 300 мм  
Ширина 90 мм  
Глубина 30 мм







## НЕОКЛАССИКА

1.50.277

1.50.275

1.54.001

1.51.347

1.51.301

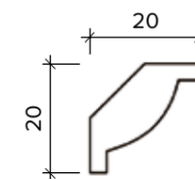
1.51.378

1.54.060

1.51.381

**1.50.297 + Гибкий**

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

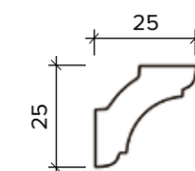


Минимализм



**1.50.292 + Гибкий**

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



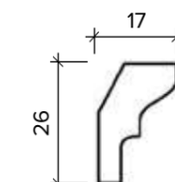
Неоклассика

Прованс



**1.50.155 + Гибкий**

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



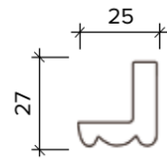
Неоклассика

Прованс



**1.50.258 + Гибкий**

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

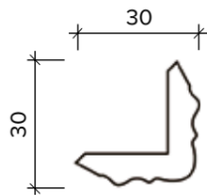


Контемпорари



**1.50.295 + Гибкий**

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

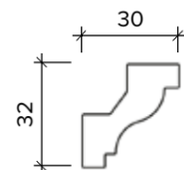


Контемпорари



**1.50.130 + Гибкий**

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



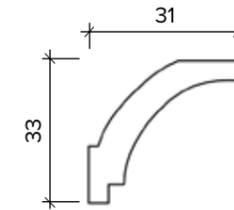
Ар деко

Контемпорари



**1.50.157 + Гибкий**

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

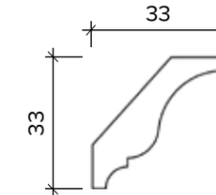


Неоклассика



**1.50.158 + Гибкий**

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

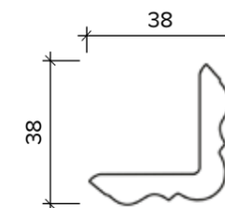


Ар деко



**1.50.257 + Гибкий**

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



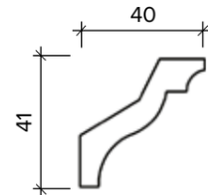
Неоклассика

Контемпорари



**1.50.150 + Гибкий**

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

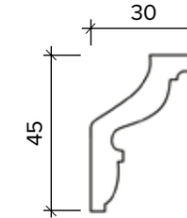


Прованс



**1.50.171 + Гибкий**

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

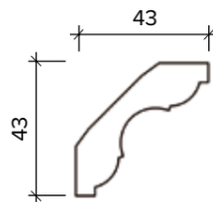


Неоклассика



**1.50.294 + Гибкий**

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



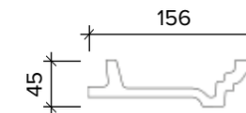
Неоклассика

Прованс



**1.50.277 + Гибкий**

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



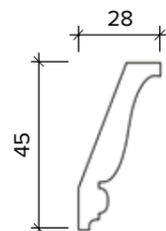
Ар деко

Контемпорари



**1.50.159 + Гибкий**

Высота 45 мм  
 Ширина 28 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба

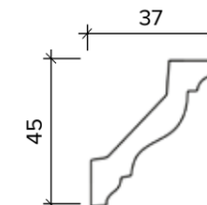


Неоклассика



**1.50.299 + Гибкий**

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

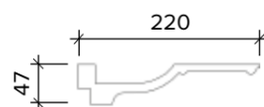


Неоклассика



**1.50.270 + Гибкий**

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



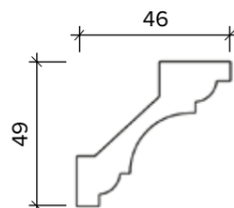
Контемпорари

Лофт



**1.50.115 + Гибкий**

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

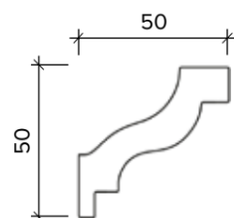


Неоклассика



**1.50.103 + Гибкий**

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

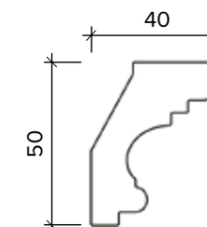


Прованс



**1.50.122 + Гибкий**

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

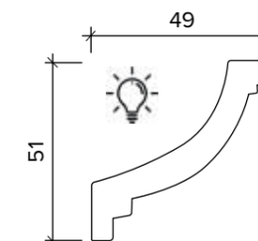


Прованс



**1.50.215 Световой**

Высота 51 мм  
 Ширина 49 мм  
 Длина 2000 мм

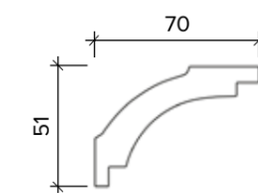


Ар деко



**1.50.160 + Гибкий**

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

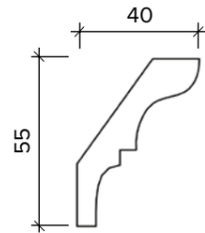


Контемпорари



**1.50.173 + Гибкий**

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

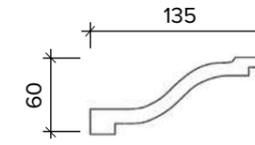


Прованс



**1.50.131 + Гибкий**

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



Контемпорари

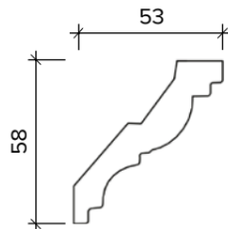
Лофт

Минимализм



**1.50.288 + Гибкий**

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

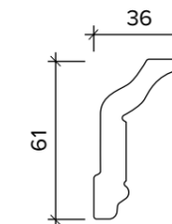


Контемпорари



**1.50.174 + Гибкий**

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

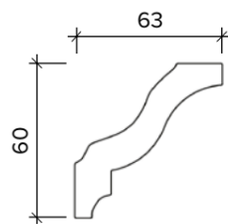


Неоклассика



**1.50.105 + Гибкий**

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



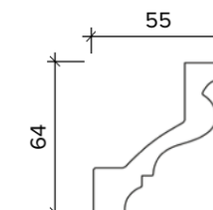
Неоклассика

Прованс



**1.50.100 + Гибкий**

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



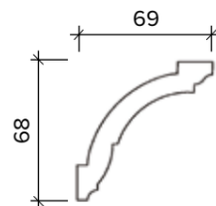
Неоклассика

Контемпорари

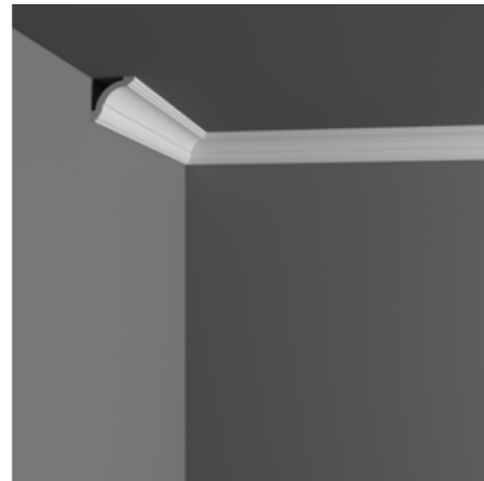


**1.50.101 + Гибкий**

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

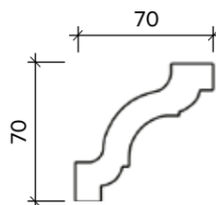


- Неоклассика
- Ар деко



**1.50.141 + Гибкий**

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

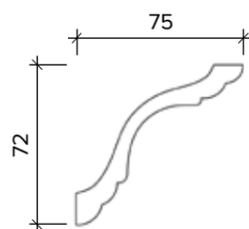


- Неоклассика
- Контемпорари



**1.50.102 + Гибкий**

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

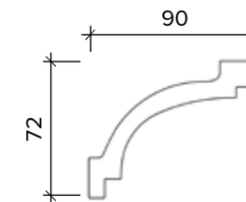


- Неоклассика
- Прованс



**1.50.106 + Гибкий**

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

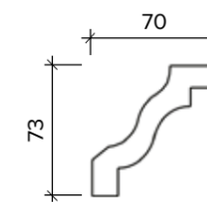


- Контемпорари
- Лофт



**1.50.143 + Гибкий**

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

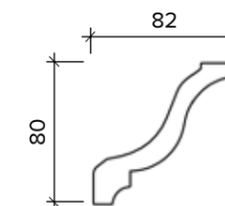


- Неоклассика
- Прованс



**1.50.144 + Гибкий**

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

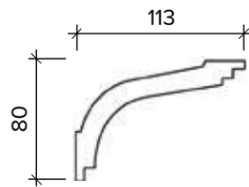


- Прованс



**1.50.170 + Гибкий**

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

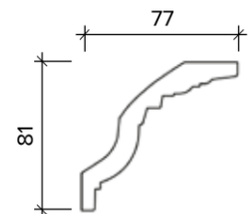


Лофт  
 Минимализм



**1.50.179 + Гибкий**

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

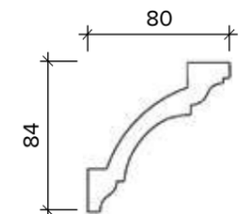


Контемпорари  
 Лофт



**1.50.113 + Гибкий**

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

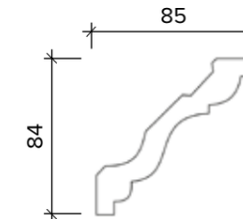


Неоклассика  
 Контемпорари



**1.50.293 + Гибкий**

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

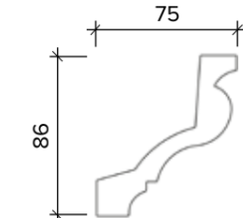


Неоклассика  
 Прованс



**1.50.129 + Гибкий**

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

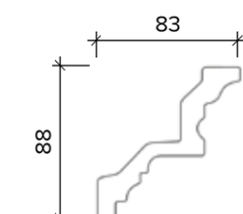


Неоклассика  
 Ар деко



**1.50.286 + Гибкий**

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

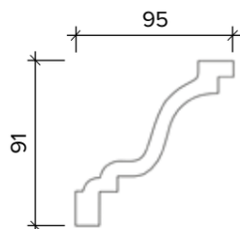


Ар деко



**1.50.126 + Гибкий**

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

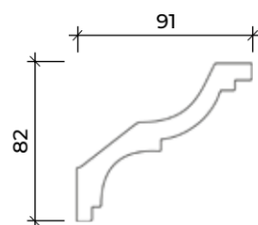


- Контемпорари
- Лофт
- Минимализм



**1.50.161 + Гибкий**

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

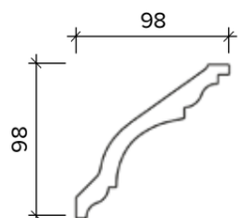


- Ар деко



**1.50.139 + Гибкий**

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

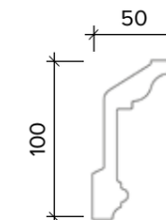


- Ар деко
- Контемпорари



**1.50.121 + Гибкий**

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

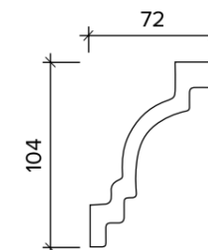


- Неоклассика
- Прованс



**1.50.249**

Высота 104 мм  
 Ширина 72 мм  
 Длина 2000 мм

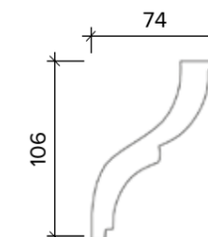


- Лофт



**1.50.275 + Гибкий**

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

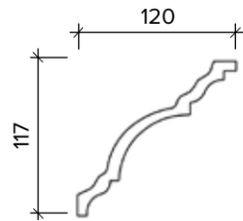


- Ар деко



**1.50.148 + Гибкий**

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

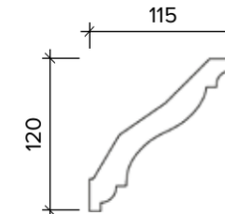


Неоклассика  
 Ар деко



**1.50.133 + Гибкий**

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

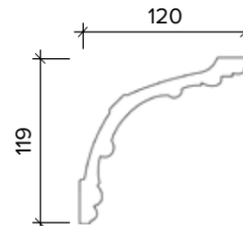


Ар деко  
 Контемпорари



**1.50.168 + Гибкий**

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

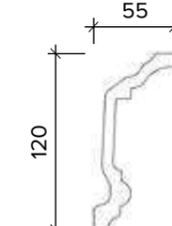


Ар деко



**1.50.177 + Гибкий**

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

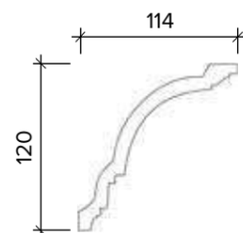


Ар деко



**1.50.108 + Гибкий**

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

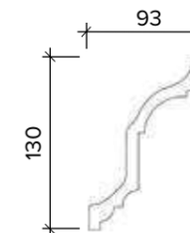


Неоклассика  
 Ар деко



**1.50.254 + Гибкий**

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

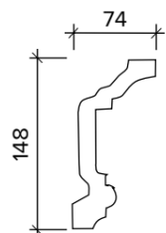


Неоклассика  
 Ар деко



**1.50.146 + Гибкий**

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



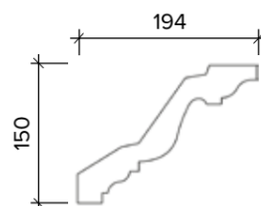
Неоклассика

Контемпорари



**1.50.134 + Гибкий**

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



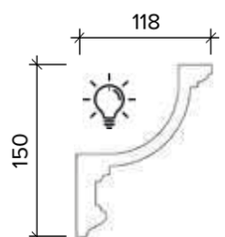
Неоклассика

Ар деко



**1.50.209 Световой + Гибкий**

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

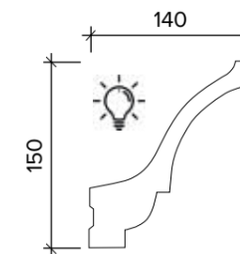


Неоклассика



**1.50.221 Световой + Гибкий**

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



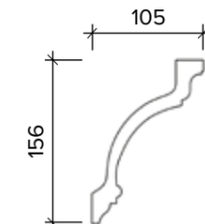
Неоклассика

Ар деко



**1.50.117 + Гибкий**

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



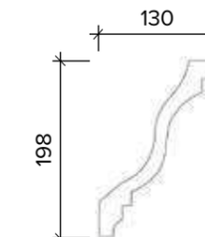
Неоклассика

Лофт



**1.50.273 + Гибкий**

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



Неоклассика

Прованс

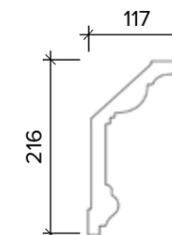




## карнизы

### 1.50.132 + Гибкий

Высота 216 мм  
Ширина 117 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

Ар деко

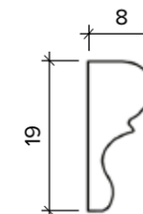




## МОЛДИНГИ

### 1.51.321 + Гибкий

Высота 19 мм  
 Толщина 8 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба

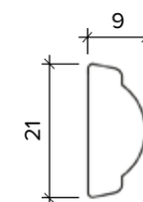


Прованс



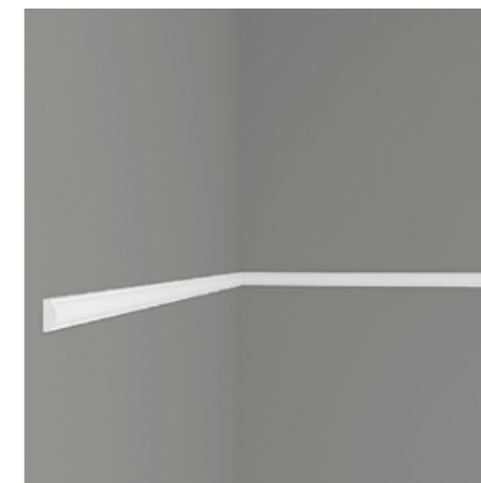
### 1.51.378 + Гибкий

Высота 21 мм  
 Толщина 9 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



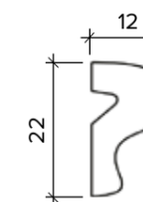
Неоклассика

Прованс



### 1.51.401 + Гибкий

Высота 22 мм  
 Толщина 12 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба

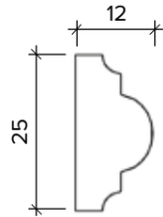


Прованс

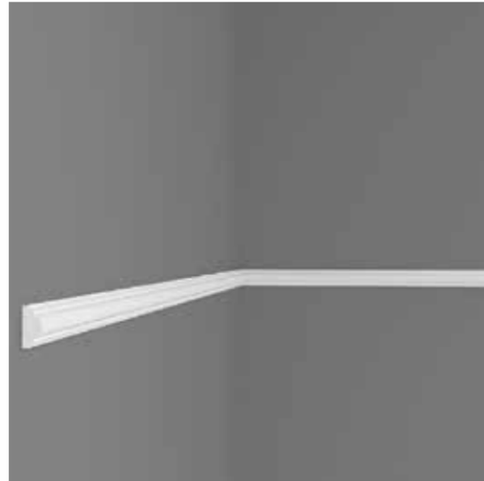


**1.51.322 + Гибкий**

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

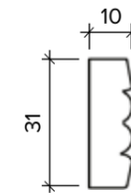


Неоклассика  
Прованс

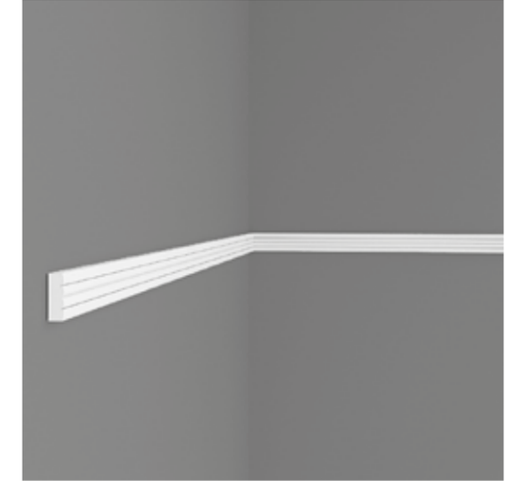


**1.51.306 + Гибкий**

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

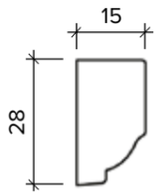


Контемпорари  
Лофт

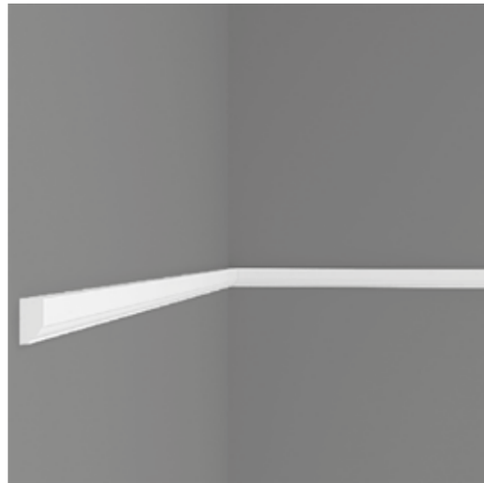


**1.51.305 + Гибкий**

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

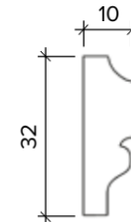


Прованс

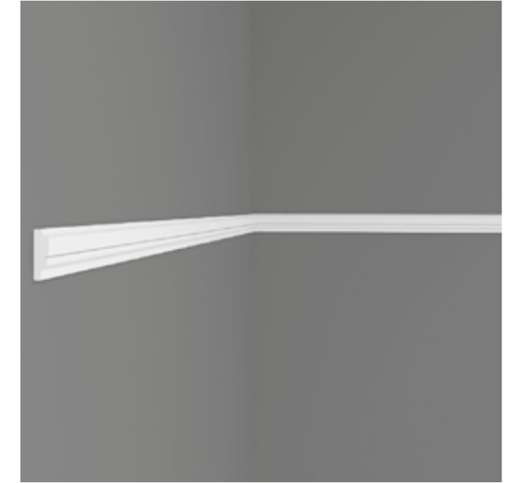


**1.51.323 + Гибкий**

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

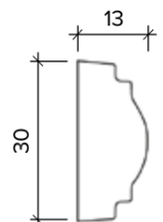


Прованс

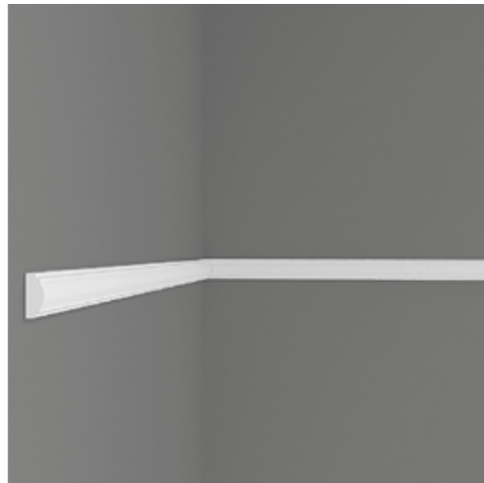


**1.51.379 + Гибкий**

Высота 30 мм  
Толщина 13 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

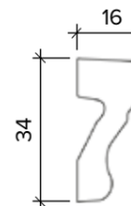


Неоклассика  
Прованс

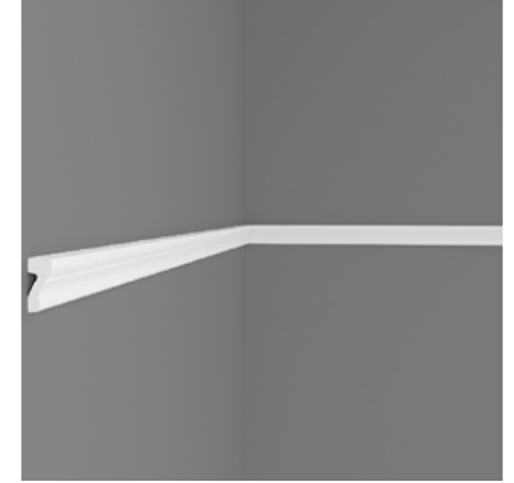


**1.51.346 + Гибкий**

Высота 34 мм  
Толщина 16 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



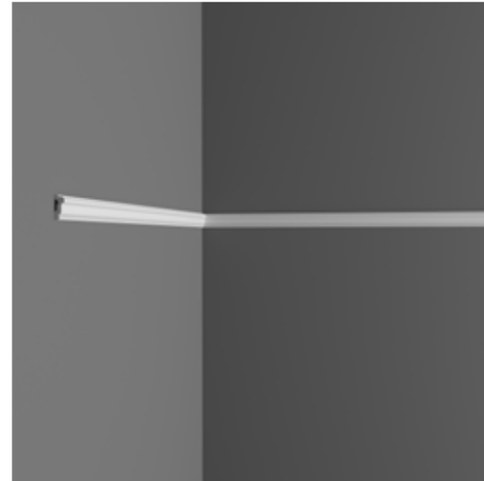
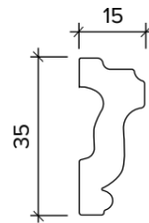
Неоклассика



**1.51.386**

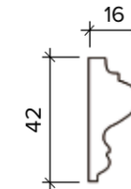
Высота 35 мм  
Толщина 15 мм  
Длина 2000 мм

Неоклассика  
Прованс

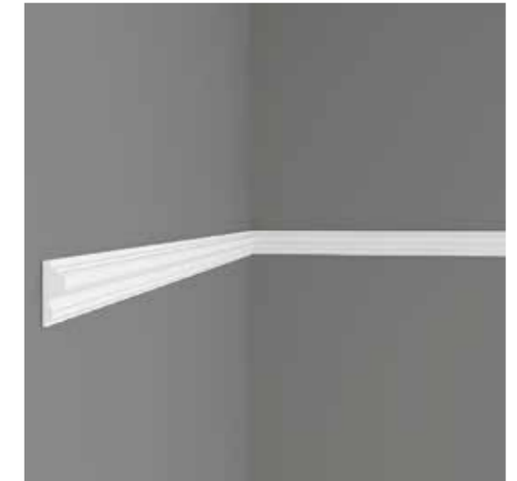


**1.51.301 + Гибкий**

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

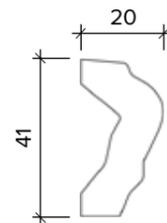


Неоклассика

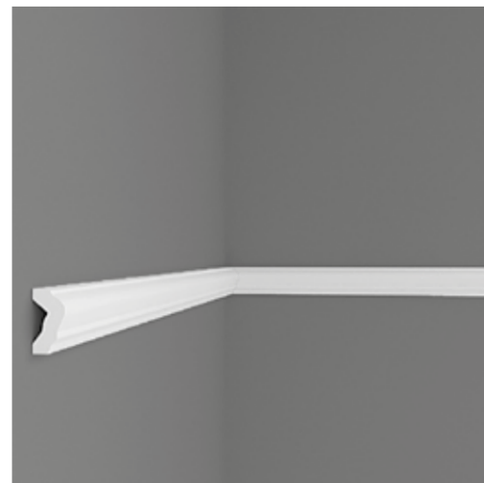


**1.51.375 + Гибкий**

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

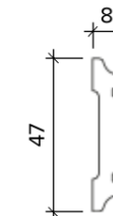


Неоклассика

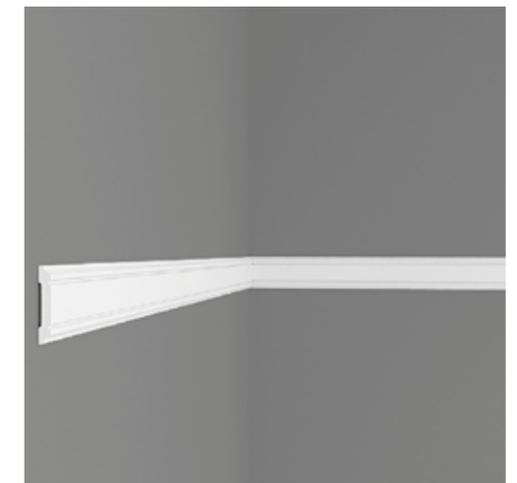


**1.51.384 + Гибкий**

Высота 47 мм  
Толщина 8 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

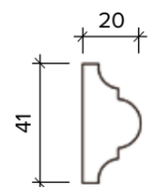


Ар деко

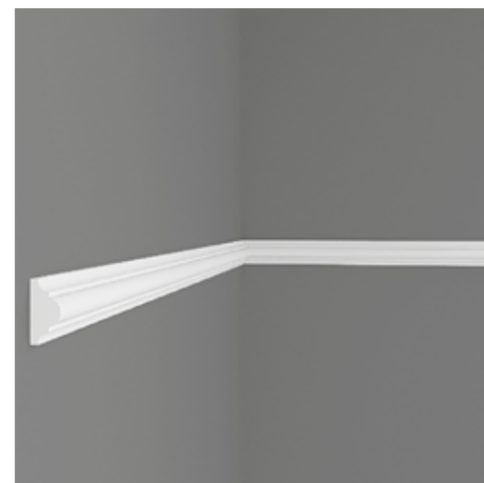


**1.51.308 + Гибкий**

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

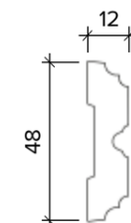


Прованс

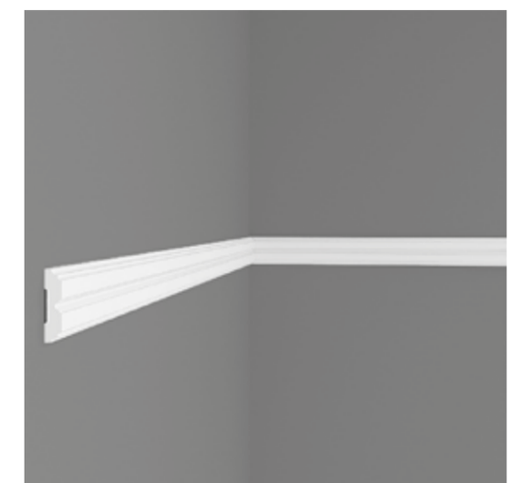


**1.51.357 + Гибкий**

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

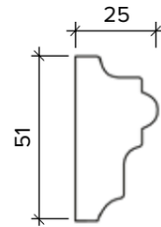


Ар деко  
Контемпорари

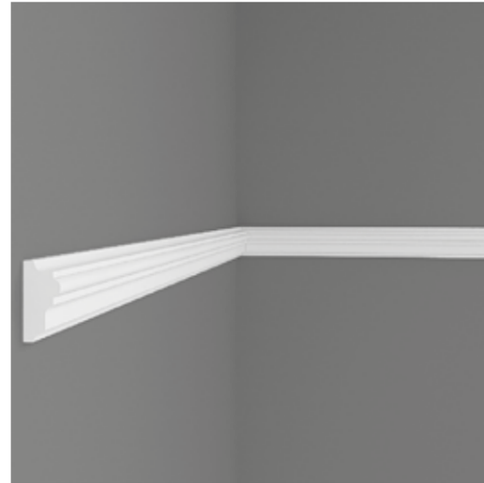


**1.51.304 + Гибкий**

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

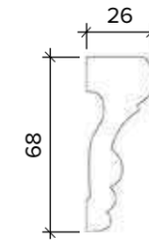


Неоклассика  
Прованс

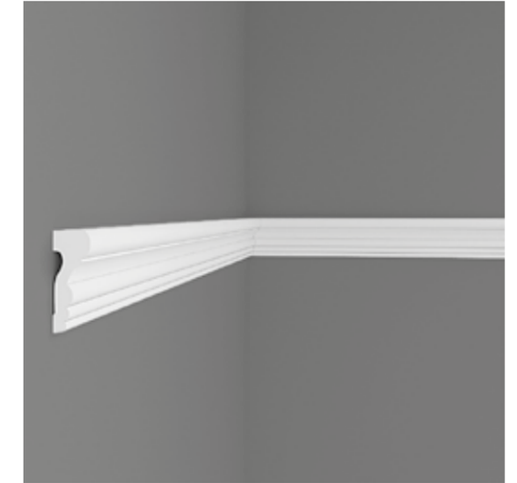


**1.51.354 + Гибкий**

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

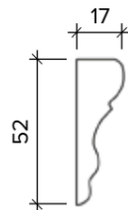


Ар деко



**1.51.377 + Гибкий**

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

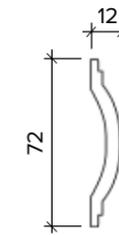


Неоклассика  
Прованс

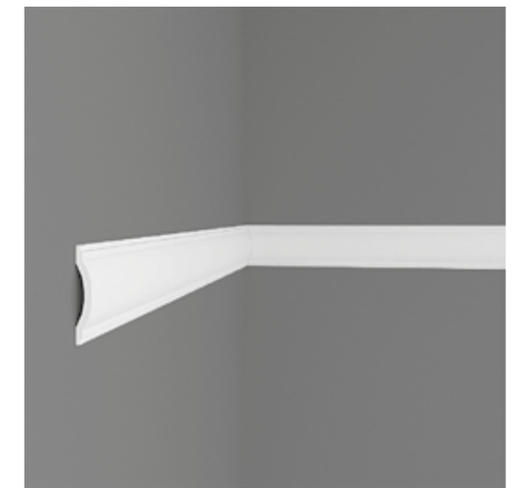


**1.51.360 + Гибкий**

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

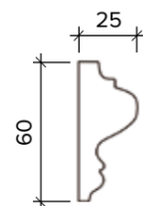


Контемпорари

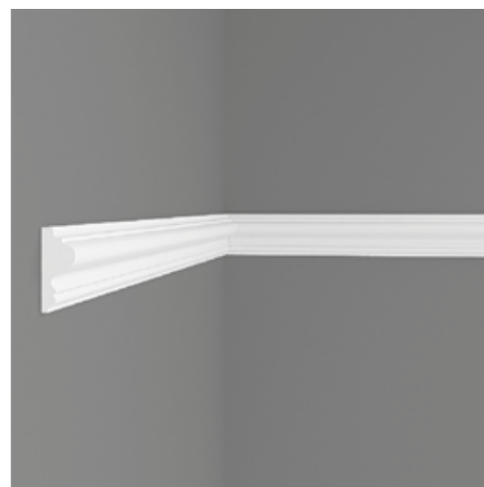


**1.51.302 + Гибкий**

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

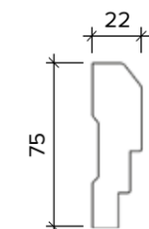


Неоклассика  
Прованс



**1.51.315 + Гибкий**

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

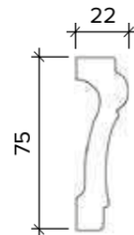


Лофт



**1.51.383 + Гибкий**

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

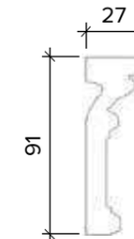


Неоклассика



**1.51.347 + Гибкий**

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

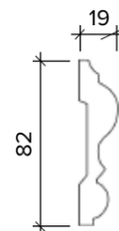


Неоклассика



**1.51.303 + Гибкий**

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

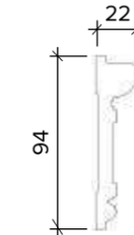


Неоклассика



**1.51.345 + Гибкий**

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

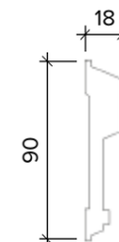


Неоклассика



**1.51.344 + Гибкий**

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



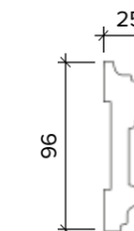
Ар деко

Контемпорари



**1.51.307 + Гибкий**

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

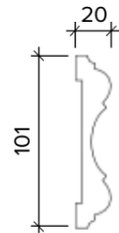


Неоклассика



**1.51.317 + Гибкий**

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

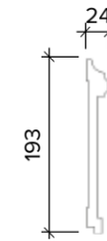


Неоклассика



**1.51.381 + Гибкий**

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

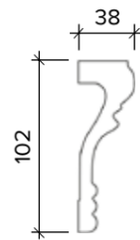


Классика



**1.51.355 + Гибкий**

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

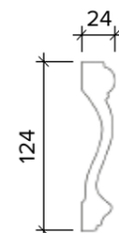


Неоклассика



**1.51.367 + Гибкий**

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



Неоклассика



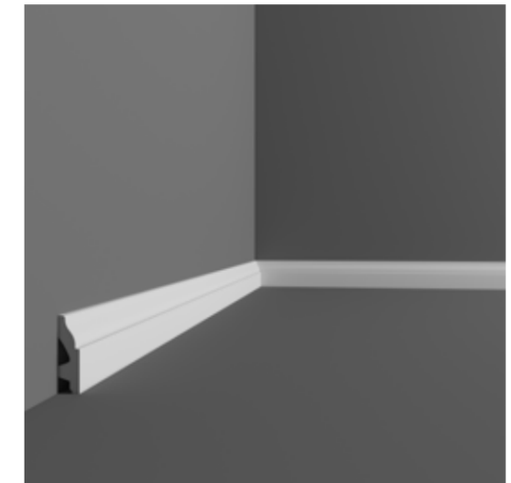
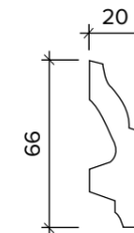


## плинтусы

### 1.53.111

Высота 66 мм  
 Ширина 20 мм  
 Длина 2000 мм

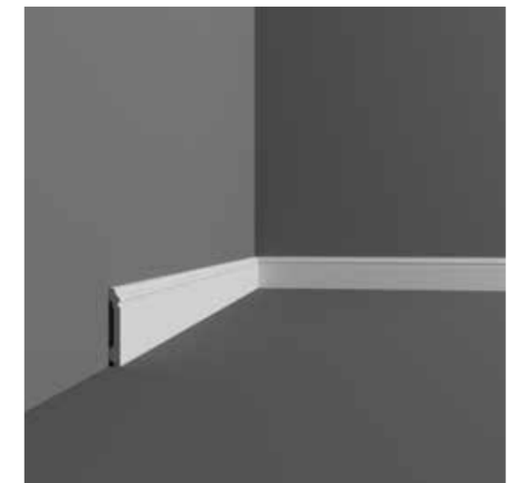
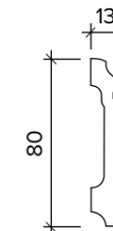
Неоклассика  
 Прованс



### 1.53.112

Высота 80 мм  
 Ширина 13 мм  
 Длина 2000 мм

Неоклассика  
 Прованс

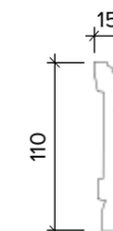


### 1.53.103 + Гибкий

Высота 110 мм  
 Ширина 15 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба

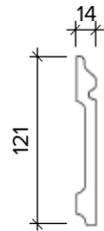


Ар деко  
 Контемпорари

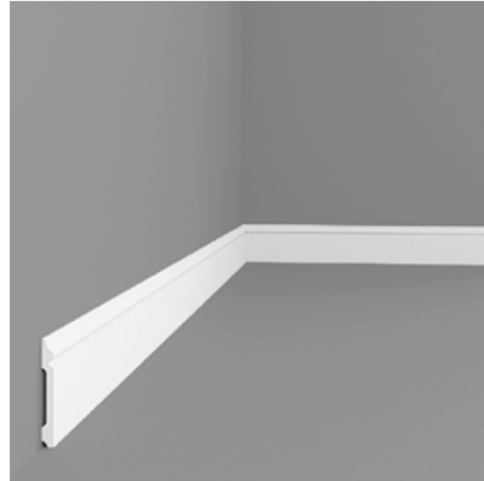


**1.53.108**

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

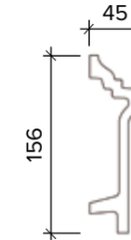


Неоклассика



**1.50.277 + Гибкий**

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

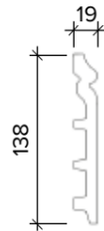


Ар деко  
 Контемпорари



**1.53.110 + Гибкий**

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



Контемпорари



**1.51.381 + Гибкий**

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

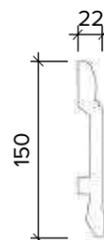


Классика

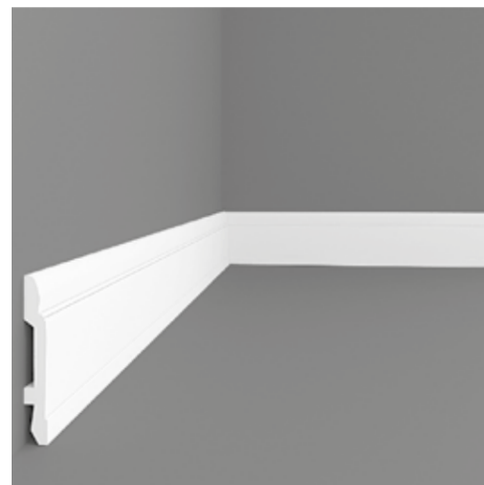


**1.53.102 + Гибкий**

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

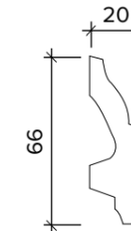


Ар деко  
 Контемпорари

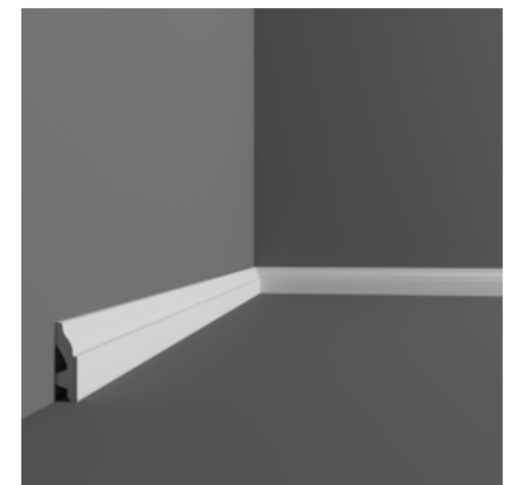


**1.53.111**

Высота 66 мм  
 Ширина 20 мм  
 Длина 2000 мм



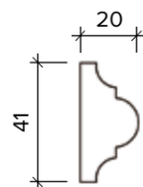
Неоклассика  
 Прованс



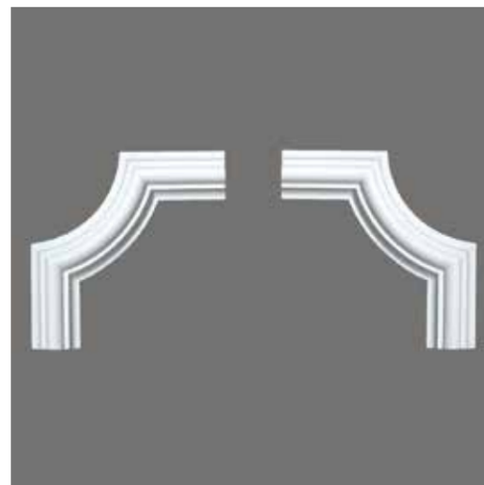
**1.52.308 + 1.52.308**

Высота 160 мм  
 Ширина 160 мм  
 Толщина 20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308



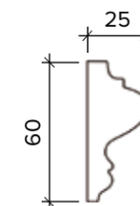
Ар деко



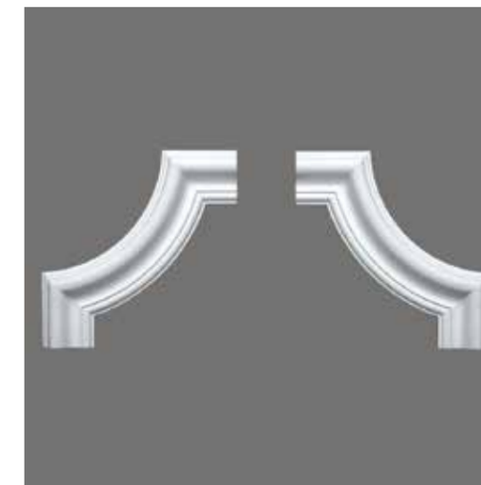
**1.52.302 + 1.52.302**

Высота 215 мм  
 Ширина 215 мм  
 Толщина 25 мм

стыкуется с молдингом 1.51.302



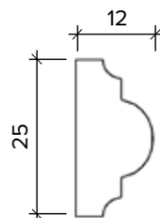
Неоклассика  
 Контемпорари  
 Прованс



**1.52.322 + 1.52.322**

Высота 110 мм  
 Ширина 110 мм  
 Толщина 12 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322



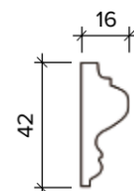
Неоклассика



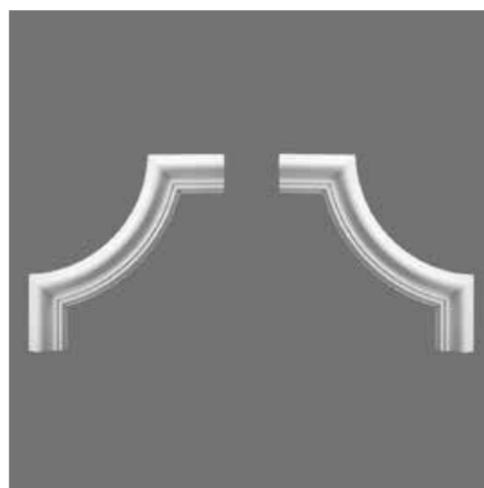
**1.52.301 + 1.52.301**

Высота 210 мм  
 Ширина 210 мм  
 Толщина 16 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301

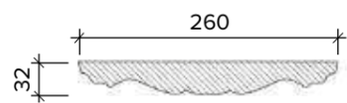


Неоклассика  
 Контемпорари  
 Прованс

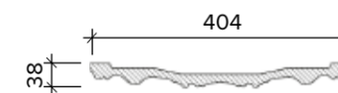


**1.56.013**

Диаметр 260 мм  
Толщина 32 мм

**1.56.050**

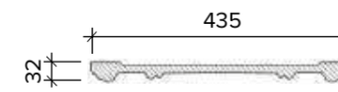
Диаметр 404 мм  
Толщина 38 мм

**1.56.006**

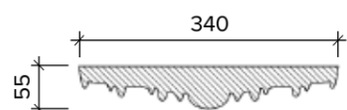
Диаметр 330 мм  
Толщина 25 мм

**1.56.004**

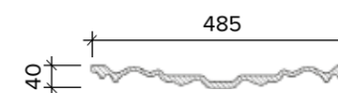
Диаметр 435 мм  
Толщина 32 мм

**1.56.014**

Диаметр 340 мм  
Толщина 55 мм

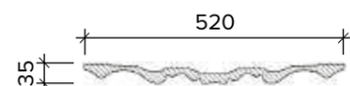
**1.56.035**

Диаметр 485 мм  
Толщина 40 мм

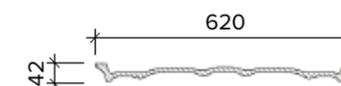


**1.56.002**

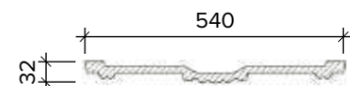
Диаметр 520 мм  
Толщина 35 мм

**1.56.044**

Диаметр 620 мм  
Толщина 42 мм

**1.56.008**

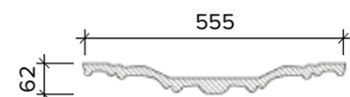
Диаметр 540 мм  
Толщина 32 мм  
Высота 440 мм  
Ширина 540 мм

**1.56.018**

Диаметр 745 мм  
Толщина 40 мм

**1.56.015**

Диаметр 555 мм  
Толщина 62 мм





## кессоны, купол

### 1.57.002

Высота	600 мм
Ширина	600 мм
Толщина	65 мм



### 1.57.001

Высота	600 мм
Ширина	600 мм
Толщина	69 мм



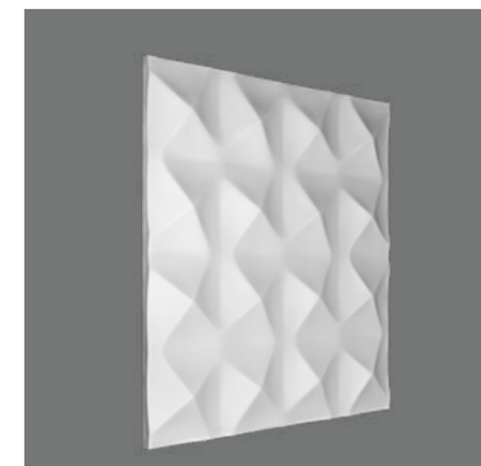
### 1.58.001

Диаметр	895 мм
Толщина	112 мм



**1.59.003**

Высота 600 мм  
Ширина 600 мм  
Толщина 30 мм



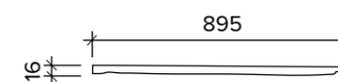
**1.59.004**

Высота 600 мм  
Ширина 600 мм  
Толщина 24 мм



**1.59.005**

Высота 600 мм  
Ширина 600 мм  
Толщина 16 мм



пилястры

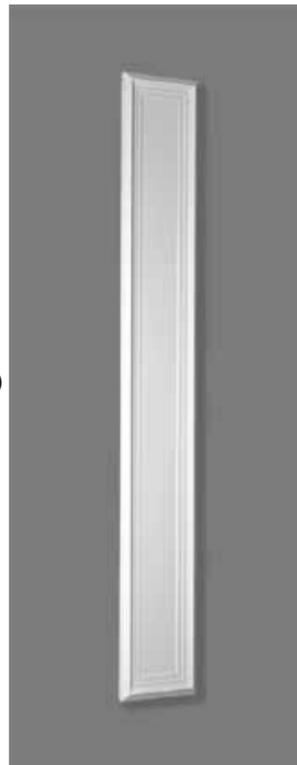
1.21.004



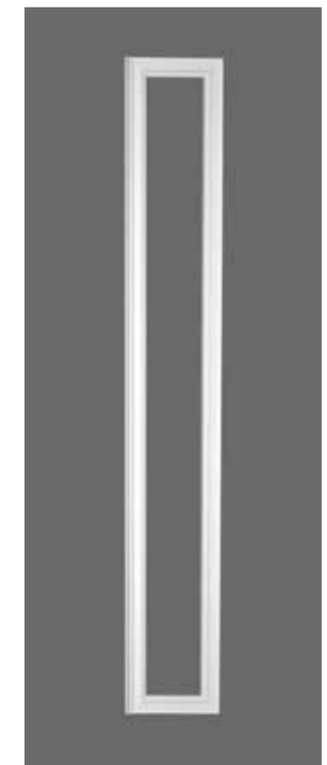
1.21.005



1.22.040



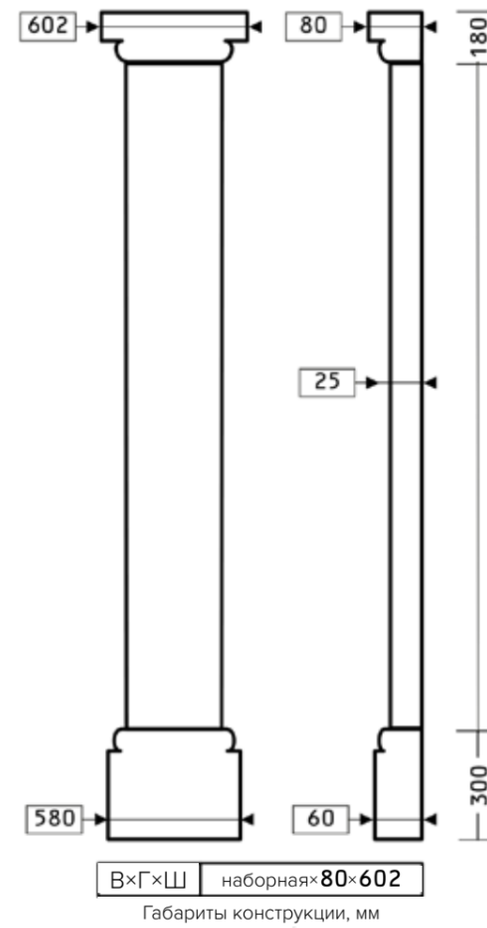
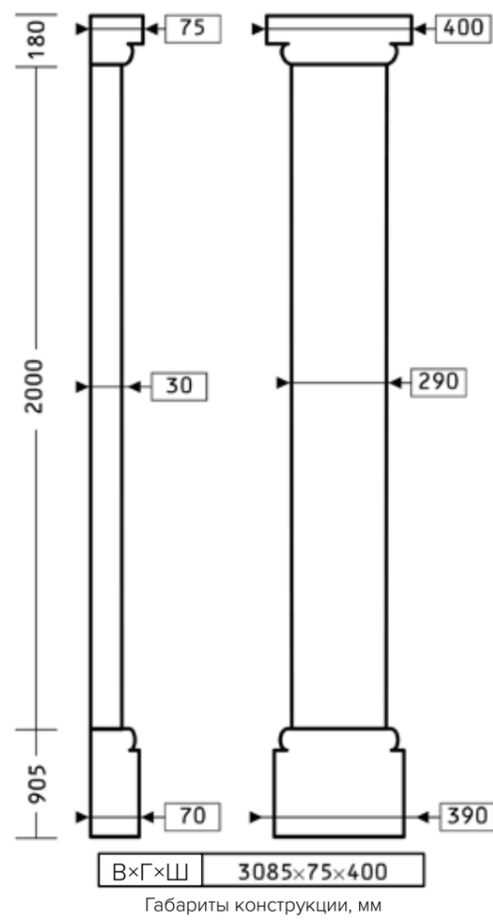
1.51.307



1.23.400



1.23.500



4.21.101



4.21.101



4.22.101



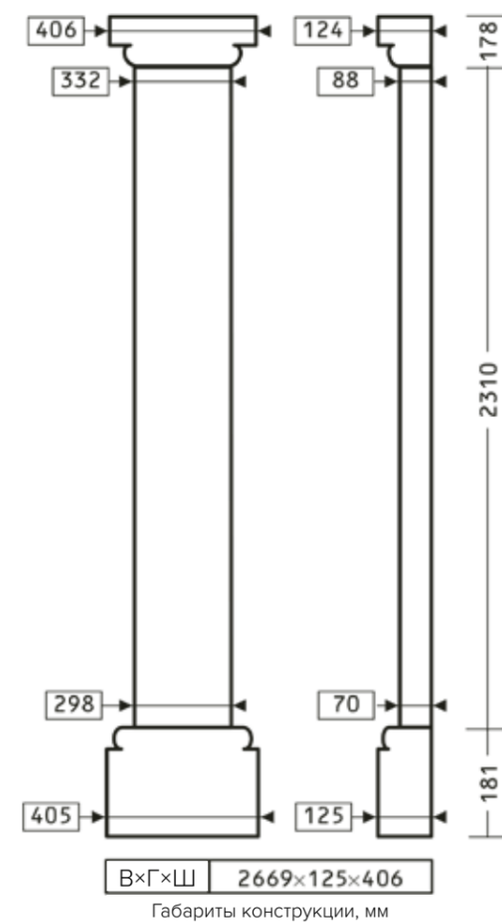
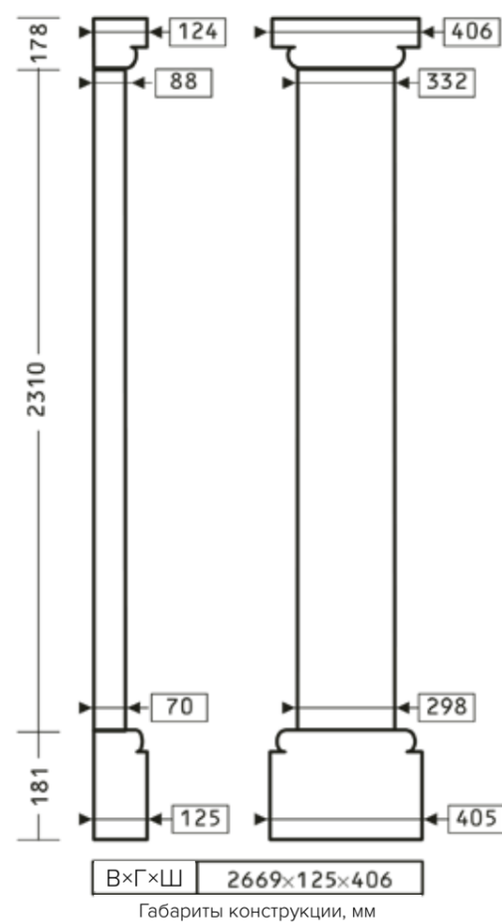
4.22.102



4.23.101



4.23.101



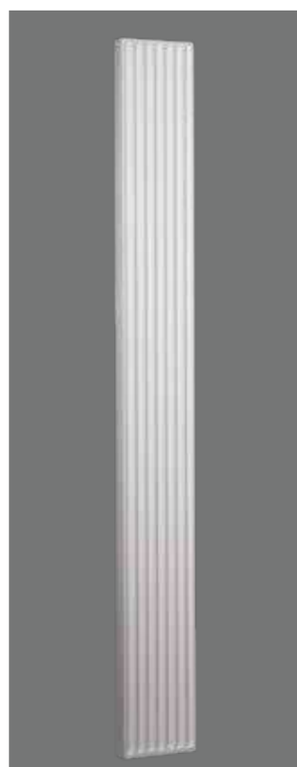
4.21.201



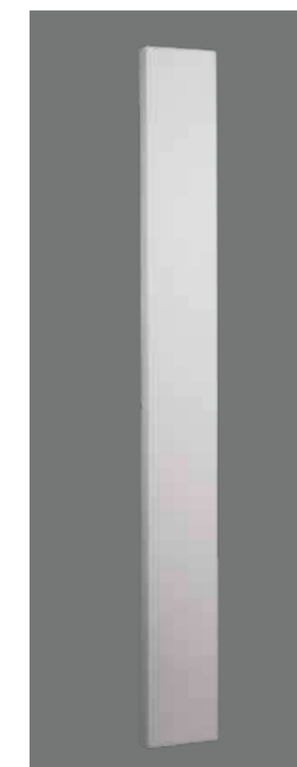
4.21.201



4.22.201



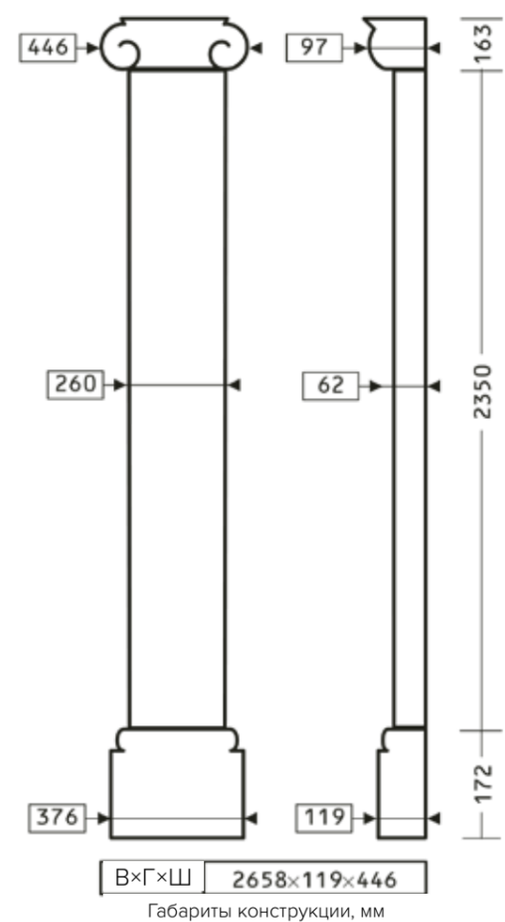
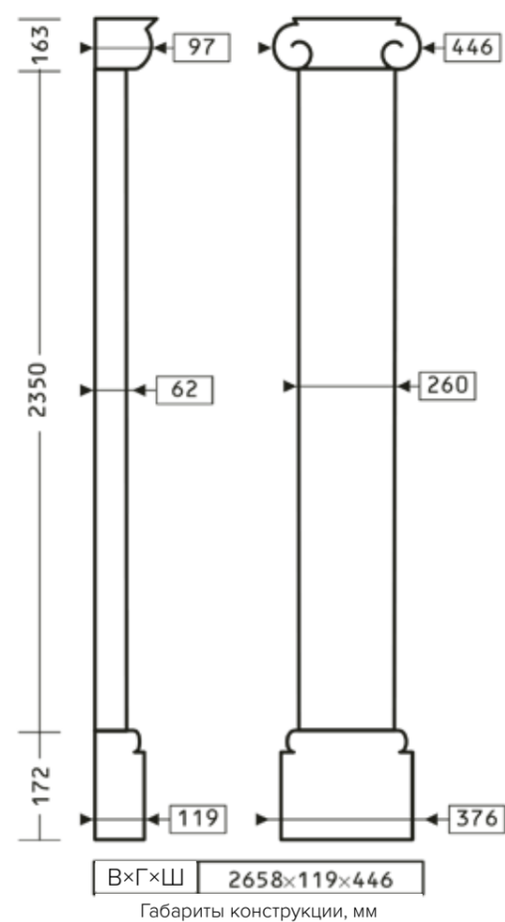
4.22.202



4.23.201



4.23.201



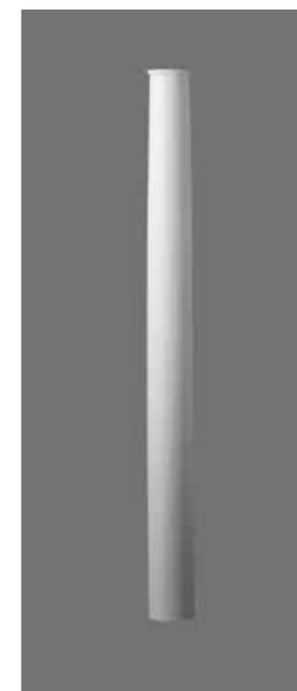


полуколонны

1.15.008



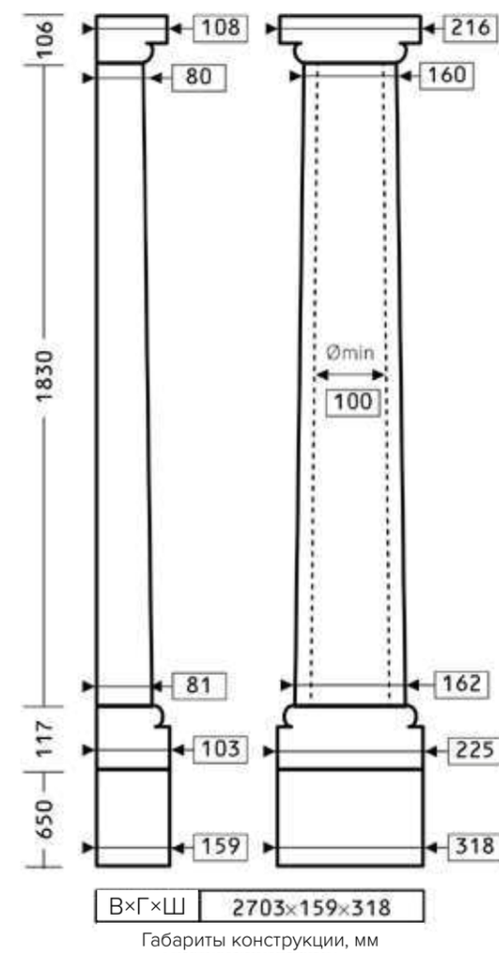
1.16.060



1.17.700



1.18.001



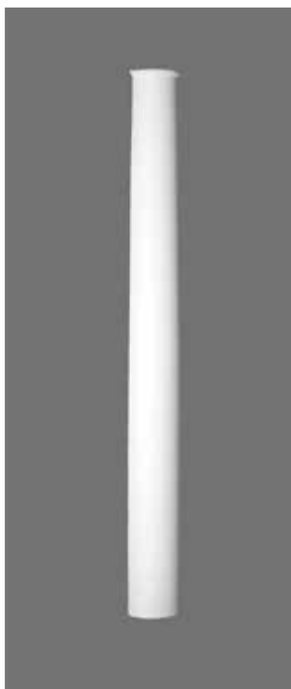
1.15.006



1.15.006



1.16.050



1.16.050



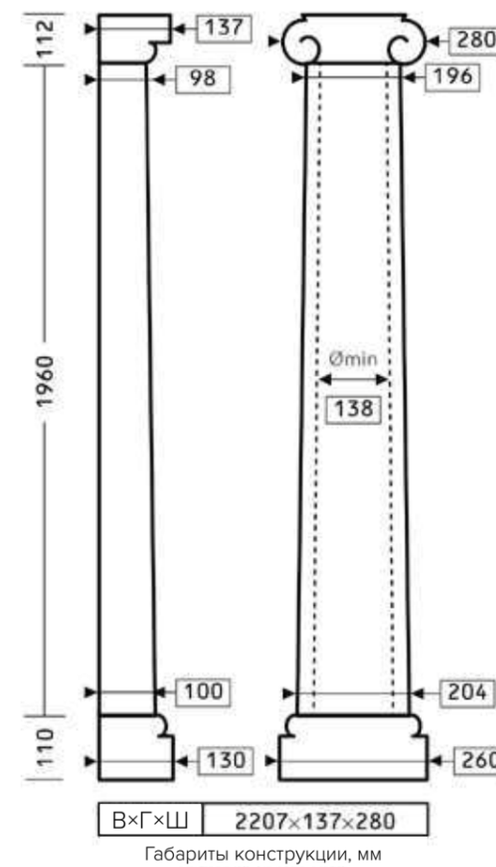
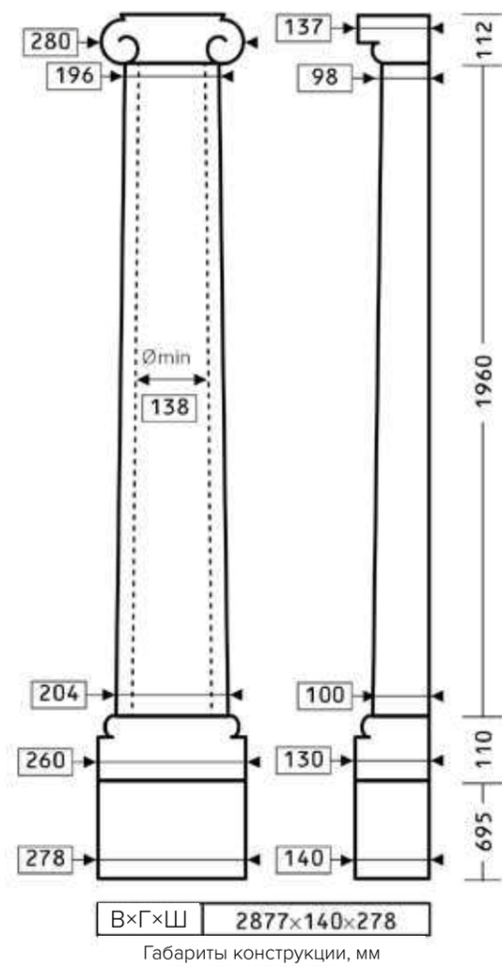
1.17.500



1.17.500



1.17.600



1.15.005



1.15.005



1.16.050



1.16.050



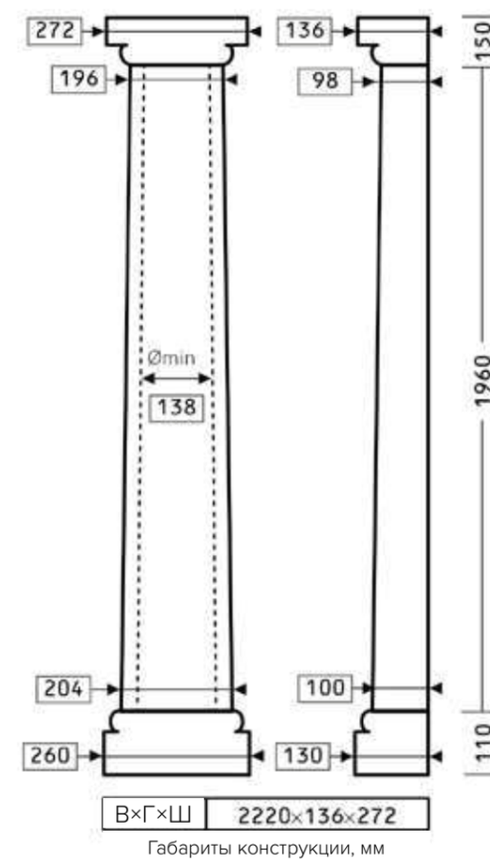
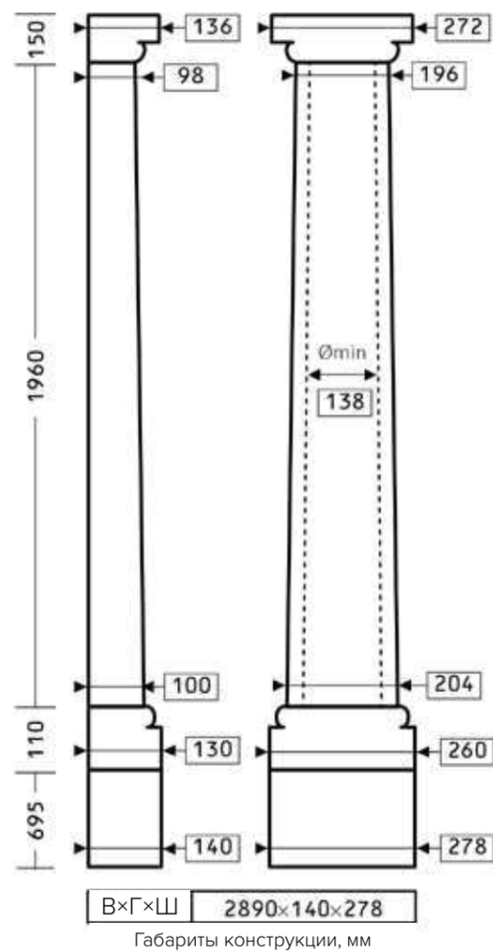
1.17.500



1.17.500



1.17.600



полуколонны

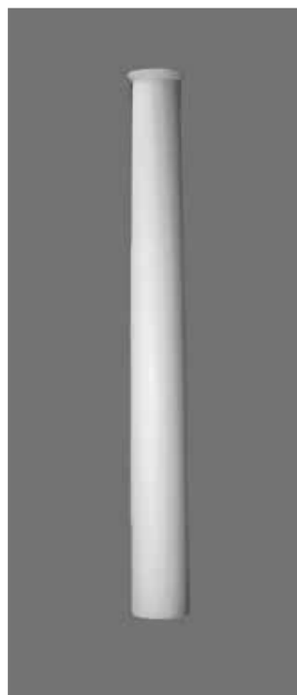
1.15.003



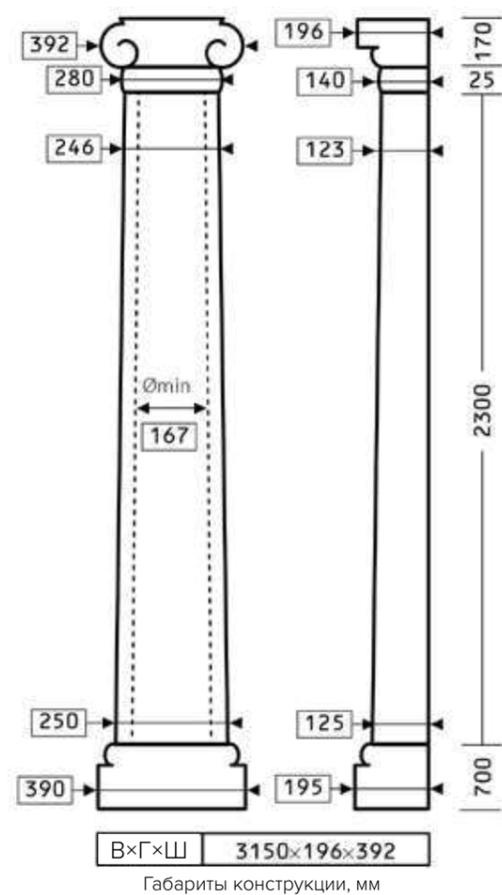
1.15.200



1.16.020



1.17.100



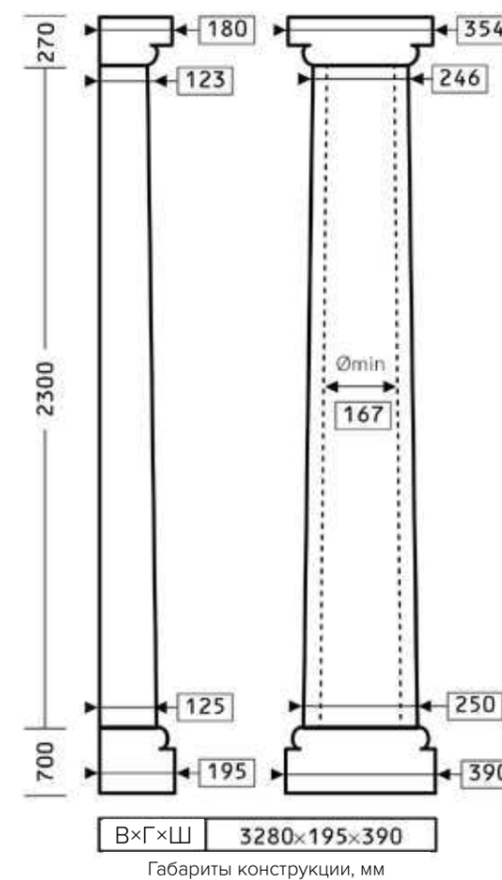
1.15.002



1.16.020



1.17.100



полуколонны

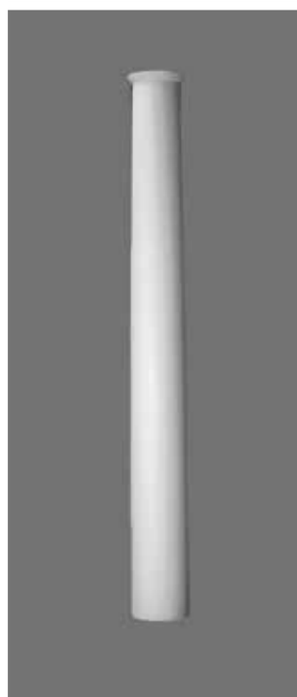
1.15.003



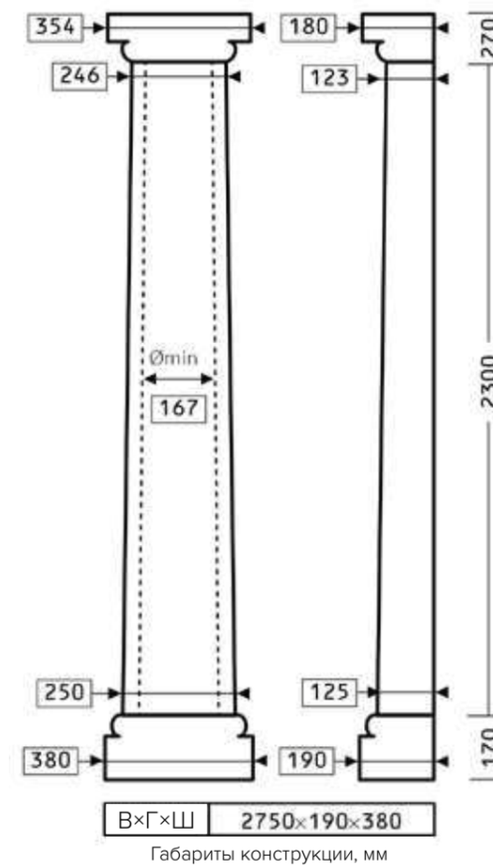
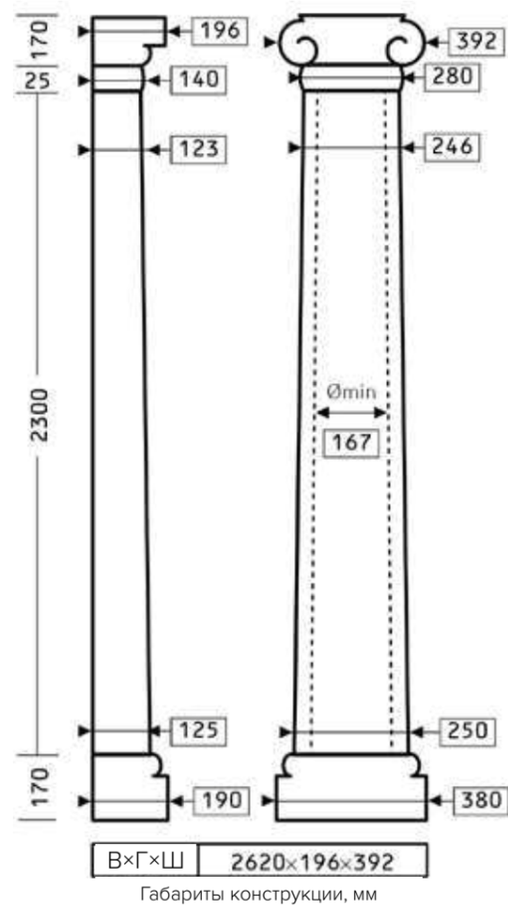
1.15.200



1.16.020



1.17.200



1.15.002



1.16.020



1.17.200



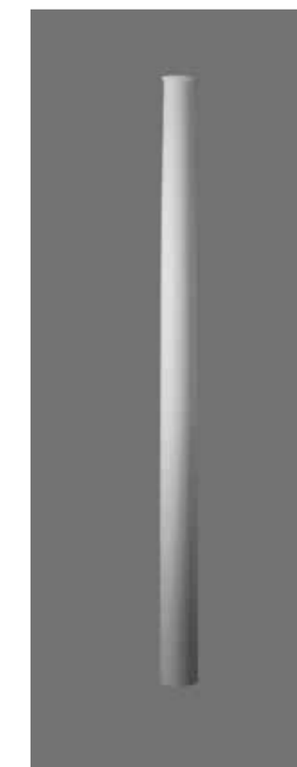


полуколонны

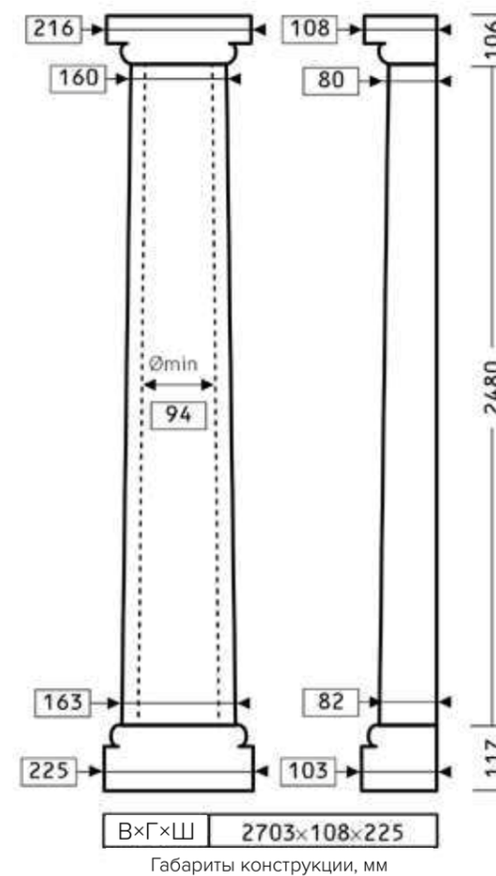
1.15.008



1.16.061



1.17.700



4.15.101



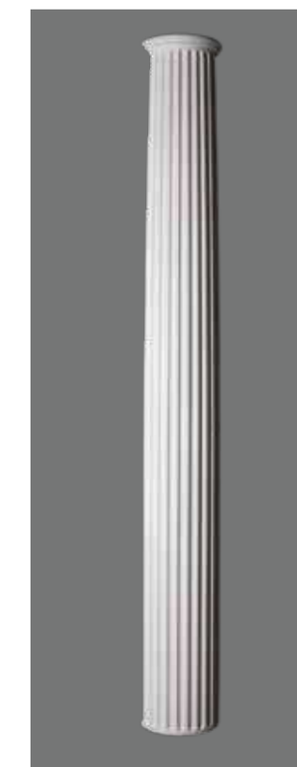
4.15.101



4.16.101



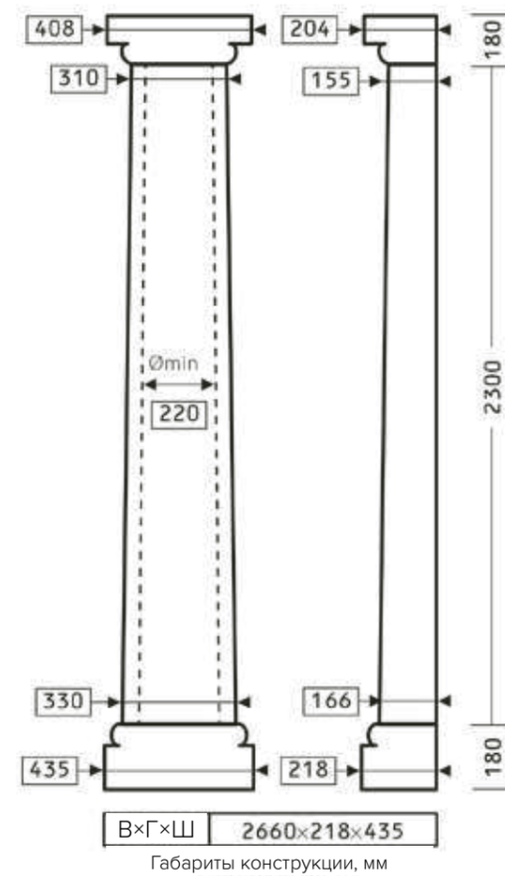
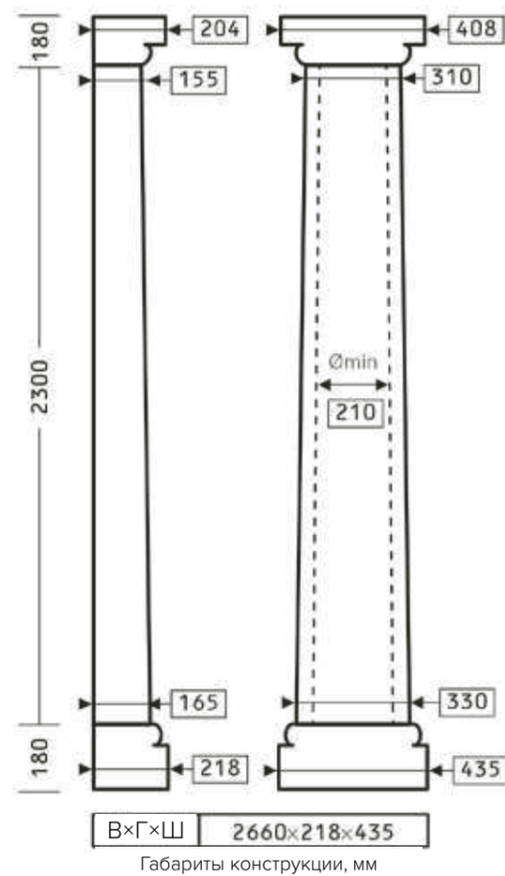
4.16.102



4.17.101



4.17.101



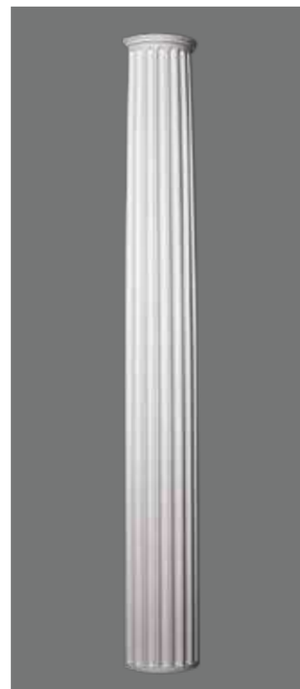
4.15.201



4.15.201



4.16.201



4.16.202



4.17.201



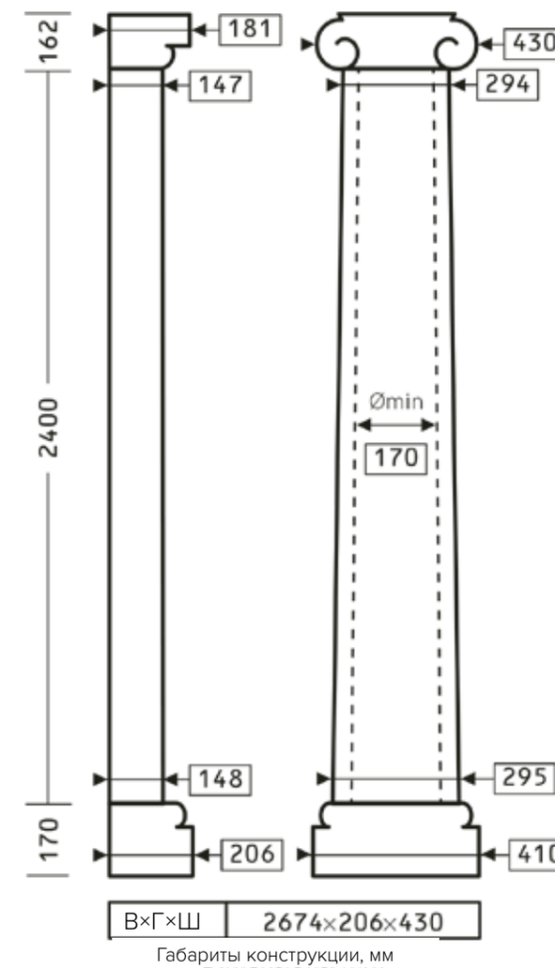
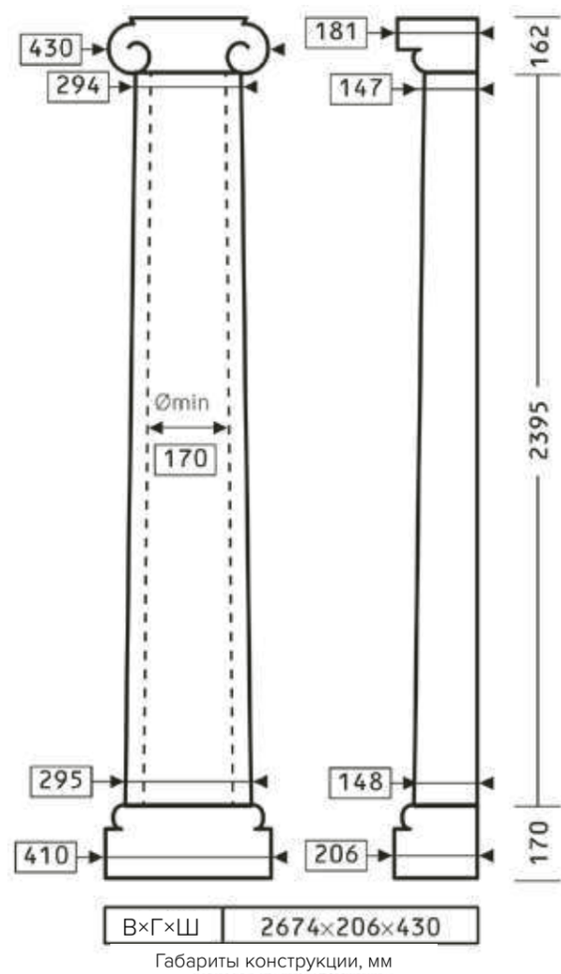
4.17.201



4.17.202



4.17.202



4.15.102



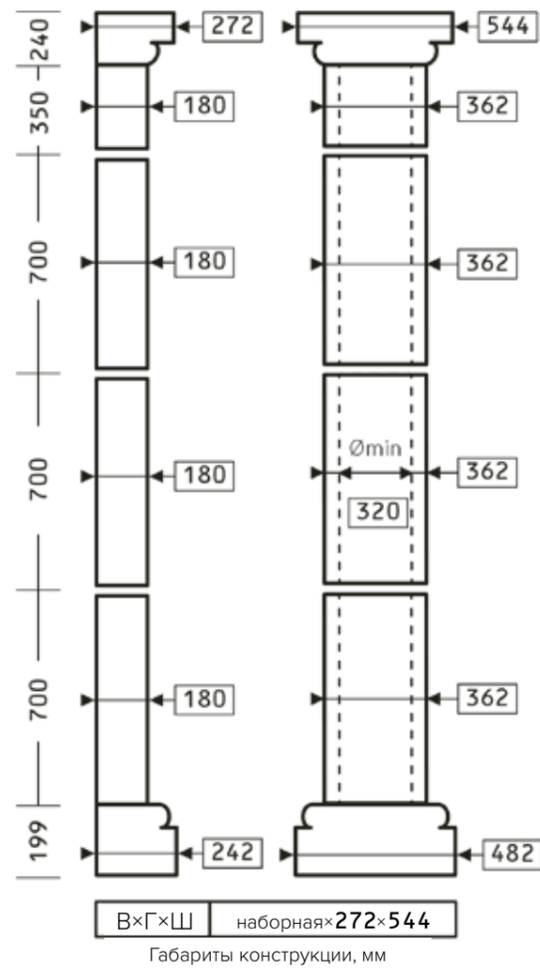
4.16.001



4.16.002



4.17.001



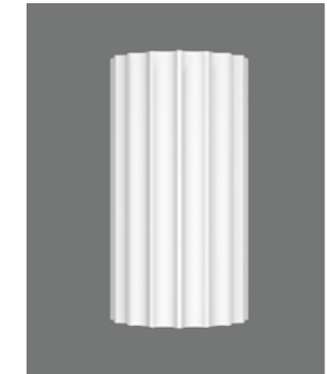
4.15.202



4.16.003



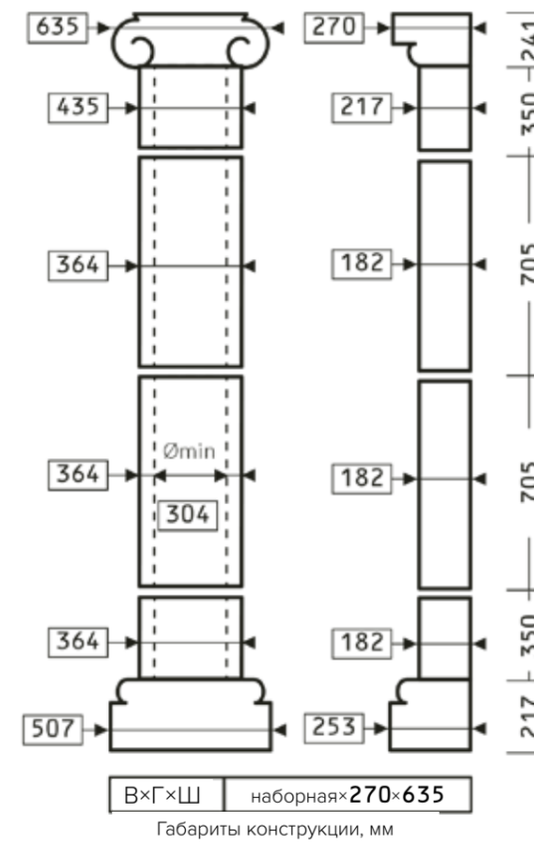
4.16.004



4.16.005



4.17.002





## КОЛОННЫ

1.11.008



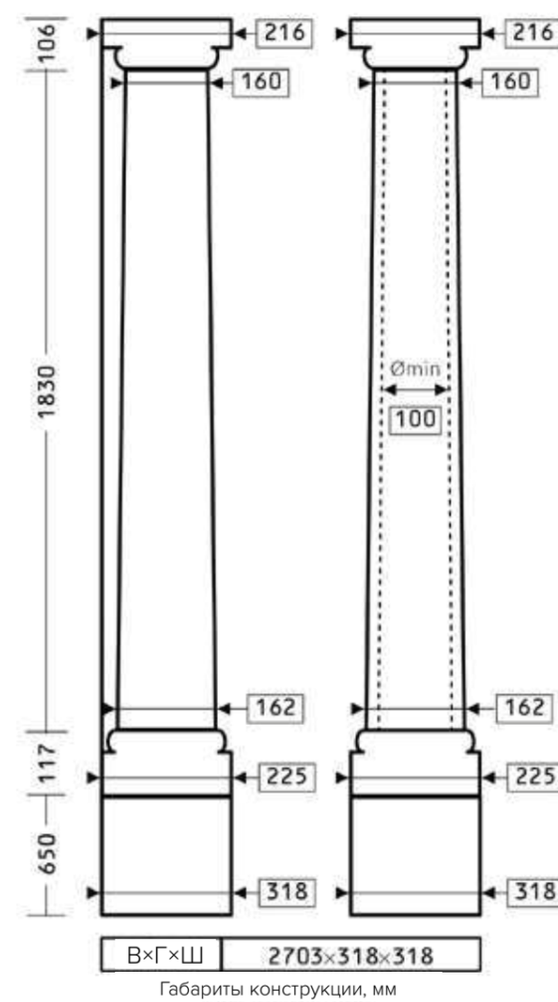
1.12.060



1.13.700



1.14.001



1.11.006



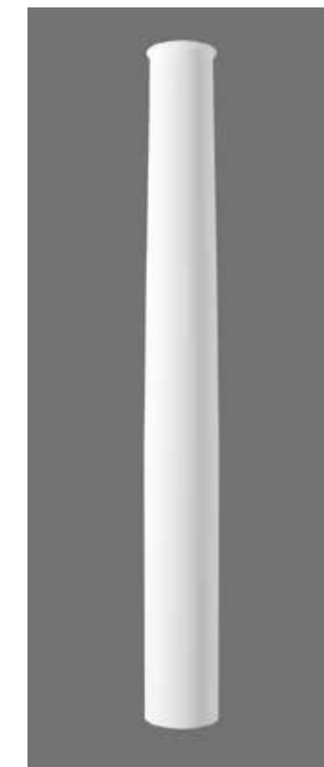
1.11.005



1.12.050



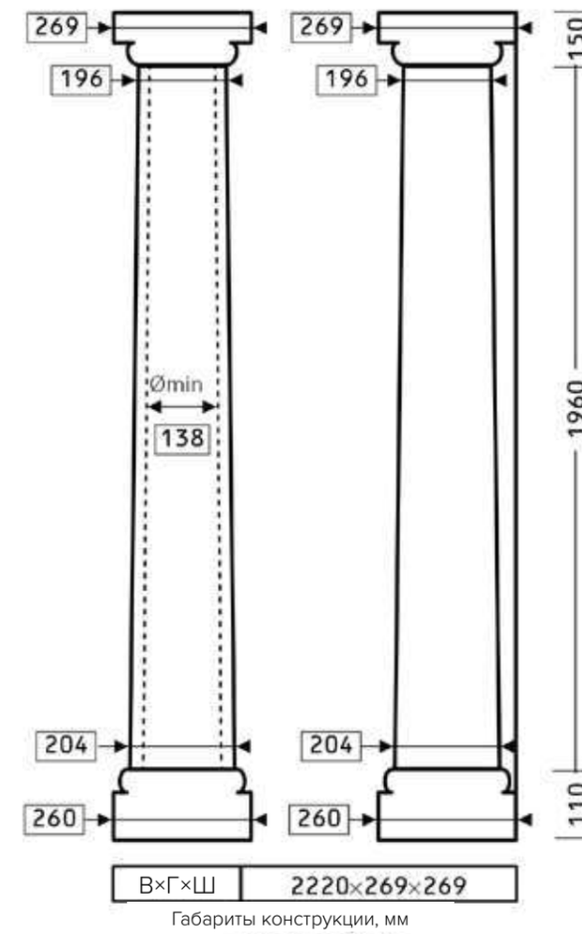
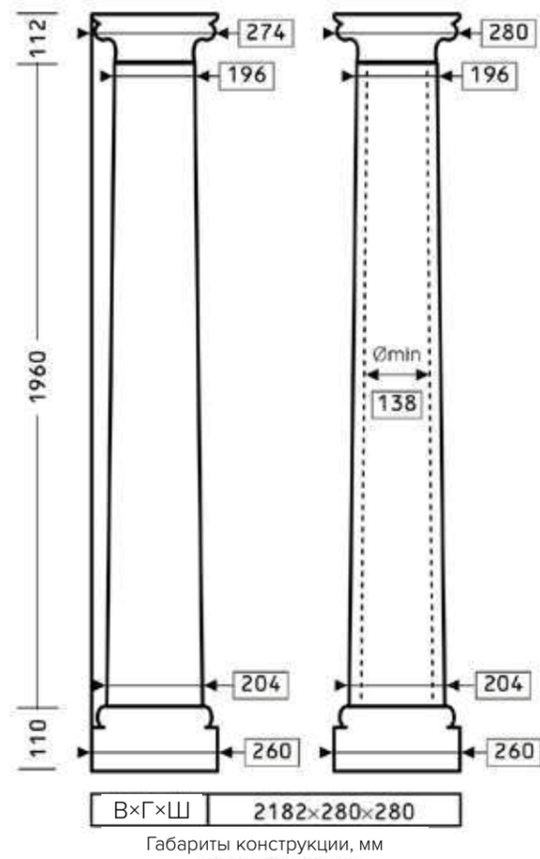
1.12.050

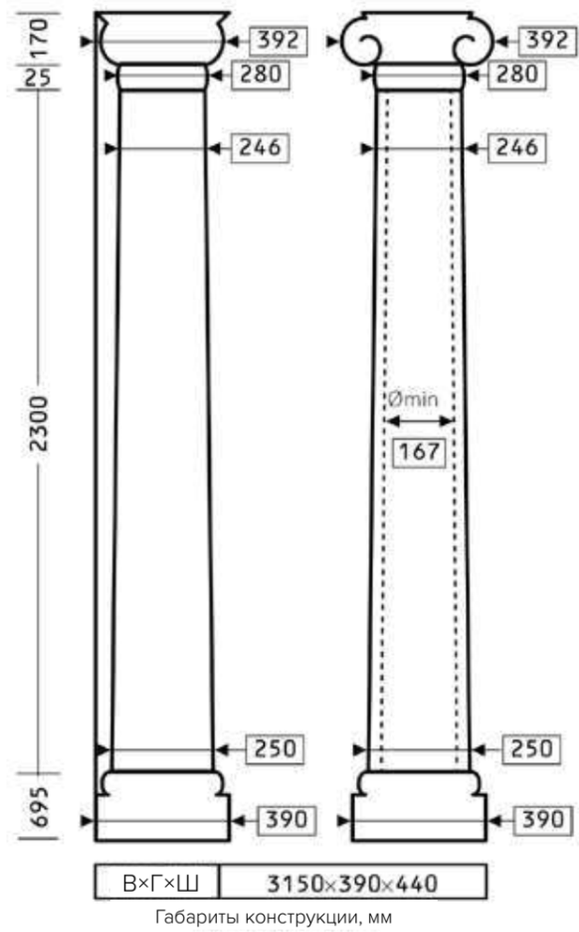


1.13.500



1.13.500





1.11.003



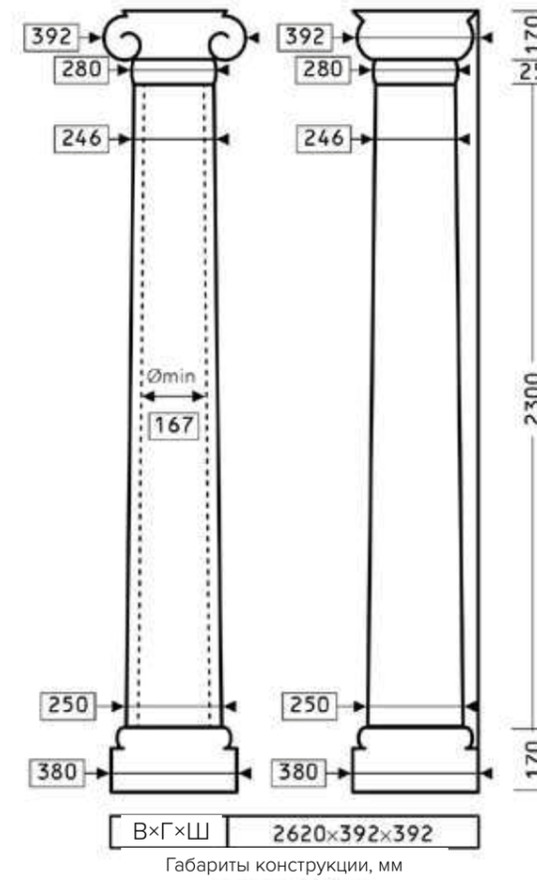
1.11.200



1.12.020



1.13.100



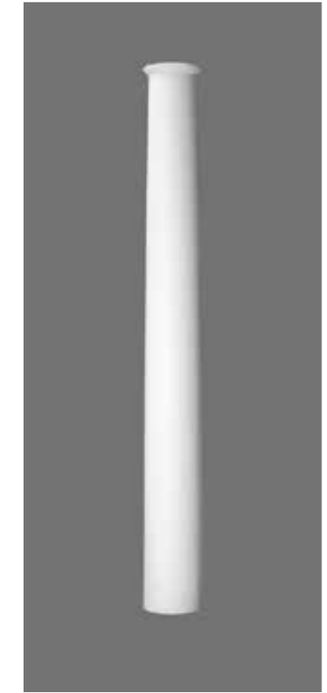
1.11.003



1.11.200



1.12.020



1.13.200



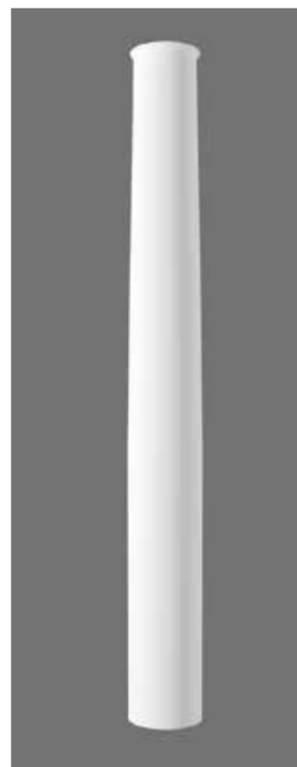
1.11.002



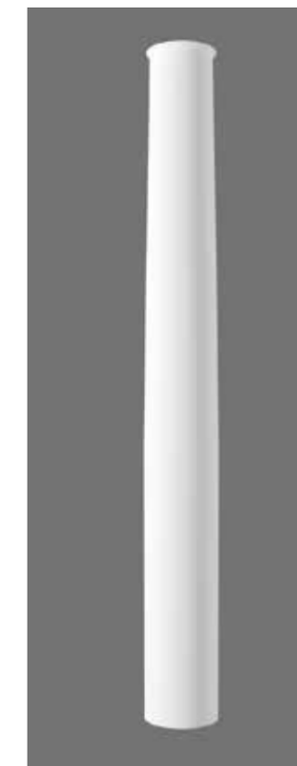
1.11.002



1.12.020



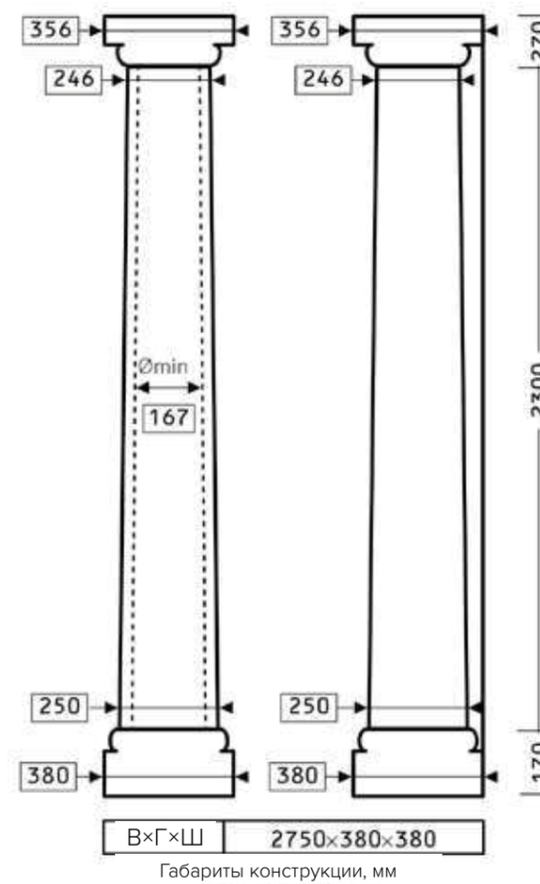
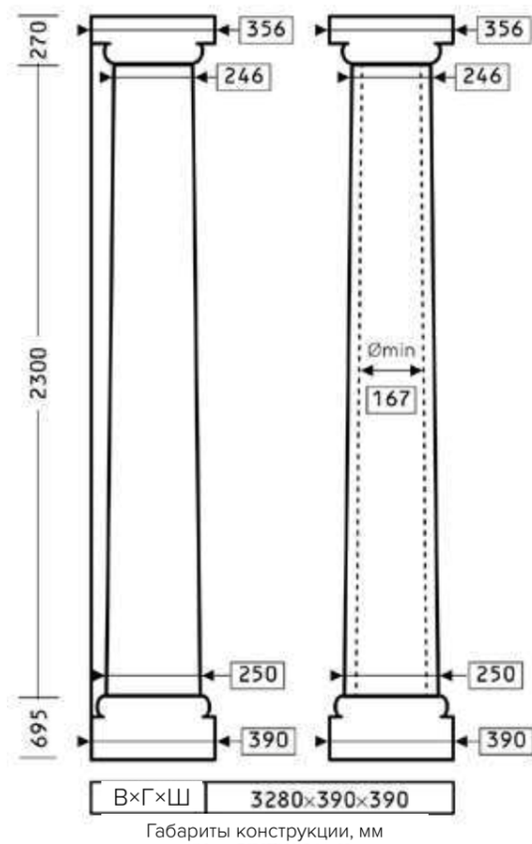
1.12.020



1.13.100



1.13.200



4.11.101



4.11.101



4.12.101



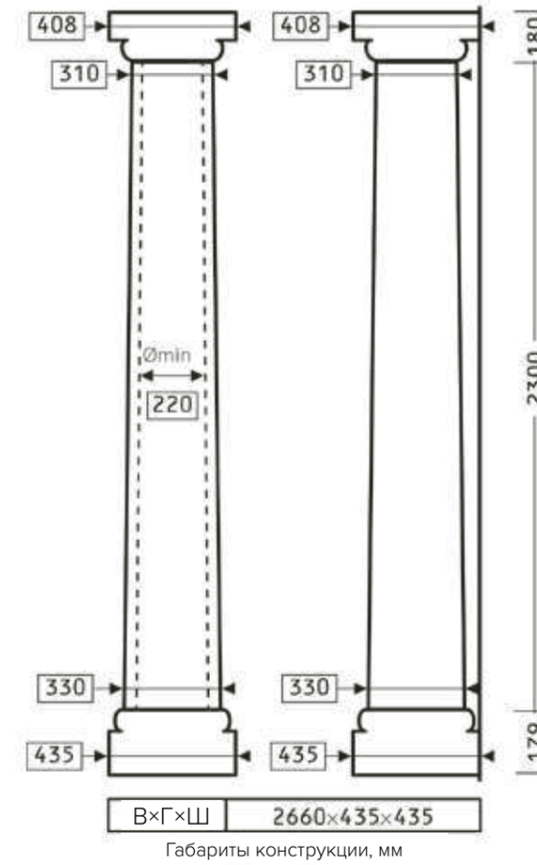
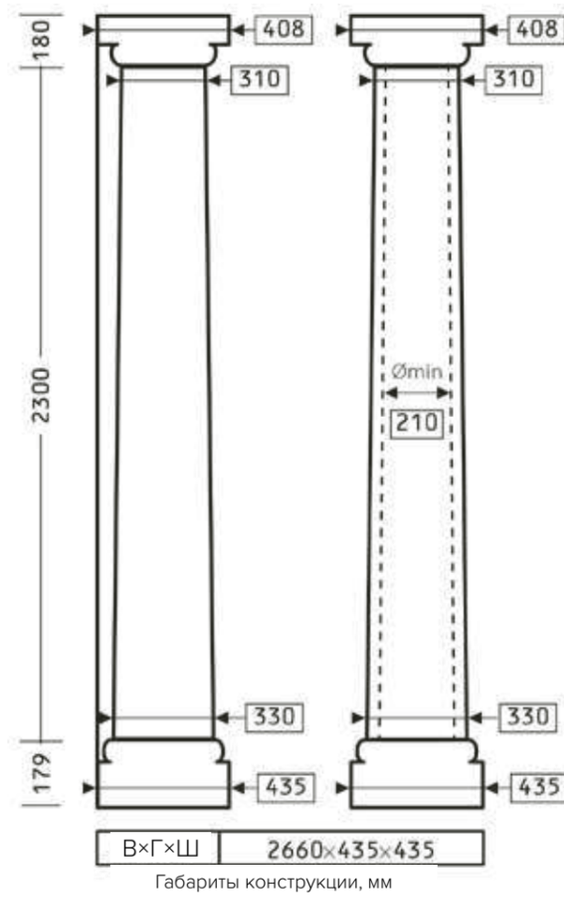
4.12.102



4.13.101



4.13.101



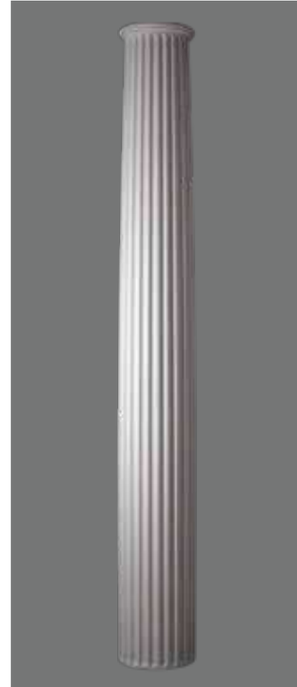
4.11.201



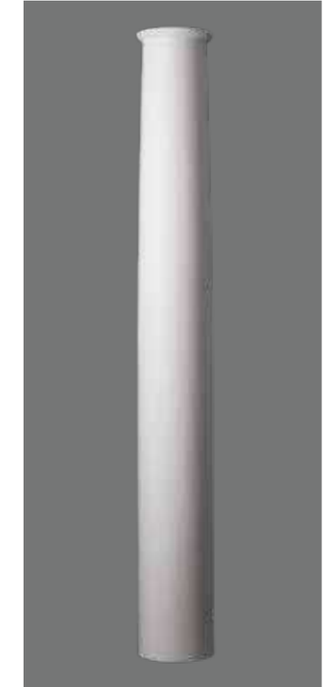
4.11.201



4.12.201



4.12.202



4.13.202



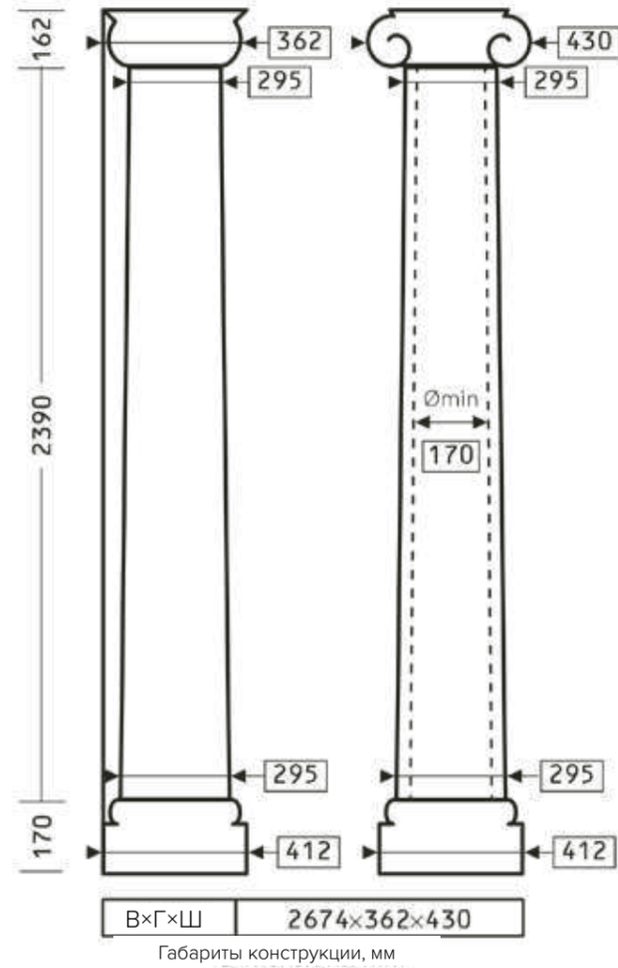
4.13.202

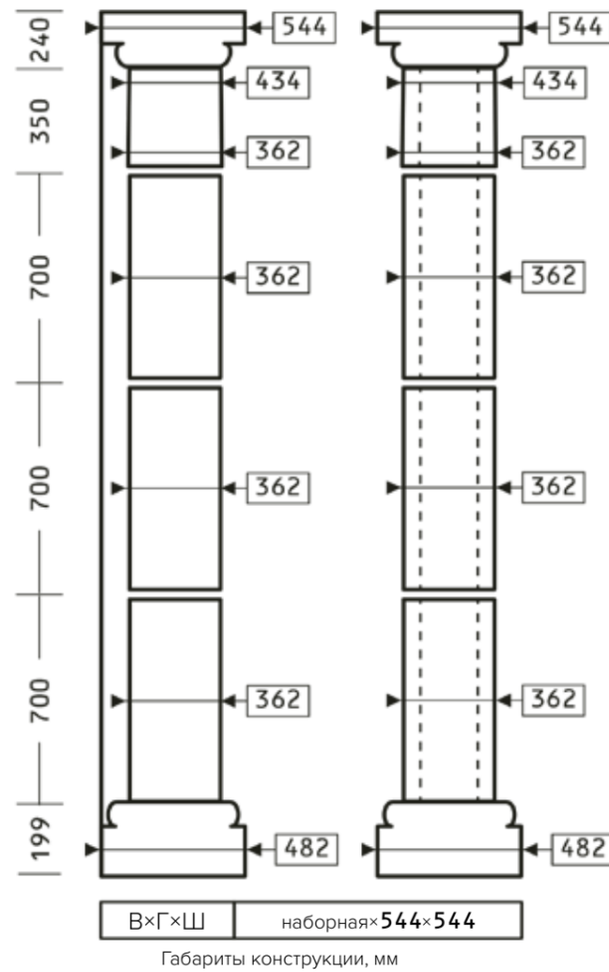


4.13.201



4.13.201





4.11.102



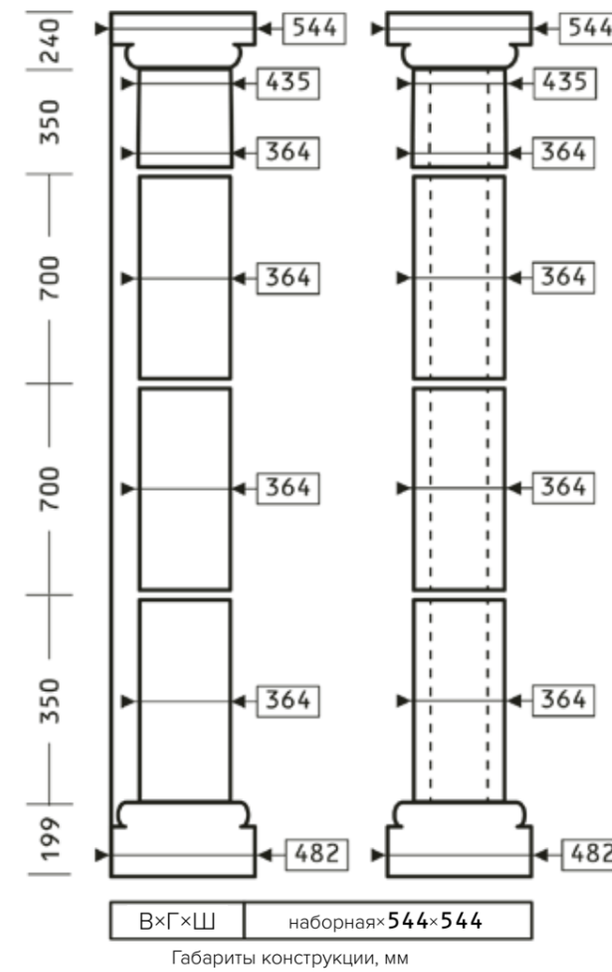
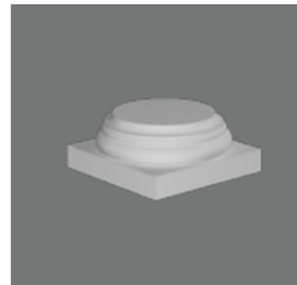
4.12.001



4.12.002



4.13.001



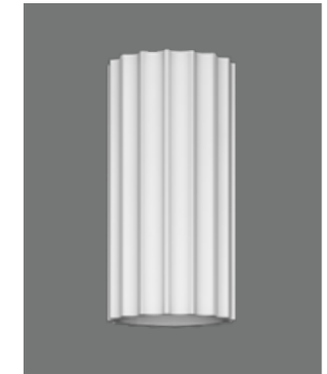
4.11.102



4.12.003



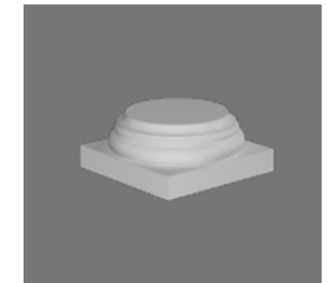
4.12.004

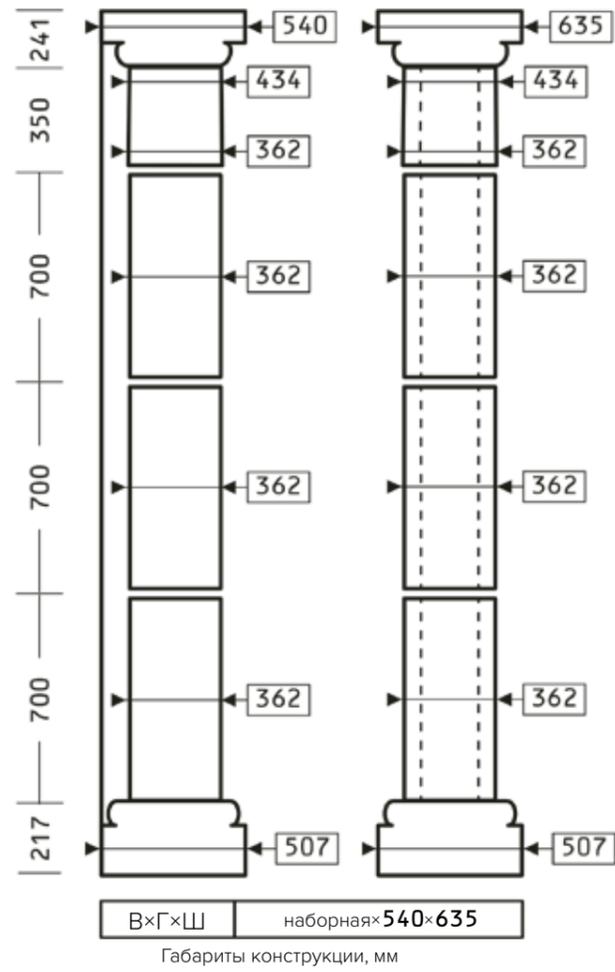


4.12.005



4.13.001





4.11.202



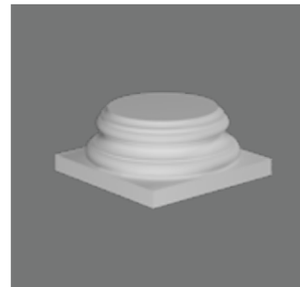
4.12.001



4.12.002



4.13.002



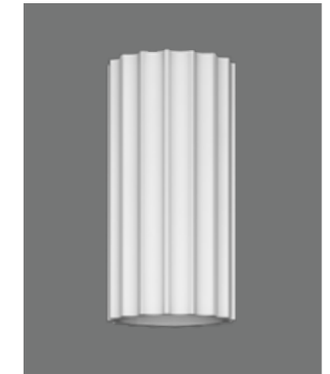
4.11.202



4.12.003



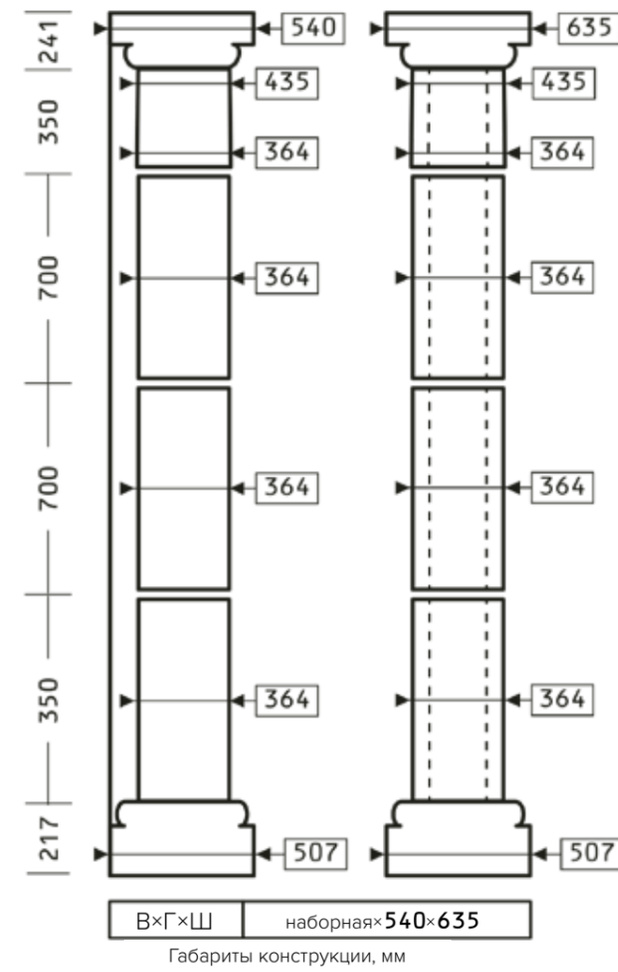
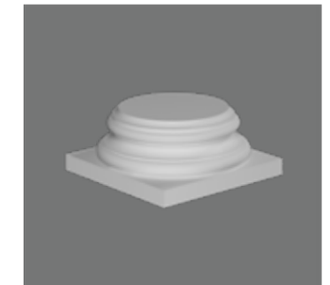
4.12.004



4.12.005



4.13.002

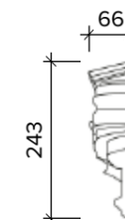




## арочные обрамления

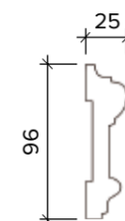
### 1.54.014 (наличник)

Высота	243 мм
Ширина	1495 мм
Толщина	66 мм



### 1.51.307 + Гибкий

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

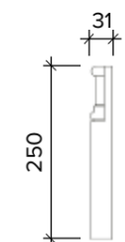


Неоклассика



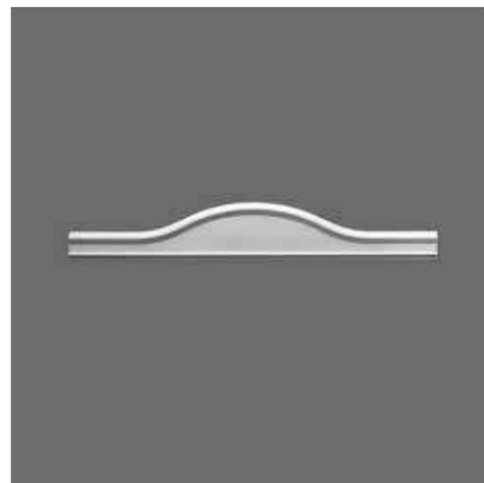
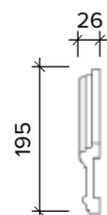
### 1.54.010 (база)

Высота	250 мм
Ширина	95 мм
Глубина	31 мм



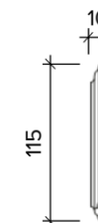
**1.54.003 (наличник)**

Высота 195 мм  
 Ширина 1265 мм  
 Толщина 26 мм



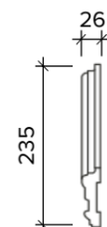
**1.54.012**

Высота 115 мм  
 Ширина 730 мм  
 Толщина 10 мм



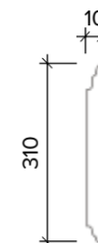
**1.54.004 (наличник)**

Высота 235 мм  
 Ширина 2080 мм  
 Толщина 26 мм



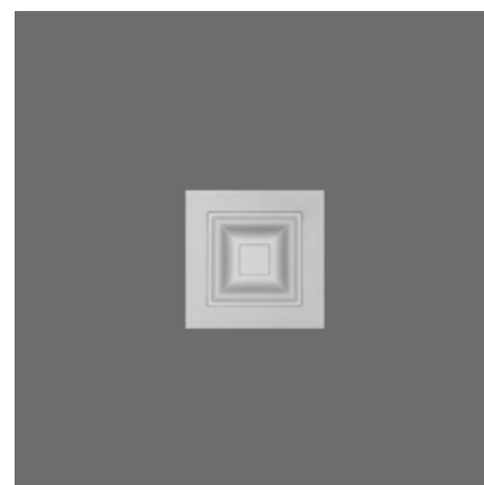
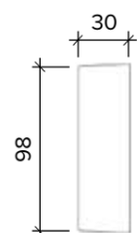
**1.54.009 + 1.54.019**

Высота 310 мм  
 Ширина 115 мм  
 Толщина 10 мм



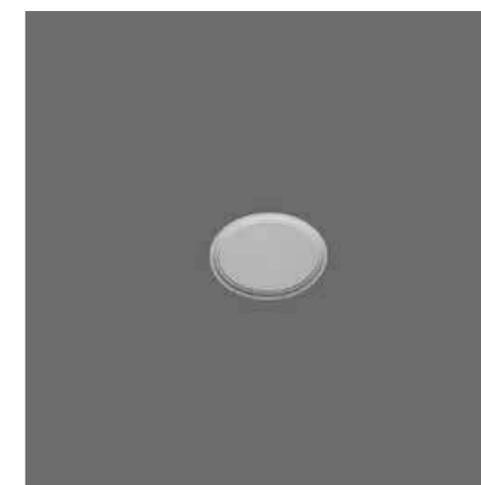
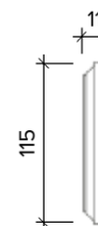
**1.54.001**

Высота 98 мм  
 Ширина 98 мм  
 Толщина 30 мм



**1.54.007**

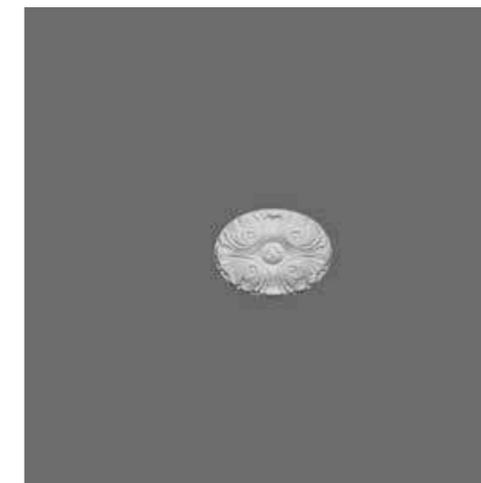
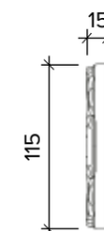
Высота 115 мм  
 Ширина 156 мм  
 Толщина 11 мм





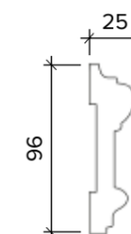
**1.54.008**

Высота	115 мм
Ширина	153 мм
Толщина	15 мм



**1.51.307 + Гибкий**

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

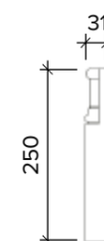


Неоклассика



**1.54.010 (база)**

Высота	250 мм
Ширина	95 мм
Глубина	31 мм





## арочные обрамления

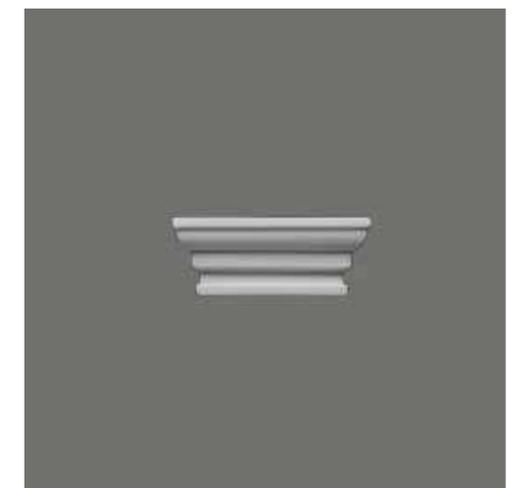
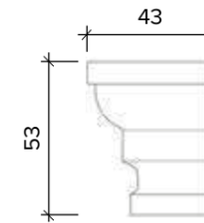
### 1.55.001 + 1.55.002

Высота	320 мм
Ширина	650 мм
Толщина	26 мм



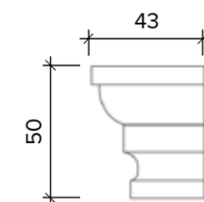
### 1.55.003

Высота	53 мм
Ширина	134 мм
Глубина	43 мм



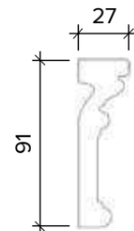
### 1.55.004

Высота	50 мм
Ширина	231 мм
Глубина	43 мм



**1.51.347 + Гибкий**

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

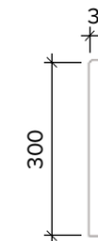


Неоклассика



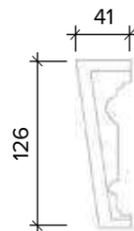
**1.54.060**

Высота 300 мм  
Ширина 110 мм  
Глубина 36 мм



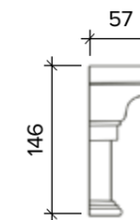
**1.55.005**

Высота 126 мм  
Ширина 95 мм  
Глубина 41 мм



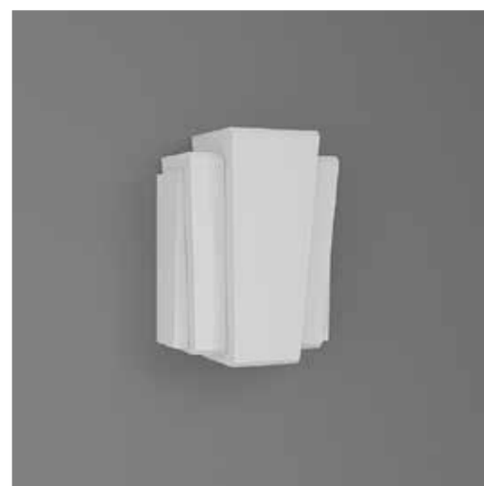
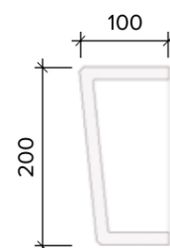
**1.63.001**

Высота 146 мм  
Длина 1280 мм  
Глубина 57 мм



**1.54.018**

Высота 200 мм  
Ширина 146 мм  
Глубина 100 мм

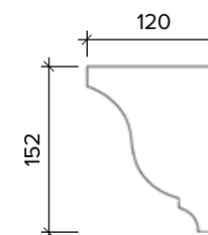




## кронштейны

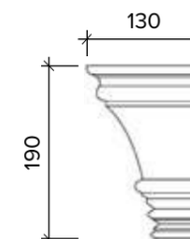
### 1.19.003

Высота	152 мм
Ширина	119 мм
Глубина	123 мм



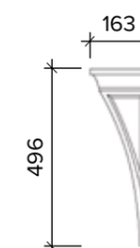
### 1.19.014

Высота	190 мм
Ширина	180 мм
Глубина	130 мм



### 1.19.005

Высота	496 мм
Ширина	188 мм
Глубина	163 мм

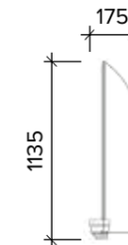




## НИШИ

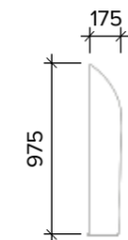
### 1.61.102 + 1.61.120

Высота	1135 мм
Ширина	655 мм
Глубина	175 мм



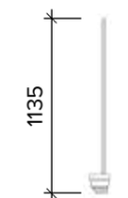
### 1.61.120

Высота	975 мм
Ширина	557 мм
Глубина	175 мм

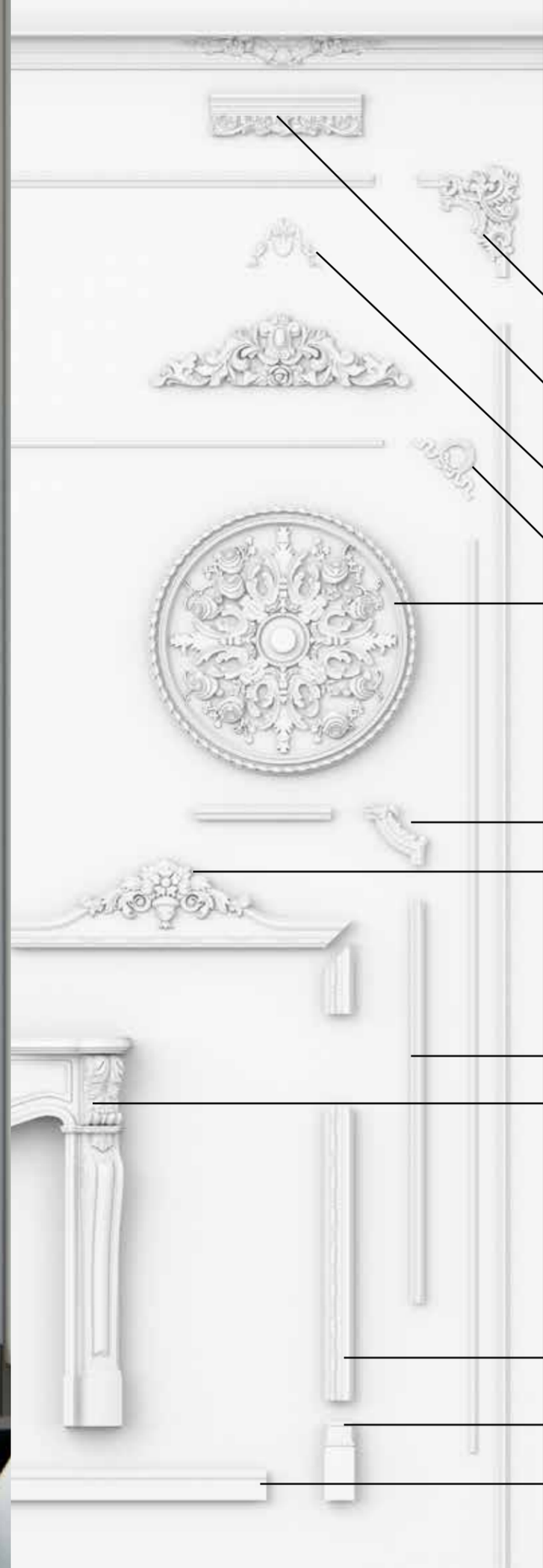


### 1.61.102

Высота	1135 мм
Ширина	655 мм







## ФАНТАЗИЯ

1.52.279

1.51.368

1.60.019

1.60.018

1.56.025

1.52.295

1.54.015

1.51.301

1.64.101

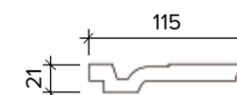
1.51.382

1.54.010

1.53.109

### 1.50.265 + Гибкий

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

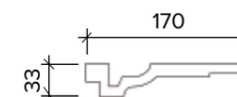


Классика



### 1.50.268 + Гибкий

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

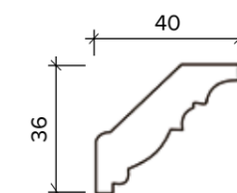


Неоклассика

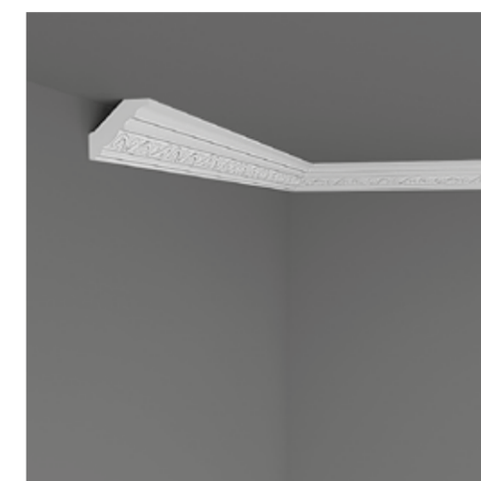


### 1.50.204 + Гибкий

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

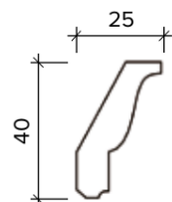


Неоклассика



**1.50.190 + Гибкий**

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

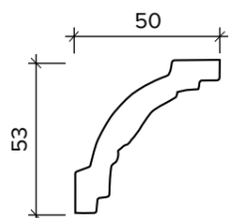


Прованс

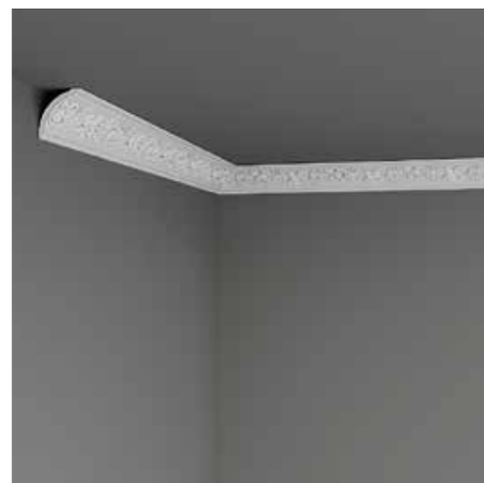


**1.50.188 + Гибкий**

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

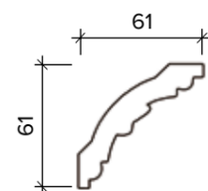


Классика



**1.50.290 + Гибкий**

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

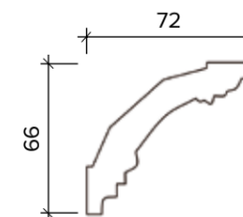


Классика



**1.50.205 + Гибкий**

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

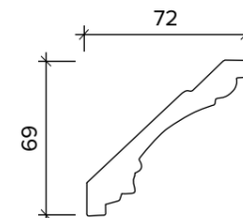


Классика



**1.50.189 + Гибкий**

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

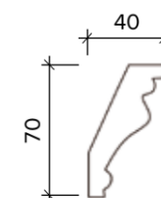


Классика



**1.50.192 + Гибкий**

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

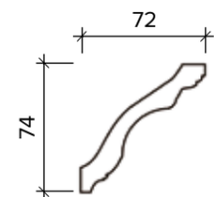


Неоклассика



**1.50.184 + Гибкий**

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

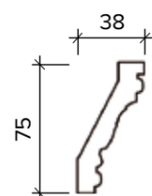


Классика



**1.50.181 + Гибкий**

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

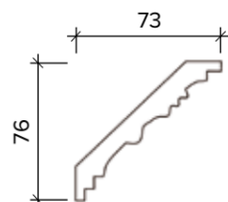


Классика



**1.50.197 + Гибкий**

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

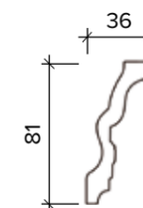


Классика



**1.50.259 + Гибкий**

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

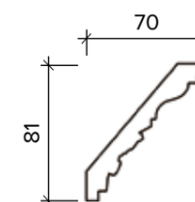


Классика



**1.50.284 + Гибкий**

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

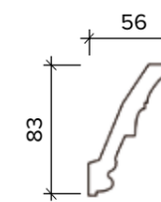


Классика



**1.50.186 + Гибкий**

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

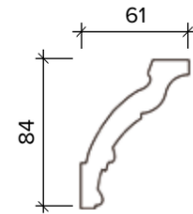


Классика



**1.50.162 + Гибкий**

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

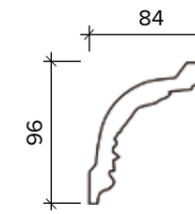


Классика  
 Барокко



**1.50.183 + Гибкий**

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

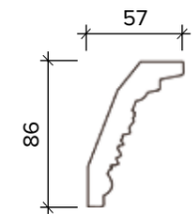


Классика  
 Барокко



**1.50.274 + Гибкий**

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

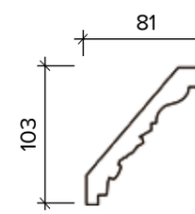


Классика

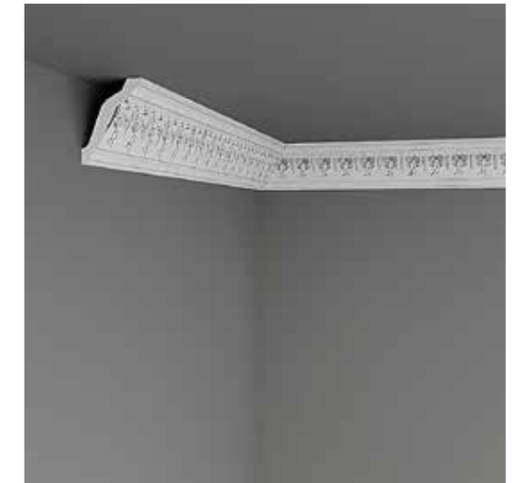


**1.50.279 + Гибкий**

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

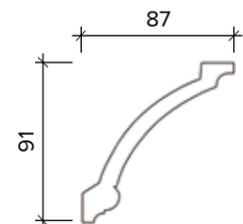


Классика



**1.50.125 + Гибкий**

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

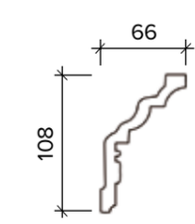


Классика  
 Барокко



**1.50.253 + Гибкий**

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



Классика

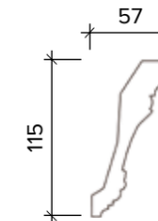




## карнизы

### 1.50.124 + Гибкий

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

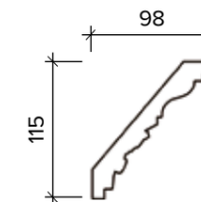


Классика  
 Барокко



### 1.50.185 + Гибкий

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

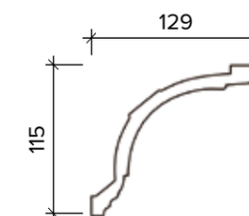


Классика



### 1.50.203 + Гибкий

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

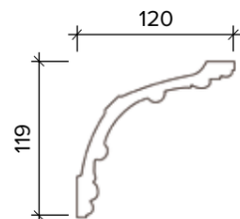


Неоклассика

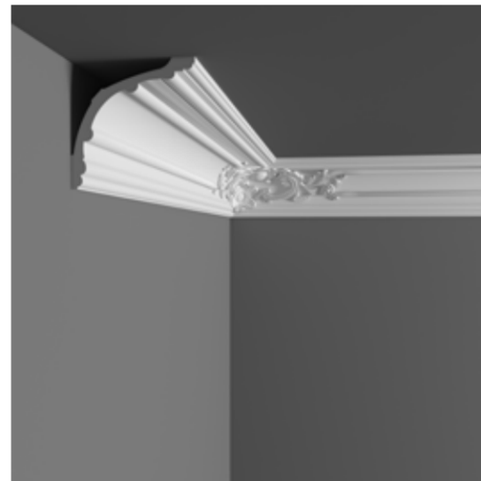


**1.50.167**

Высота 119 мм  
 Ширина 120 мм  
 Длина 2000 мм

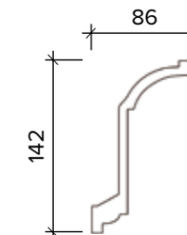


Барокко



**1.50.166 + Гибкий**

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

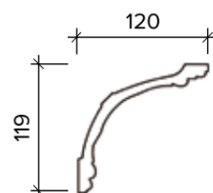


Классика



**1.50.252 + Гибкий**

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

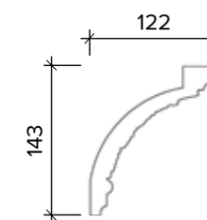


Классика



**1.50.120 + Гибкий**

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



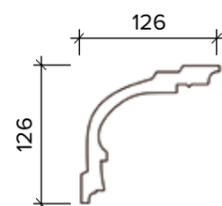
Классика

Барокко



**1.50.164 + Гибкий**

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

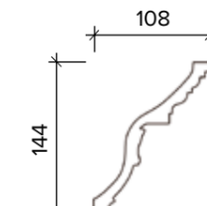


Классика

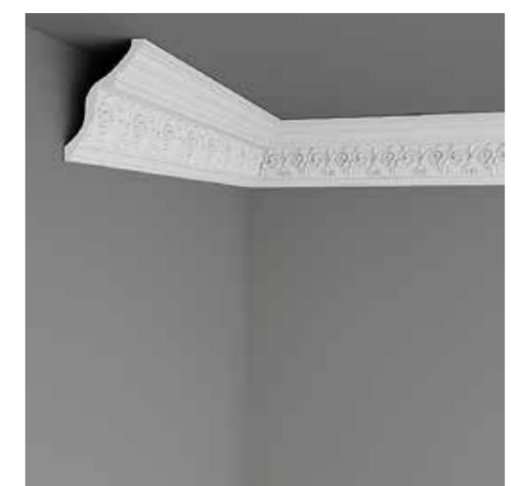


**1.50.285 + Гибкий**

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



Классика

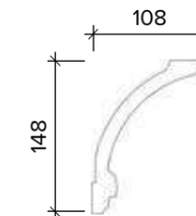




## карнизы

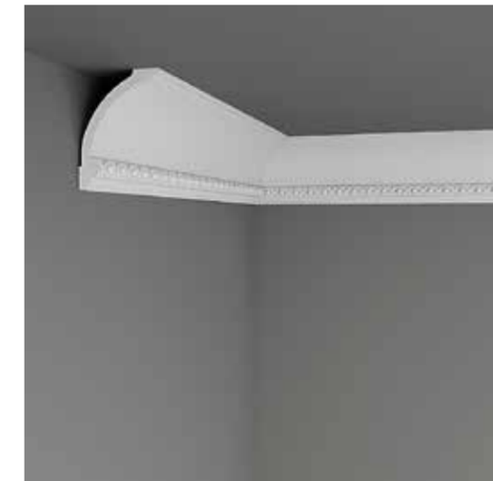
### 1.50.107 + Гибкий

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



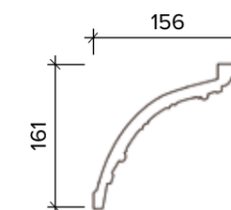
Неоклассика

Прованс



### 1.50.138 + Гибкий

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



Классика

Барокко

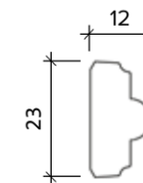




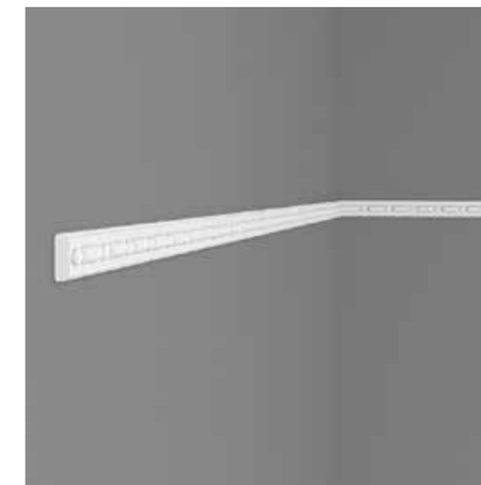
## МОЛДИНГИ

### 1.51.329 + Гибкий

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

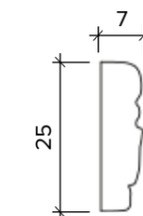


Неоклассика

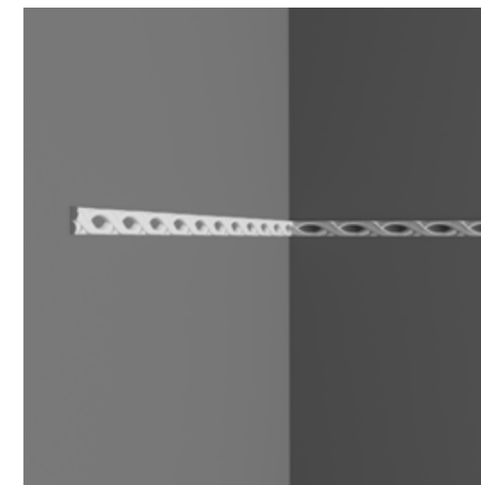


### 1.51.372

Высота 25 мм  
 Толщина 7 мм  
 Длина 2000 мм

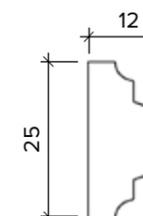


Классика

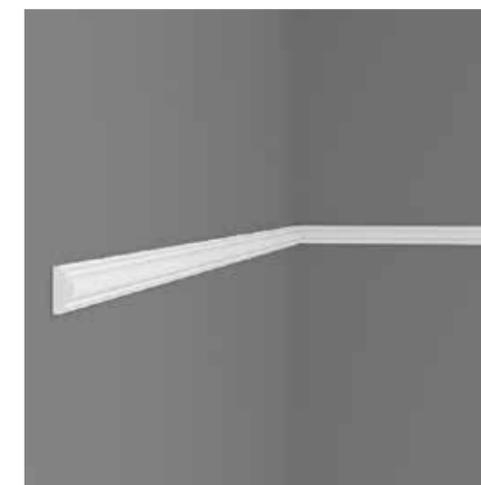


### 1.51.322 + Гибкий

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

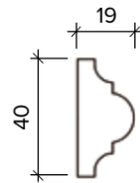


Неоклассика

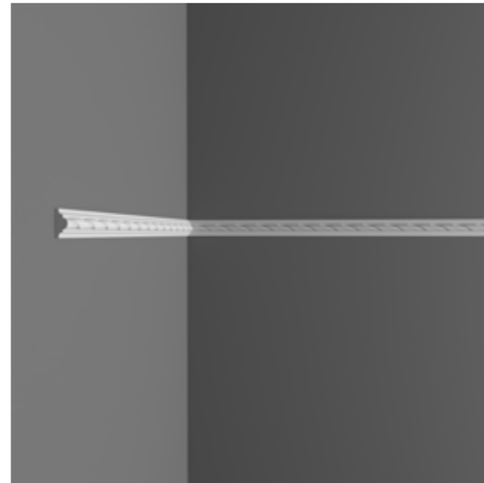


**1.51.312 + Гибкий**

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

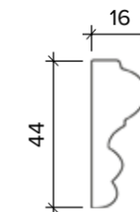


Неоклассика

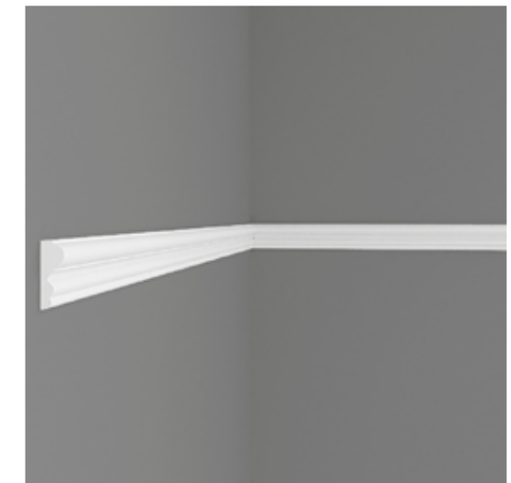


**1.51.400 + Гибкий**

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

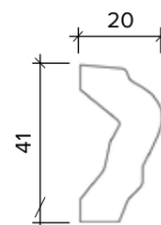


Прованс

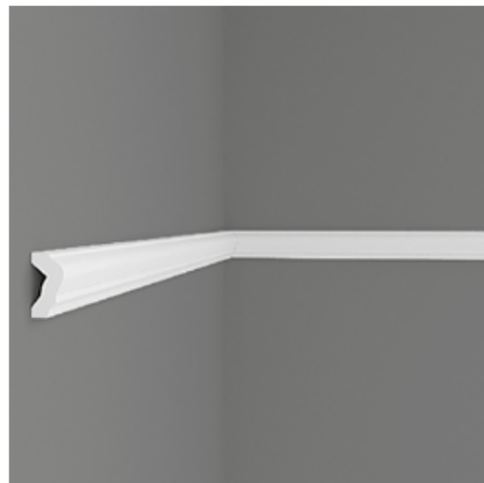


**1.51.375 + Гибкий**

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

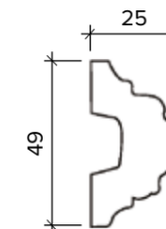


Неоклассика

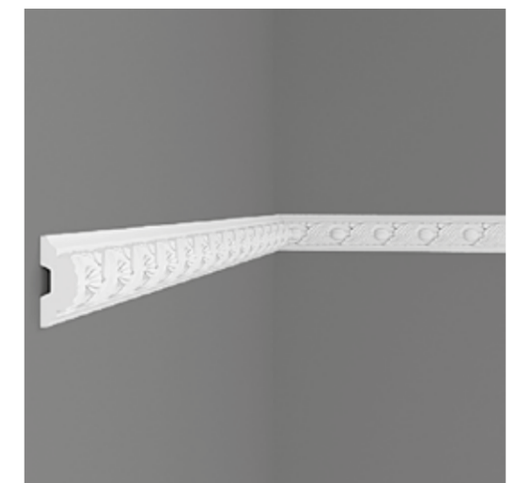


**1.51.348 + Гибкий**

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

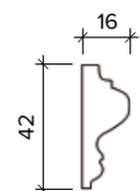


Классика

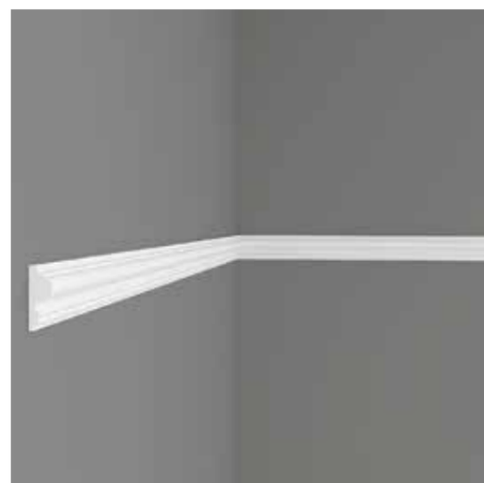


**1.51.301 + Гибкий**

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

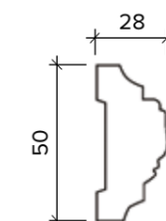


Неоклассика

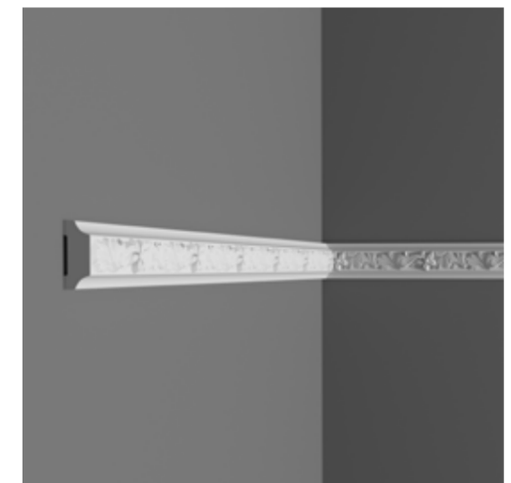


**1.51.326 + Гибкий**

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

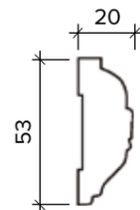


Классика

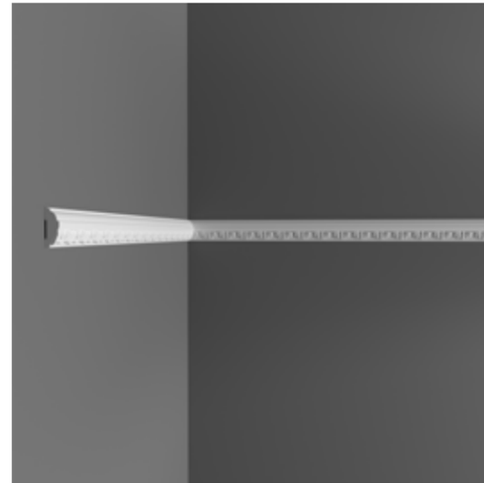


**1.51.313 + Гибкий**

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

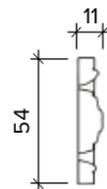


Классика

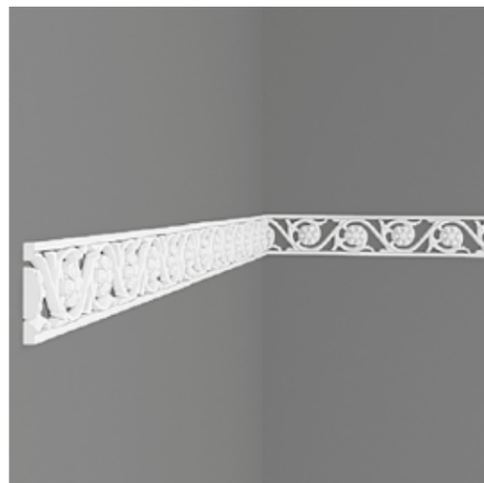


**1.51.369**

Высота 54 мм  
Толщина 11 мм  
Длина 2000 мм

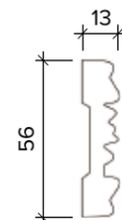


Классика

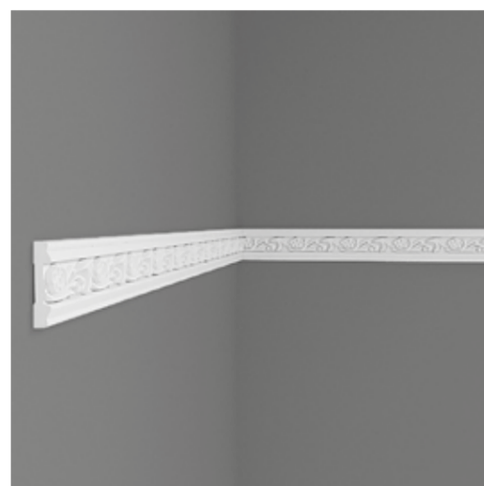


**1.51.339 + Гибкий**

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

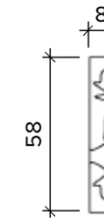


Классика



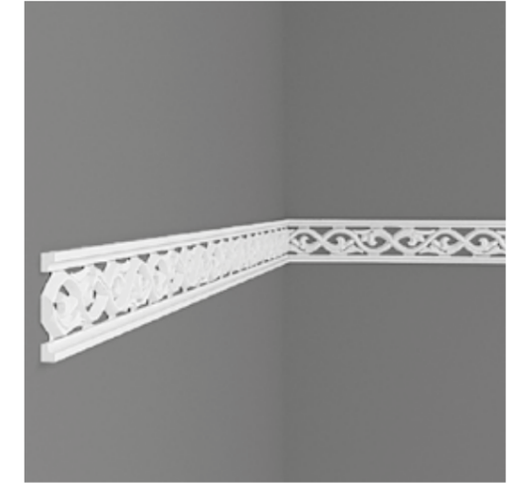
**1.51.364**

Высота 58 мм  
Толщина 8 мм  
Длина 2000 мм



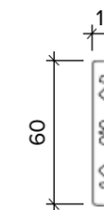
Классика

Барокко



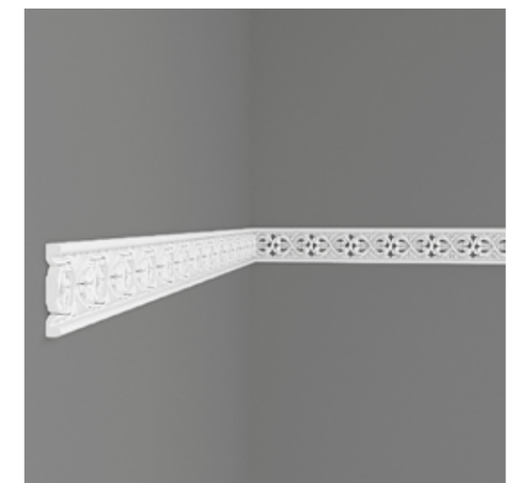
**1.51.365**

Высота 60 мм  
Толщина 10 мм  
Длина 2000 мм



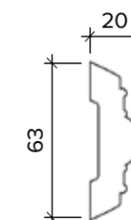
Классика

Барокко

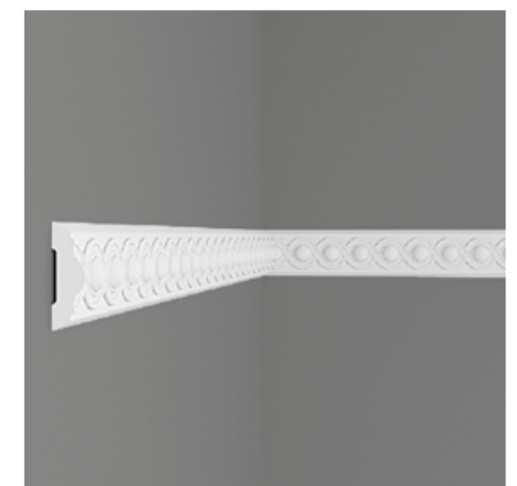


**1.51.376 + Гибкий**

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

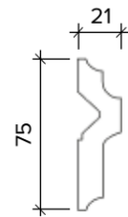


Контемпорари

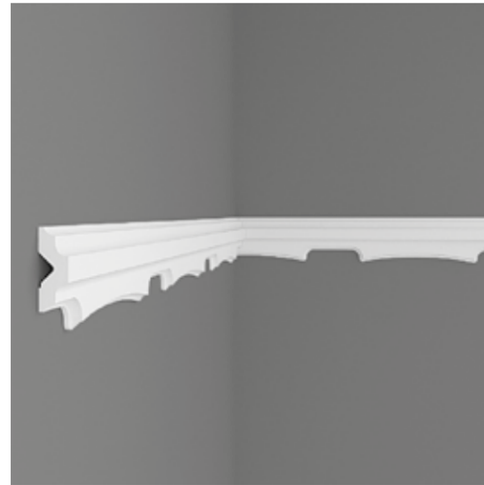


**1.51.341 + Гибкий**

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

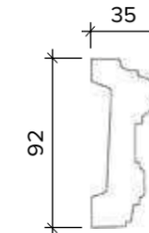


Классика



**1.51.382 + Гибкий**

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

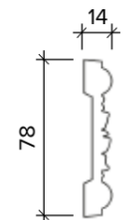


Контемпорари



**1.51.337 + Гибкий**

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

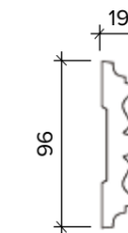


Классика



**1.51.310 + Гибкий**

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



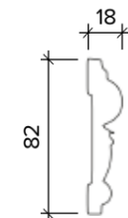
Неоклассика

Ар деко



**1.51.358 + Гибкий**

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

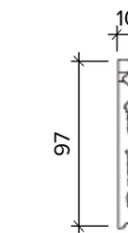


Классика



**1.51.371**

Высота 97 мм  
Толщина 10 мм  
Длина 2000 мм



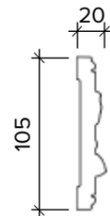
Классика

Барокко



**1.51.349 + Гибкий**

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

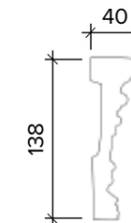


- Классика
- Барокко



**1.51.368 + Гибкий**

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

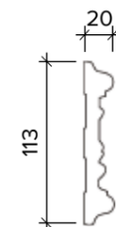


- Классика
- Барокко

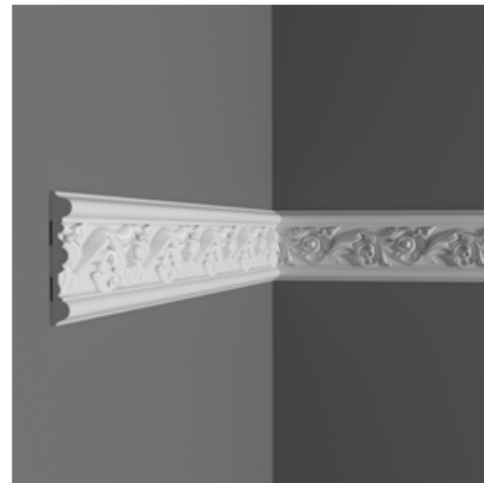


**1.51.320 + Гибкий**

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

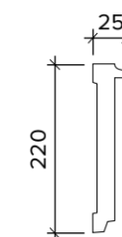


- Классика

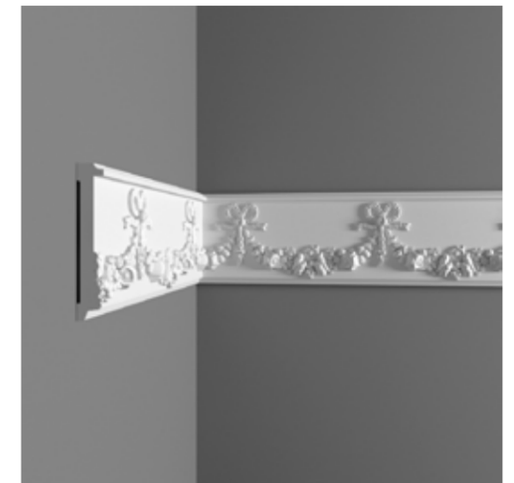


**1.51.380 + Гибкий**

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

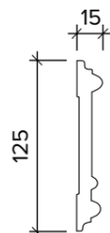


- Классика
- Барокко

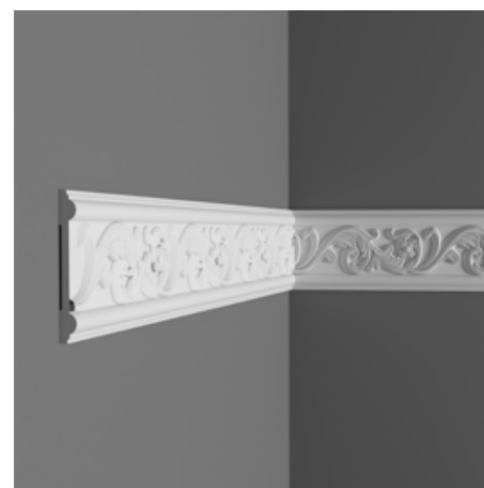


**1.51.325 + Гибкий**

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



- Классика
- Барокко

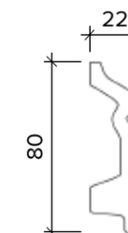




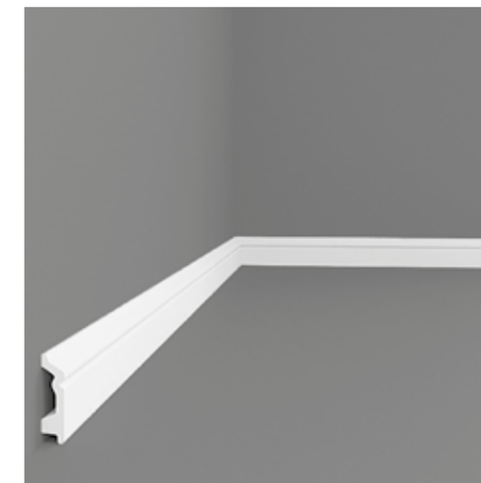
## плинтусы

### 1.53.107 + Гибкий

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

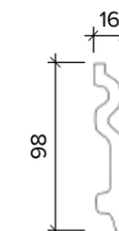


Неоклассика



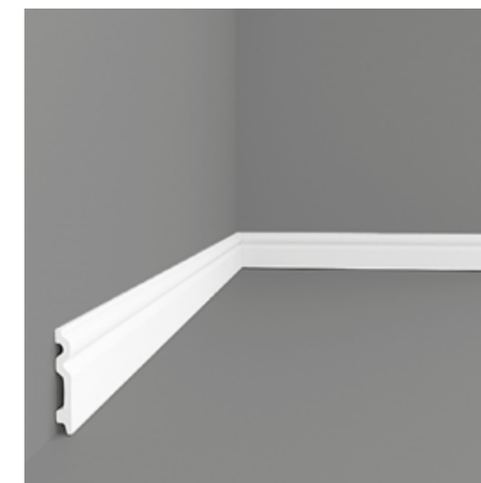
### 1.53.109 + Гибкий

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



Классика

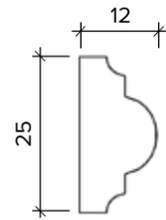
Барокко



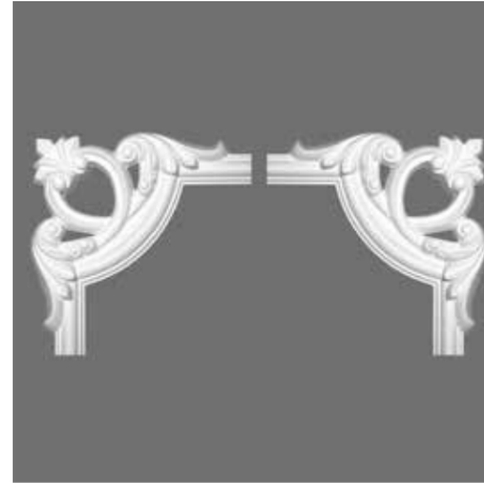
**1.52.285 + 1.52.285**

Высота 180 мм  
 Ширина 180 мм  
 Толщина 24 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322



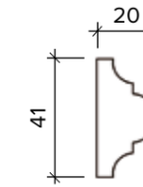
Классика



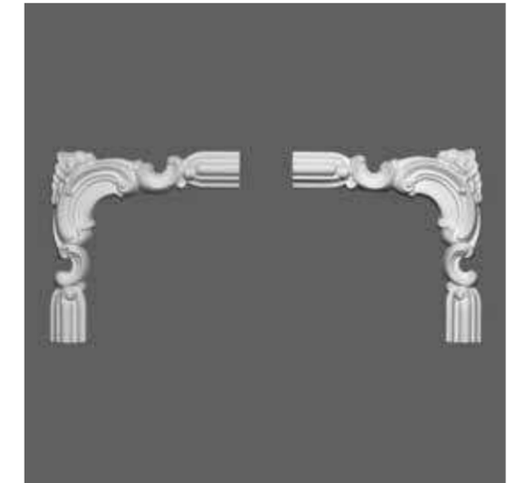
**1.52.298 + 1.52.297**

Высота 215 мм  
 Ширина 215 мм  
 Толщина 20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308



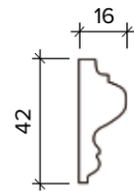
Классика



**1.52.291 + 1.52.295**

Высота 195 мм  
 Ширина 195 мм  
 Толщина 22 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301



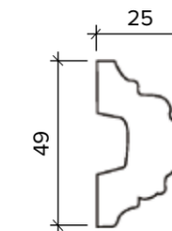
Классика



**1.52.348 + 1.52.348**

Высота 250 мм  
 Ширина 250 мм  
 Толщина 25 мм

стыкуется с молдингом 1.51.348



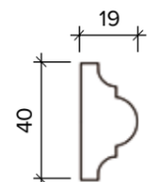
Классика



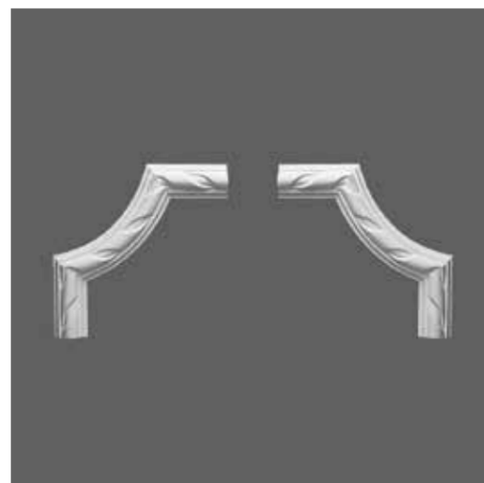
**1.52.312 + 1.52.312**

Высота 208 мм  
 Ширина 210 мм  
 Толщина 19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312



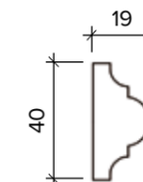
Прованс



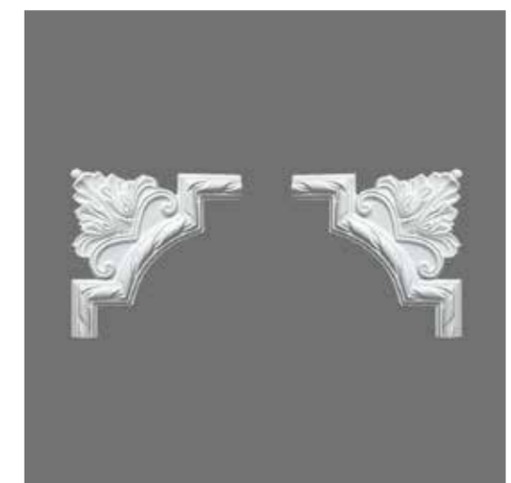
**1.52.292 + 1.52.292**

Высота 255 мм  
 Ширина 255 мм  
 Толщина 19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312



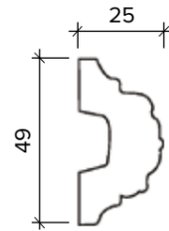
Классика



**1.52.283 + 1.52.283**

Высота 260 мм  
 Ширина 260 мм  
 Толщина 26 мм

стыкуется с молдингом 1.51.348



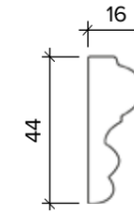
Классика



**1.52.400 + 1.52.400**

Высота 293 мм  
 Ширина 293 мм  
 Толщина 26 мм

стыкуется с молдингом 1.51.400



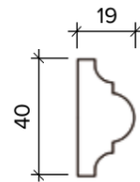
Классика



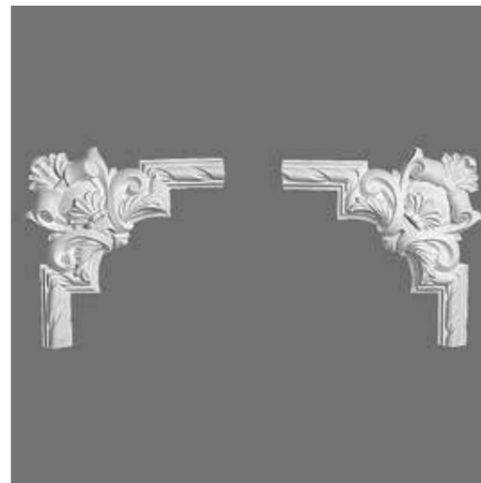
**1.52.288 + 1.52.288**

Высота 270 мм  
 Ширина 270 мм  
 Толщина 32 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312



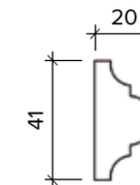
Классика



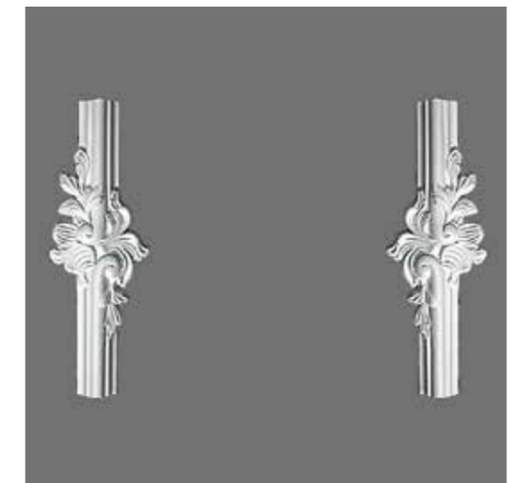
**1.52.289 + 1.52.289**

Высота 300 мм  
 Ширина 105 мм  
 Толщина 20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308



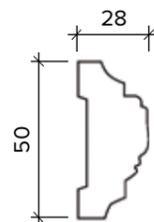
Классика



**1.52.326 + 1.52.326**

Высота 285 мм  
 Ширина 285 мм  
 Толщина 30 мм

стыкуется с молдингом 1.51.326



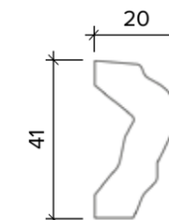
Классика



**1.52.375 + 1.52.375**

Высота 320 мм  
 Ширина 320 мм  
 Толщина 23 мм

стыкуется с молдингом 1.51.375



Классика



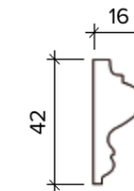


## угловые элементы

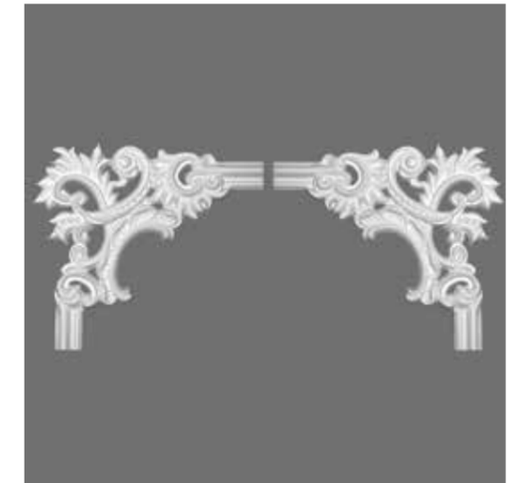
### 1.52.299 + 1.52.279

Высота 360 мм  
 Ширина 323 мм  
 Толщина 22 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301



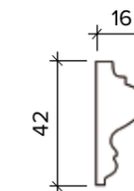
Классика



### 1.52.290 + 1.52.293

Высота 395 мм  
 Ширина 215 мм  
 Толщина 24 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301



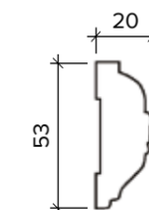
Классика



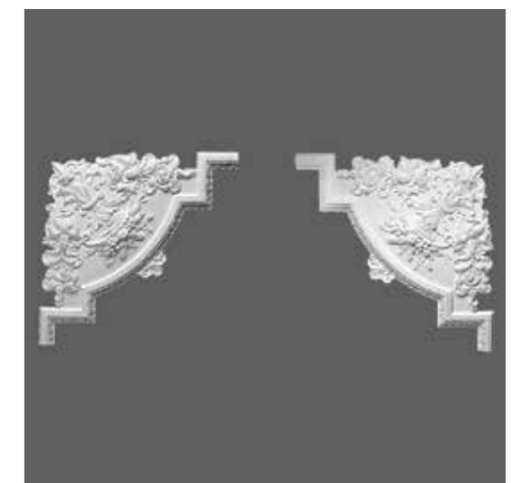
### 1.52.313 + 1.52.313

Высота 635 мм  
 Ширина 635 мм  
 Толщина 43 мм

стыкуется с молдингом 1.51.313



Барокко

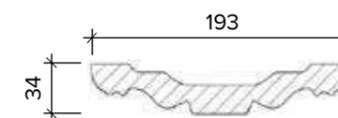




## розетки

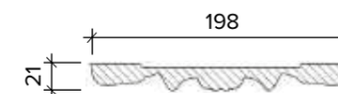
### 1.56.010

Диаметр 193 мм  
Толщина 34 мм



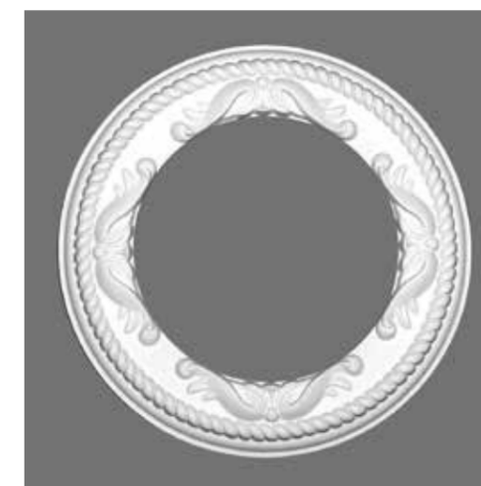
### 1.56.011

Диаметр 198 мм  
Толщина 21 мм



### 1.56.052

Диаметр 310 мм  
Толщина 28 мм

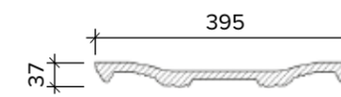


**1.56.049**

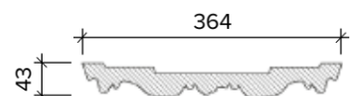
Диаметр 346 мм  
Толщина 40 мм

**1.56.030**

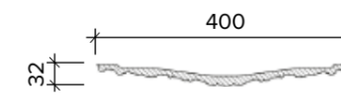
Диаметр 395 мм  
Толщина 37 мм

**1.56.048**

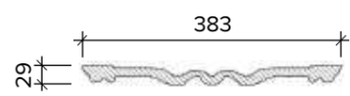
Диаметр 364 мм  
Толщина 43 мм

**1.56.038**

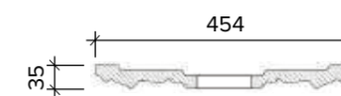
Диаметр 400 мм  
Толщина 32 мм

**1.56.027**

Диаметр 383 мм  
Толщина 29 мм

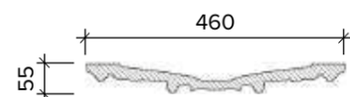
**1.56.056**

Диаметр 454 мм  
Толщина 35 мм

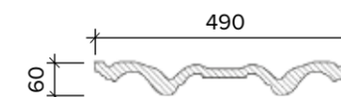


**1.56.033**

Диаметр 460 мм  
Толщина 55 мм

**1.56.021**

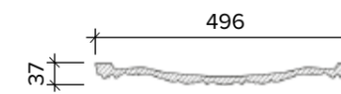
Диаметр 490 мм  
Толщина 60 мм

**1.56.020**

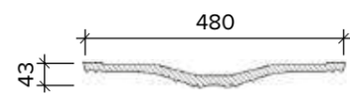
Диаметр 470 мм  
Толщина 41 мм

**1.56.024**

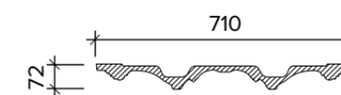
Диаметр 496 мм  
Толщина 37 мм

**1.56.016**

Диаметр 480 мм  
Толщина 43 мм

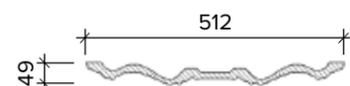
**1.56.054**

Диаметр 710 мм  
Толщина 72 мм



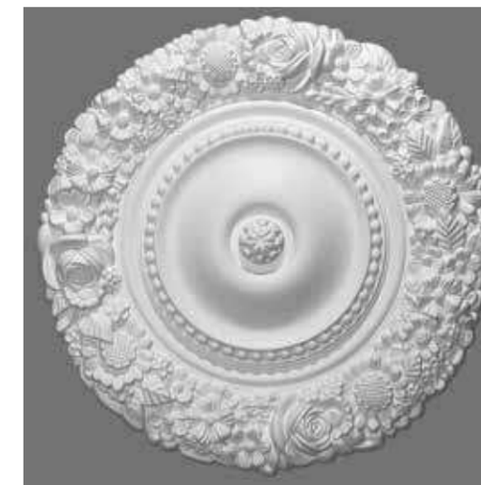
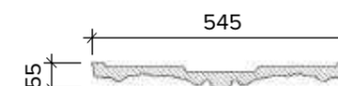
**1.56.034**

Диаметр 512 мм  
Толщина 49 мм



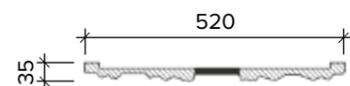
**1.56.057**

Диаметр 545 мм  
Толщина 55 мм



**1.56.003**

Диаметр 520 мм  
Толщина 35 мм



**1.56.043**

Высота 315 мм  
Ширина 585 мм  
Толщина 35 мм



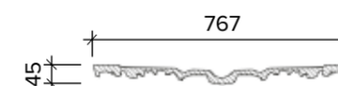
**1.56.022**

Диаметр 525 мм  
Толщина 50 мм



**1.56.029**

Высота 532 мм  
Ширина 767 мм  
Толщина 45 мм



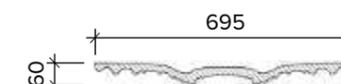
**1.56.005**

Диаметр 656 мм  
Толщина 48 мм



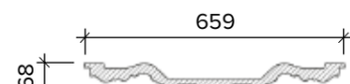
**1.56.001**

Диаметр 695 мм  
Толщина 60 мм



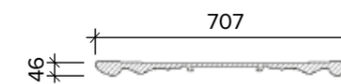
**1.56.039**

Диаметр 659 мм  
Толщина 68 мм



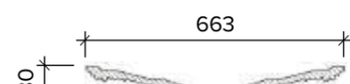
**1.56.040**

Диаметр 707 мм  
Толщина 46 мм



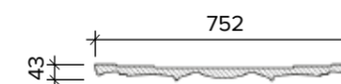
**1.56.045**

Диаметр 663 мм  
Толщина 80 мм



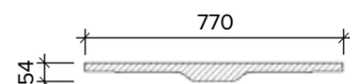
**1.56.055**

Диаметр 752 мм  
Толщина 43 мм

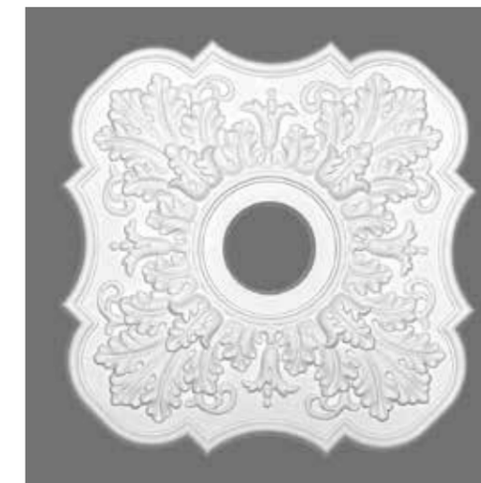
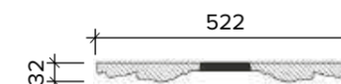


**1.56.026**

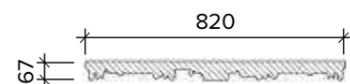
Диаметр 770 мм  
Толщина 54 мм

**1.56.053**

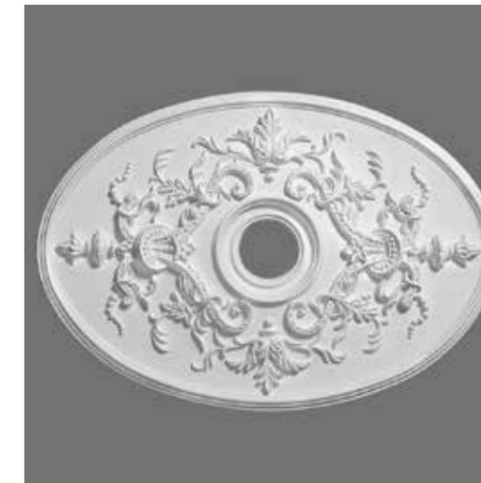
Высота 522 мм  
Ширина 522 мм  
Толщина 32 мм

**1.56.025**

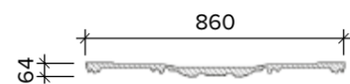
Диаметр 820 мм  
Толщина 67 мм

**1.56.041**

Высота 544 мм  
Ширина 785 мм  
Толщина 48 мм

**1.56.046**

Диаметр 860 мм  
Толщина 64 мм





## КЕССОНЫ

### 1.57.003

Высота	600 мм
Ширина	600 мм
Толщина	70 мм



### 1.57.004

Высота	702 мм
Ширина	702 мм
Толщина	85 мм





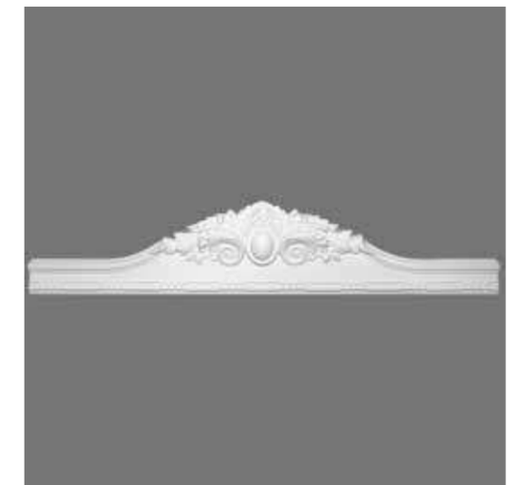
**1.54.004 (наличник)**

Высота 235 мм  
 Длина 2080 мм  
 Глубина 26 мм



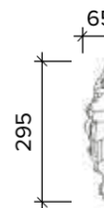
**1.54.016 (наличник)**

Высота 244 мм  
 Длина 1200 мм  
 Глубина 59 мм



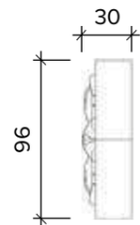
**1.54.015 (наличник)**

Высота 295 мм  
 Длина 1200 мм  
 Глубина 65 мм



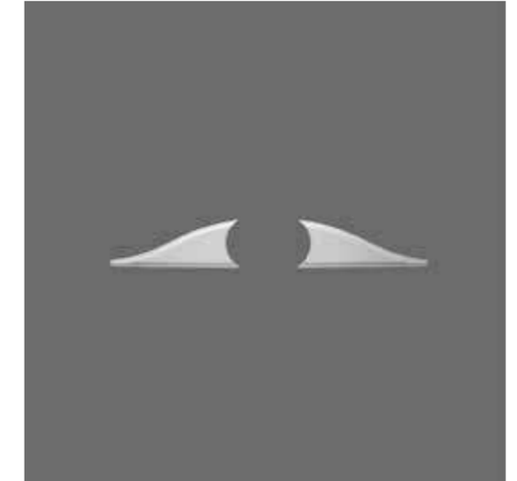
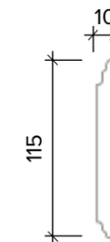
**1.54.002**

Высота 96 мм  
 Длина 96 мм  
 Глубина 30 мм



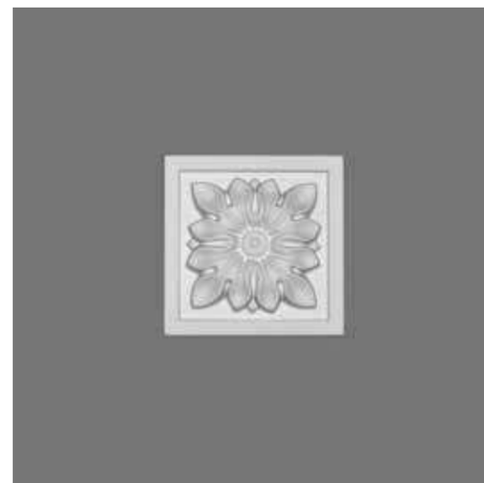
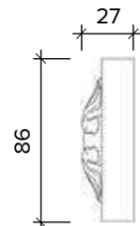
**1.54.009 + 1.54.019**

Высота 115 мм  
 Длина 310 мм  
 Глубина 10 мм



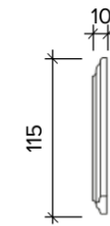
**1.54.017**

Высота 86 мм  
 Длина 86 мм  
 Глубина 27 мм



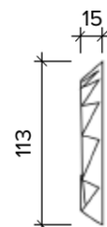
**1.54.012**

Высота 115 мм  
 Длина 730 мм  
 Глубина 10 мм



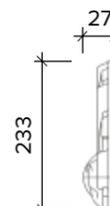
**1.54.011**

Высота 113 мм  
 Длина 435 мм  
 Глубина 15 мм



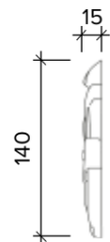
**1.54.006**

Высота 133 мм  
 Длина 233 мм  
 Глубина 27 мм



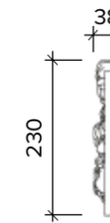
**1.54.005**

Высота 140 мм  
 Ширина 330 мм  
 Глубина 15 мм



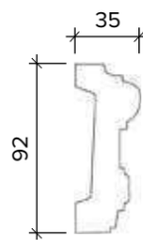
**1.63.003**

Высота 230 мм  
 Толщина 38 мм  
 Длина 920 мм



**1.51.382 + Гибкий**

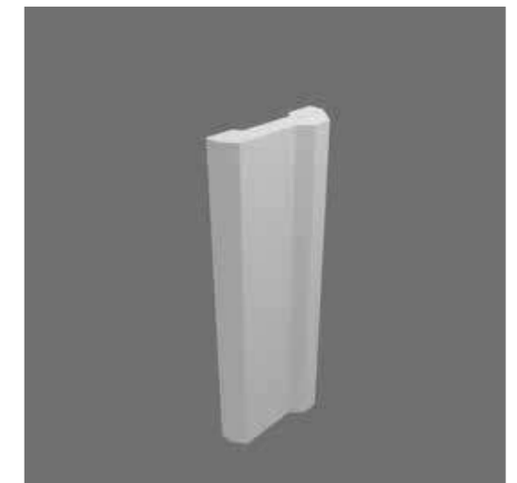
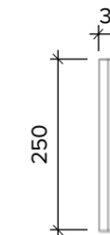
Высота 92 мм  
 Толщина 35 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

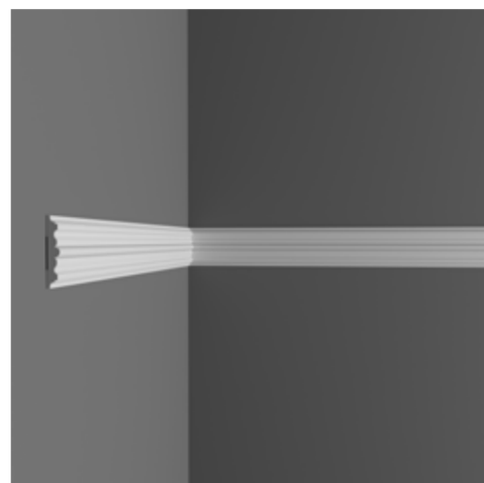
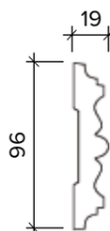
**1.54.020 (база)**

Высота 250 мм  
 Ширина 95 мм  
 Глубина 31 мм



**1.51.310 + Гибкий**

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

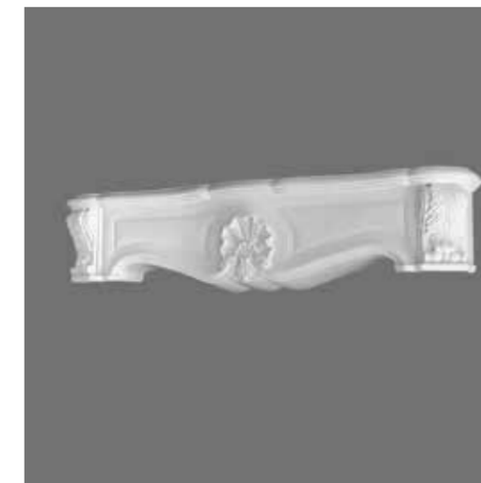
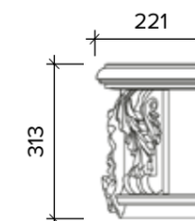


Неоклассика

Ар деко

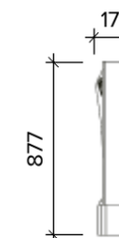
**1.64.001**

Высота 313 мм  
 Ширина 1303 мм  
 Глубина 221 мм



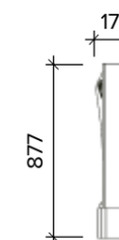
**1.64.002**

Высота 877 мм  
 Ширина 180 мм  
 Глубина 171 мм



**1.64.003**

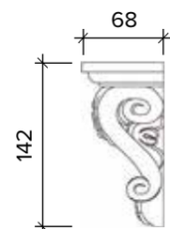
Высота 877 мм  
 Ширина 180 мм  
 Глубина 171 мм



\*внимание! продукт не предназначен для источников огня

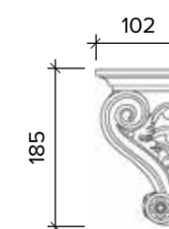
1.19.012

Высота 142 мм  
 Ширина 102 мм  
 Глубина 68 мм



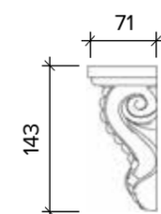
1.19.007

Высота 185 мм  
 Ширина 185 мм  
 Глубина 102 мм



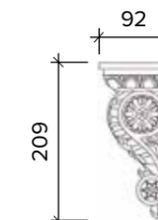
1.19.011

Высота 143 мм  
 Ширина 105 мм  
 Глубина 71 мм



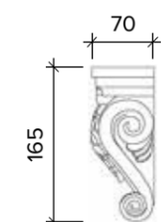
1.19.016

Высота 209 мм  
 Ширина 127 мм  
 Глубина 92 мм



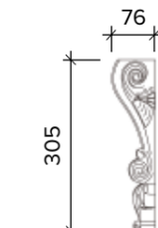
1.19.015

Высота 165 мм  
 Ширина 111 мм  
 Глубина 70 мм



1.19.002

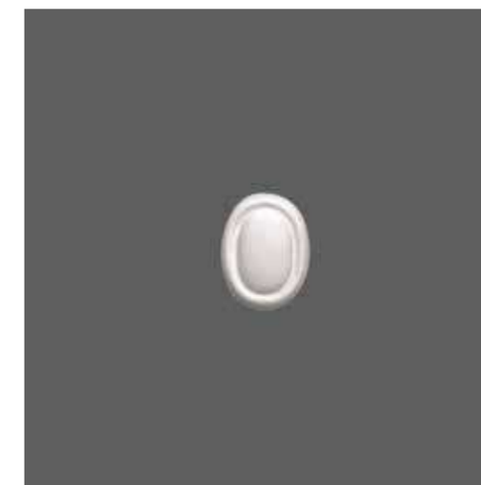
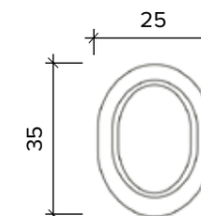
Высота 305 мм  
 Ширина 120 мм  
 Глубина 76 мм





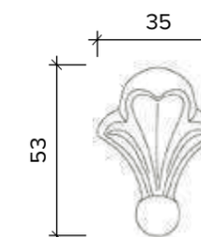
**1.60.003**

Высота 35 мм  
 Ширина 25 мм  
 Толщина 13 мм



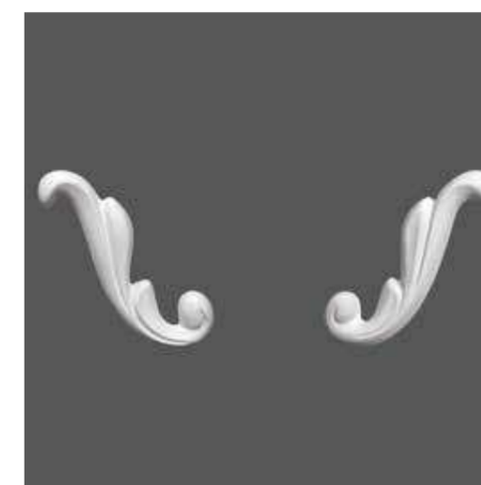
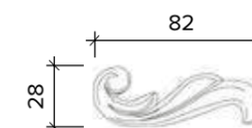
**1.60.004**

Высота 53 мм  
 Ширина 35 мм  
 Толщина 15 мм



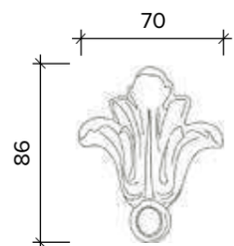
**1.60.008 + 1.60.108**

Высота 82 мм  
 Ширина 28 мм  
 Толщина 8 мм



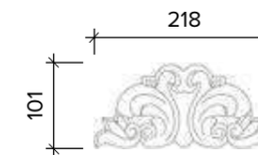
**1.60.005**

Высота 86 мм  
 Ширина 70 мм  
 Толщина 15 мм



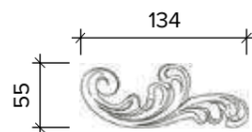
**1.60.033**

Высота 101 мм  
 Ширина 218 мм  
 Толщина 19 мм



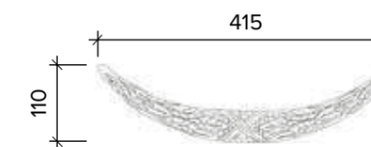
**1.60.009 + 1.60.109**

Высота 134 мм  
 Ширина 55 мм  
 Толщина 12 мм



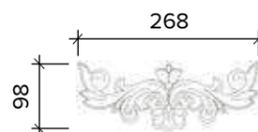
**1.60.002**

Высота 110 мм  
 Ширина 415 мм  
 Толщина 19 мм



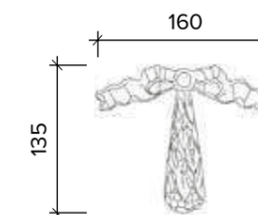
**1.60.034**

Высота 89 мм  
 Ширина 268 мм  
 Толщина 12 мм



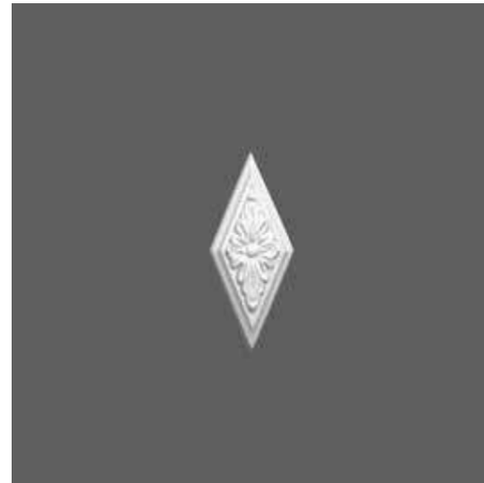
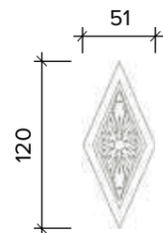
**1.60.001**

Высота 135 мм  
 Ширина 160 мм  
 Толщина 15 мм



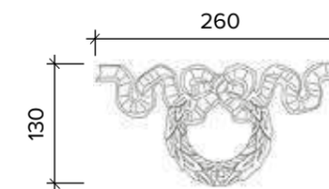
**1.60.015**

Высота 120 мм  
 Ширина 51 мм  
 Толщина 22 мм



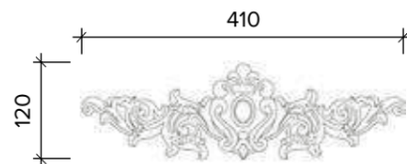
**1.60.018**

Высота 130 мм  
 Ширина 260 мм  
 Толщина 13 мм



**1.60.028**

Высота 120 мм  
 Ширина 410 мм  
 Толщина 20 мм



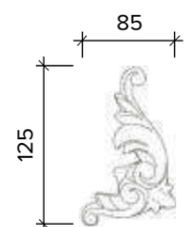
**1.60.031**

Высота 141 мм  
 Ширина 232 мм  
 Толщина 28 мм



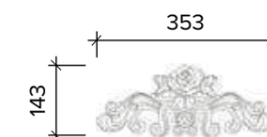
**1.60.035 + 1.60.135**

Высота 125 мм  
 Ширина 85 мм  
 Толщина 16 мм



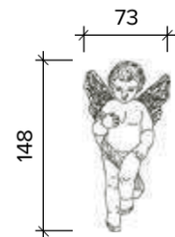
**1.60.040**

Высота 143 мм  
 Ширина 355 мм  
 Толщина 23 мм



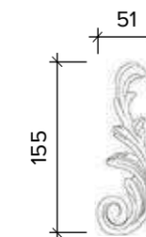
**1.60.014 + 1.60.114**

Высота 148 мм  
 Ширина 73 мм  
 Толщина 42 мм



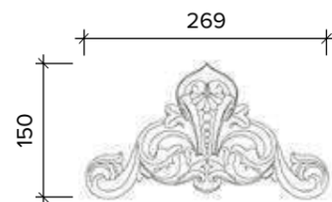
**1.60.020 + 1.60.120**

Высота 155 мм  
 Ширина 51 мм  
 Толщина 6 мм



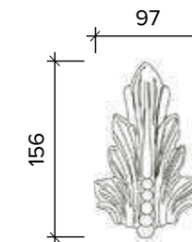
**1.60.027**

Высота 150 мм  
 Ширина 269 мм  
 Толщина 31 мм



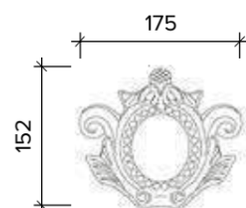
**1.60.007**

Высота 156 мм  
 Ширина 97 мм  
 Толщина 18 мм



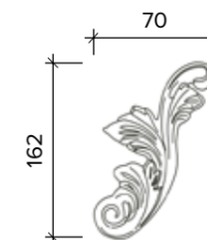
**1.60.026**

Высота 152 мм  
 Ширина 175 мм  
 Толщина 30 мм



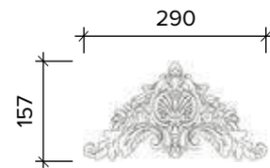
**1.60.010 + 1.60.110**

Высота 162 мм  
 Ширина 70 мм  
 Толщина 10 мм



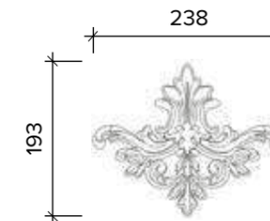
**1.60.030**

Высота 157 мм  
 Ширина 290 мм  
 Толщина 22 мм



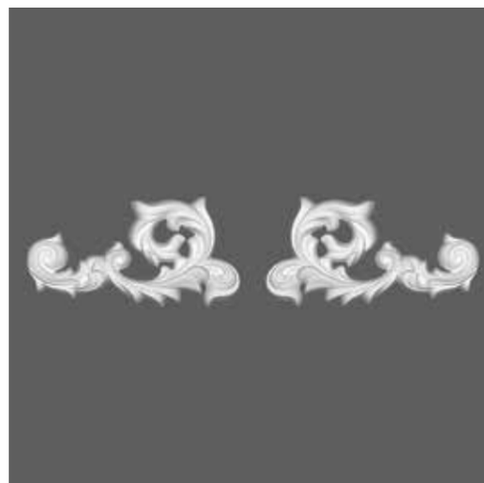
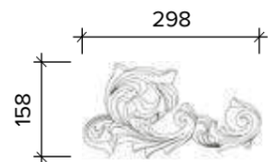
**1.60.024**

Высота 193 мм  
 Ширина 238 мм  
 Толщина 25 мм



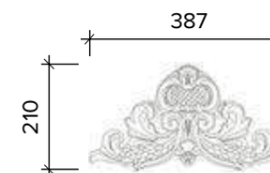
**1.60.023 + 1.60.123**

Высота 158 мм  
 Ширина 298 мм  
 Толщина 30 мм



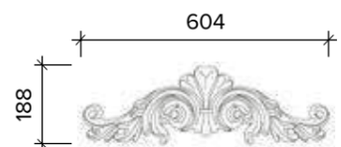
**1.60.025**

Высота 210 мм  
 Ширина 387 мм  
 Толщина 30 мм



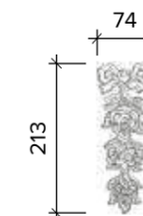
**1.60.032**

Высота 188 мм  
 Ширина 604 мм  
 Толщина 51 мм



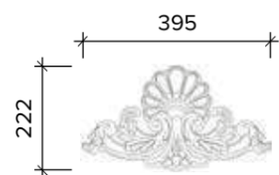
**1.60.039**

Высота 213 мм  
 Ширина 74 мм  
 Толщина 21 мм



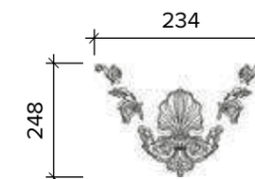
**1.60.029**

Высота 222 мм  
 Ширина 395 мм  
 Толщина 33 мм



**1.60.019**

Высота 248 мм  
 Ширина 234 мм  
 Толщина 22 мм



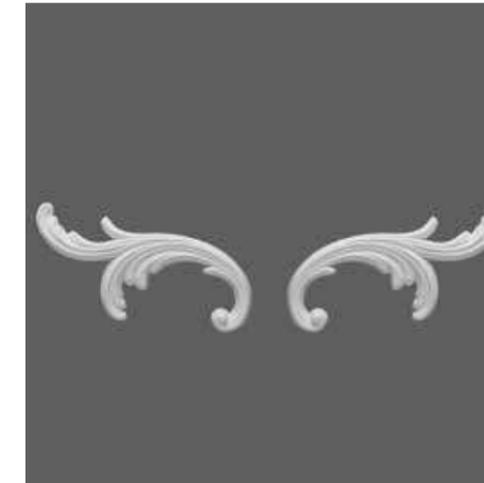
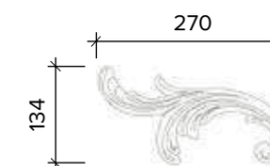
**1.60.021**

Высота 230 мм  
 Ширина 820 мм  
 Толщина 43 мм



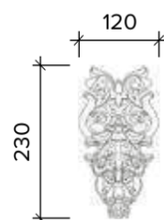
**1.60.011 + 1.60.111**

Высота 270 мм  
 Ширина 134 мм  
 Толщина 15 мм



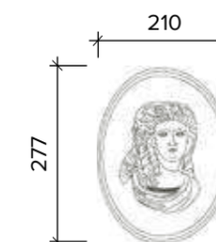
**1.60.038**

Высота 230 мм  
 Ширина 120 мм  
 Толщина 23 мм



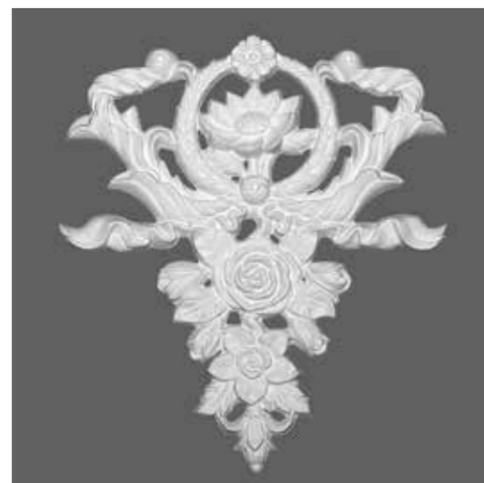
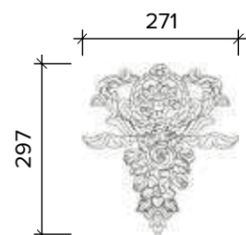
**1.60.012**

Высота 277 мм  
 Ширина 210 мм  
 Толщина 58 мм



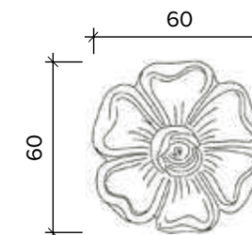
**1.60.037**

Высота 297 мм  
 Ширина 271 мм  
 Толщина 21 мм



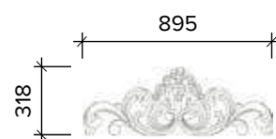
**1.60.006**

Диаметр 60 мм  
 Толщина 10 мм



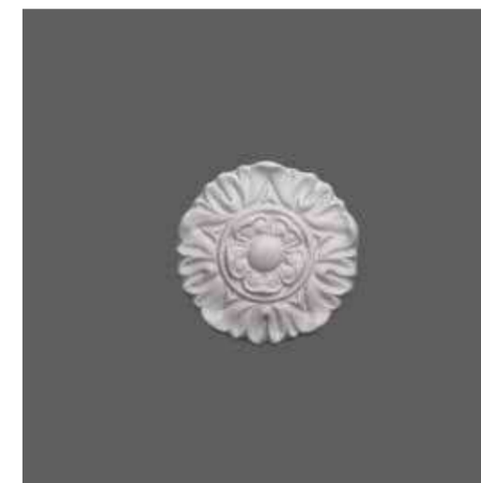
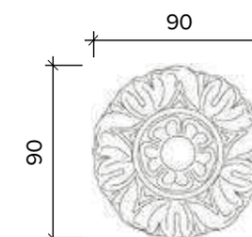
**1.60.022**

Высота 318 мм  
 Ширина 895 мм  
 Толщина 50 мм



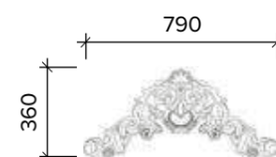
**1.60.017**

Диаметр 90 мм  
 Толщина 15 мм

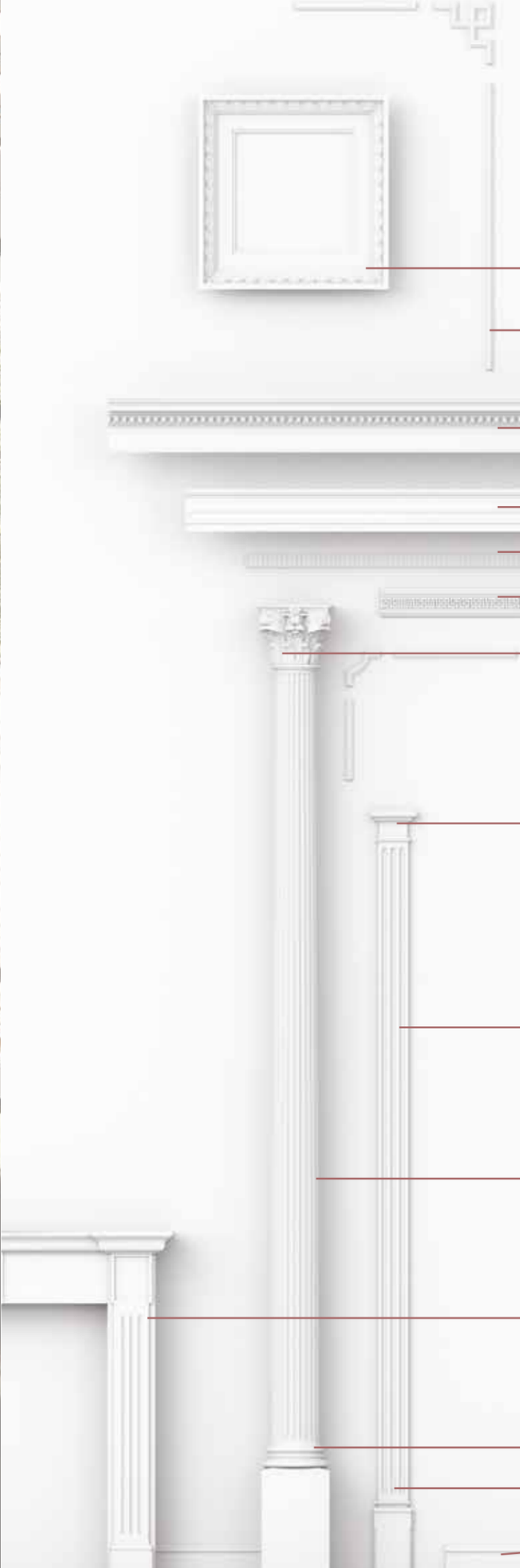


**1.60.036**

Высота 360 мм  
 Ширина 790 мм  
 Толщина 50 мм







## АНТИЧНОСТЬ

1.57.001

1.51.322

1.50.152

1.26.002

1.51.338

1.51.311

1.11.001

1.21.008

1.22.050

1.12.030

1.64.100

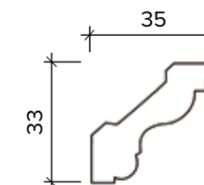
1.13.300

1.23.600

1.53.108

**1.50.272 + Гибкий**

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

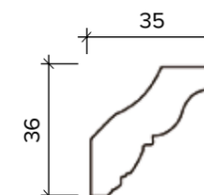


Неоклассика  
 Прованс



**1.50.206 + Гибкий**

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

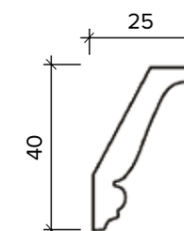


Классика



**1.50.191 + Гибкий**

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

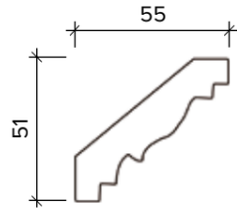


Прованс



**1.50.195 + Гибкий**

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

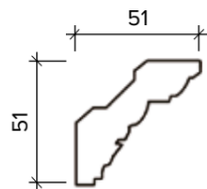


Классика



**1.50.187 + Гибкий**

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

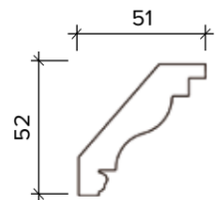


Классика



**1.50.194 + Гибкий**

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

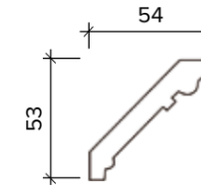


Неоклассика



**1.50.207 + Гибкий**

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

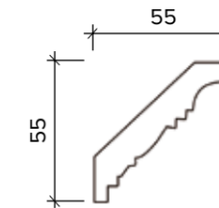


Контемпорари



**1.50.200 + Гибкий**

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

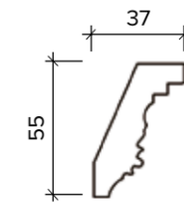


Неоклассика



**1.50.289 + Гибкий**

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



Неоклассика

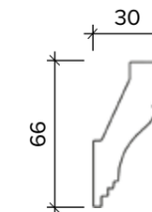




## карнизы

### 1.50.114 + Гибкий

Высота 66 мм  
 Ширина 30 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба

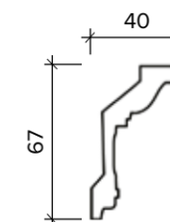


Классика



### 1.50.182 + Гибкий

Высота 67 мм  
 Ширина 40 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



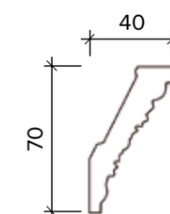
Классика

Барокко



### 1.50.282 + Гибкий

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

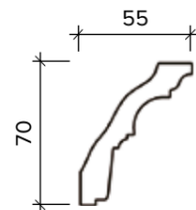


Классика



**1.50.251 + Гибкий**

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

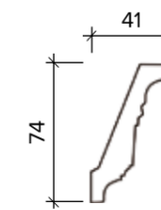


Классика



**1.50.283 + Гибкий**

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

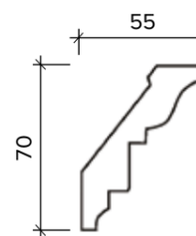


Неоклассика

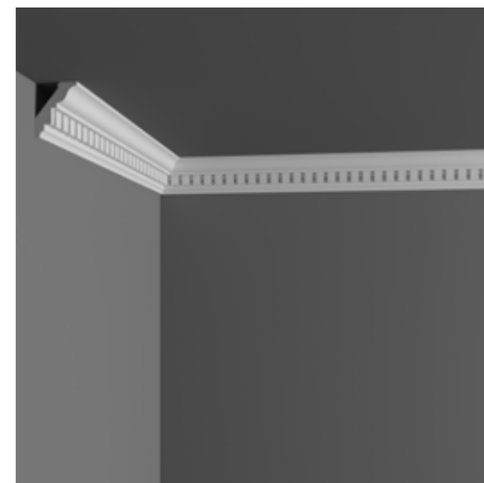


**1.50.196 + Гибкий**

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

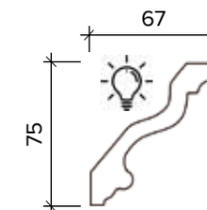


Контемпорари



**1.50.216 Световой + Гибкий**

Высота 75 мм  
 Ширина 67 мм  
 Длина 2000 мм

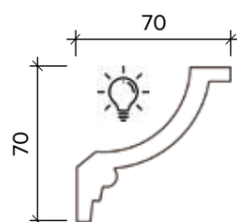


Неоклассика



**1.50.208 Световой + Гибкий**

Высота 70 мм  
 Ширина 70 мм  
 Длина 2000 мм

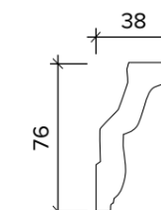


Неоклассика



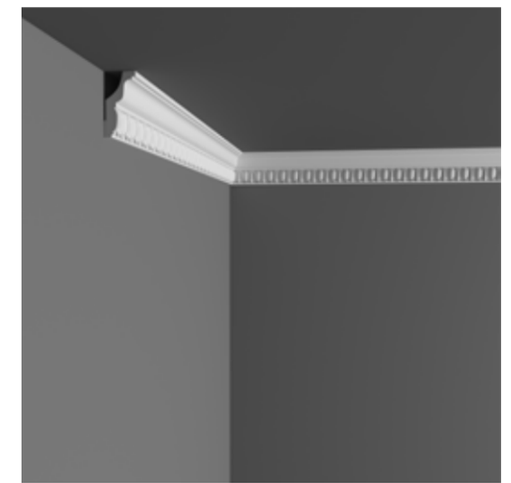
**1.50.112 + Гибкий**

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



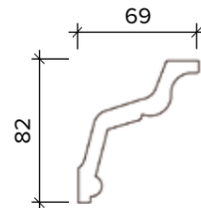
Классика

Неоклассика



**1.50.278 + Гибкий**

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

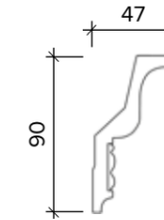


Ар деко  
 Контемпорари



**1.50.127 + Гибкий**

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

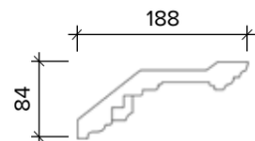


Неоклассика  
 Контемпорари



**1.50.109 + Гибкий**

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

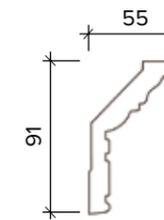


Ар деко  
 Контемпорари



**1.50.193 + Гибкий**

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

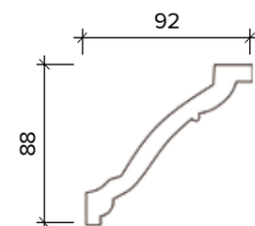


Неоклассика  
 Контемпорари



**1.50.198 + Гибкий**

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

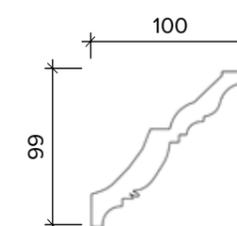


Классика

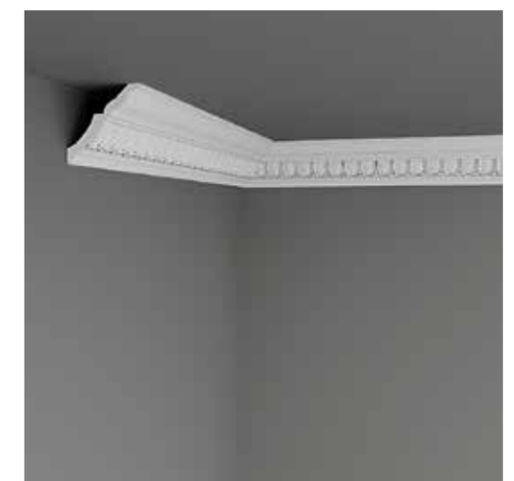


**1.50.116 + Гибкий**

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

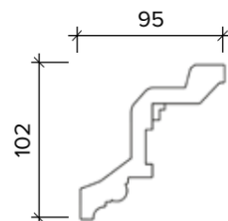


Классика



**1.50.169 + Гибкий**

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

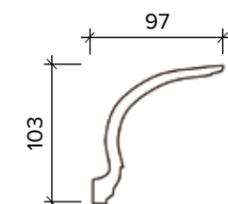


Классика



**1.50.202 + Гибкий**

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



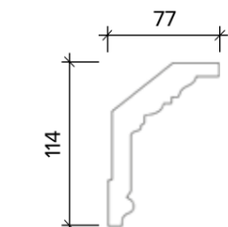
Неоклассика

Контемпорари



**1.50.104 + Гибкий**

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



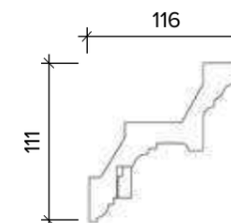
Классика

Контемпорари



**1.50.111 + Гибкий**

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



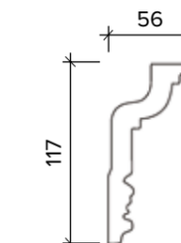
Ар деко

Контемпорари



**1.50.119 + Гибкий**

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

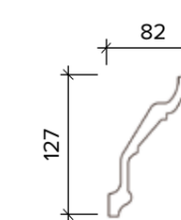


Неоклассика



**1.50.255 + Гибкий**

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

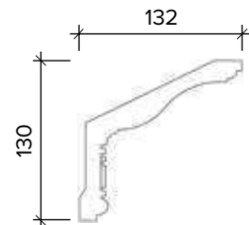


Классика



**1.50.118 + Гибкий**

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

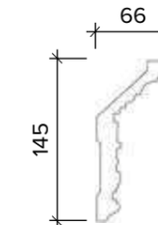


Неоклассика  
 Контемпорари



**1.50.128 + Гибкий**

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

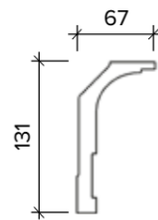


Барокко

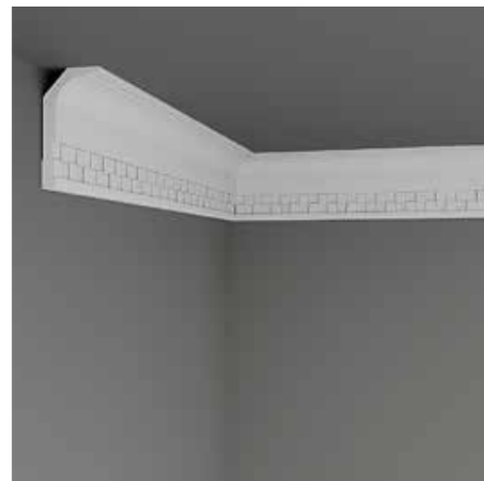


**1.50.176 + Гибкий**

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

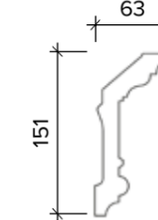


Лофт



**1.50.163 + Гибкий**

Высота 151 мм  
 Ширина 63 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



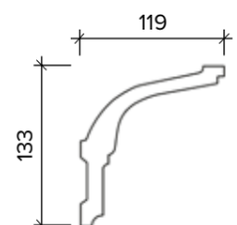
Барокко

Классика



**1.50.175 + Гибкий**

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

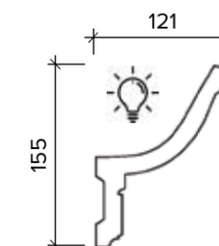


Контемпорари



**1.50.210 Световой + Гибкий**

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



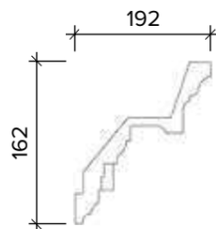
Неоклассика

Контемпорари



**1.50.110 + Гибкий**

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

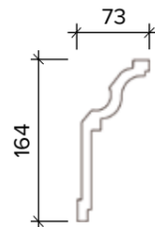


Контемпорари



**1.50.250 + Гибкий**

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



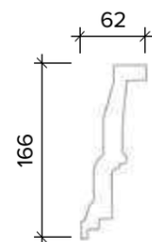
Ар деко

Контемпорари



**1.50.136 + Гибкий**

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



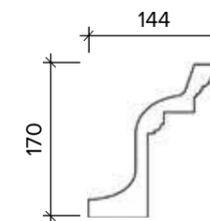
Классика

Барокко

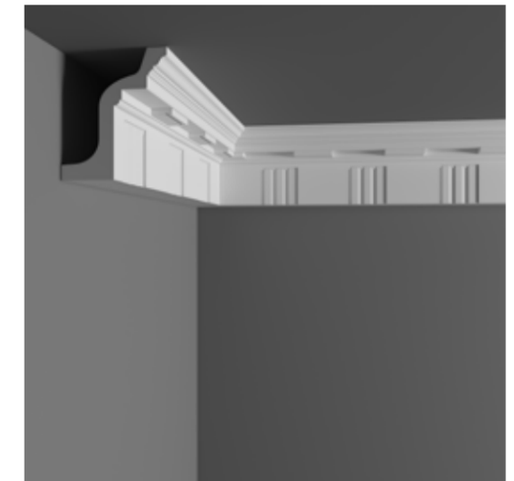


**1.50.151 + Гибкий**

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

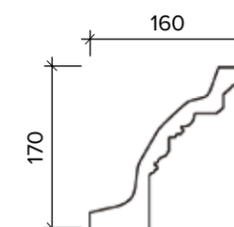


Классика



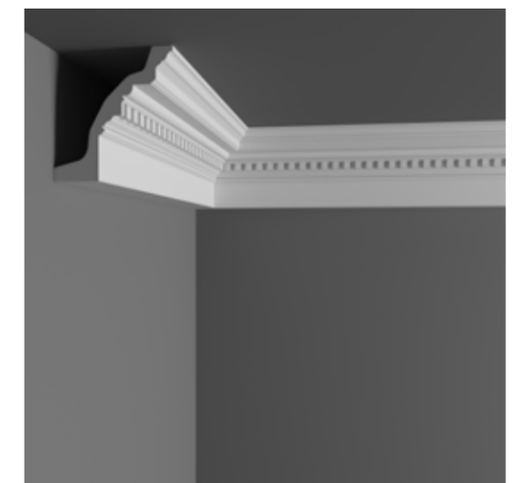
**1.50.153 + Гибкий**

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



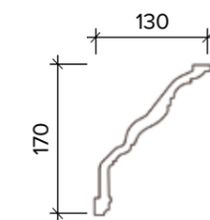
Классика

Контемпорари



**1.50.201 + Гибкий**

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



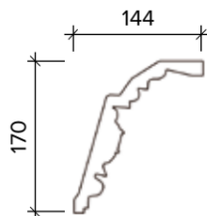
Классика

Барокко

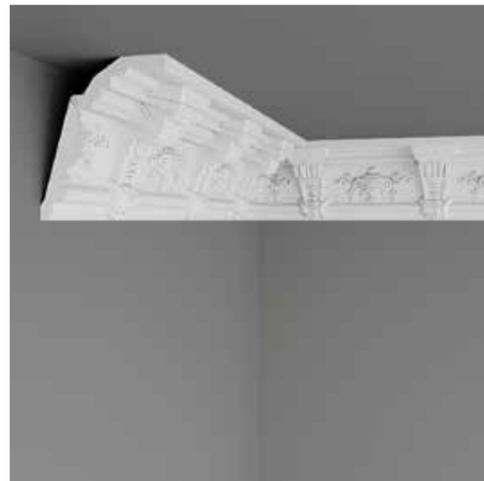


**1.50.280 + Гибкий**

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

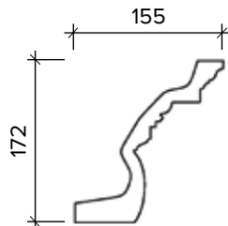


- Классика
- Барокко

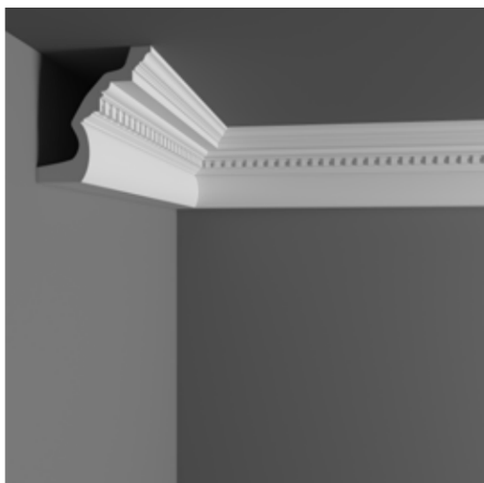


**1.50.152 + Гибкий**

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

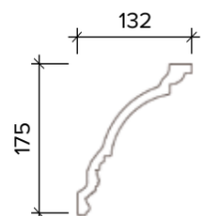


- Классика



**1.50.256 + Гибкий**

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

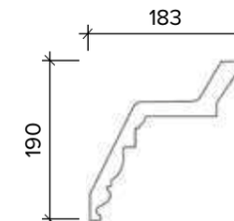


- Неоклассика



**1.50.137 + Гибкий**

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

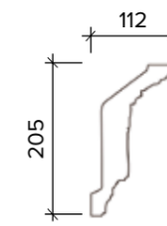


- Классика
- Барокко



**1.50.281 + Гибкий**

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



- Классика
- Барокко

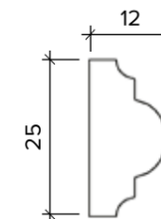




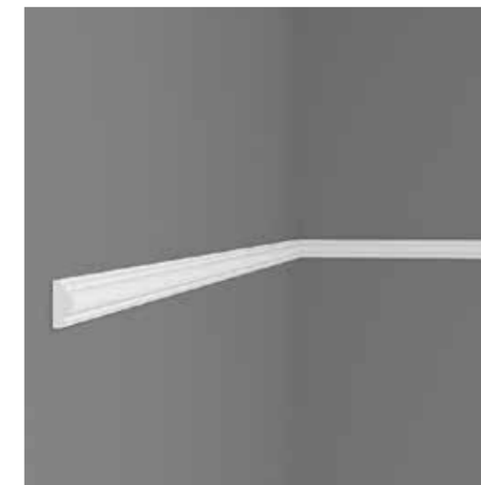
## МОЛДИНГИ

### 1.51.322 + Гибкий

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

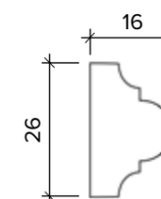


Неоклассика

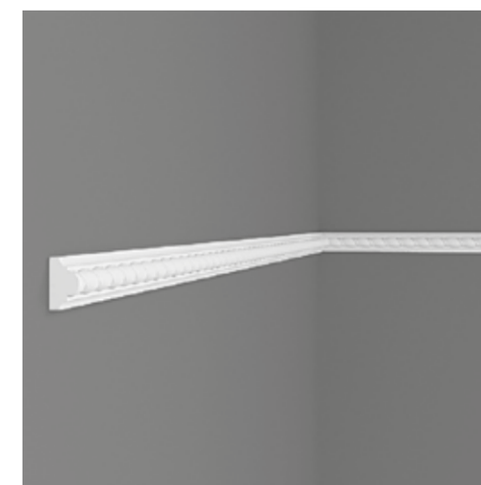


### 1.51.353 + Гибкий

Высота 26 мм  
 Толщина 16 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба

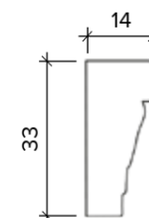


Неоклассика

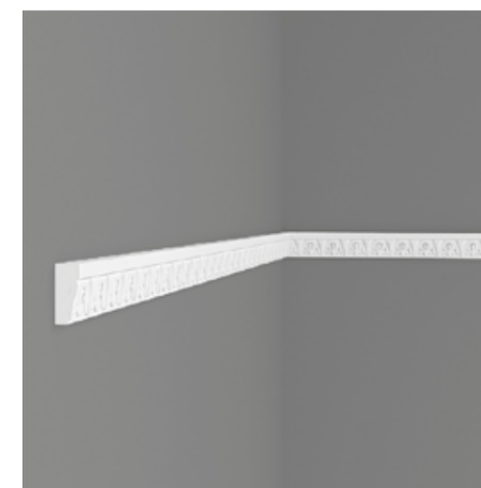


### 1.51.334 + Гибкий

Высота 33 мм  
 Толщина 14 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба

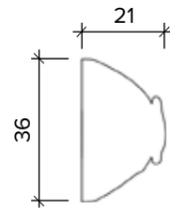


Неоклассика



**1.51.352 + Гибкий**

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

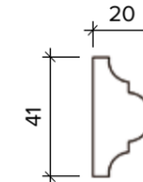


Неоклассика

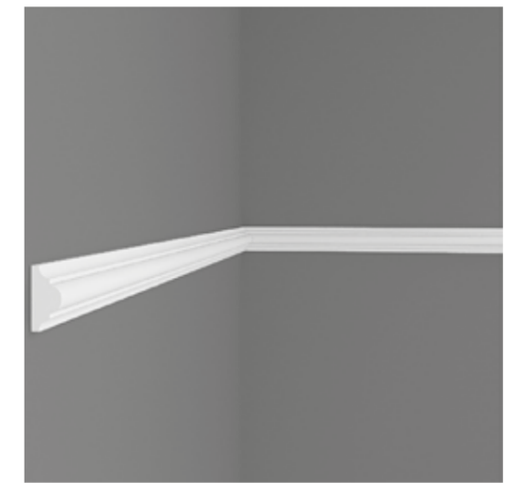


**1.51.308 + Гибкий**

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

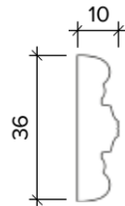


Прованс



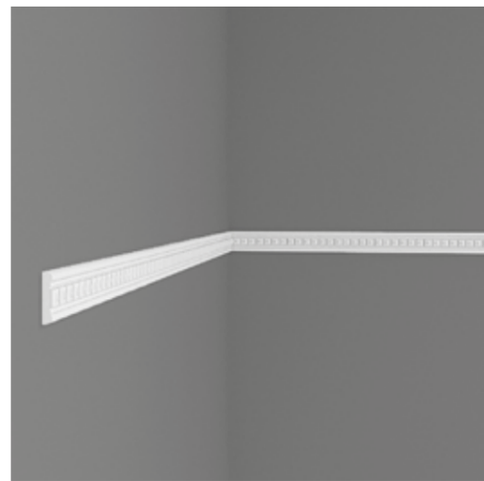
**1.51.359 + Гибкий**

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



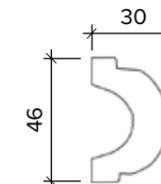
Ар деко

Контемпорари

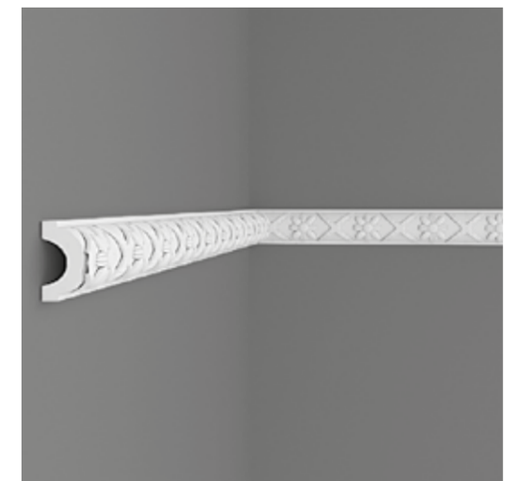


**1.51.328 + Гибкий**

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

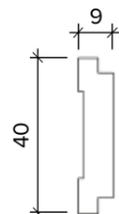


Классика



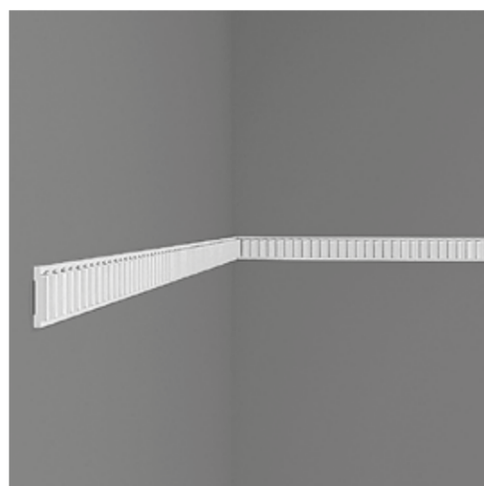
**1.51.338 + Гибкий**

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



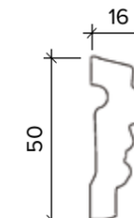
Ар деко

Контемпорари

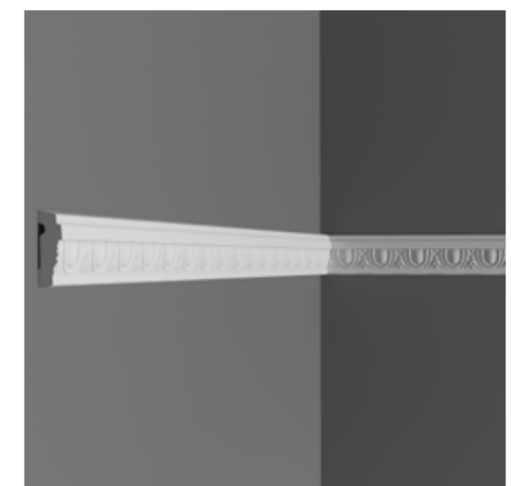


**1.51.332 + Гибкий**

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

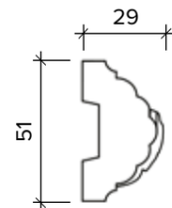


Классика

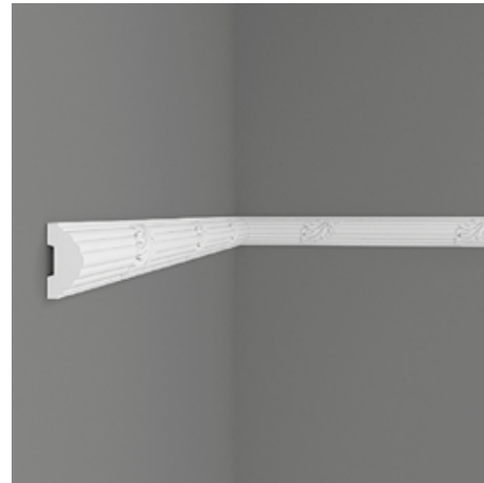


**1.51.361 + Гибкий**

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

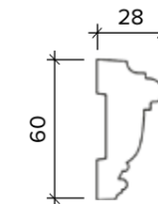


Классика



**1.51.330 + Гибкий**

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

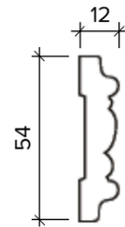


Классика

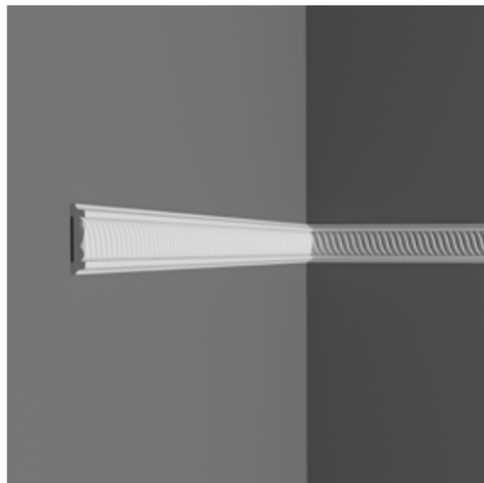


**1.51.324 + Гибкий**

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

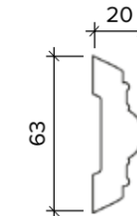


Неоклассика

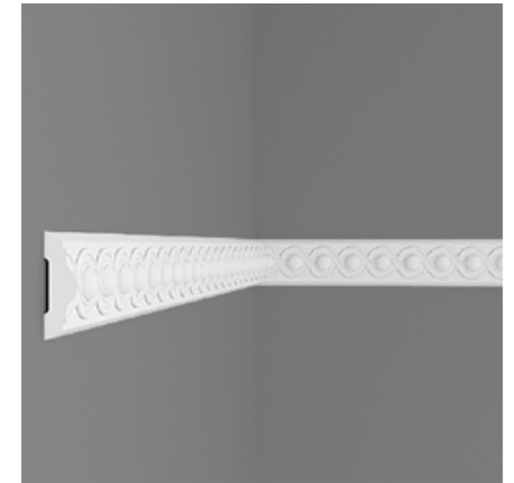


**1.51.376 + Гибкий**

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

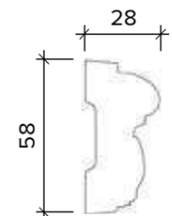


Контемпорари



**1.51.351 + Гибкий**

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

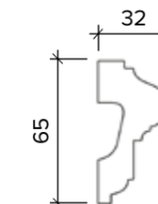


Классика

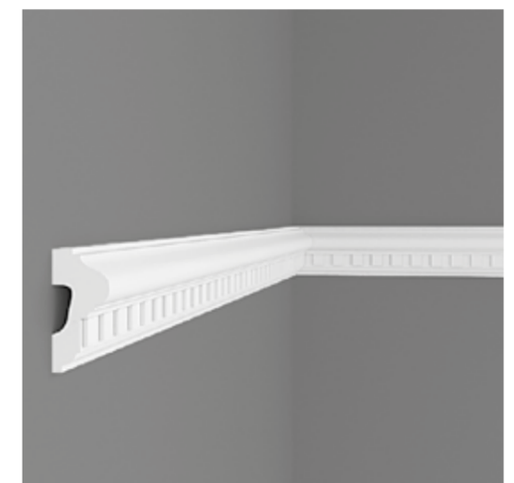


**1.51.318 + Гибкий**

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

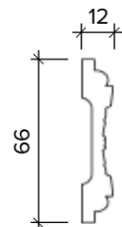


Контемпорари



**1.51.336 + Гибкий**

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

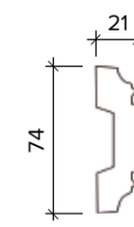


Классика

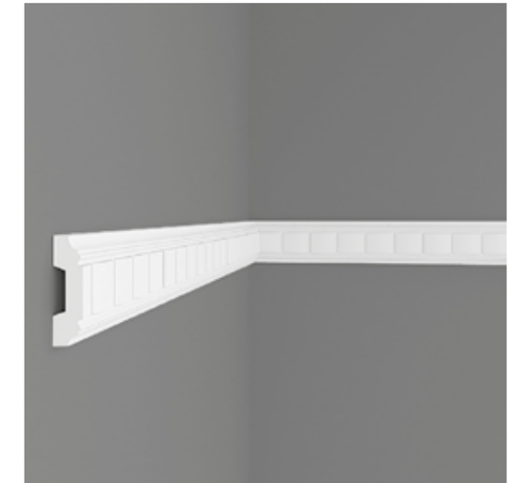


**1.51.309 + Гибкий**

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

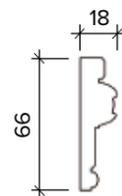


Контемпорари

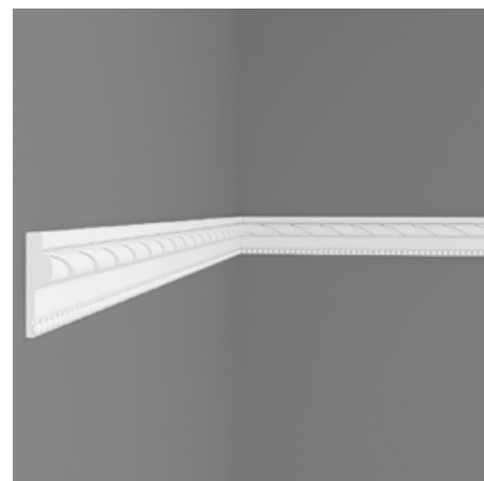


**1.51.314 + Гибкий**

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

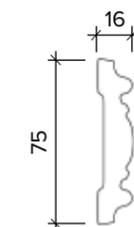


Классика

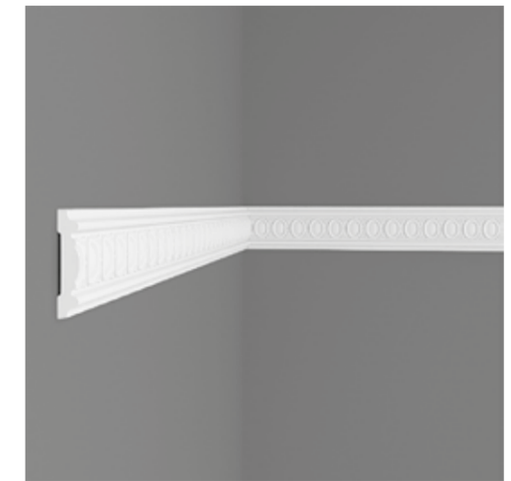


**1.51.335 + Гибкий**

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

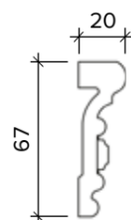


Классика

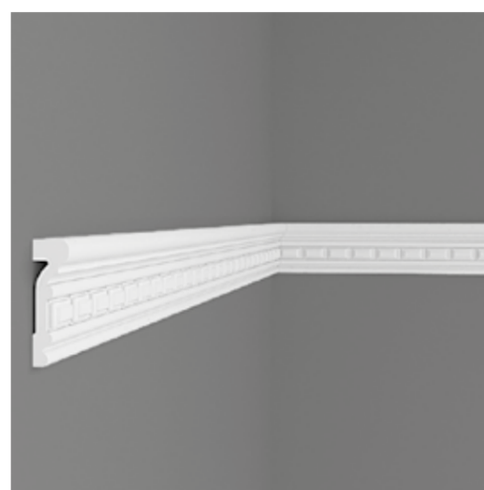


**1.51.331 + Гибкий**

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

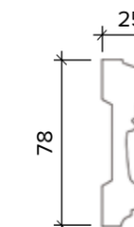


Классика

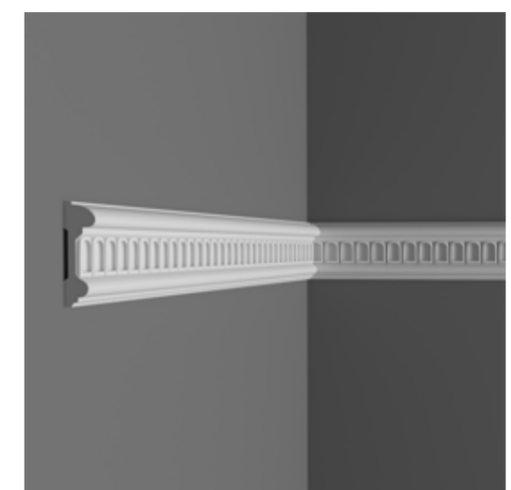


**1.51.340 + Гибкий**

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

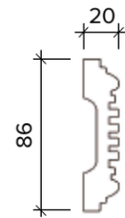


Классика

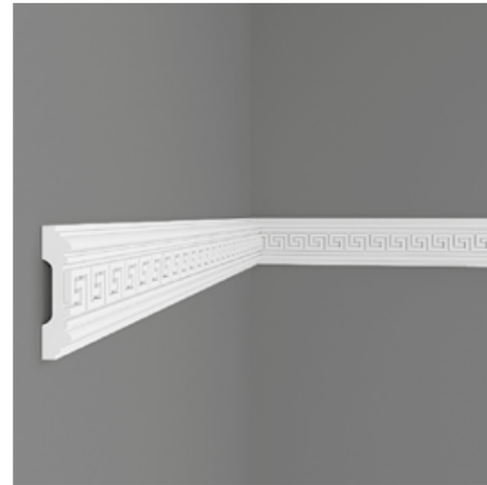


**1.51.311 + Гибкий**

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

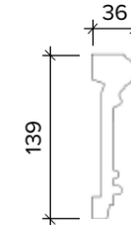


Контемпорари



**1.51.350 + Гибкий**

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

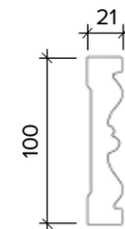


Классика



**1.51.373 + Гибкий**

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

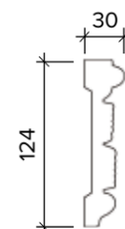


Классика

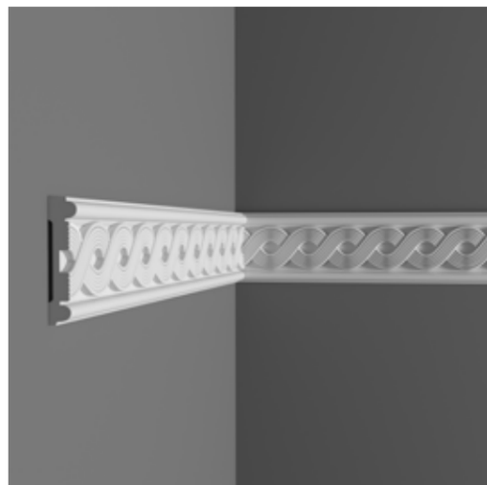


**1.51.319 + Гибкий**

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



Неоклассика





## плинтусы

### 1.53.101 + Гибкий

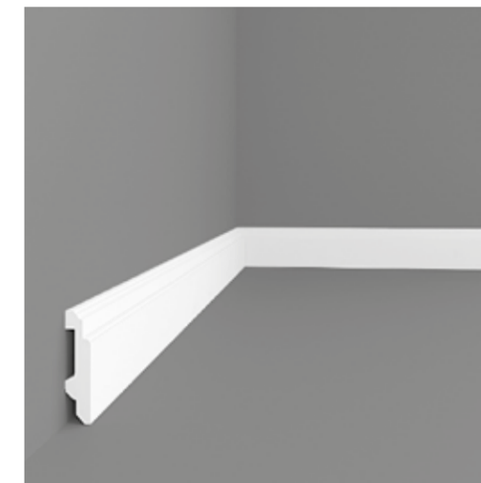
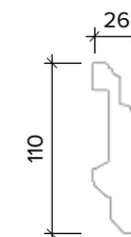
Высота 110 мм  
Ширина 26 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

Ар деко

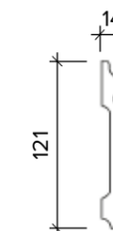
Контемпорари



### 1.53.108

Высота 121 мм  
Ширина 14 мм  
Длина 2000 мм

Неоклассика



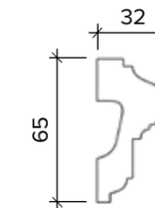


## УГЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

### 1.52.318 + 1.52.318

Высота 175 мм  
 Ширина 175 мм  
 Толщина 32 мм

стыкуется с молдингом 1.51.318



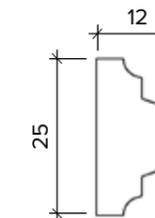
Ар деко  
 Контемпорари



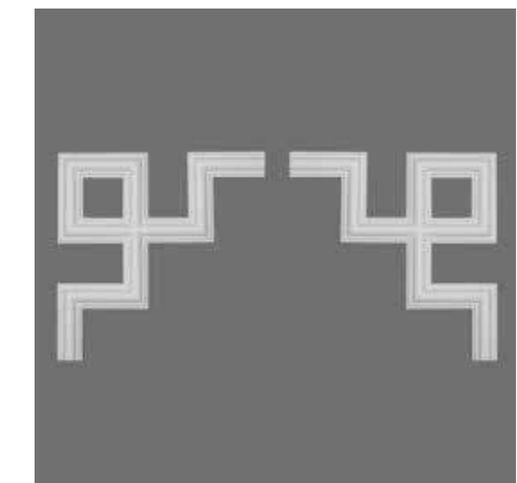
### 1.52.286 + 1.52.286

Высота 200 мм  
 Ширина 200 мм  
 Толщина 12 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322



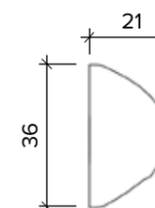
Ар деко  
 Контемпорари



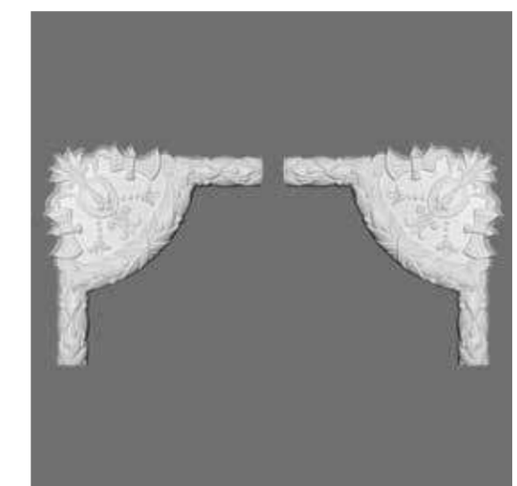
### 1.52.352 + 1.52.352

Высота 240 мм  
 Ширина 240 мм  
 Толщина 23 мм

стыкуется с молдингом 1.51.352



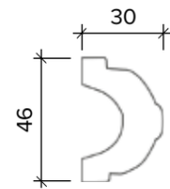
Классика  
 Барокко



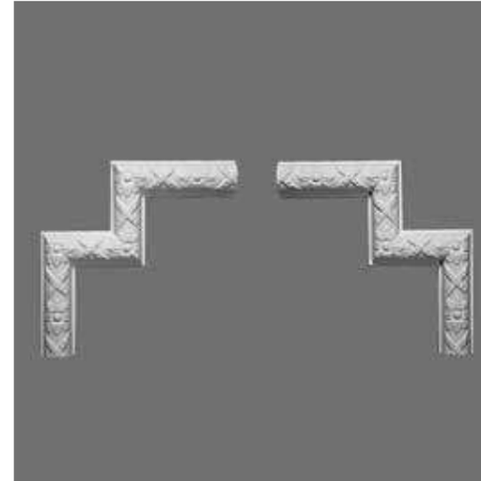
**1.52.328 + 1.52.328**

Высота 250 мм  
 Ширина 250 мм  
 Толщина 30 мм

стыкуется с молдингом 1.51.328



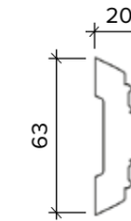
Прованс



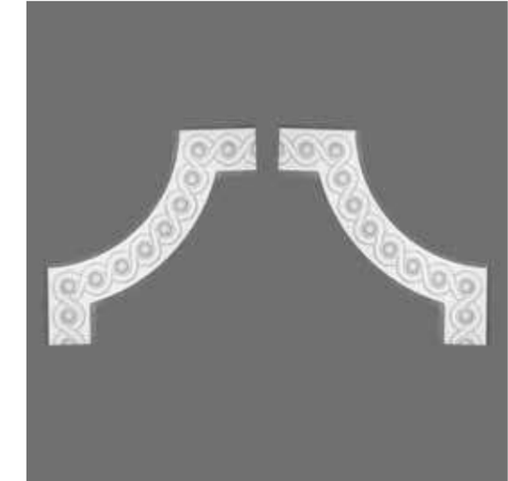
**1.52.376 + 1.52.376**

Высота 260 мм  
 Ширина 260 мм  
 Толщина 20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.376



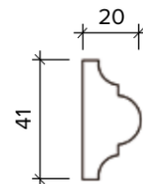
Контемпорари



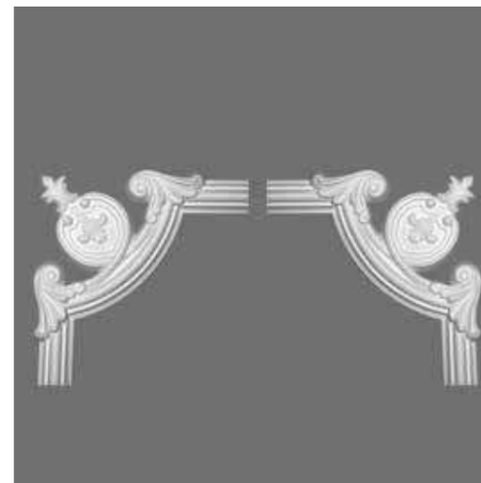
**1.52.284 + 1.52.284**

Высота 256 мм  
 Ширина 256 мм  
 Толщина 26 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308



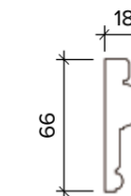
Классика



**1.52.314 + 1.52.296**

Высота 390 мм  
 Ширина 270 мм  
 Толщина 19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.314



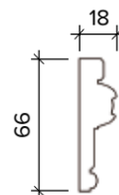
Классика



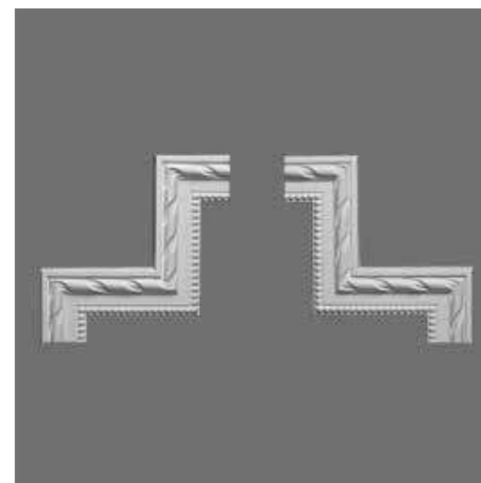
**1.52.294 + 1.52.294**

Высота 260 мм  
 Ширина 260 мм  
 Толщина 19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.314



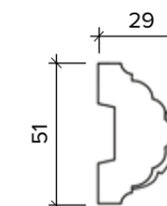
Прованс



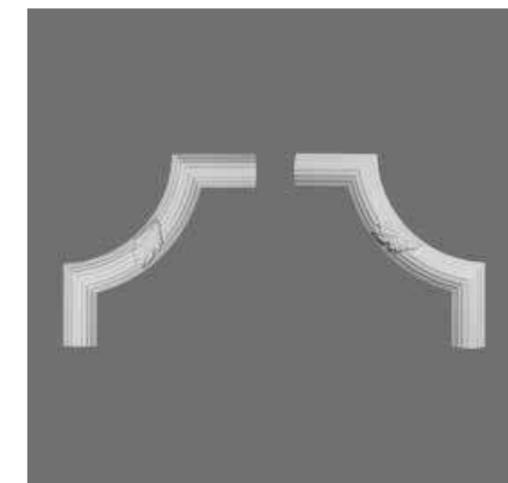
**1.52.361 + 1.52.361**

Высота 288 мм  
 Ширина 288 мм  
 Толщина 29 мм

стыкуется с молдингом 1.51.361



Классика



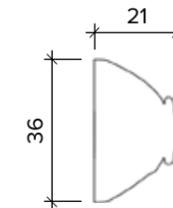


## УГЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

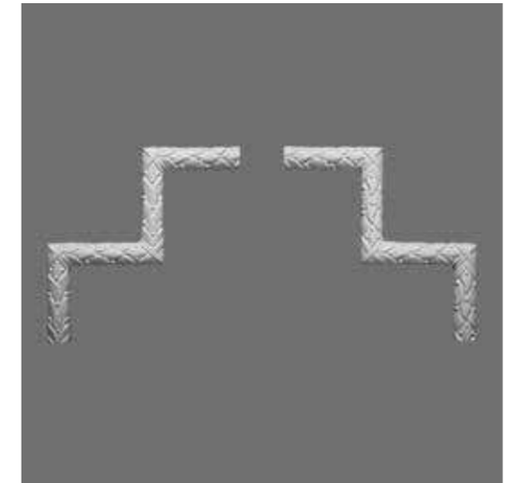
### 1.52.303 + 1.52.303

Высота 295 мм  
 Ширина 295 мм  
 Толщина 21 мм

стыкуется с молдингом 1.51.352



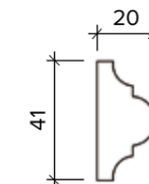
Прованс



### 1.52.287 + 1.52.287

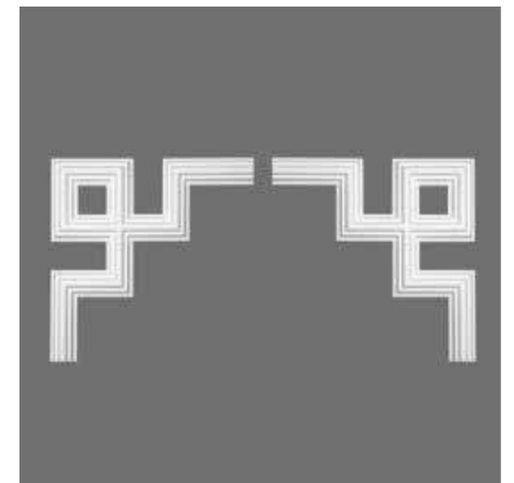
Высота 300 мм  
 Ширина 300 мм  
 Толщина 20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308



Ар деко

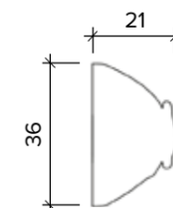
Контемпорари



### 1.52.300 + 1.52.300

Высота 300 мм  
 Ширина 300 мм  
 Толщина 21 мм

стыкуется с молдингом 1.51.352



Классика

Прованс

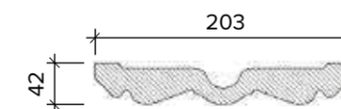




## розетки

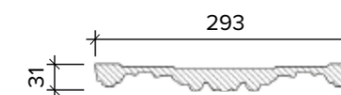
### 1.56.042

Диаметр 203 мм  
Толщина 42 мм



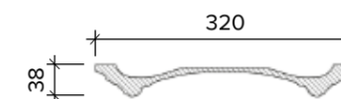
### 1.56.009

Диаметр 293 мм  
Толщина 31 мм



### 1.56.032

Диаметр 320 мм  
Толщина 38 мм

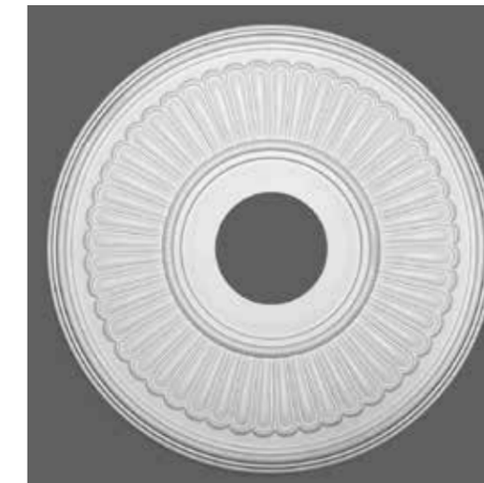


**1.56.006**

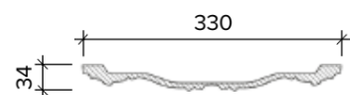
Диаметр 330 мм  
Толщина 25 мм

**1.56.047**

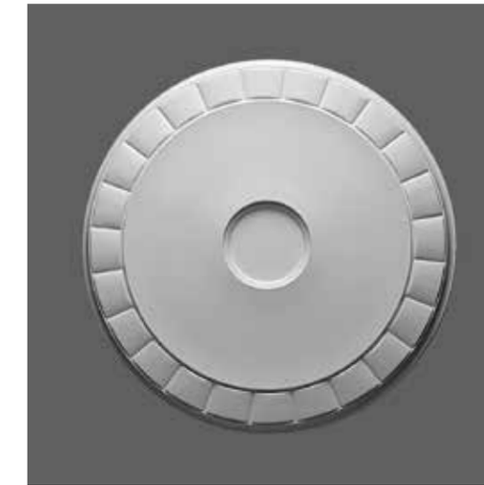
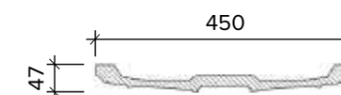
Диаметр 404 мм  
Толщина 23 мм

**1.56.037**

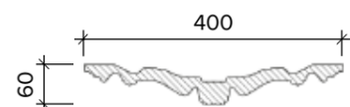
Диаметр 330 мм  
Толщина 34 мм

**1.56.017**

Диаметр 450 мм  
Толщина 47 мм

**1.56.007**

Диаметр 400 мм  
Толщина 60 мм

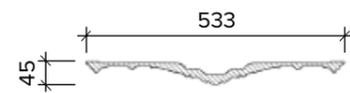
**1.56.019**

Диаметр 510 мм  
Толщина 32 мм

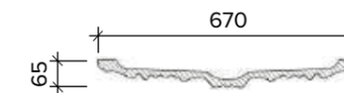


**1.56.012**

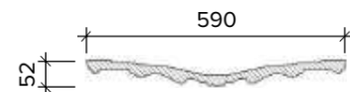
Диаметр 533 мм  
Толщина 45 мм

**1.56.028**

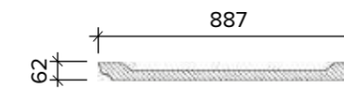
Диаметр 670 мм  
Толщина 65 мм

**1.56.023**

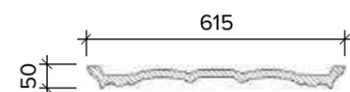
Диаметр 590 мм  
Толщина 52 мм

**1.56.036**

Диаметр 887 мм  
Толщина 62 мм

**1.56.031**

Диаметр 615 мм  
Толщина 50 мм



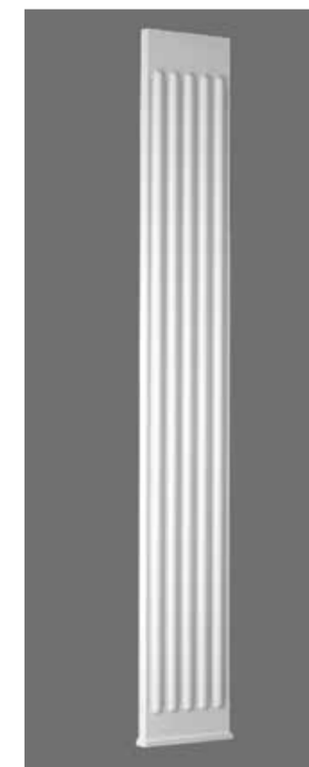


## пилястры

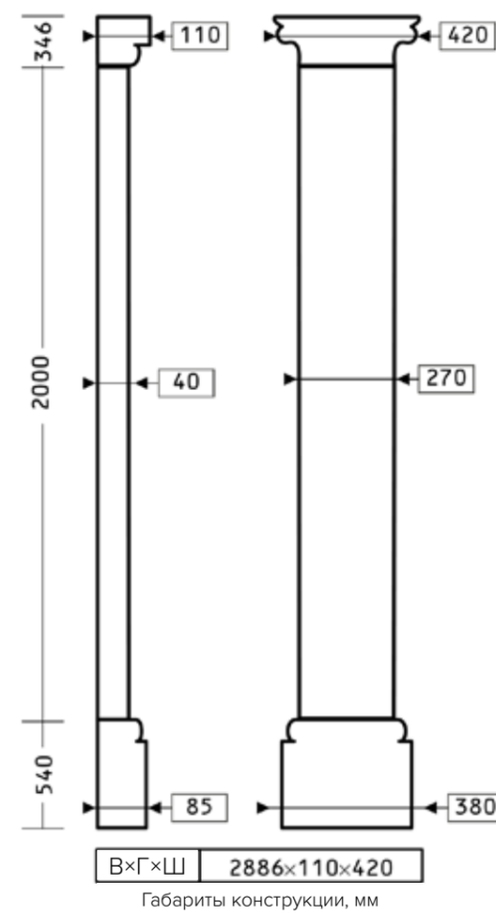
1.21.002



1.22.020



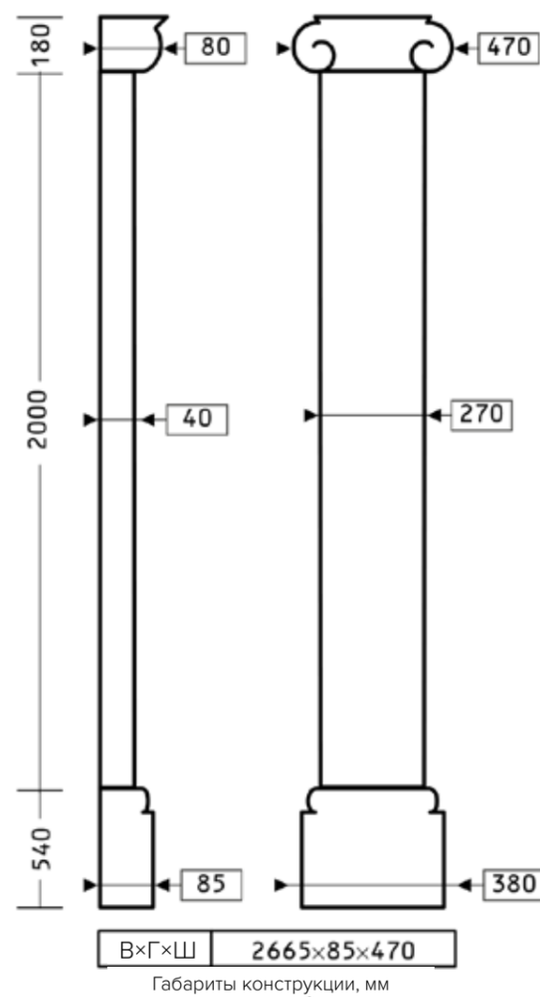
1.23.200



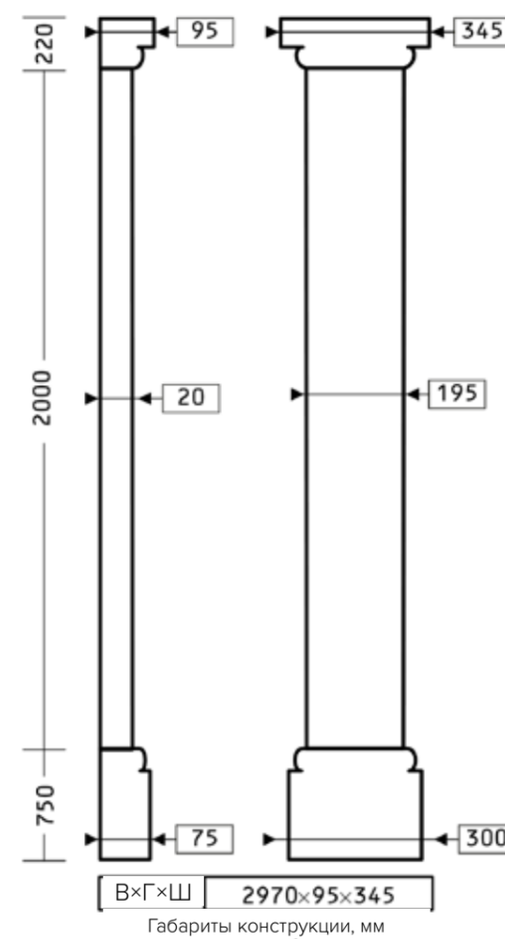
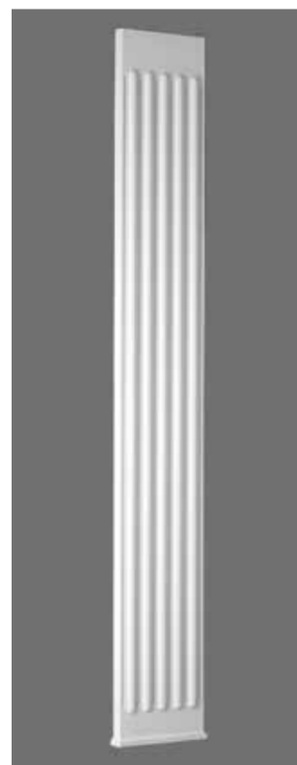
1.21.006



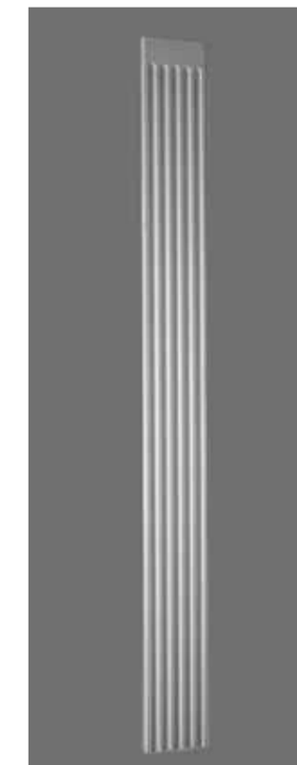
1.21.007



1.22.020



1.22.030



1.23.200



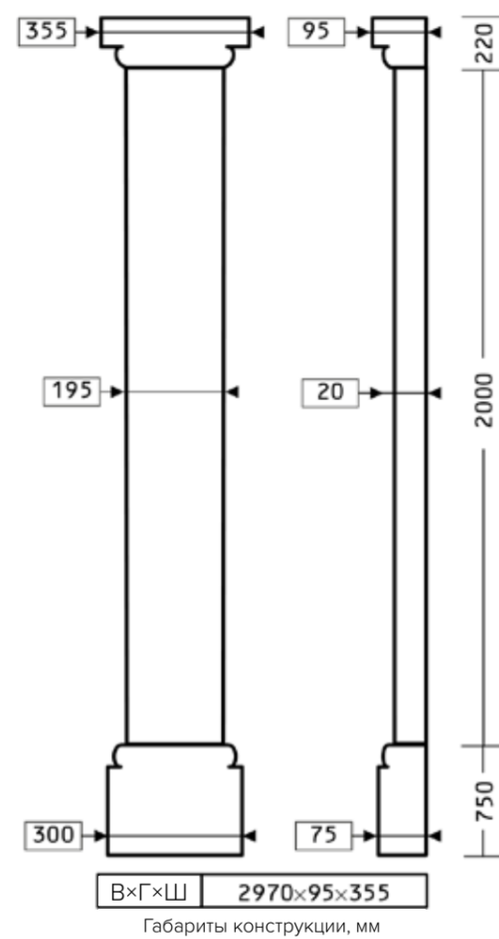
1.23.300



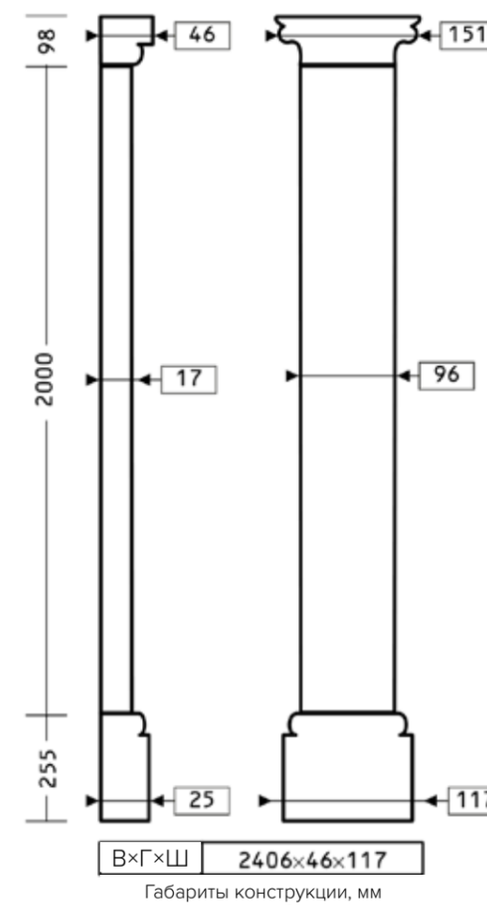
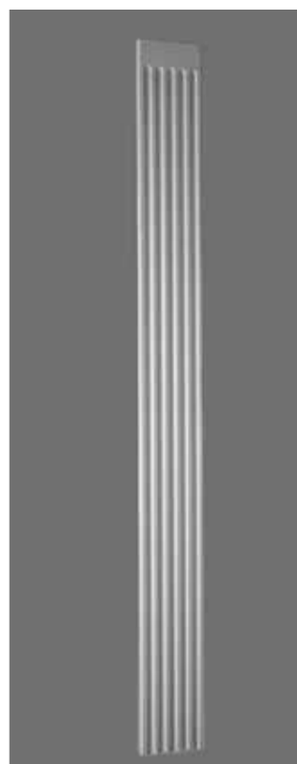
1.21.003



1.21.008



1.22.030



1.22.050



1.23.300



1.23.600



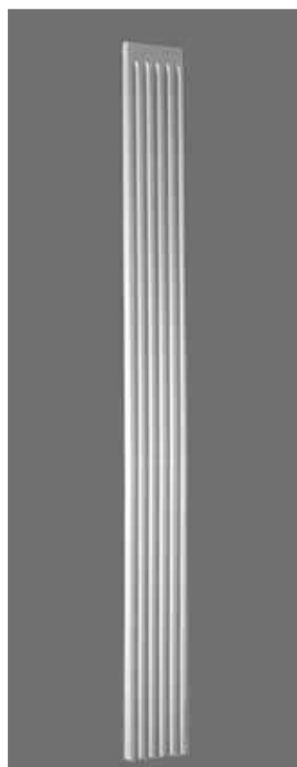
1.21.001



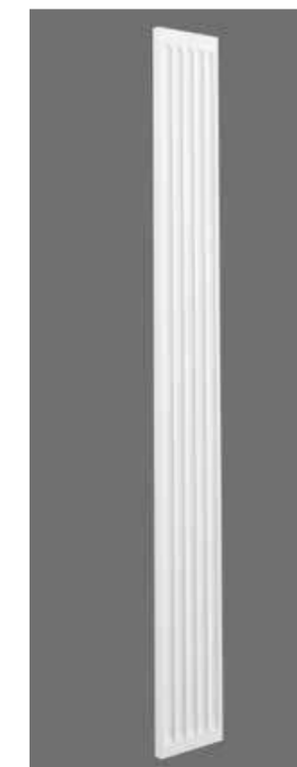
1.21.002



1.22.010



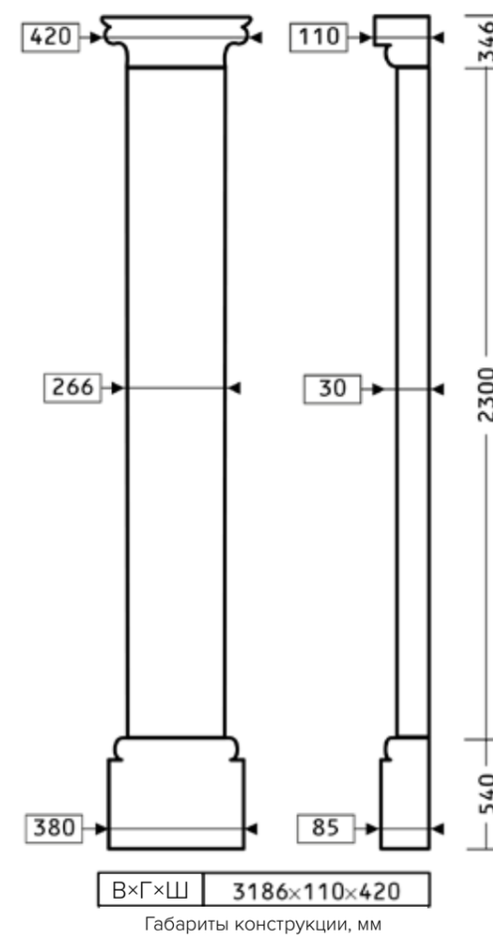
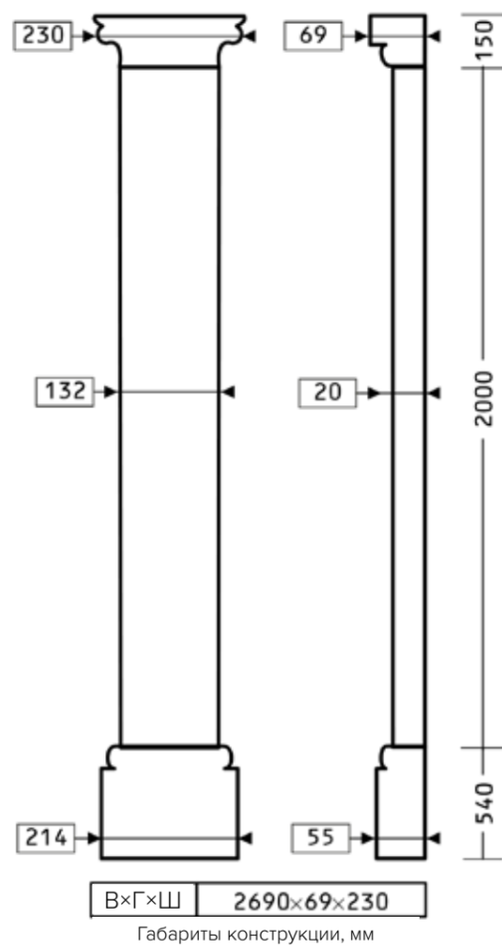
1.22.200



1.23.100



1.23.200



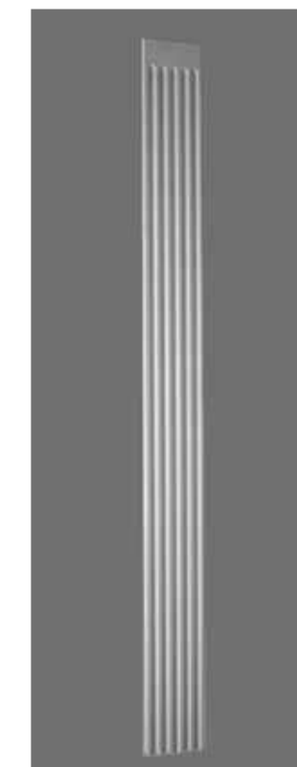


## пилястры

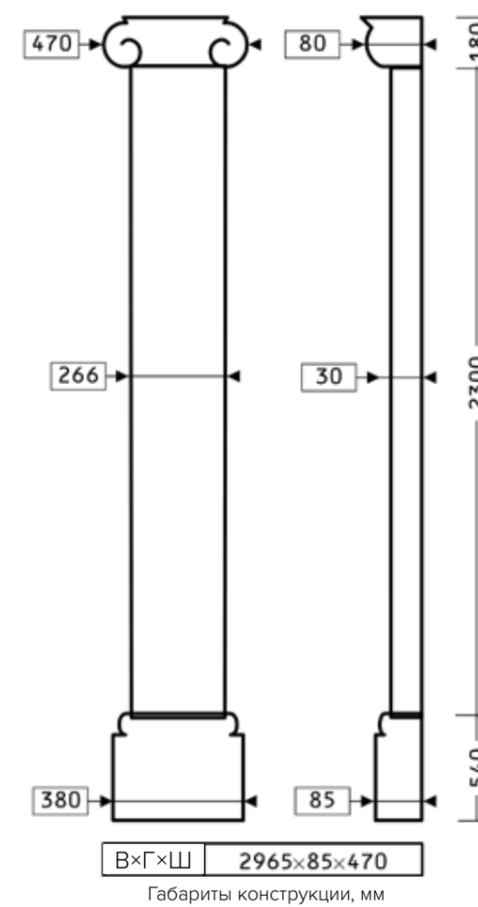
1.21.006



1.22.200



1.23.200



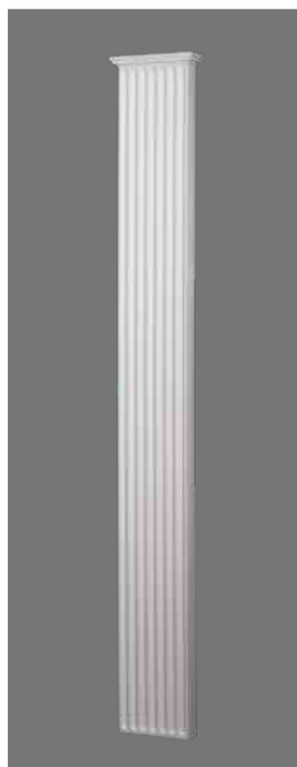
4.21.301



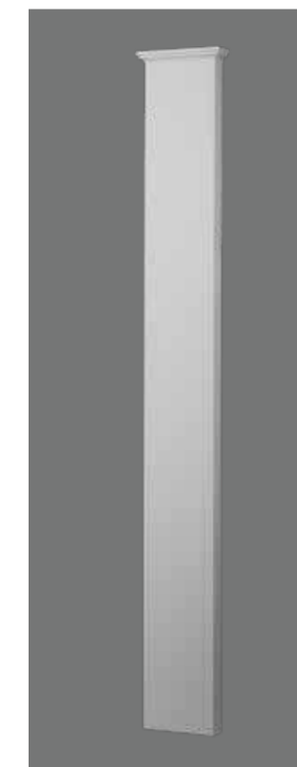
4.21.301



4.22.301



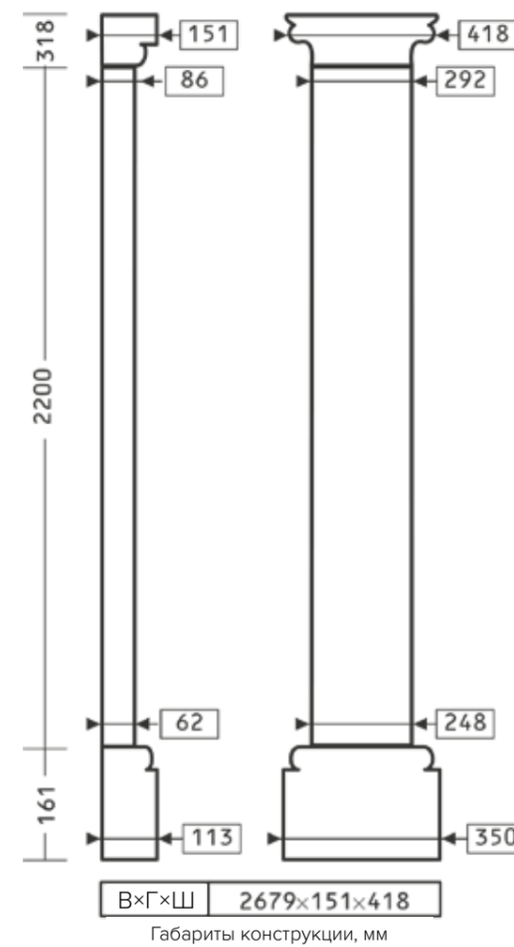
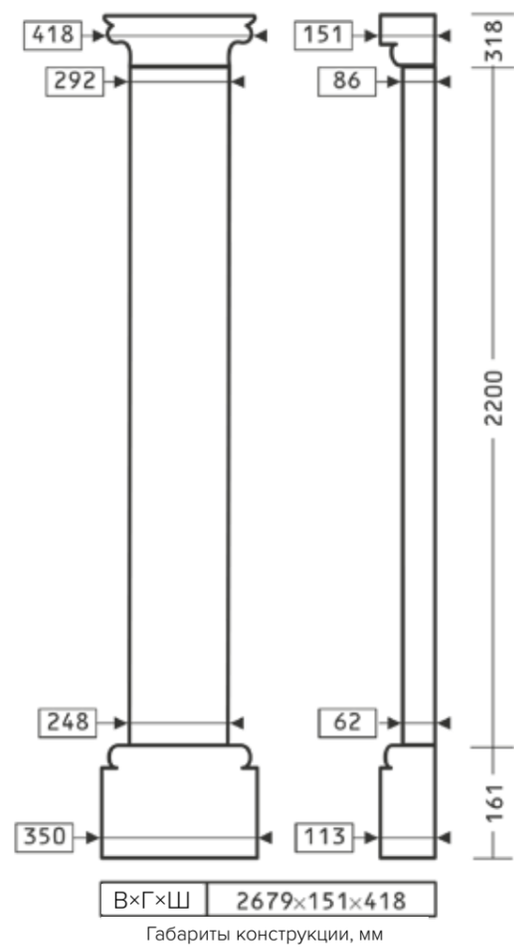
4.22.302



4.23.301



4.23.301



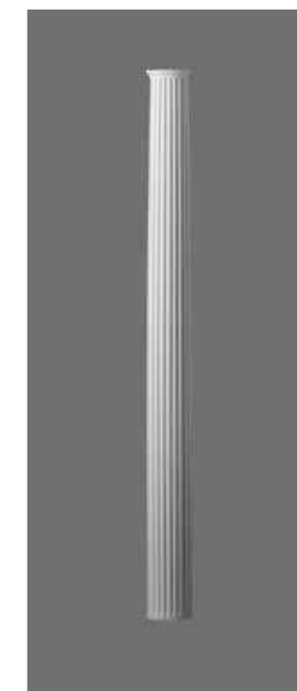


## полуколонны

1.15.010



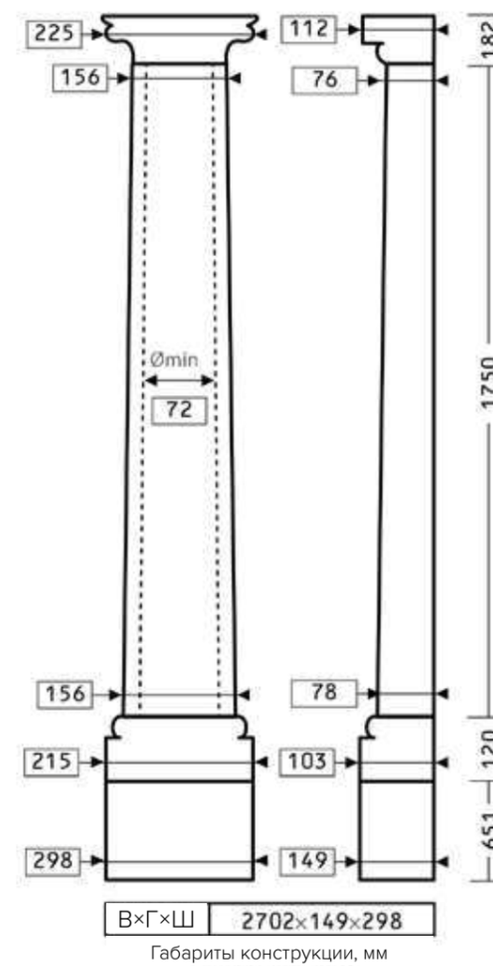
1.16.080



1.17.900



1.18.003



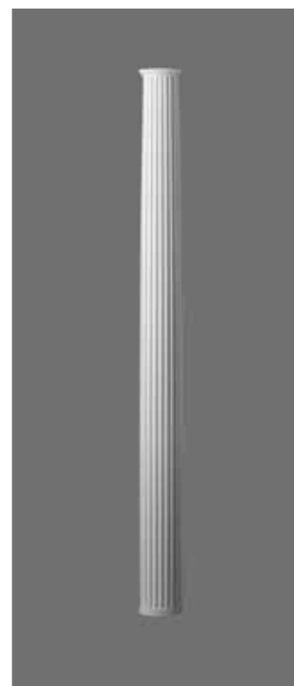
1.15.009



1.15.003



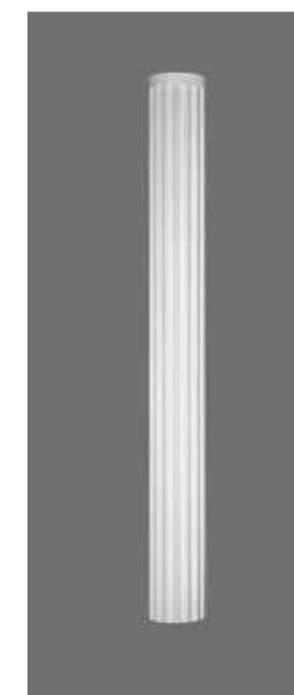
1.16.070



1.15.100



1.16.010



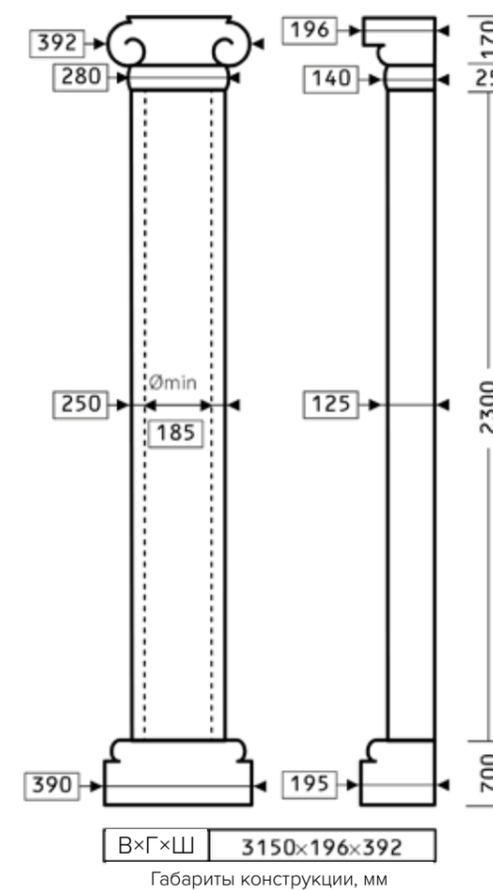
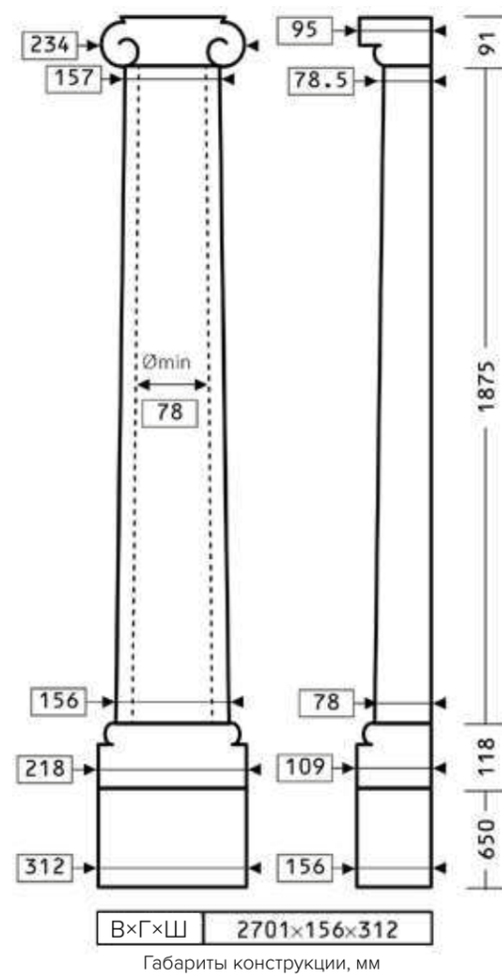
1.17.800



1.17.100



1.18.002



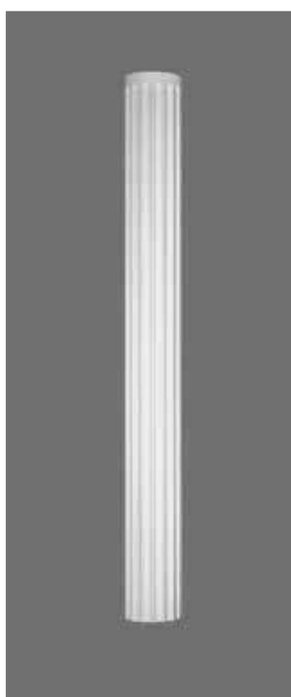
1.15.003



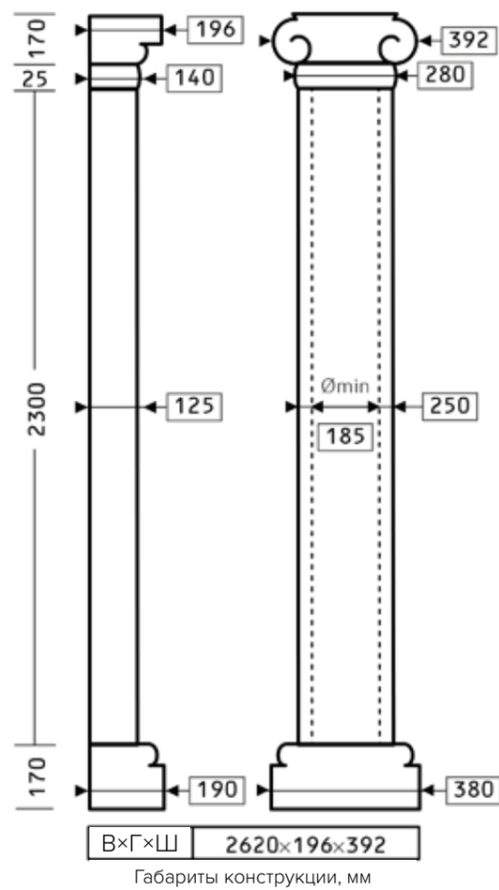
1.15.100



1.16.010



1.17.200



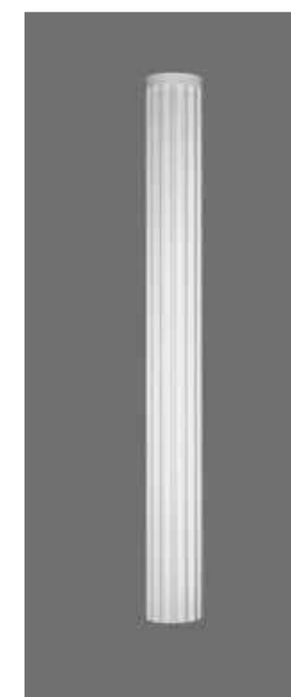
1.15.004



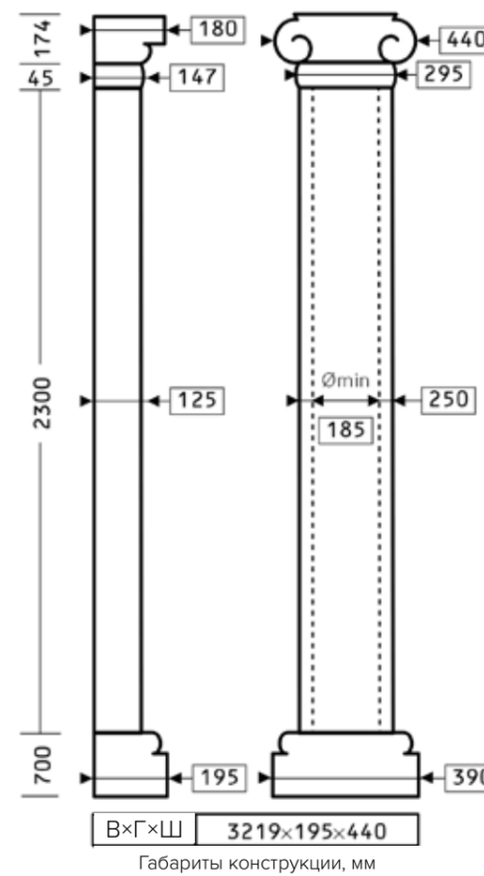
1.15.300



1.16.010



1.17.100



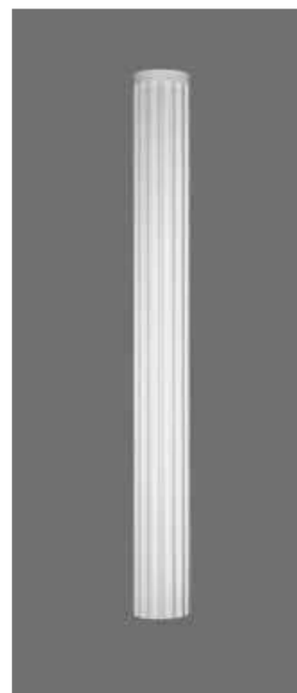
1.15.004



1.15.300



1.16.010



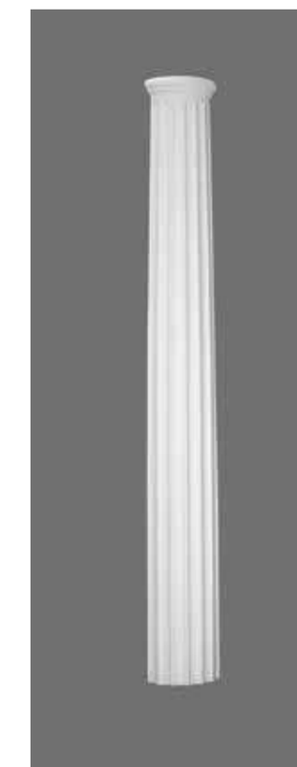
1.17.200



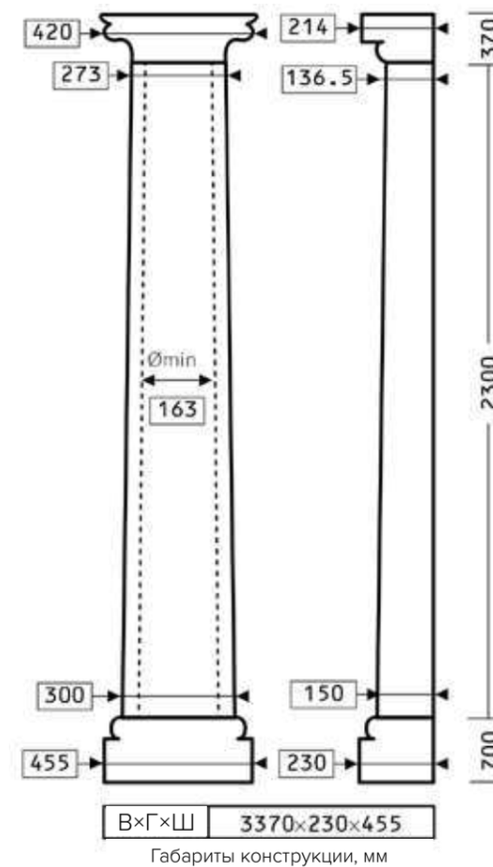
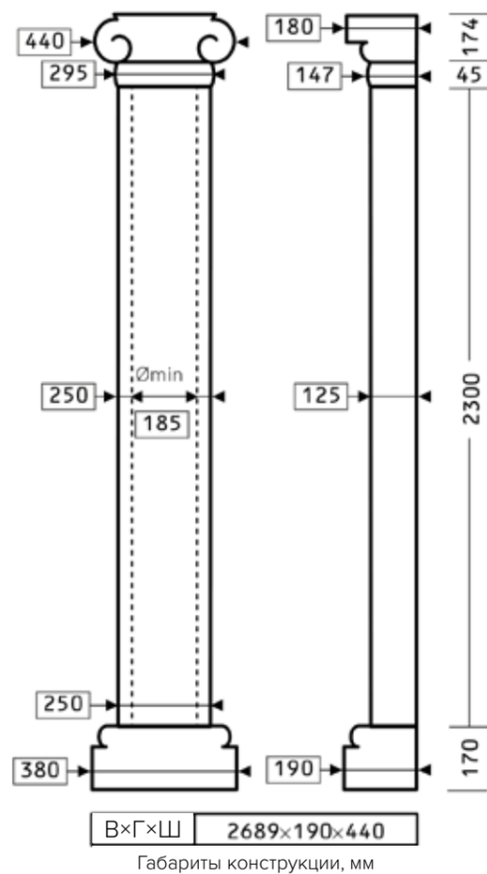
1.15.001



1.16.030



1.17.300



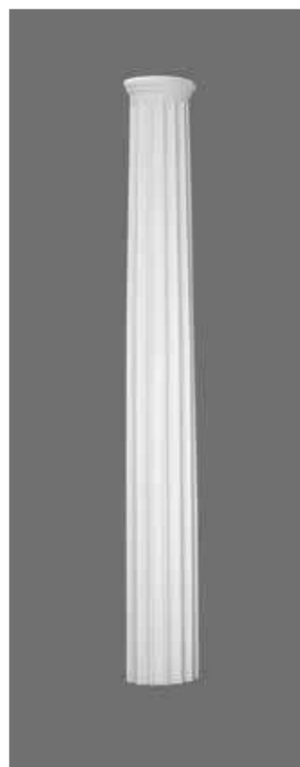
1.15.001



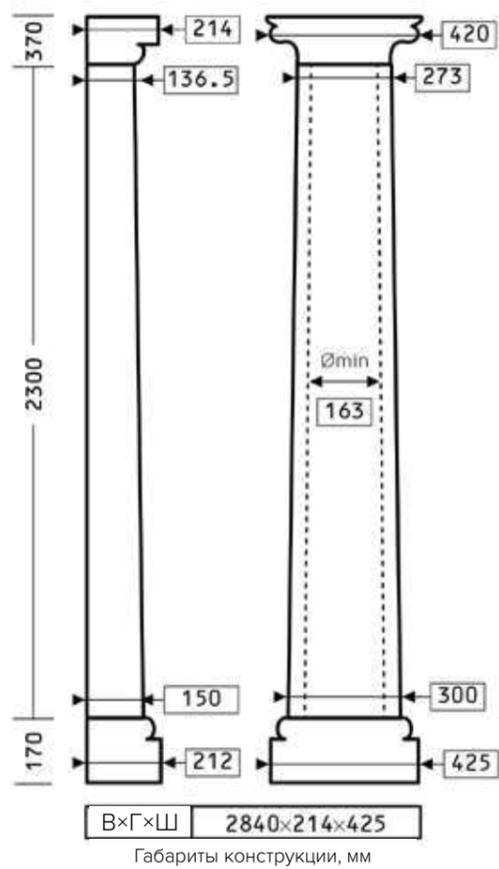
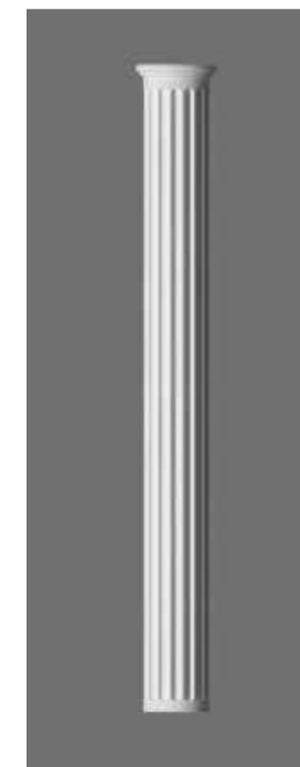
1.15.003



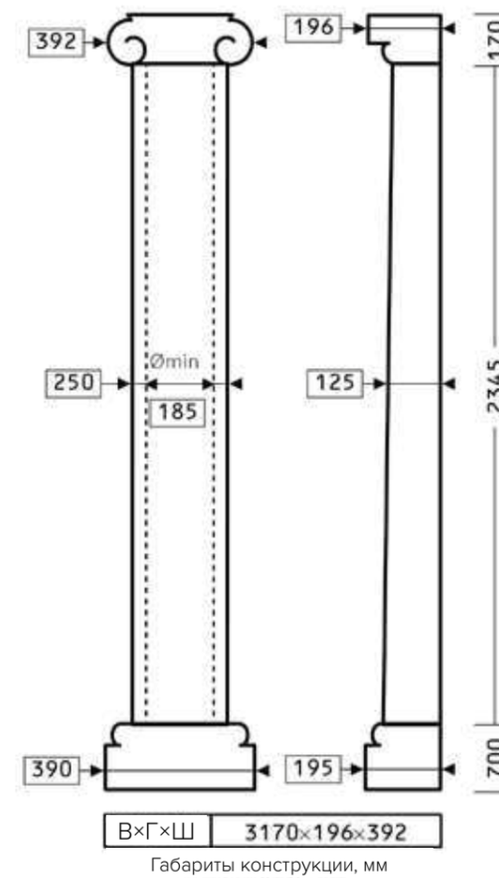
1.16.030



1.16.011



1.17.400



1.17.100



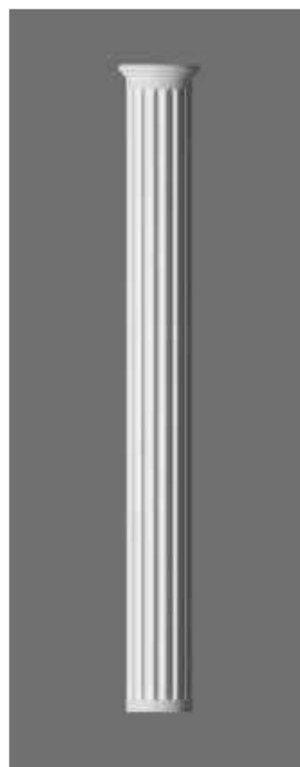
1.15.003



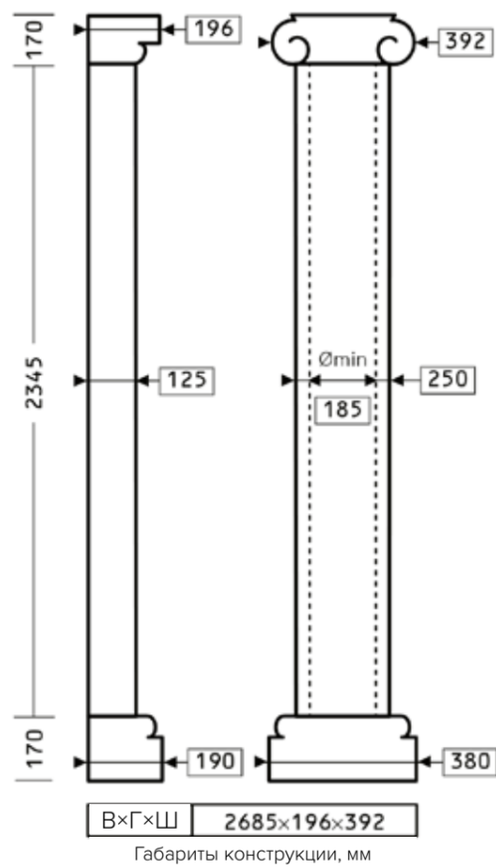
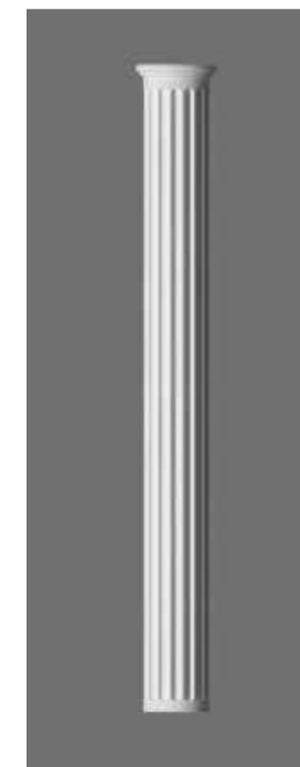
1.15.004



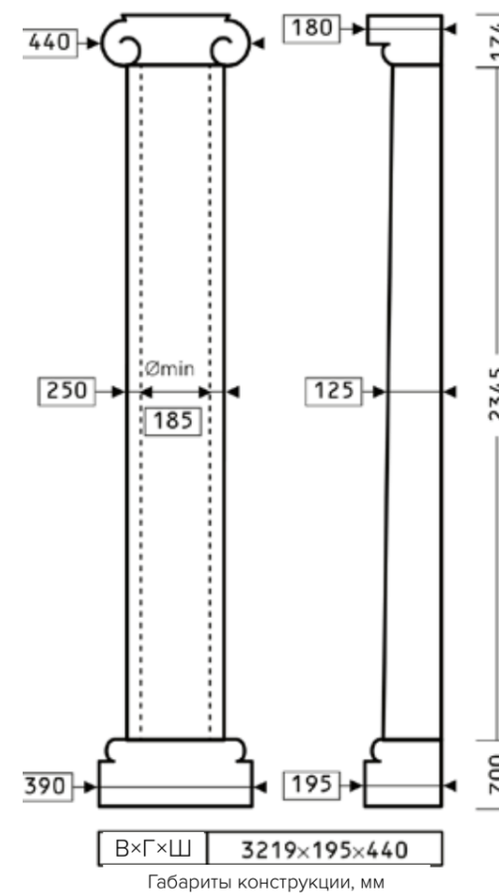
1.16.011



1.16.011



1.17.200



1.17.100



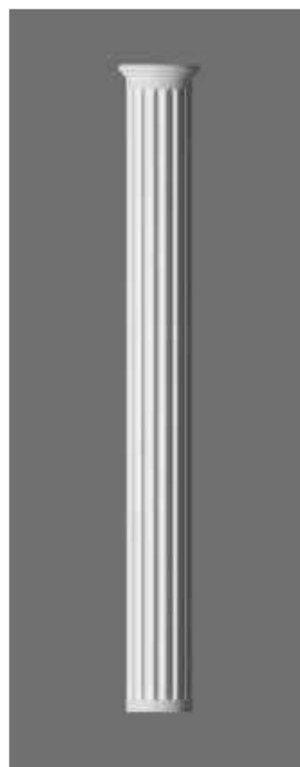
1.15.004



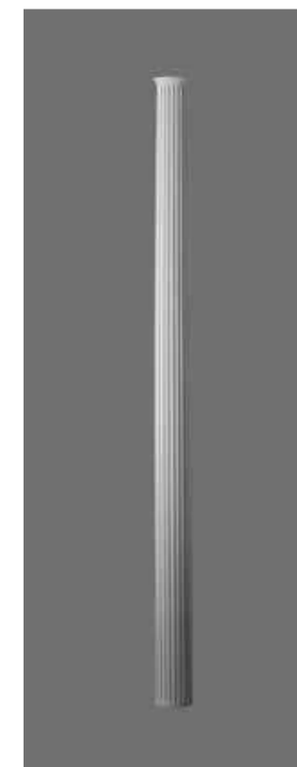
1.15.010



1.16.011



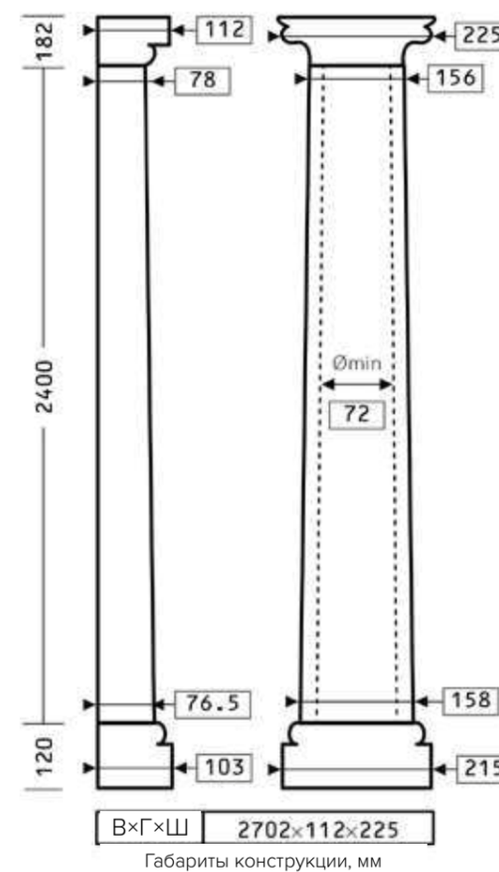
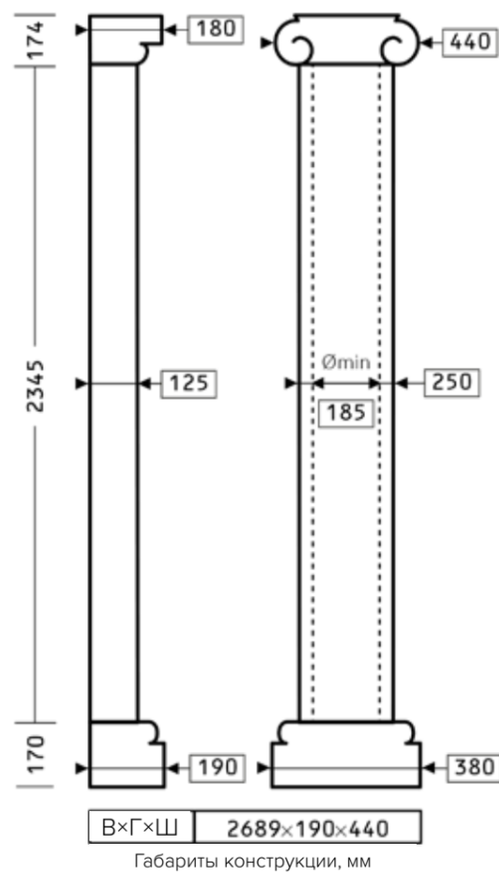
1.16.081



1.17.200



1.17.900



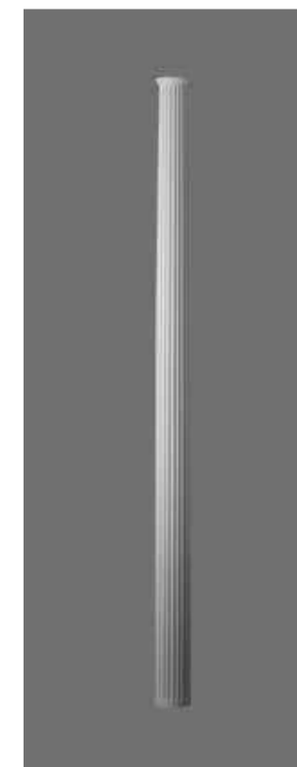


полуколонны

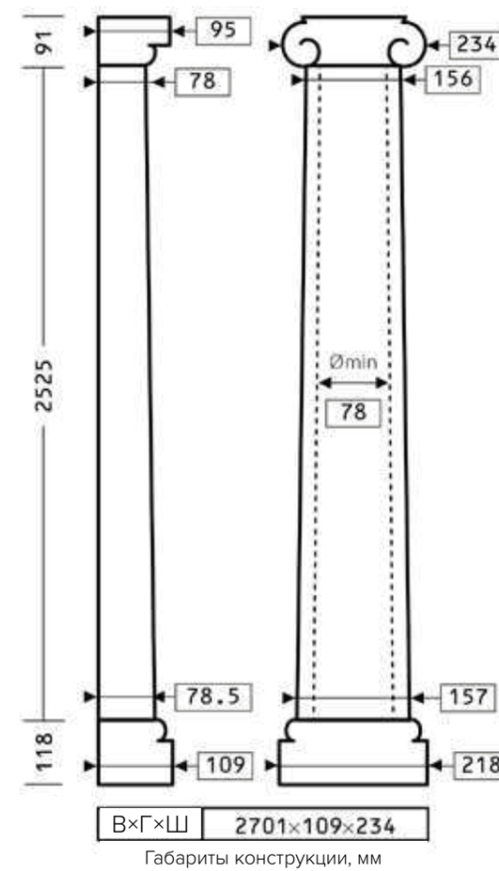
1.15.009



1.16.071



1.17.800



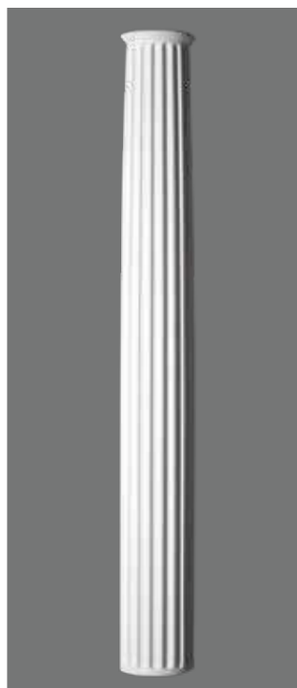
4.15.301



4.15.302



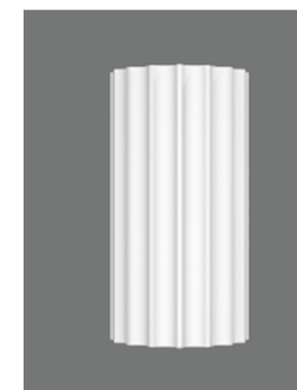
4.16.301



4.16.003



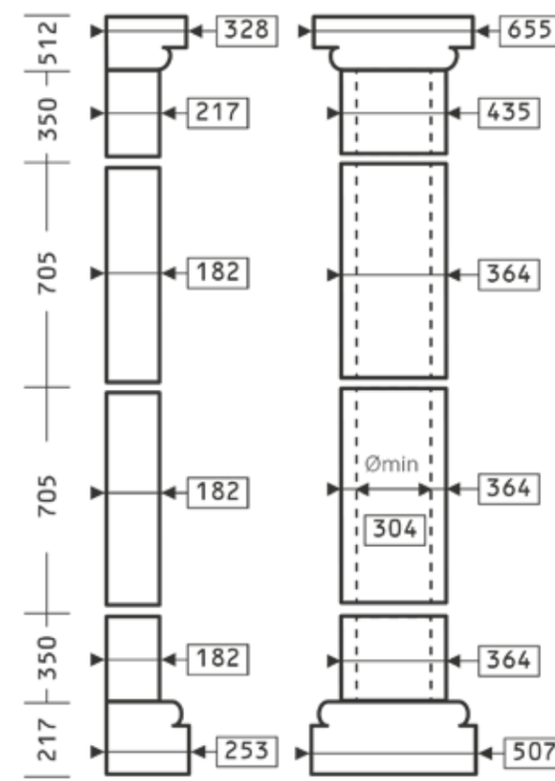
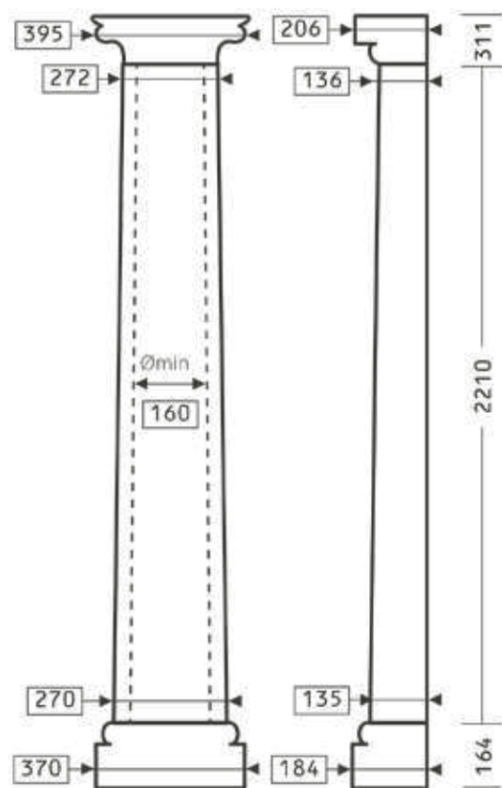
4.16.004



4.16.005



4.17.002



В×Г×Ш 2685×206×395  
Габариты конструкции, мм

В×Г×Ш наборная 328×655  
Габариты конструкции, мм

4.17.301



4.17.302



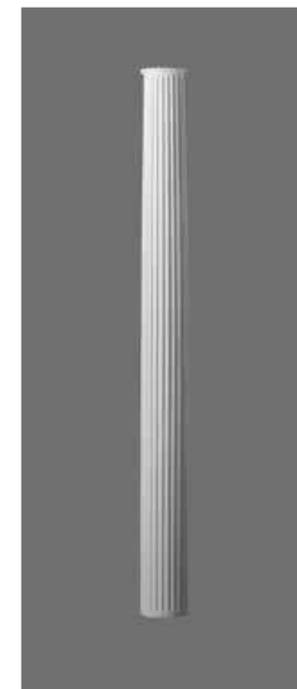


## КОЛОННЫ

1.11.010



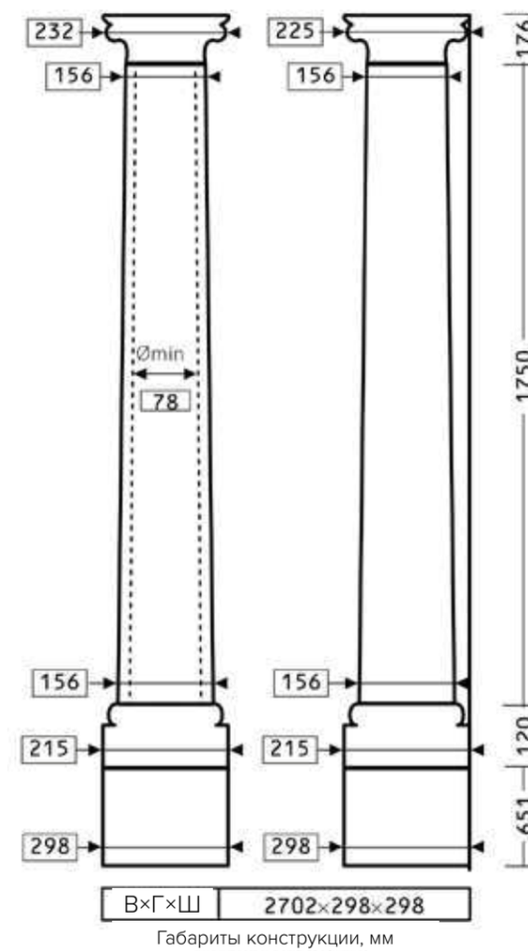
1.12.080



1.13.900



1.14.003



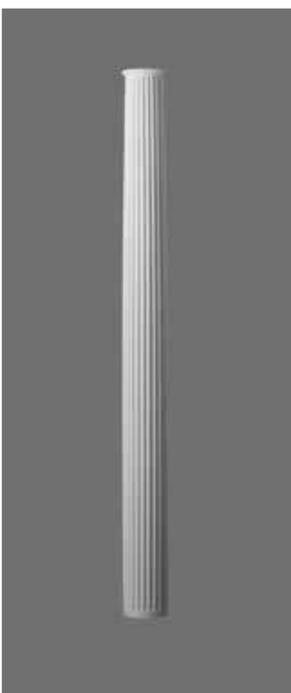
1.11.009



1.11.003



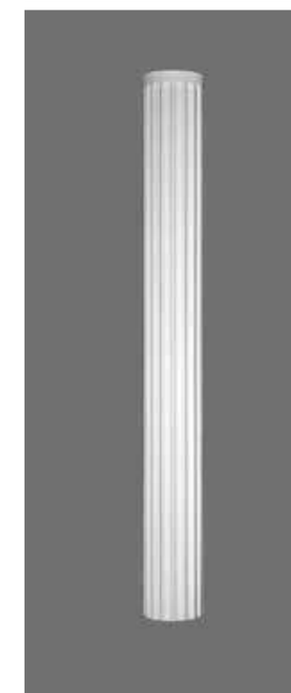
1.12.070



1.11.100



1.12.010



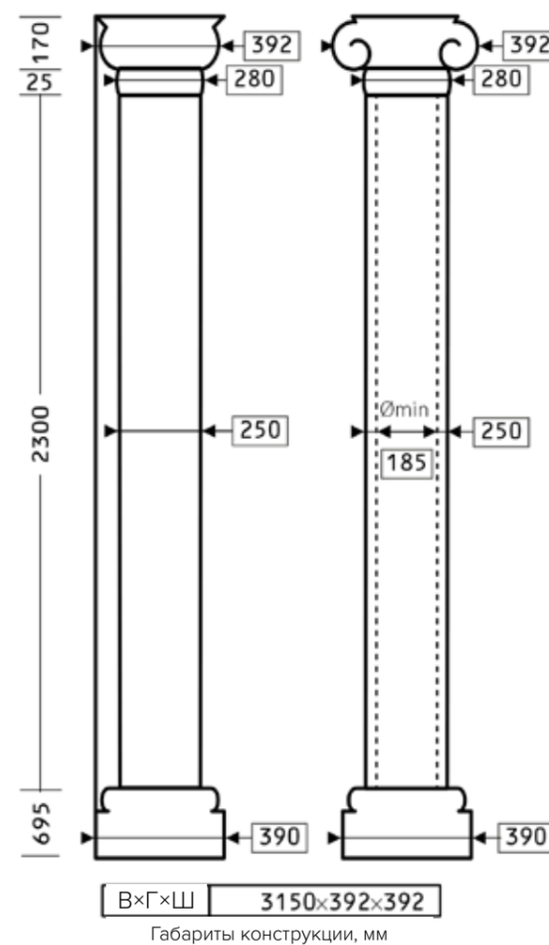
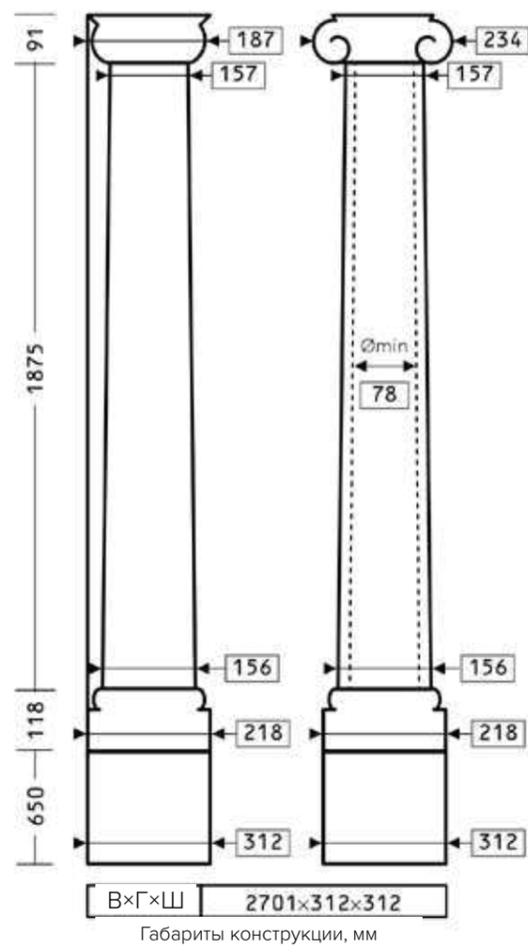
1.13.800



1.13.100



1.14.002



1.11.003



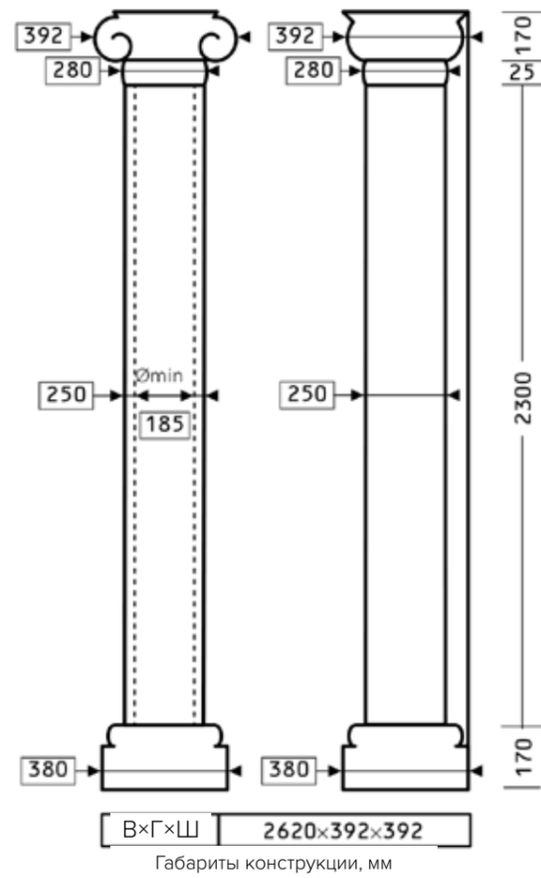
1.11.100



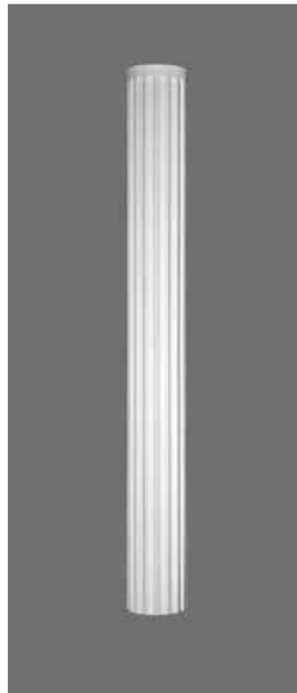
1.11.004



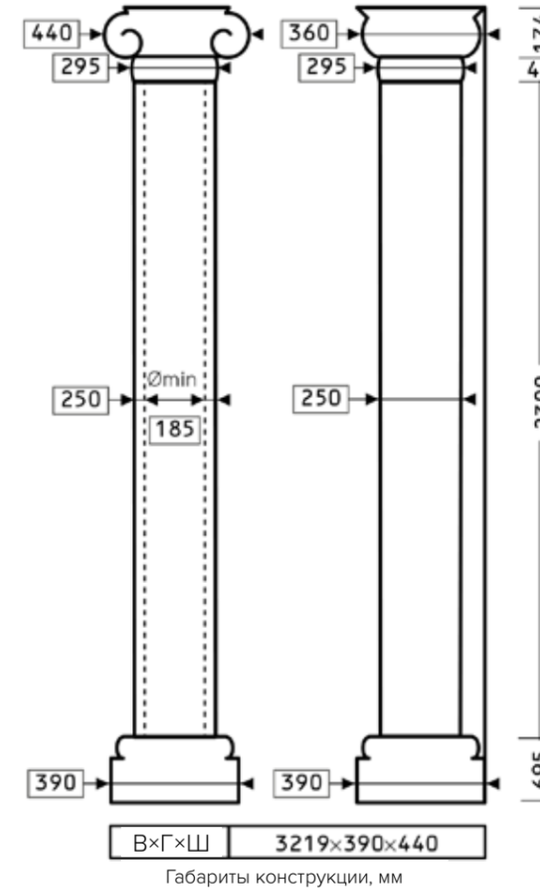
1.11.300



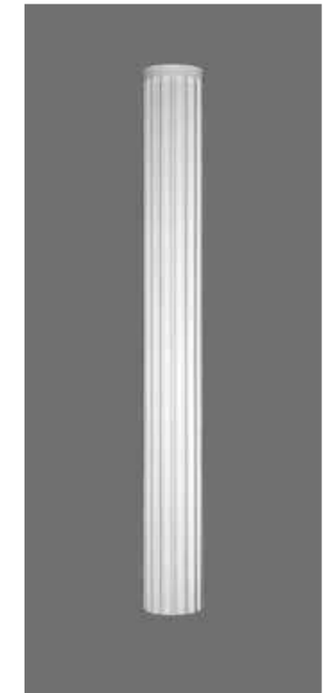
1.12.010



1.13.200



1.12.010



1.13.100

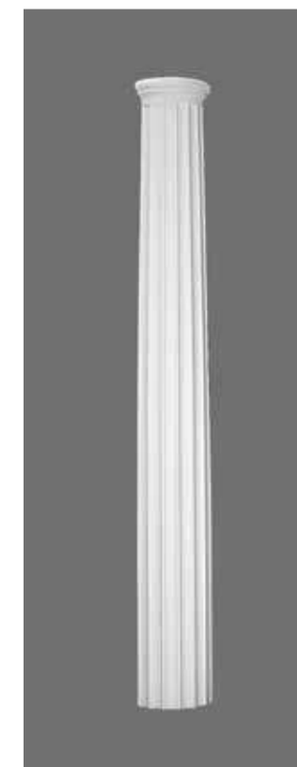


**КОЛОННЫ**

**1.11.001**



**1.12.030**



**1.13.300**



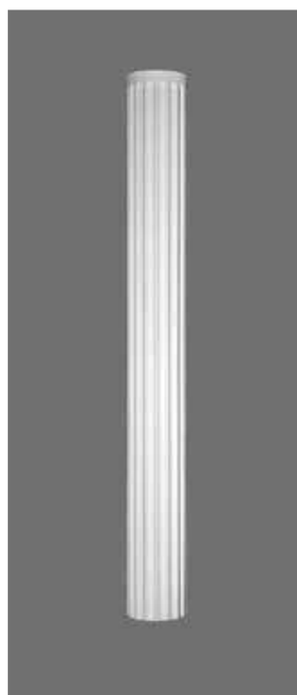
**1.11.004**



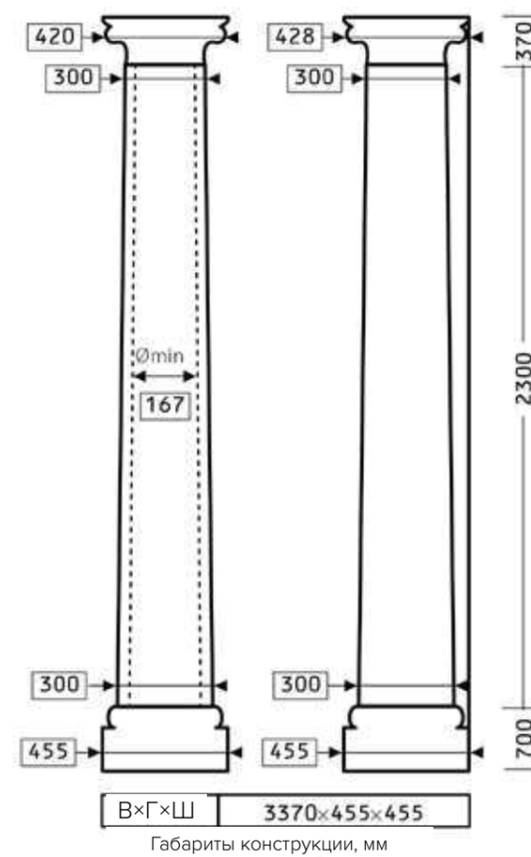
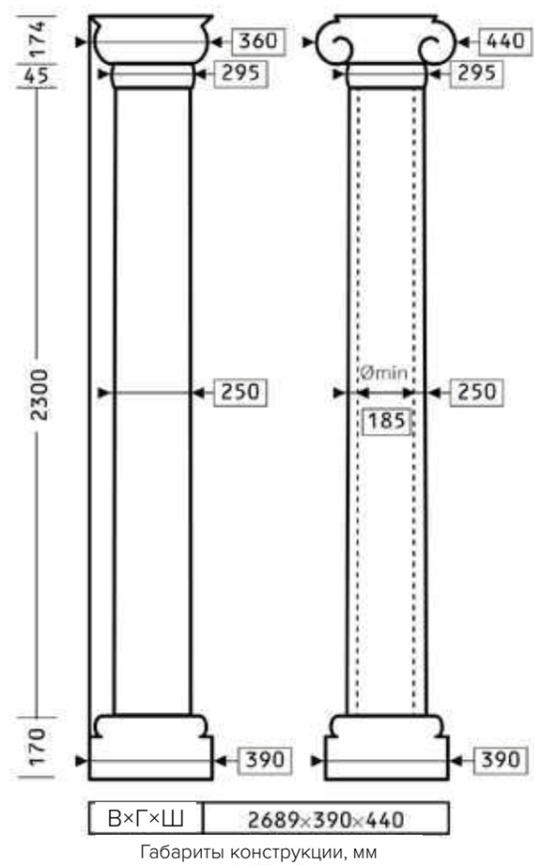
**1.11.300**



**1.12.010**



**1.13.200**



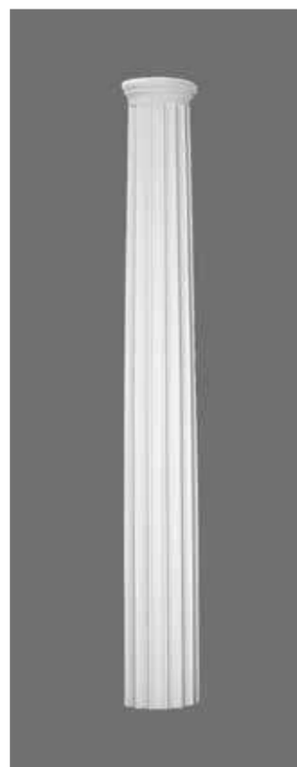
1.11.001



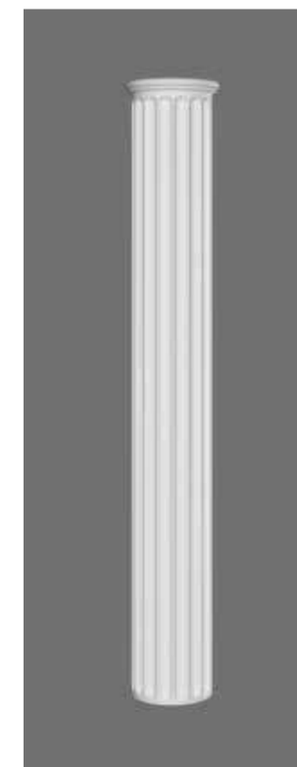
1.11.004



1.12.030



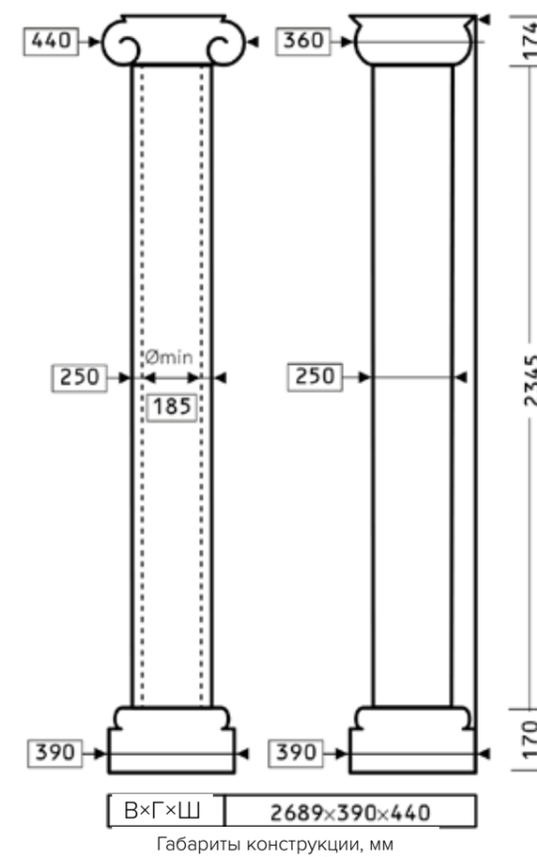
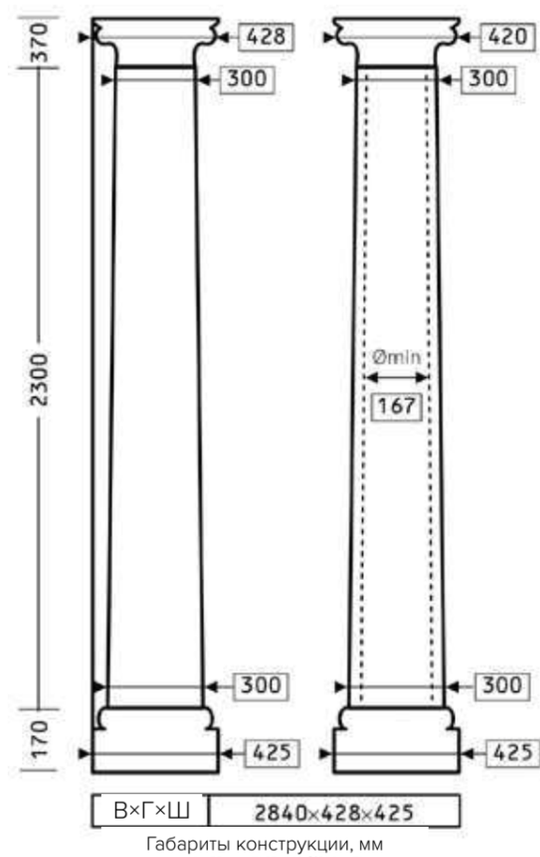
1.12.011



1.13.400



1.13.200



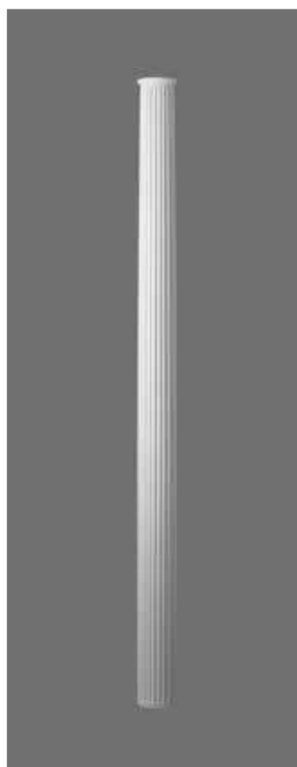
1.11.010



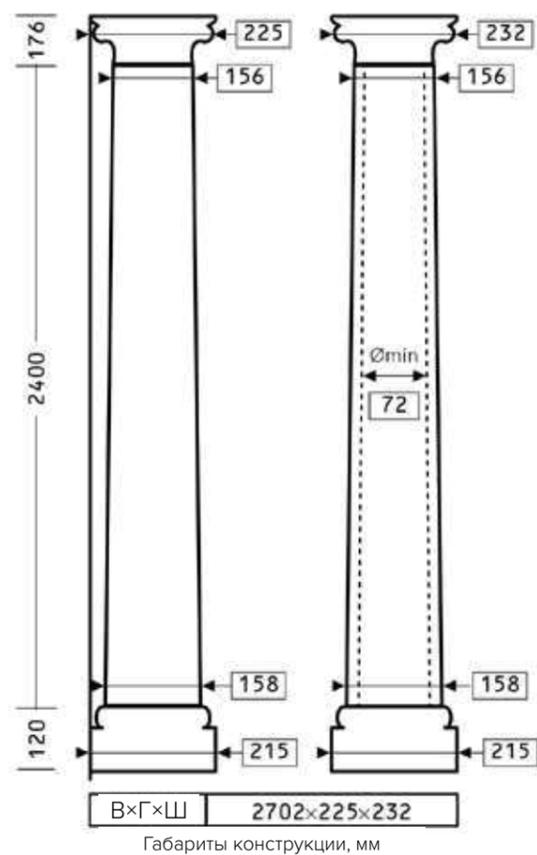
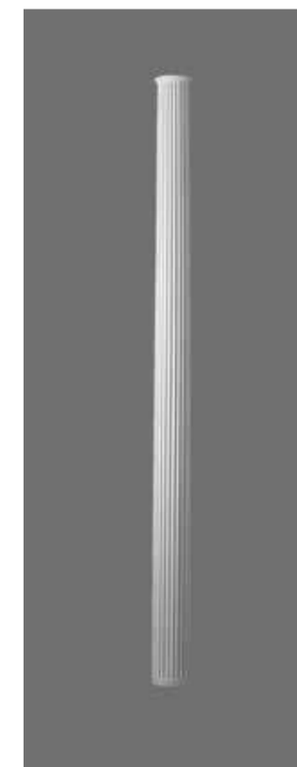
1.11.009



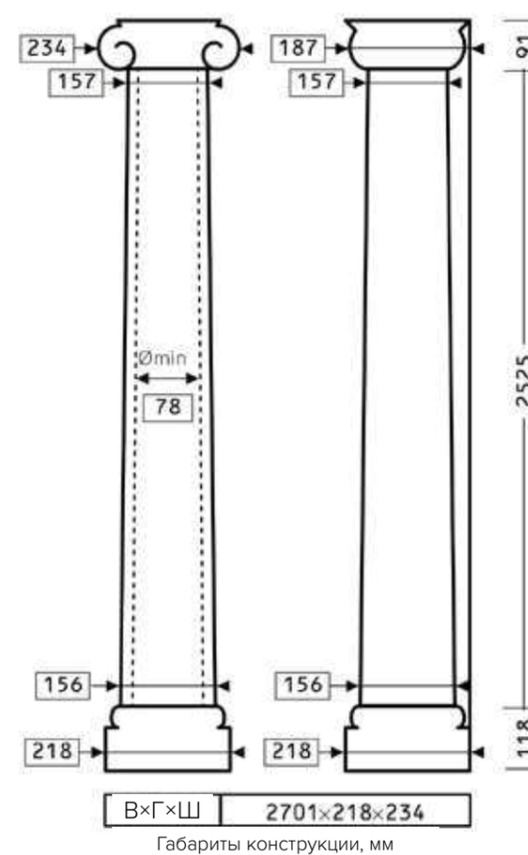
1.12.081



1.12.071



1.13.900



1.13.800



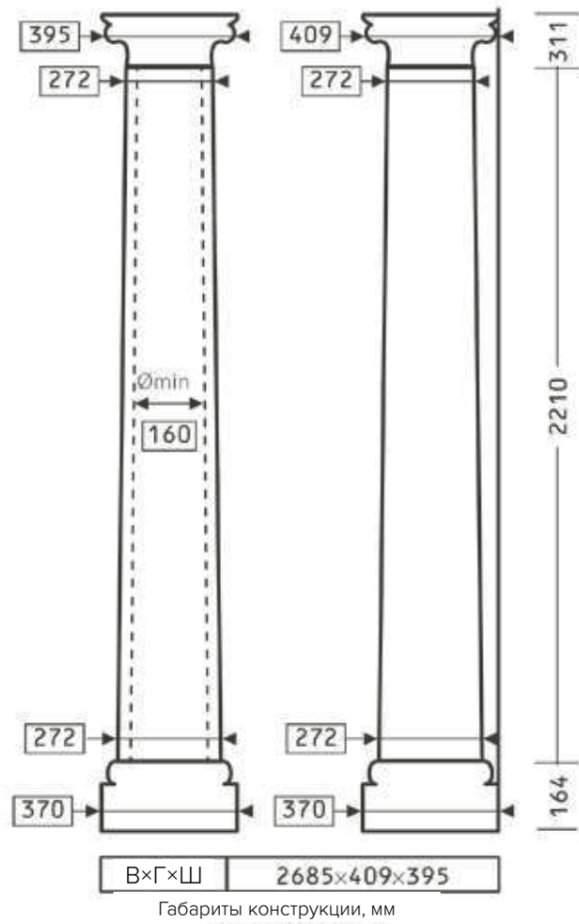
4.11.301



4.11.302



4.12.301



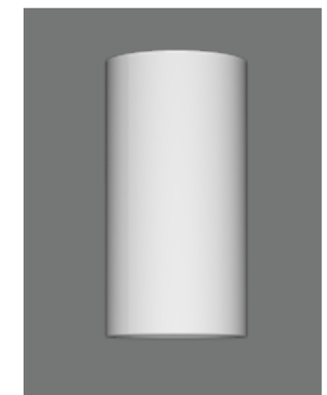
4.12.001



4.13.302



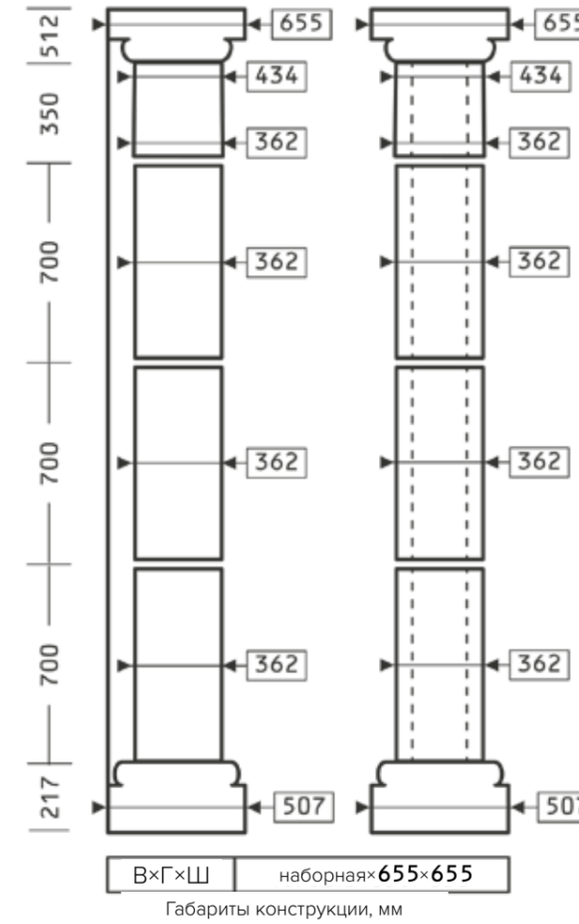
4.12.002



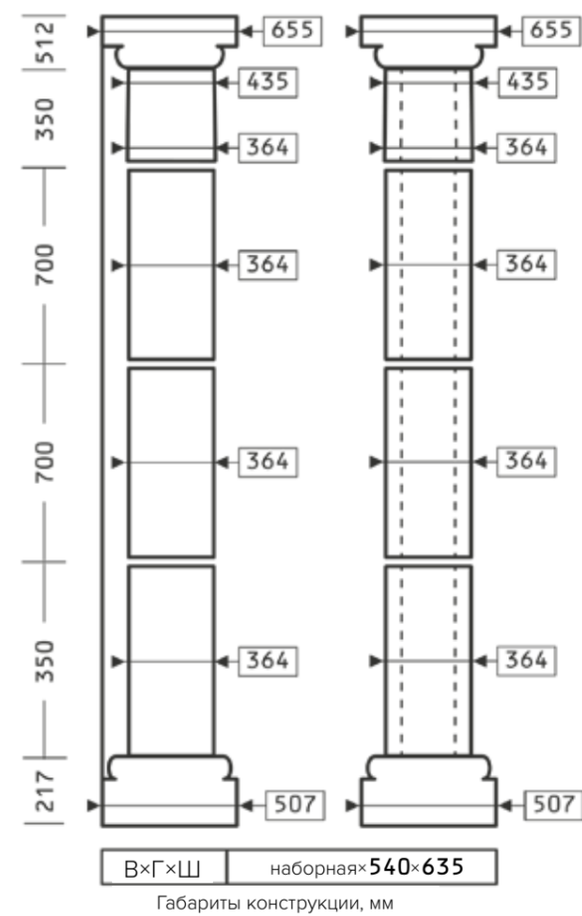
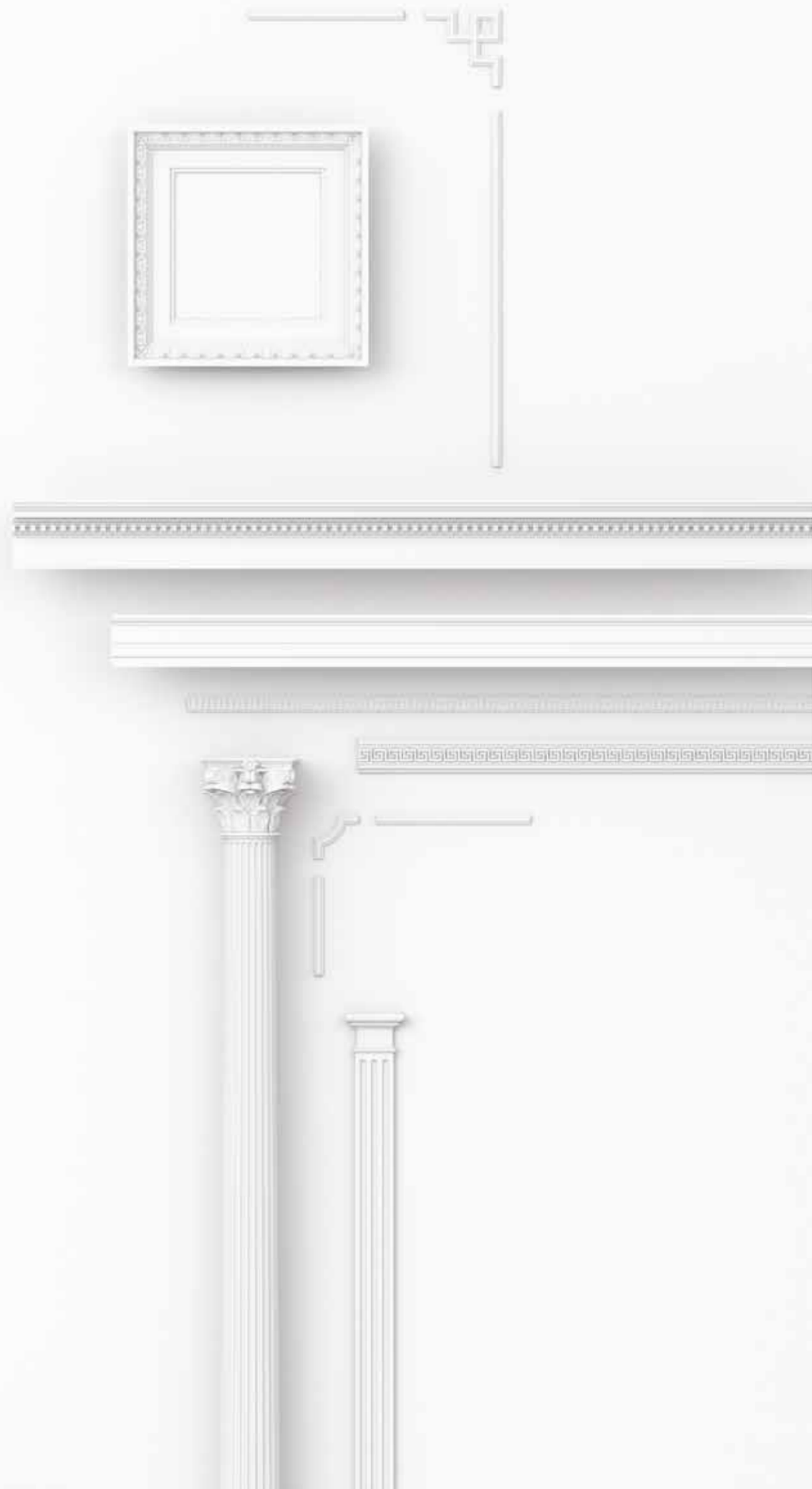
4.13.301



4.13.002



## КОЛОННЫ



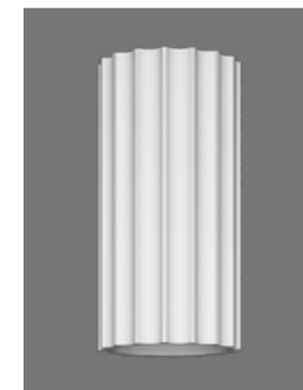
4.11.302



4.12.003



4.12.004



4.12.005



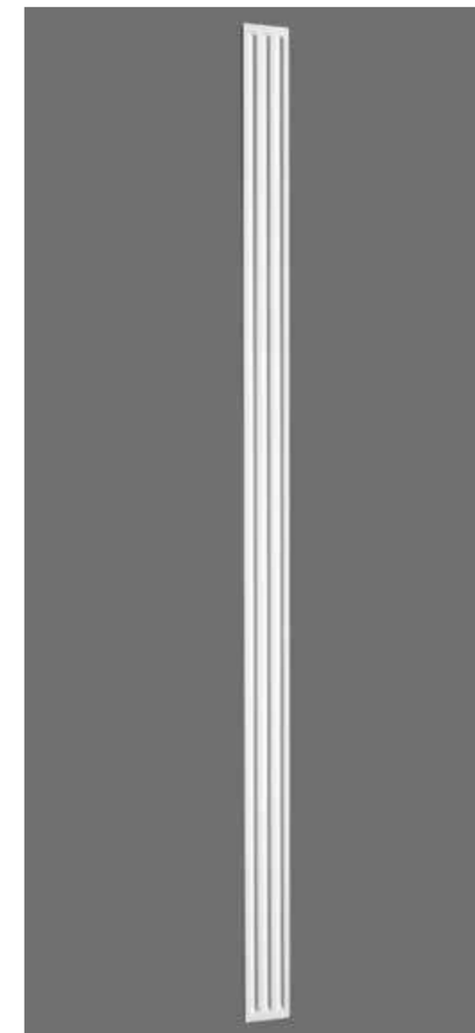
4.13.002





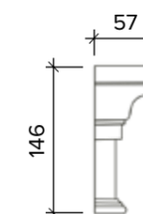
**1.22.050 (пилястра)**

Высота	2000 мм
Ширина	96 мм
Глубина	17 мм



**1.63.002**

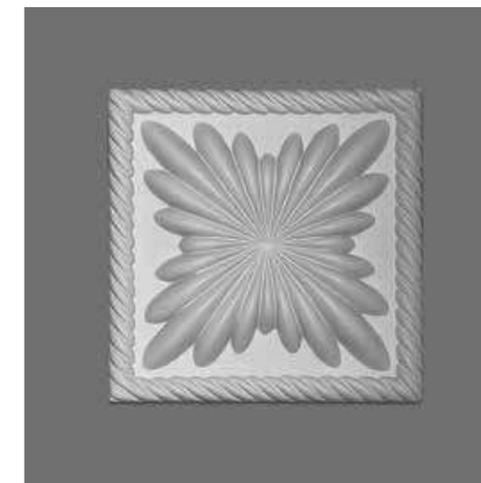
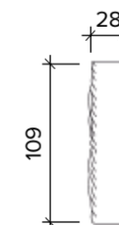
Высота	146 мм
Длина	1280 мм
Толщина	57 мм





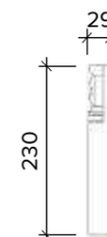
**1.54.013**

Высота	109 мм
Длина	109 мм
Толщина	28 мм



**1.54.030**

Высота	109 мм
Длина	230 мм
Толщина	29 мм

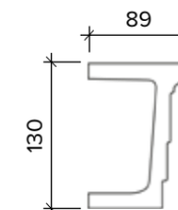




## архитравы

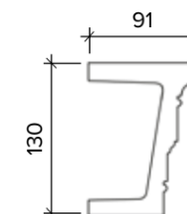
### 1.26.002

Высота 130 мм  
 Ширина 89 мм  
 Длина 2000 мм



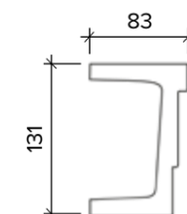
### 1.26.003

Высота 130 мм  
 Ширина 91 мм  
 Длина 2000 мм



### 1.26.001

Высота 131 мм  
 Ширина 83 мм  
 Длина 2000 мм

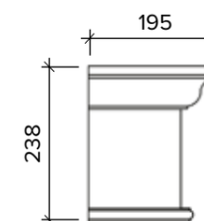




\*внимание! продукт не предназначен для источников огня

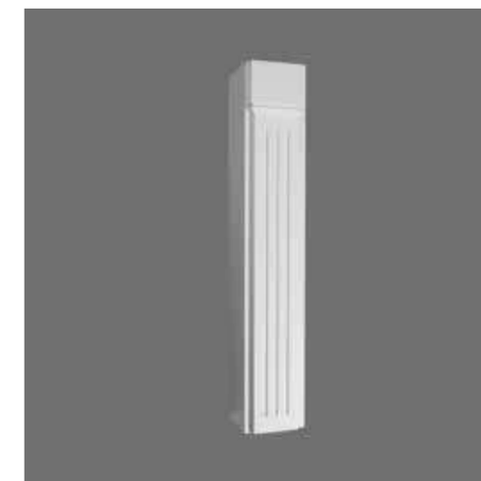
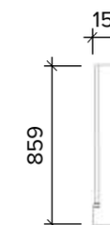
**1.64.004**

Высота 238 мм  
 Ширина 1295 мм  
 Глубина 195 мм



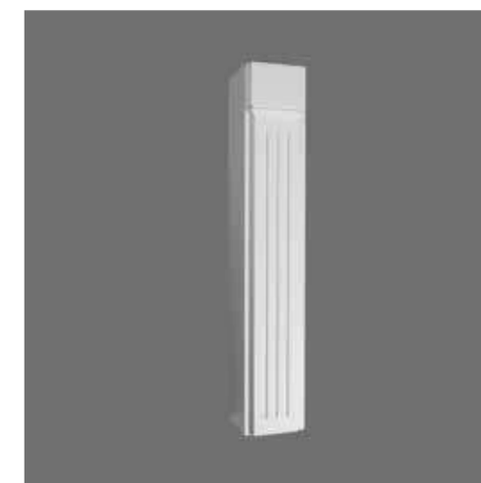
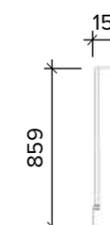
**1.64.005**

Высота 859 мм  
 Ширина 170 мм  
 Глубина 152 мм



**1.64.005**

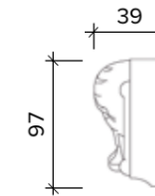
Высота 859 мм  
 Ширина 170 мм  
 Глубина 152 мм





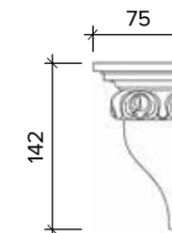
**1.19.137**

Высота 97 мм  
 Ширина 73 мм  
 Глубина 39 мм



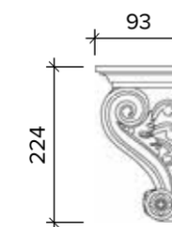
**1.19.009**

Высота 142 мм  
 Ширина 117 мм  
 Глубина 75 мм



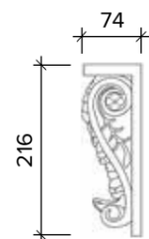
**1.19.017**

Высота 224 мм  
 Ширина 150 мм  
 Глубина 93 мм



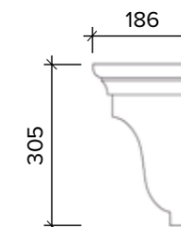
**1.19.004**

Высота 216 мм  
 Ширина 87 мм  
 Глубина 74 мм



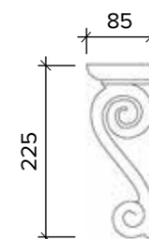
**1.19.013**

Высота 305 мм  
 Ширина 170 мм  
 Глубина 186 мм



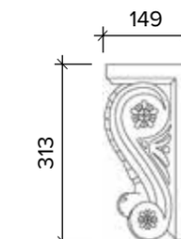
**1.19.008**

Высота 225 мм  
 Ширина 165 мм  
 Глубина 85 мм



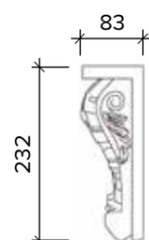
**1.19.001**

Высота 313 мм  
 Ширина 180 мм  
 Глубина 149 мм



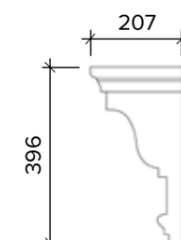
**1.19.010**

Высота 232 мм  
 Ширина 120 мм  
 Глубина 83 мм



**1.19.018**

Высота 396 мм  
 Ширина 192 мм  
 Глубина 207 мм

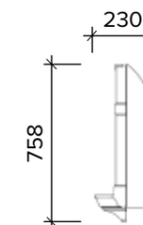




## НИШИ

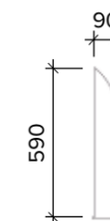
### 1.61.110 + 1.61.101

Высота	758 мм
Ширина	418 мм
Глубина	230 мм



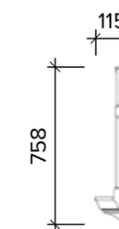
### 1.61.110

Высота	590 мм
Ширина	315 мм
Глубина	90 мм



### 1.61.101

Высота	758 мм
Ширина	418 мм
Толщина	115 мм





## КЛЕЙ

---

### Клей Универсальный

---

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



### Клей Монтажный

---

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

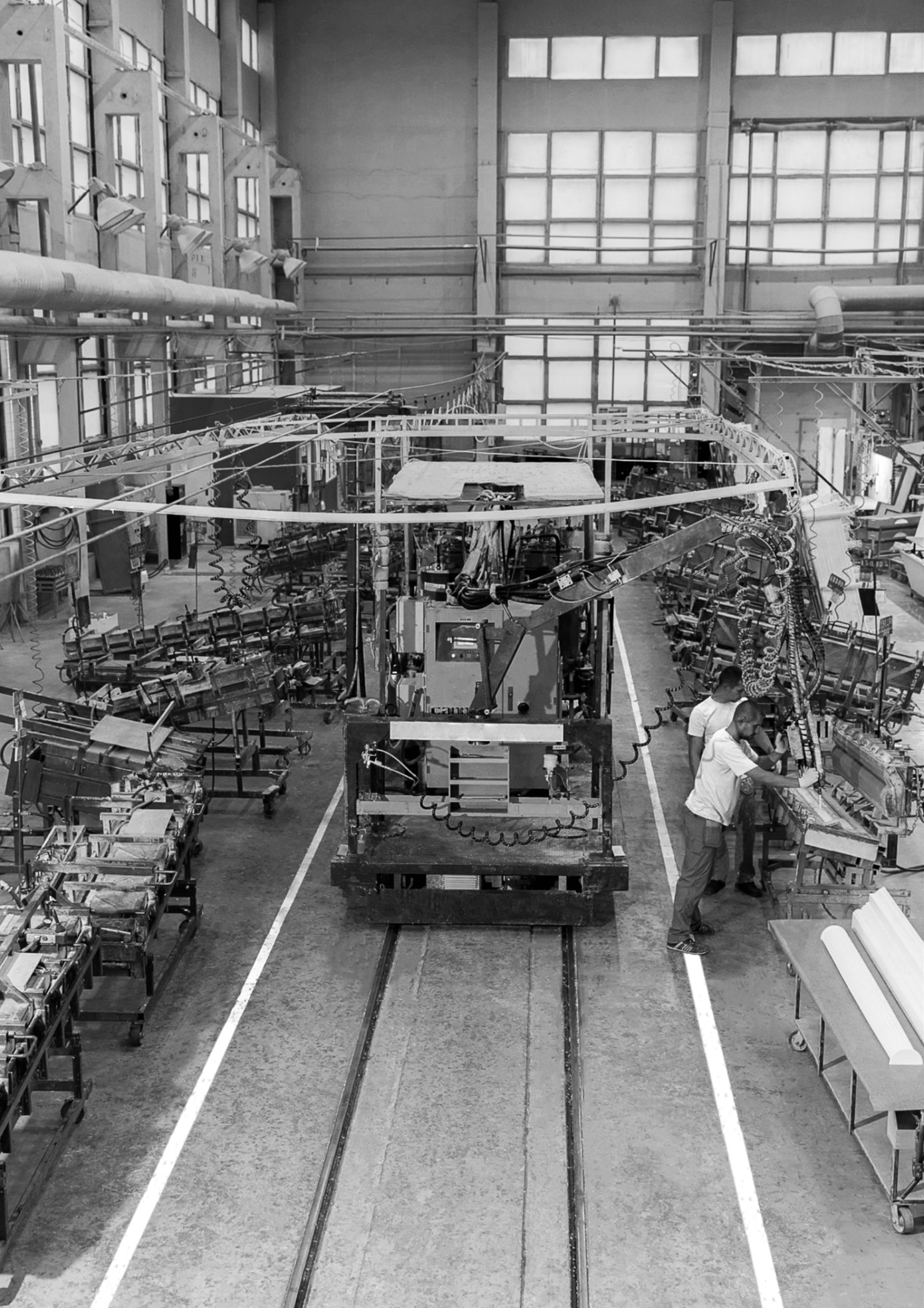


### Клей Стыковочный

---

Только для склейки изделий между собой.





@evroplast

