

**Европласт®**  
интерьерная лепнина

# **интерьерная лепнина**

**Европласт®**

## БРЕНД

---



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

## КОМПАНИЯ

---

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

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

Собственное производство «Декор» площадью 12 тысяч 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

# ИНДЕКС

<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	<b>Базы полуколонн</b>				1.50.139	64	1.50.199	26	1.50.283	237	
1.54.009	141, 205	1.17.100	110, 111, 287, 289, 293, 295			1.50.140	25	1.50.200	233	1.50.284	161	
1.54.010	139, 143	1.17.200	112, 113, 288, 290, 294,	<b>Капители полуколонн</b>	115.001	291, 292	1.50.141	60	1.50.201	245	1.50.285	167
1.54.011	204		296	115.002	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					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	
<b>Архитравы</b>				1.50.106	61	1.50.165	27	1.50.249	65			
1.26.001	323	<b>Капители колонн</b>		1.50.107	169	1.50.166	167	1.50.250	244	<b>Кронштейны</b>		
1.26.002	323	1.11.001	309, 310	1.50.108	66	1.50.167	166	1.50.251	236	1.19.001	329	
1.26.003	323	1.11.002	128, 129	1.50.109	238	1.50.168	66	1.50.252	166	1.19.002	211	
		1.11.003	126, 127, 305, 306	1.50.110	244	1.50.169	240	1.50.253	163	1.19.003	149	
<b>Базы колонн</b>		1.11.004	307, 308, 311	1.50.111	241	1.50.170	62	1.50.254	67	1.19.004	328	
1.13.100	126, 128, 305, 307	1.11.005	125	1.50.112	237	1.50.171	55	1.50.255	241	1.19.005	149	
1.13.200	127, 129, 306, 308, 311	1.11.006	124	1.50.113	62	1.50.172	24	1.50.256	246	1.19.007	211	
1.13.300	309	1.11.008	123	1.50.114	235	1.50.173	58	1.50.257	53	1.19.008	328	
1.13.400	310	1.11.009	304, 313	1.50.115	56	1.50.174	59	1.50.258	52	1.19.009	327	
1.13.500	124, 125	1.11.010	303, 312	1.50.116	239	1.50.175	242	1.50.259	161	1.19.010	328	
1.13.700	123	1.11.100	305, 306	1.50.117	69	1.50.176	242	1.50.260	29	1.19.011	210	
1.13.800	304, 313	1.11.200	126, 127	1.50.118	242	1.50.177	67	1.50.261 Световой	27	1.19.012	210	
1.13.900	303, 312	1.11.300	307, 308	1.50.119	241	1.50.179	62	1.50.262	16	1.19.013	329	
4.13.001	134, 135	4.11.101	130, 131	1.50.120	167	1.50.180	28	1.50.264	31	1.19.014	149	
4.13.002	136, 137, 315, 317	4.11.102	134, 135	1.50.121	65	1.50.181	160	1.50.265	157	1.19.015	210	
4.13.101	130, 131	4.11.201	132, 133	1.50.122	57	1.50.182	235	1.50.266	21, 43	1.19.016	211	
4.13.201	132, 133	4.11.202	136, 137	1.50.123	22	1.50.183	163	1.50.267	22	1.19.017	327	
4.13.202	132, 133	4.11.301	314	1.50.124	165	1.50.184	160	1.50.268	157	1.19.018	329	
4.13.301	314	4.11.302	315, 317	1.50.125	162	1.50.185	165	1.50.269	24	1.19.137	327	
4.13.302	314			1.50.126	64	1.50.186	161	1.50.270	56			
		<b>Капители пилонов</b>		1.50.127	239	1.50.187	232	1.50.271	32	<b>Купол</b>		
<b>Базы пилонов</b>		1.21.001	278	1.50.128								

## ИНДЕКС

<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											
1.51.304	78	1.51.363	35, 41, 43	1.60.020	219														
1.51.305	74	1.51.364	175	1.60.021	222														
1.51.306	75	1.51.365	175	1.60.022	224														
1.51.307	81, 99, 139, 143	1.51.367	82	1.60.023	220														
1.51.308	76, 251	1.51.368	179	1.60.024	221														
1.51.309	255	1.51.369	174	1.60.025	221														
1.51.310	177, 206	1.51.370	36	1.60.026	218														
1.51.311	256	1.51.371	177	1.60.027	218														
1.51.312	172	1.51.372	171	1.60.028	216														
1.51.313	174	1.51.373	256	1.60.029	222														
1.51.314	254	1.51.374	38	1.60.030	220														
1.51.315	79	1.51.375	76, 172	1.60.031	217														
1.51.316	37, 43	1.51.376	175, 253	1.60.032	220														
1.51.317	82	1.51.377	78	1.60.033	215														
1.51.318	253	1.51.378	73	1.60.034	214														
1.51.319	256	1.51.379	74	1.60.035	216														
1.51.320	178	1.51.380	179	1.60.036	224														
1.51.321	73	1.51.381	83, 87	1.60.037	224														
1.51.322	74, 171, 249	1.51.382	177, 206	1.60.038	222														
1.51.323	75	1.51.383	80	1.60.039	221														
1.51.324	252	1.51.384	77	1.60.040	217														
1.51.325	178	1.51.385	37	1.60.108	213														
1.51.326	173	1.51.386	76	1.60.109	214														
1.51.327	37	1.51.387	45	1.60.110	219														
1.51.328	251	1.51.388	45	1.60.111	223														
1.51.329	171	1.51.400	174	1.60.114	218														
1.51.330	253	1.51.401	73	1.60.120	219														
1.51.331	254	1.51.601	39	1.60.123	220														
1.51.332	251	1.51.602	38	1.60.135	216														
1.51.334	249	1.51.603	39																
1.51.335	255	1.51.604	40																
1.51.336	254	1.51.605 Световой	38	1.53.101	259														
1.51.337	176	1.51.606 Световой	39	1.53.102	86														
1.51.338	250			1.53.103	85														
1.51.339	174	<b>Ниши</b>		1.53.104	41														
1.51.340	255	1.61.101	331	1.53.105	41														
1.51.341	176	1.61.102	152	1.53.106	40														
1.51.342	36	1.61.110	351	1.53.107	181														
1.51.343	36	1.61.120	151	1.53.108	86, 259														
1.51.344	80			1.53.109	181														
1.51.345	81	<b>Орнаменты</b>		1.53.110	85														
1.51.346	75	1.60.001	215	1.53.111	85, 87														
1.51.347	81, 146	1.60.002	215	1.53.112	85														
1.51.348	173	1.60.003	213																
1.51.349	178	1.60.004	213																
1.51.350	257	1.60.005	214	1.15.100	287, 288														
1.51.351	252	1.60.006	225	1.15.200	110, 112														
1.51.352	250	1.60.007	219	1.15.300	289, 290														
1.51.353	249	1.60.008	213																
1.51.354	79	1.60.009	214																
1.51.355	82	1.60.010	219	1.14.001	123														
1.51.356	35	1.60.011	223	1.14.002	304														
1.51.357	77	1.60.012	223	1.14.003	303														
1.51.358	176	1.60.014	218																
						<b>Пьедесталы колонн</b>													

## ИНДЕКС ПО СТИЛЯМ

КЛАССИКА		БАРОККО		НЕОКЛАССИКА		АР ДЕКО	
<b>Карнизы</b>		<b>Карнизы</b>		<b>Карнизы</b>		<b>Карнизы</b>	
1.50.104	240	1.51.328	251	1.50.120	167	1.50.100	59
1.50.112	237	1.51.330	253	1.50.124	165	1.50.101	60
1.50.114	235	1.51.331	254	1.50.125	162	1.50.105	58
1.50.116	239	1.51.332	251	1.50.128	243	1.50.107	169
1.50.120	167	1.51.334	249	1.50.136	244	1.50.108	66
1.50.124	165	1.51.335	255	1.50.137	247	1.50.112	237
1.50.125	162	1.51.336	254	1.50.138	169	1.50.113	62
1.50.136	244	1.51.337	176	1.50.162	162	1.50.115	56
1.50.137	247	1.51.339	174	1.50.163	243	1.50.117	69
1.50.138	169	1.51.340	255	1.50.167	166	1.50.118	242
1.50.151	245	1.51.348	173	1.50.182	235	1.50.119	241
1.50.152	246	1.51.349	178	1.50.183	163	1.50.121	65
1.50.153	245	1.51.350	257	1.50.201	245	1.50.123	22
1.50.161	64	1.51.351	252	1.50.280	246	1.50.127	239
1.50.162	162	1.51.352	250	1.50.281	247	1.50.129	63
1.50.163	243	1.51.358	176			1.50.132	71
1.50.164	166	1.51.361	252			1.50.134	68
1.50.166	167	1.51.364	175			1.50.141	60
1.50.169	240	1.51.365	175	1.51.325	178	1.50.143	61
1.50.181	160	1.51.368	179	1.51.349	178	1.50.146	68
1.50.182	235	1.51.369	174	1.51.364	175	1.50.148	66
1.50.183	163	1.51.371	177	1.51.365	175	1.50.154	21
1.50.184	160	1.51.372	171	1.51.368	179	1.50.155	51
1.50.185	165	1.51.373	256	1.51.371	177	1.50.157	53
1.50.186	161	1.51.380	179	1.51.380	179	1.50.159	54
1.50.187	232	1.51.381	83, 87			1.50.171	55
1.50.188	158					1.50.174	59
1.50.189	159	<b>Угловые элементы</b>		1.52.313	187	1.50.192	159
1.50.195	232	1.52.279	183	1.52.352	261	1.50.193	239
1.50.197	160	1.52.283	184			1.50.194	232
1.50.198	238	1.52.284	262			1.50.200	233
1.50.201	245	1.52.285	182	1.53.109	181	1.50.202	240
1.50.205	159	1.52.288	184			1.50.203	165
1.50.206	231	1.52.289	185			1.50.204	157
1.50.251	236	1.52.290	187			1.50.208 Световой	236
1.50.252	166	1.52.291	182			1.50.209 Световой	68
1.50.253	163	1.52.292	183			1.50.210 Световой	243
1.50.255	241	1.52.293	187			1.50.216 Световой	201
1.50.259	161	1.52.295	182			1.50.221 Световой	69
1.50.265	157	1.52.296	263			1.50.254	67
1.50.274	162	1.52.297	183			1.50.256	246
1.50.279	163	1.52.298	183			1.50.257	53
1.50.280	246	1.52.299	187			1.50.261 Световой	27
1.50.281	247	1.52.300	265			1.50.268	157
1.50.282	235	1.52.314	263			1.50.272	231
1.50.283	237	1.52.326	184			1.50.273	69
1.50.284	161	1.52.348	183			1.50.283	237
1.50.285	167	1.52.352	261			1.50.289	233
1.50.290	158	1.52.361	263			1.50.292	51
		1.52.375	185			1.50.293	63
		1.52.400	185			1.50.294	54
						1.50.299	55
<b>Молдинги</b>		<b>Плинтусы</b>					<b>Плинтусы</b>
1.51.313	174						1.53.101
1.51.314	254						1.53.102
1.51.320	178	1.53.109	181				1.53.103
1.51.325	178						
1.51.326	173						

## ИНДЕКС ПО СТИЛЯМ

КОНТЕМПОРАРИ		ЛОФТ		ПРОВАНС		МИНИМАЛИЗМ	
<b>Карнизы</b>		<b>Карнизы</b>		<b>Карнизы</b>		<b>Карнизы</b>	
1.50.100	59	1.51.316	37, 43	1.50.106	61	1.50.102	60
1.50.104	240	1.51.318	253	1.50.117	69	1.50.103	56
1.50.106	61	1.51.327	37	1.50.126	64	1.50.105	58
1.50.109	238	1.51.328	251	1.50.131	59	1.50.107	169
1.50.110	244	1.51.338	250	1.50.134	68	1.50.121	65
1.50.111	241	1.51.342	36	1.50.135	23	1.50.122	57
1.50.113	62	1.51.343	36	1.50.140	25	1.50.123	22
1.50.118	242	1.51.344	80	1.50.142	23	1.50.143	61
1.50.126	64	1.51.356	35	1.50.145	27	1.50.144	61
1.50.127	239	1.51.357	77	1.50.147	31	1.50.150	54
1.50.128	243	1.51.359	250	1.50.165	27	1.50.154	21
1.50.130	52	1.51.360	79	1.50.170	62	1.50.155	51
1.50.131	59	1.51.362	35, 40	1.50.176	242	1.50.172	24
1.50.133	67	1.51.363	35, 41, 43	1.50.179	62	1.50.173	58
1.50.139	64	1.51.370	36	1.50.180	28	1.50.190	158
1.50.140	25	1.51.374	38	1.50.211 Световой	26	1.50.191	231
1.50.141	25	1.51.376	175, 253	1.50.212 Световой	26	1.50.224	31
1.50.146	60	1.51.382	177, 206	1.50.225 Световой	24	1.50.272	231
1.50.153	68	1.51.385	37	1.50.226 Световой	25	1.50.273	69
1.50.154	245	1.51.601	39	1.50.227 Световой	32	1.50.292	51
1.50.160	57	1.51.602	38	1.50.229 Световой	28	1.50.293	63
1.50.165	27	1.51.603	39	1.50.249	65	1.50.294	54
1.50.175	242	1.51.604	40	1.50.260	29	<b>Молдинги</b>	
1.50.179	62	1.51.605 Световой	38	1.50.262	16	1.51.302	78
1.50.193	239	1.51.606 Световой	39	1.50.264	31	1.51.304	78
1.50.196	236			1.50.266	21, 43	1.51.305	74
1.50.202	240	<b>Угловые элементы</b>		1.50.267	22	1.51.308	76, 251
1.50.207	233	1.52.286	261	1.50.269	24	1.51.321	73
1.50.210 Световой	243	1.52.287	265	1.50.270	56	1.51.323	75
1.50.220 Световой	29	1.52.301	88	1.50.271	32	1.51.356	35
1.50.222 Световой	31	1.52.302	89	1.50.276	25	1.51.377	78
1.50.225 Световой	24	1.52.318	261	1.50.296	23	1.51.378	73
1.50.227 Световой	32	1.52.376	263	1.50.298	21	1.51.379	74
1.50.228 Световой	29			1.50.621 Световой	32	1.51.386	76
1.50.229 Световой	28	<b>Плинтусы</b>		1.50.622 Световой	33	1.51.400	174
1.50.250	244	1.53.101	259	1.50.623 Световой	33	1.51.401	73
1.50.257	53	1.53.102	86	1.50.624 Световой	33	<b>Угловые элементы</b>	
1.50.258	52	1.53.103	85	<b>Молдинги</b>		1.52.294	262
1.50.266	21, 43	1.53.104	41	1.51.306	75	1.52.300	265
1.50.269	24	1.53.110	85	1.51.315	79	1.52.301	88
1.50.270	56			1.51.316	37, 43	1.52.302	89
1.50.271	32			1.51.343	36	1.52.303	265
1.50.276	25			1.51.356	35	1.52.312	182
1.50.277	55, 87			1.51.362	35, 40	1.52.328	262
1.50.278	238			1.51.363	35, 41, 43	<b>Плинтусы</b>	
1.50.288	58			1.51.370	36	1.53.107	181
1.50.295	55			1.51.374	38	1.53.111	85, 87
1.50.623 Световой	33			1.51.385	37	1.53.112	85
1.50.624 Световой	33			1.51.601	39		
<b>Молдинги</b>				1.51.602	38		
1.51.306	75			1.51.603	39		
1.51.309	255			1.51.604	40		
1.51.311	256			1.51.605 Световой	38		
				1.51.606 Световой	39		
				<b>Плинтусы</b>			
				1.53.104	41		

СОВРЕМЕННОСТЬ



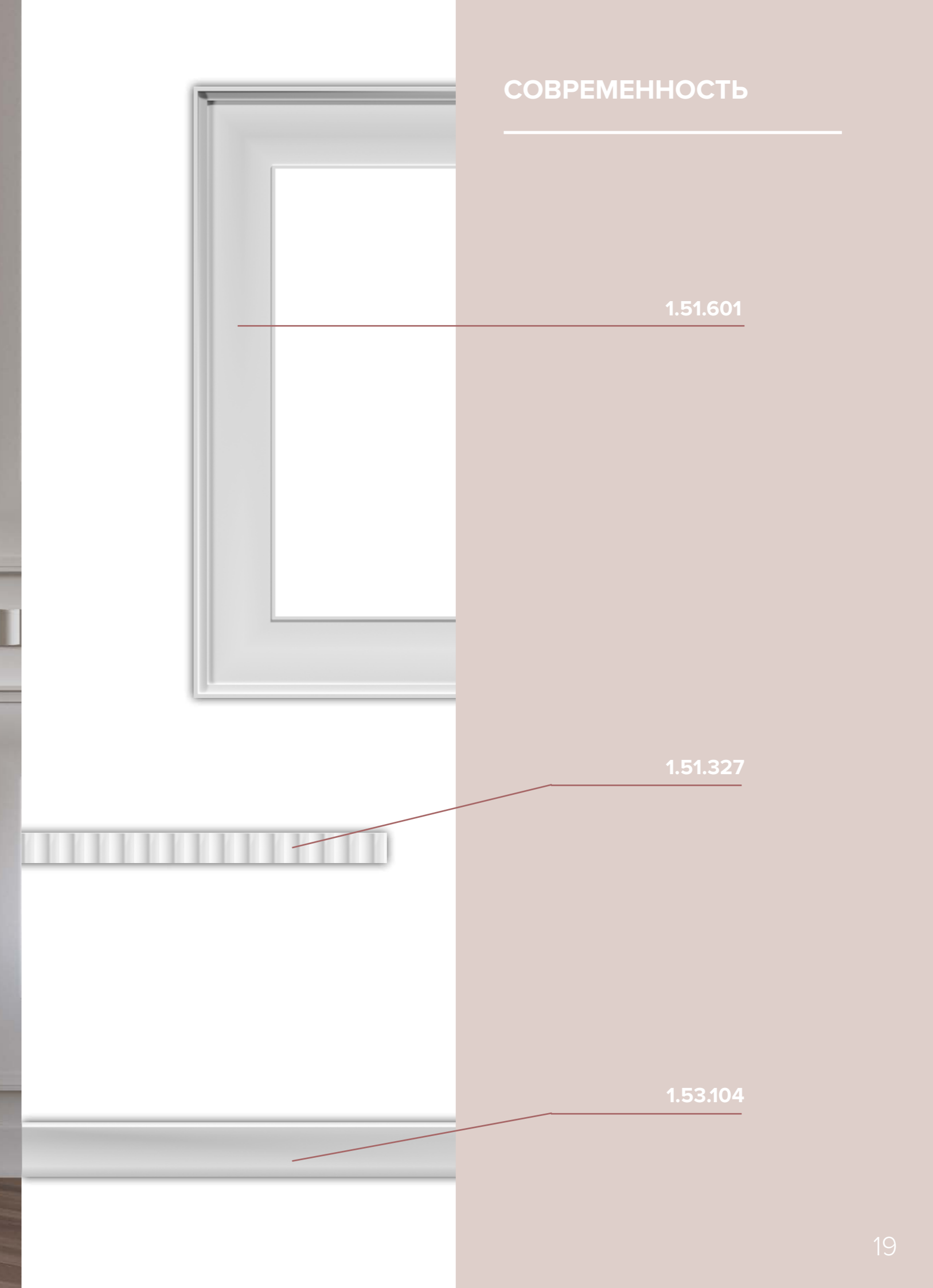
**СОВРЕМЕННОСТЬ**

---

1.51.601

1.51.327

1.53.104



## карнизы

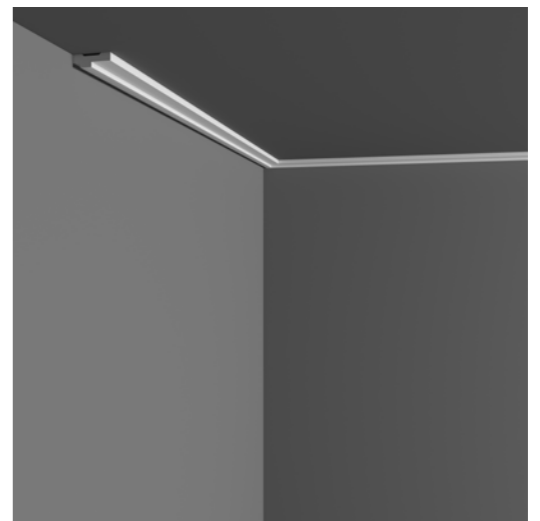
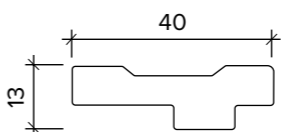
---

### 1.50.298 + Гибкий

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



Ар деко  
Лофт

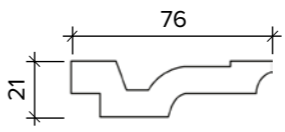


### 1.50.266 + Гибкий

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



Контемпорари  
Лофт  
Минимализм

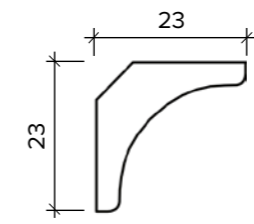


### 1.50.154 + Гибкий

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



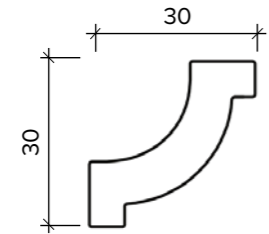
Неоклассика  
Прованс



## карнизы

**1.50.123 + Гибкий**

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

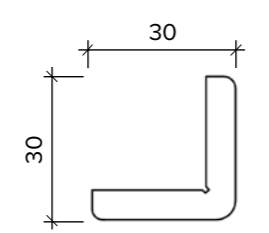


Неоклассика

Прованс

**1.50.156 + Гибкий**

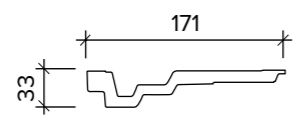
Высота 30 мм  
Ширина 30 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Минимализм

**1.50.267 + Гибкий**

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

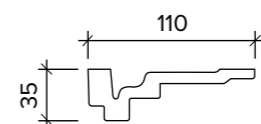


Ар деко

Лофт

**1.50.296 + Гибкий**

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

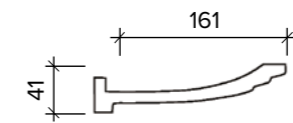


Ар деко

Лофт

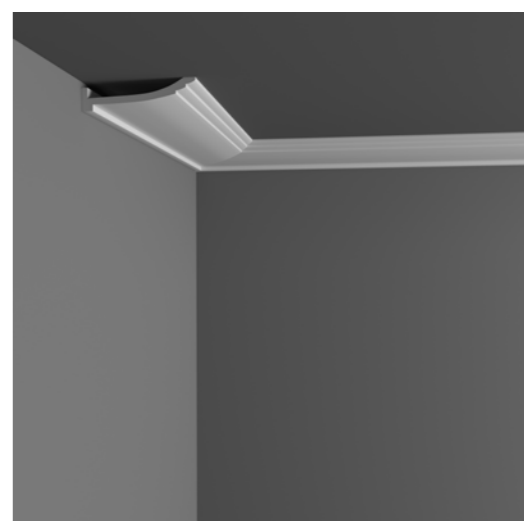
**1.50.135 + Гибкий**

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

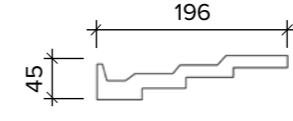


Лофт

Минимализм

**1.50.142 + Гибкий**

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



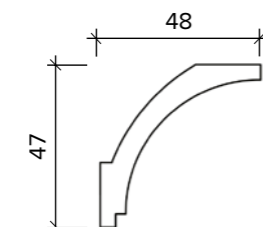
Ар деко

Лофт

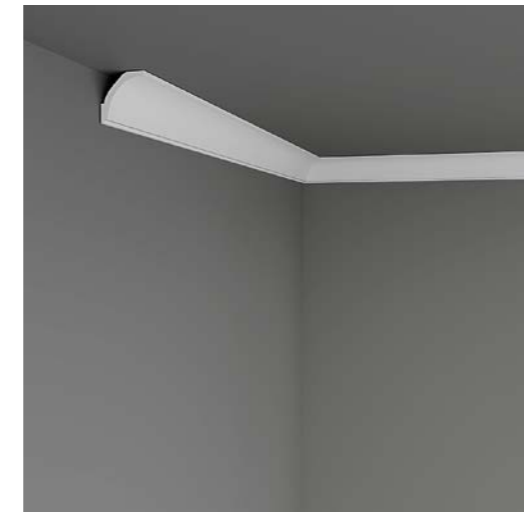
## карнизы

**1.50.172 + Гибкий**

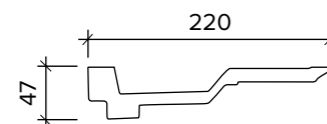
Высота 47 мм  
Ширина 48 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Прованс

**1.50.269**

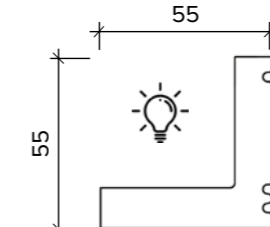
Высота 47 мм  
Ширина 220 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко  
Контемпорари  
Лофт

**1.50.226 Световой + Гибкий**

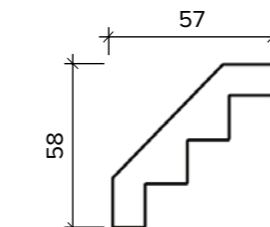
Высота 55 мм  
Ширина 55 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 2000 мм



Лофт

**1.50.140 + Гибкий**

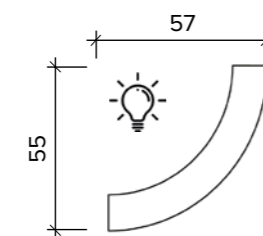
Высота 58 мм  
Ширина 57 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко  
Контемпорари  
Лофт

**1.50.225 Световой + Гибкий**

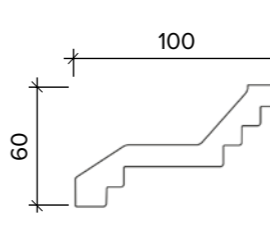
Высота 55 мм  
Ширина 57 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари  
Лофт  
Минимализм

**1.50.276 + Гибкий**

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



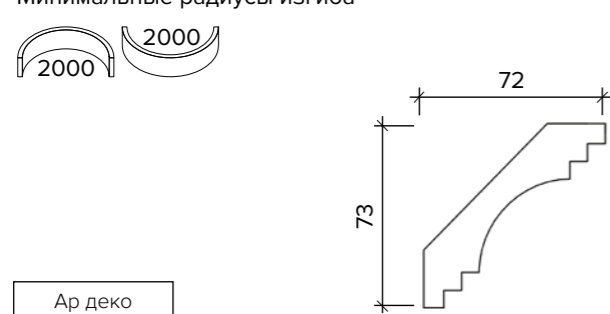
Контемпорари  
Лофт



## карнизы

**1.50.199 + Гибкий**

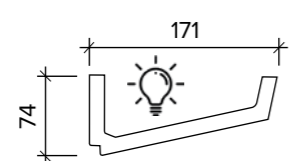
Высота 73 мм  
Ширина 72 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко

**1.50.212 Световой**

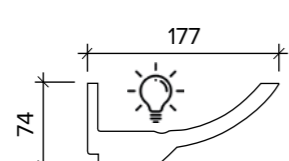
Высота 74 мм  
Ширина 171 мм  
Длина 2000 мм



Лофт

**1.50.211 Световой**

Высота 74 мм  
Ширина 177 мм  
Длина 2000 мм



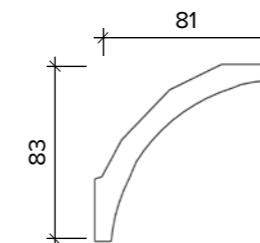
Лофт

**1.50.165 + Гибкий**

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



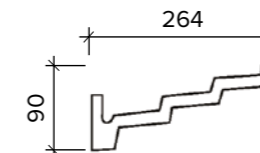
Контемпорари  
Лофт  
Прованс

**1.50.145 + Гибкий**

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



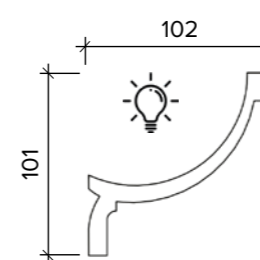
Ар деко  
Лофт

**1.50.261 Световой + Гибкий**

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



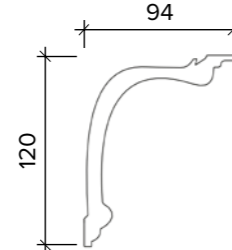
Неоклассика



## карнизы

**1.50.180 + Гибкий**

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

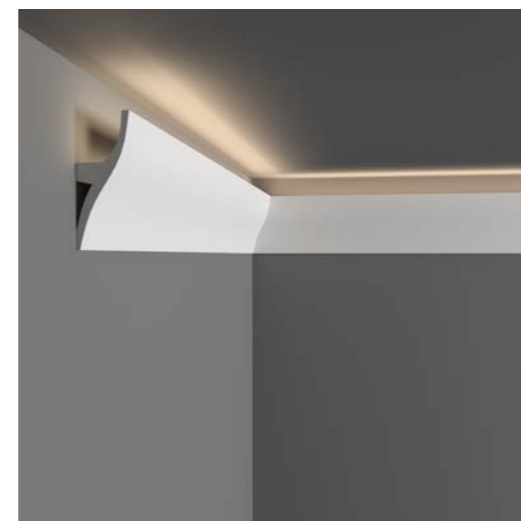
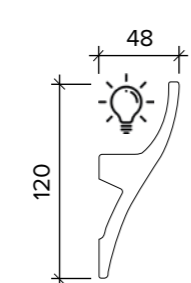


Ар деко  
Лофт

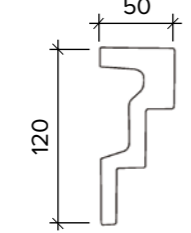
**1.50.229 Световой**

Высота 120 мм  
Ширина 48 мм  
Длина 2000 мм

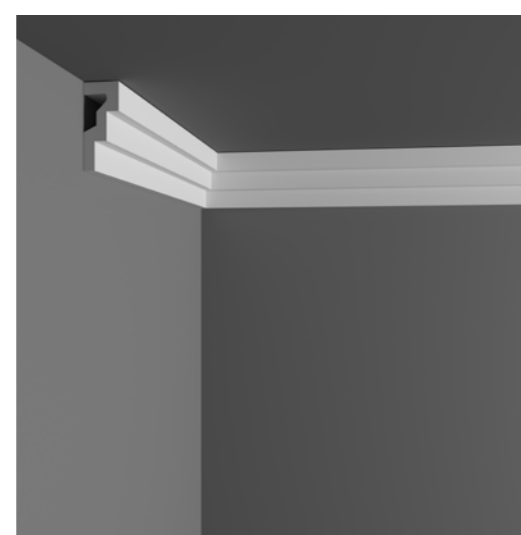
Контемпорари  
Лофт

**1.50.262 + Гибкий**

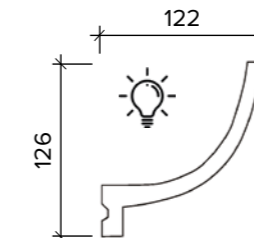
Высота 120 мм  
Ширина 50 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Ар деко  
Лофт

**1.50.220 Световой + Гибкий**

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

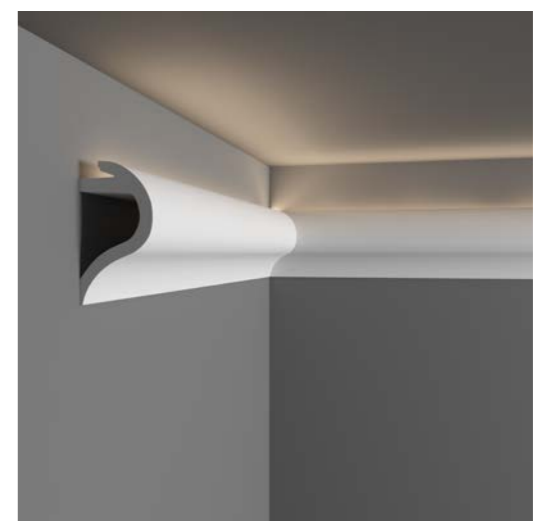
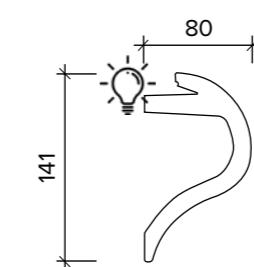


Контемпорари  
Лофт

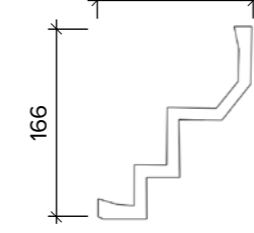
**1.50.228 Световой**

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

---



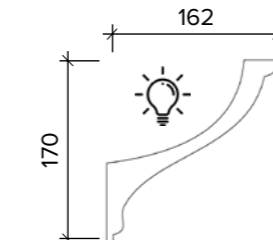
### 1.50.222 Световой + Гибкий

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



Ар деко  
Контемпорари

170 мм  
162 мм  
2000 мм



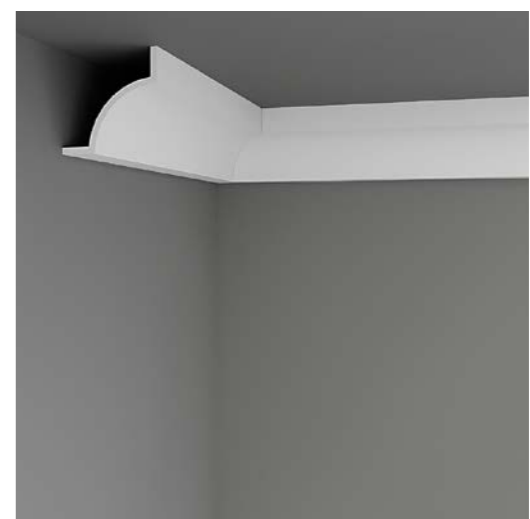
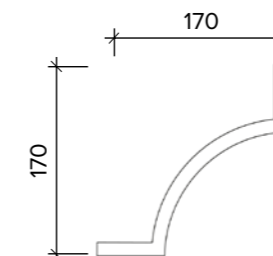
### 1.50.264 + Гибкий

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



Лофт  
Прованс

170 мм  
170 мм  
2000 мм



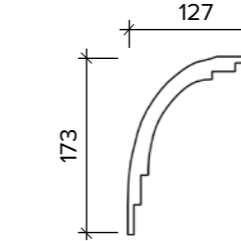
### 1.50.147 + Гибкий

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



Лофт  
Минимализм

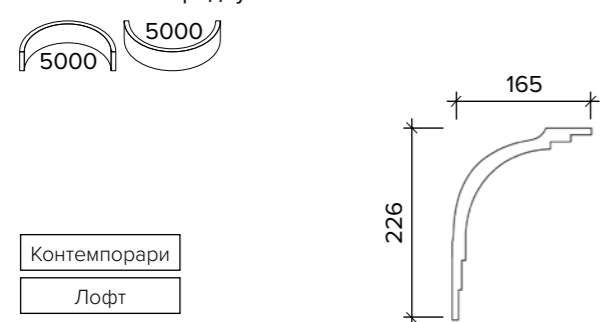
173 мм  
127 мм  
2000 мм



## карнизы

**1.50.271 + Гибкий**

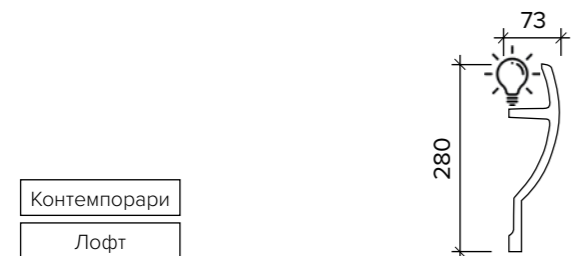
Высота 226 мм  
Ширина 165 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари  
Лофт

**1.50.227 Световой**

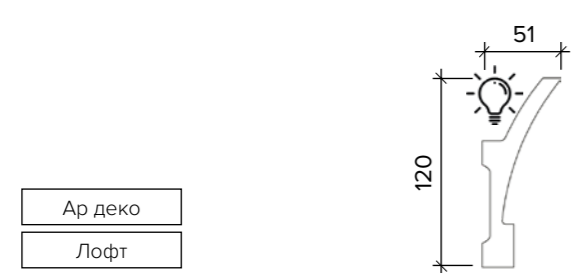
Высота 280 мм  
Ширина 73 мм  
Длина 2000 мм



Контемпорари  
Лофт

**1.50.621 Световой**

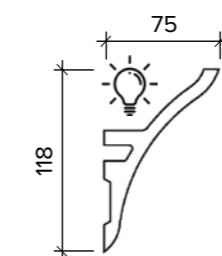
Высота 120 мм  
Ширина 51 мм  
Длина 2000 мм



Ар деко  
Лофт

**1.50.623 Световой**

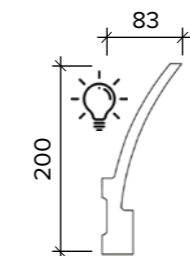
Высота 118 мм  
Ширина 75 мм  
Длина 2000 мм



Контемпорари  
Лофт

**1.50.622 Световой**

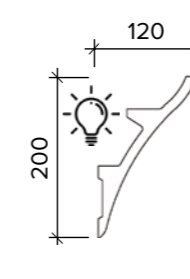
Высота 200 мм  
Ширина 83 мм  
Длина 2000 мм



Ар деко  
Лофт

**1.50.624 Световой**

Высота 200 мм  
Ширина 120 мм  
Длина 2000 мм



Контемпорари  
Лофт



## МОЛДИНГИ



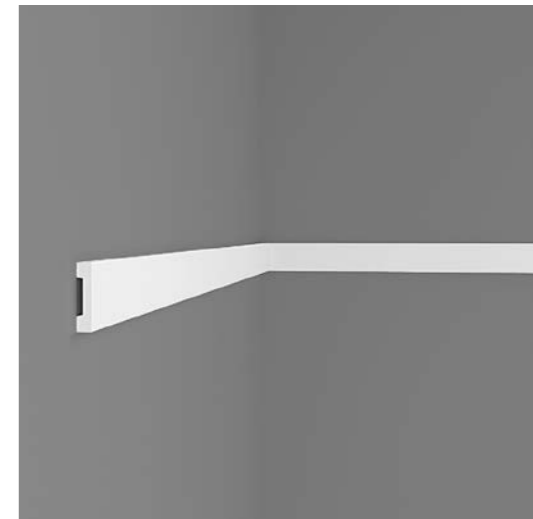
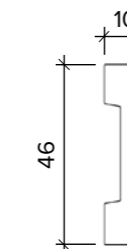
## 1.51.362 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



46 мм  
10 мм  
2000 мм

Контемпорари  
Лофт



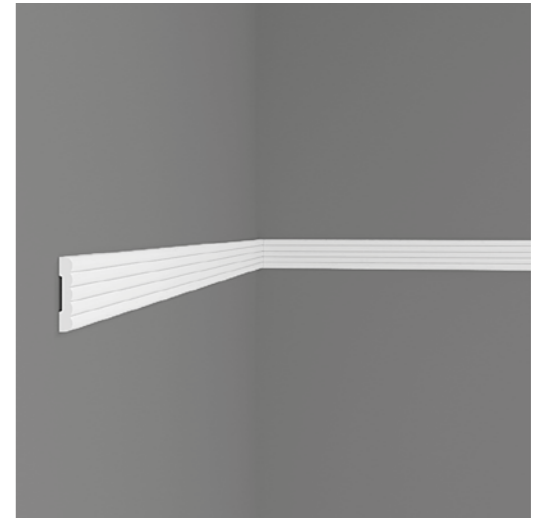
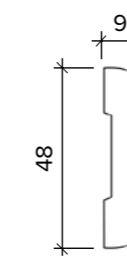
## 1.51.356 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



48 мм  
9 мм  
2000 мм

Контемпорари  
Лофт  
Прованс



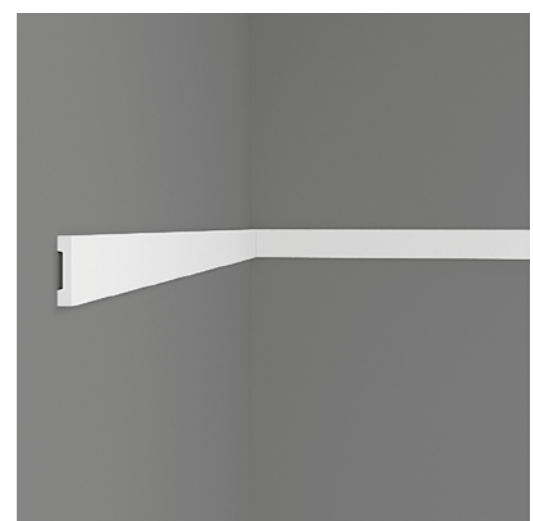
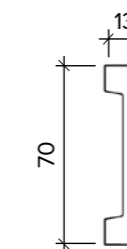
## 1.51.363 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



70 мм  
13 мм  
2000 мм

Контемпорари  
Лофт

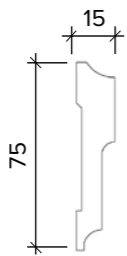


**1.51.342 + Гибкий**

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



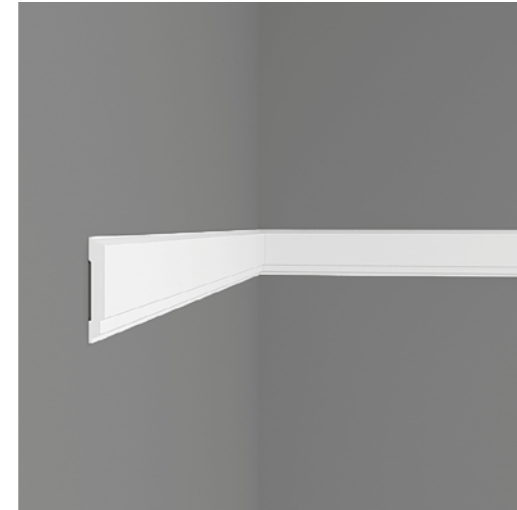
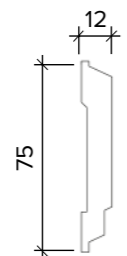
Неоклассика  
Контемпорари  
Лофт

**1.51.343 + Гибкий**

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



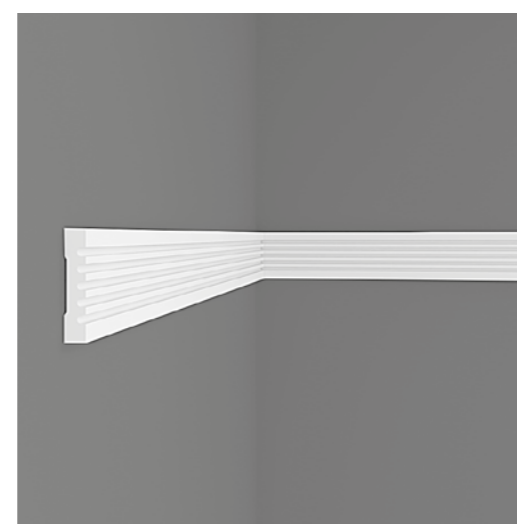
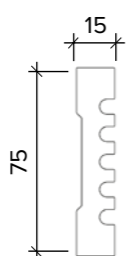
Контемпорари  
Лофт

**1.51.370 + Гибкий**

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



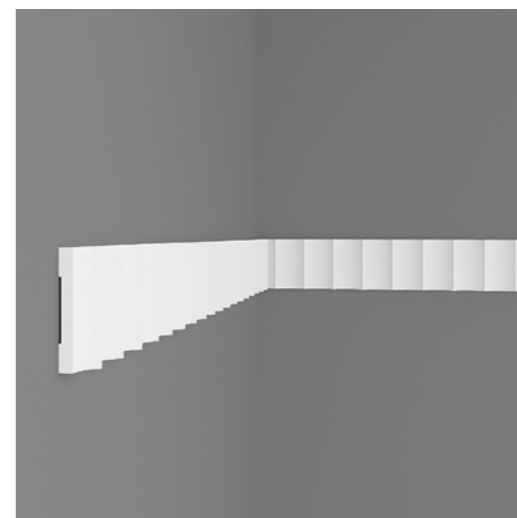
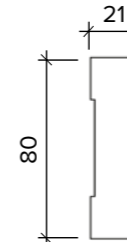
Контемпорари  
Лофт

**1.51.327 + Гибкий**

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



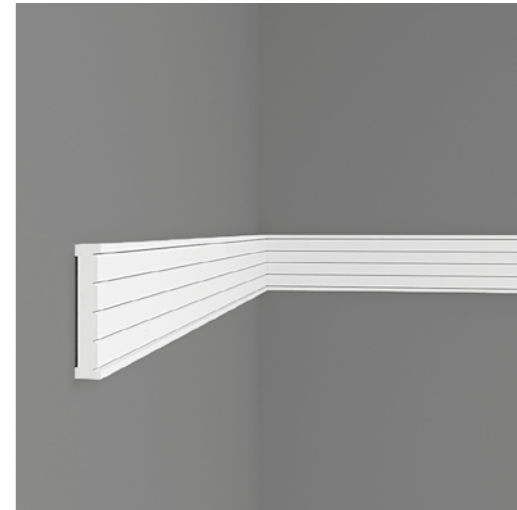
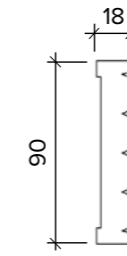
Ар деко  
Контемпорари

**1.51.316 + Гибкий**

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



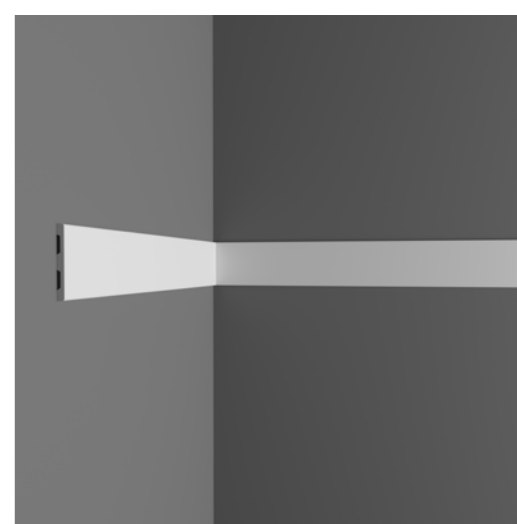
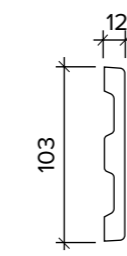
Контемпорари  
Лофт

**1.51.385 + Гибкий**

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



Контемпорари  
Лофт  
Минимализм



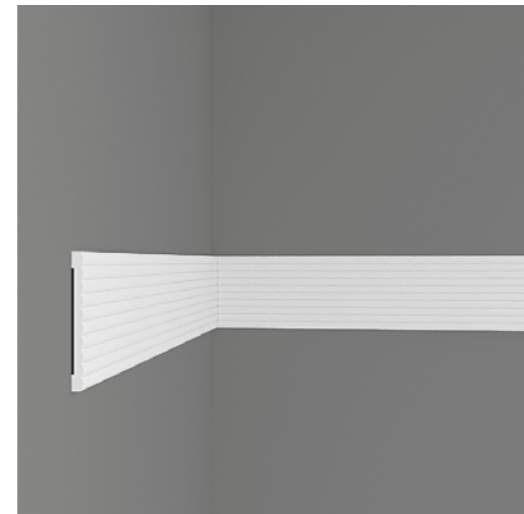
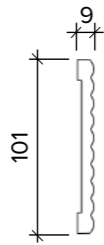
**1.51.374 + Гибкий**

Высота 101 мм  
Толщина 9 мм  
Длина 2000 мм

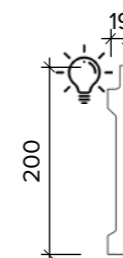


Контемпорари  
Лофт

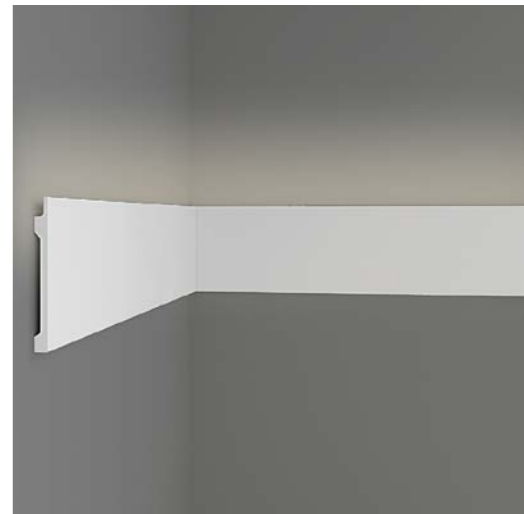
Минимальные радиусы изгиба

**1.51.606 Световой**

Высота 200 мм  
Толщина 19 мм  
Длина 2000 мм



Контемпорари  
Лофт

**1.51.605 Световой**

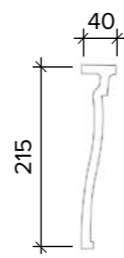
Высота 121 мм  
Толщина 19 мм  
Длина 2000 мм



Контемпорари  
Лофт

**1.51.601**

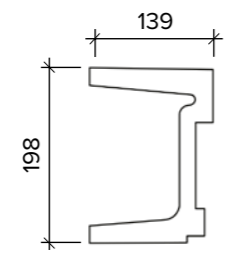
Высота 215 мм  
Толщина 40 мм  
Длина 2000 мм



Контемпорари  
Лофт

**1.51.602**

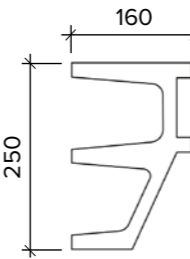
Высота 198 мм  
Толщина 139 мм  
Длина 2000 мм



Контемпорари  
Лофт

**1.51.603**

Высота 250 мм  
Толщина 160 мм  
Длина 2000 мм

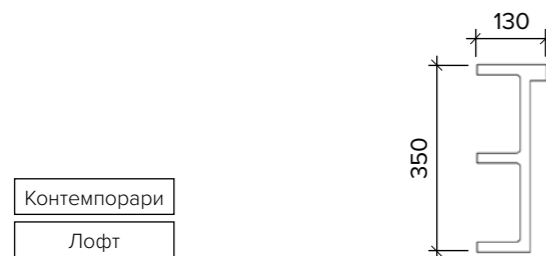


Контемпорари  
Лофт

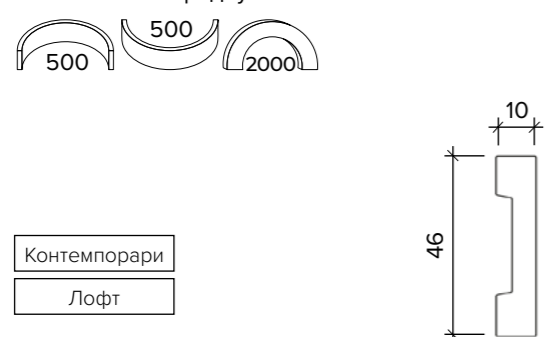


**ПЛИНТУСЫ****1.51.604**

Высота 350 мм  
Толщина 130 мм  
Длина 2000 мм

**1.51.362 + Гибкий**

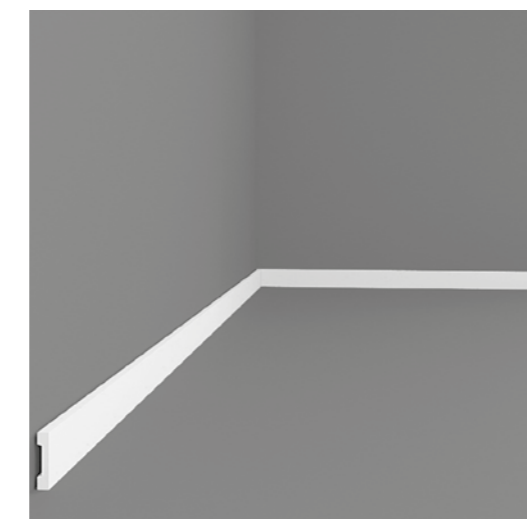
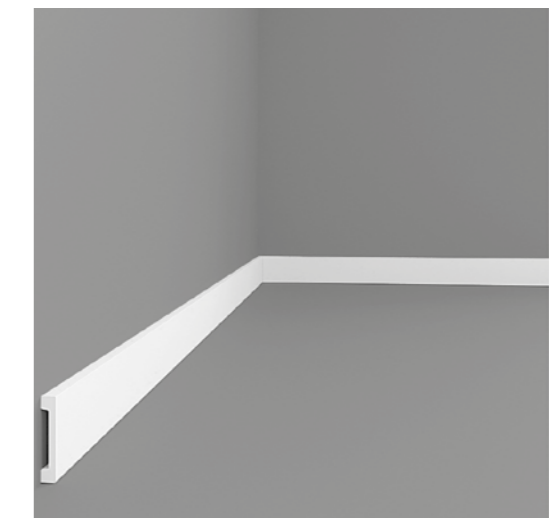
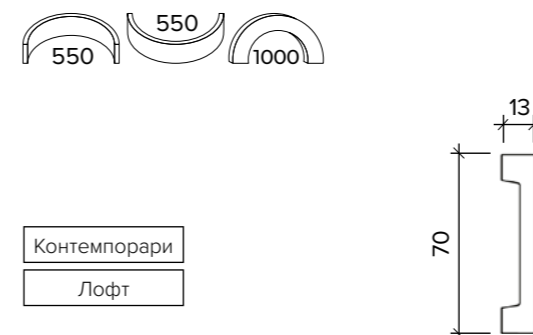
Высота 46 мм  
Ширина 10 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 500, 500, 2000

**1.53.106 + Гибкий**

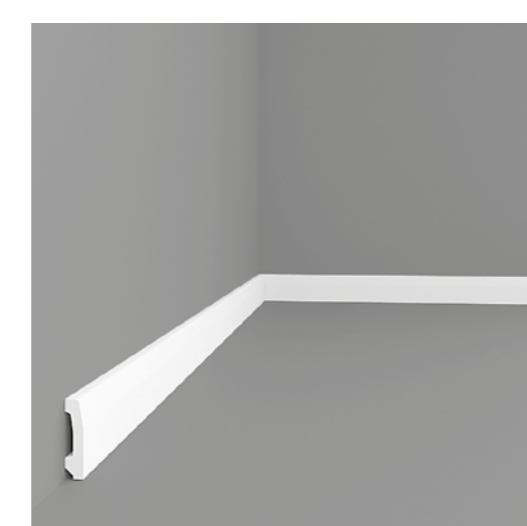
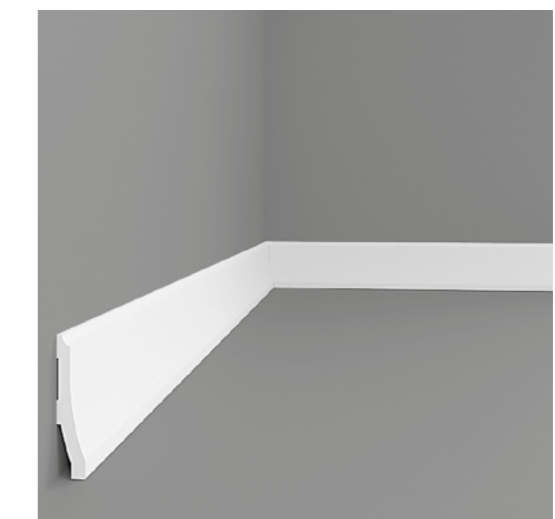
Высота 70 мм  
Ширина 17 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550, 550

**1.51.363 + Гибкий**

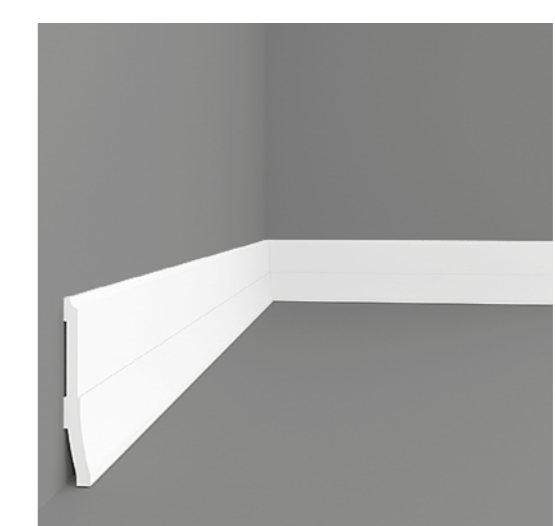
Высота 70 мм  
Ширина 13 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550, 550, 1000

**1.53.104 + Гибкий**

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

**1.53.105 + Гибкий**

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



Неоклассика

## арочные обрамления



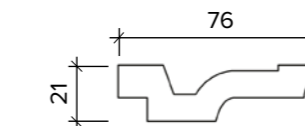
## 1.50.266 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



21 мм  
76 мм  
2000 мм

Контемпорари  
Лофт  
Минимализм



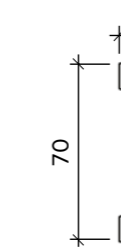
## 1.51.363 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



70 мм  
13 мм  
2000 мм

Контемпорари  
Лофт



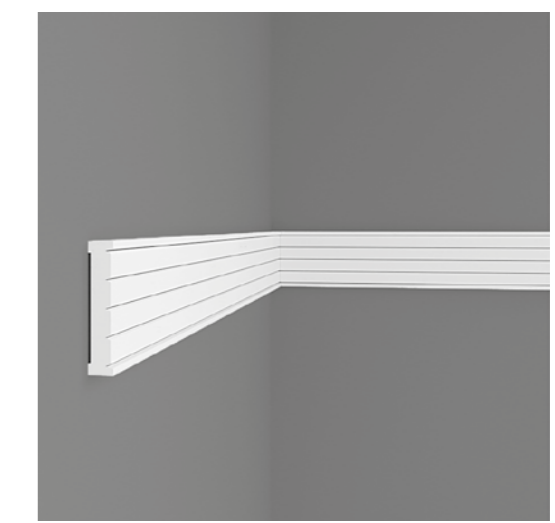
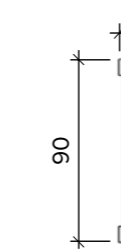
## 1.51.316 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



90 мм  
18 мм  
2000 мм

Контемпорари  
Лофт

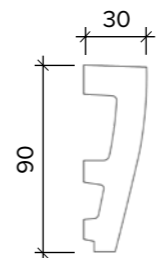


## арочные обрамления

**1.51.387**

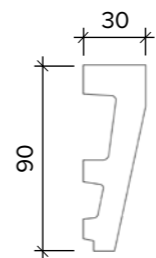
Высота  
Толщина  
Длина

90 мм  
30 мм  
2000 мм

**1.51.388**

Высота  
Толщина  
Длина

90 мм  
30 мм  
2000 мм

**1.54.050**

Высота  
Ширина  
Глубина

300 мм  
90 мм  
30 мм



## НЕОКЛАССИКА

---





## НЕОКЛАССИКА

1.50.277

1.50.275

1.54.001

1.51.347

1.51.301

1.51.378

1.54.060

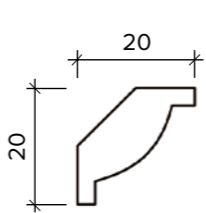
1.51.381

## карнизы

---

### 1.50.297 + Гибкий

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

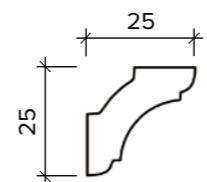


Минимализм



### 1.50.292 + Гибкий

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

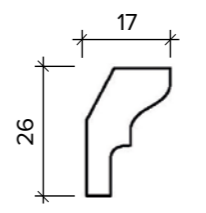


Неоклассика  
Прованс



### 1.50.155 + Гибкий

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



Неоклассика  
Прованс

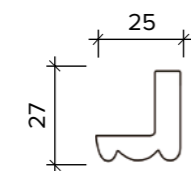


## карнизы

---

### 1.50.258 + Гибкий

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

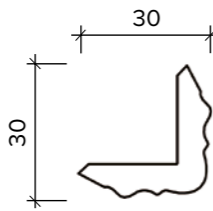


Контемпорари



### 1.50.295 + Гибкий

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

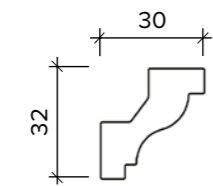


Контемпорари



### 1.50.130 + Гибкий

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

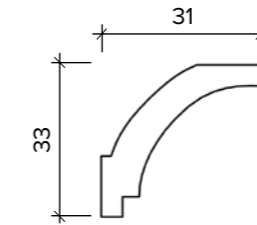


Ар деко  
Контемпорари



### 1.50.157 + Гибкий

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

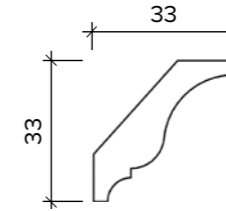


Неоклассика



### 1.50.158 + Гибкий

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

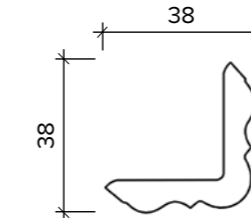


Ар деко



### 1.50.257 + Гибкий

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



Неоклассика  
Контемпорари

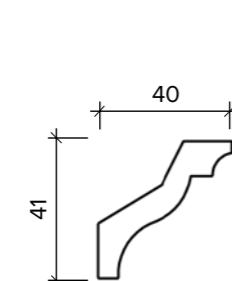


## карнизы

---

### 1.50.150 + Гибкий

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

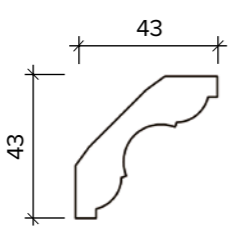


Прованс



### 1.50.294 + Гибкий

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

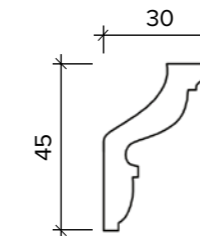


Неоклассика  
Прованс



### 1.50.171 + Гибкий

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

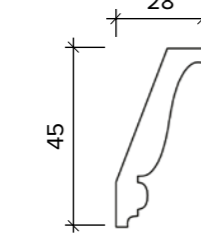


Неоклассика



### 1.50.159 + Гибкий

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

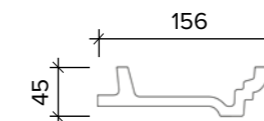


Неоклассика



### 1.50.277 + Гибкий

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

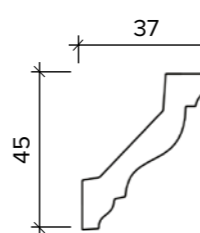


Ар деко  
Контемпорари



### 1.50.299 + Гибкий

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



Неоклассика



## карнизы

---

### 1.50.270 + Гибкий

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



>5000  
1000 1500



Контемпорари  
Лофт

### 1.50.115 + Гибкий

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



2000 2500



Неоклассика

### 1.50.103 + Гибкий

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



1000 1500



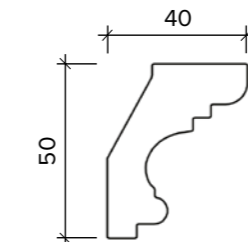
Прованс

### 1.50.122 + Гибкий

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



1000 1500



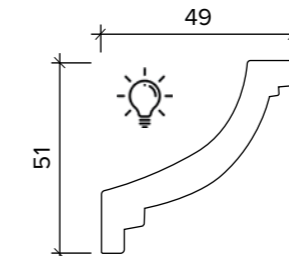
Прованс



### 1.50.215 Световой

Высота 51 мм  
Ширина 49 мм  
Длина 2000 мм

Ар деко

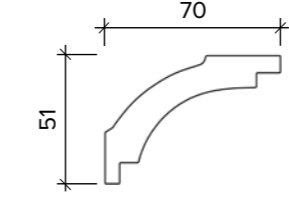


### 1.50.160 + Гибкий

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



1500 2000



Контемпорари

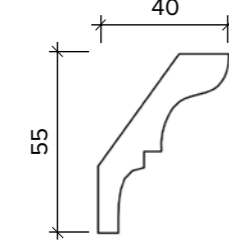


## карнизы

---

### 1.50.173 + Гибкий

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

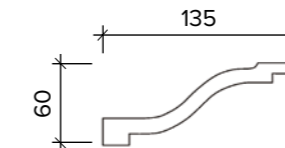


Прованс



### 1.50.131 + Гибкий

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

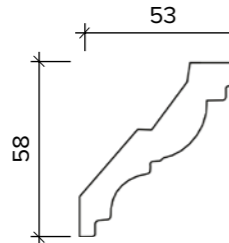


Контемпорари  
Лофт  
Минимализм



### 1.50.288 + Гибкий

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

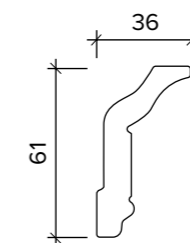


Контемпорари



### 1.50.174 + Гибкий

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

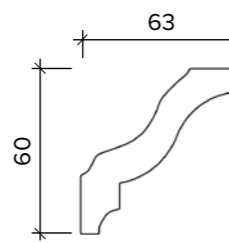


Неоклассика



### 1.50.105 + Гибкий

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

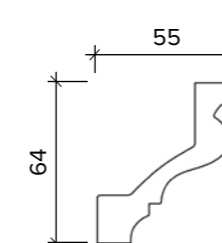


Неоклассика  
Прованс



### 1.50.100 + Гибкий

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



Неоклассика  
Контемпорари

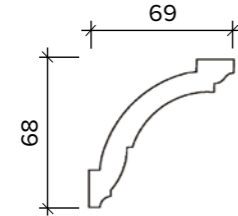


## карнизы

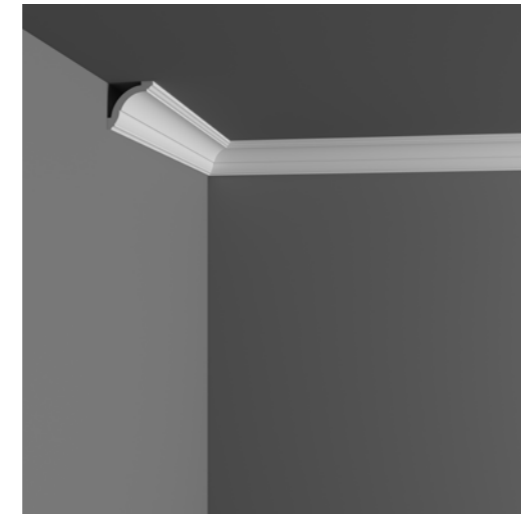
---

### 1.50.101 + Гибкий

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

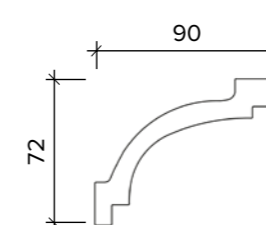


Неоклассика  
Ар деко



### 1.50.106 + Гибкий

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

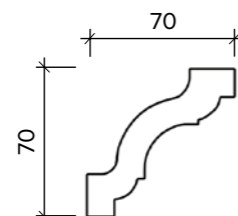


Контемпорари  
Лофт



### 1.50.141 + Гибкий

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

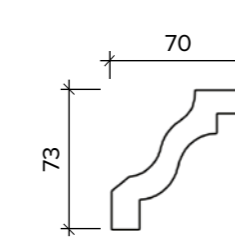


Неоклассика  
Контемпорари



### 1.50.143 + Гибкий

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

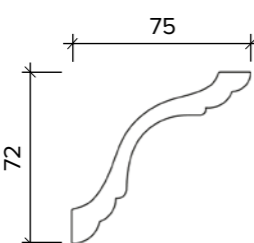


Неоклассика  
Прованс



### 1.50.102 + Гибкий

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

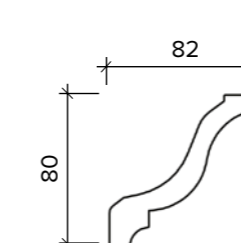


Неоклассика  
Прованс



### 1.50.144 + Гибкий

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



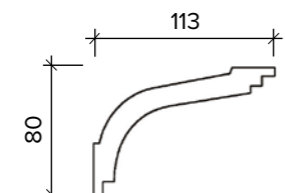
Прованс



## карнизы

**1.50.170 + Гибкий**

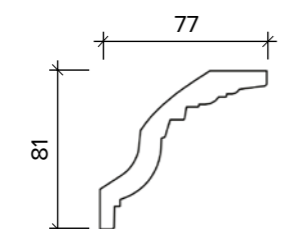
Высота 80 мм  
Ширина 113 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Лофт  
Минимализм

**1.50.179 + Гибкий**

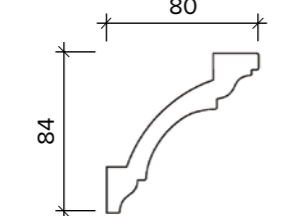
Высота 81 мм  
Ширина 77 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари  
Лофт

**1.50.113 + Гибкий**

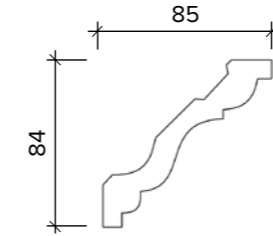
Высота 84 мм  
Ширина 80 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика  
Контемпорари

**1.50.293 + Гибкий**

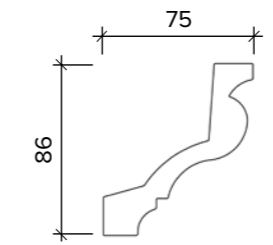
Высота, мм 84 мм  
Ширина, мм 85 мм  
Длина, мм 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика  
Прованс

**1.50.129 + Гибкий**

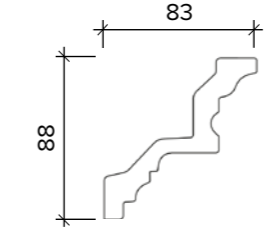
Высота 86 мм  
Ширина 75 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика  
Ар деко

**1.50.286 + Гибкий**

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



Ар деко

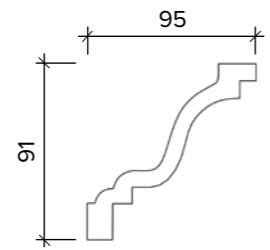


## карнизы

---

### 1.50.126 + Гибкий

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

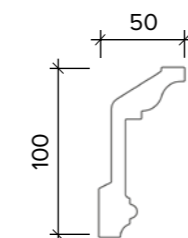


Контемпорари  
Лофт  
Минимализм



### 1.50.121 + Гибкий

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

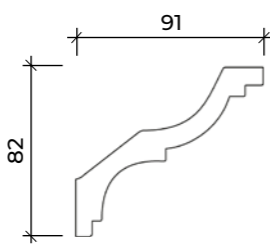


Неоклассика  
Прованс



### 1.50.161 + Гибкий

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



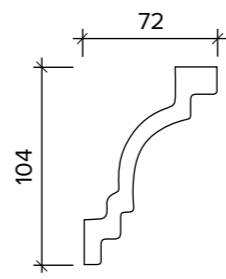
Ар деко



### 1.50.249

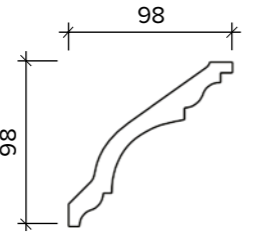
Высота 104 мм  
Ширина 72 мм  
Длина 2000 мм

Лофт



### 1.50.139 + Гибкий

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

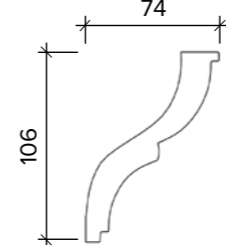


Ар деко  
Контемпорари



### 1.50.275 + Гибкий

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



Ар деко

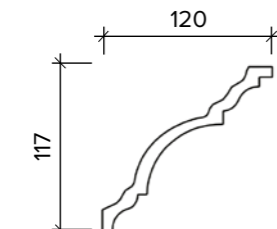


## карнизы

---

### 1.50.148 + Гибкий

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

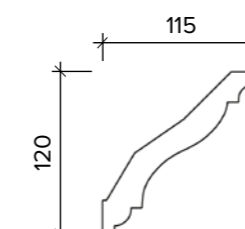


Неоклассика  
Ар деко



### 1.50.133 + Гибкий

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

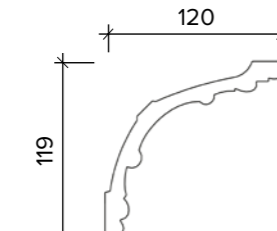


Ар деко  
Контемпорари



### 1.50.168 + Гибкий

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

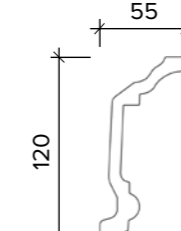


Ар деко



### 1.50.177 + Гибкий

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

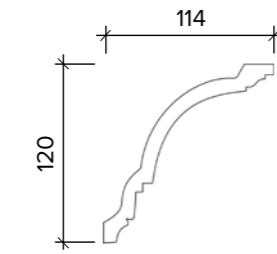


Ар деко



### 1.50.108 + Гибкий

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

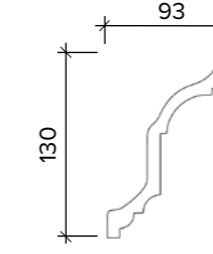


Неоклассика  
Ар деко



### 1.50.254 + Гибкий

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



Неоклассика  
Ар деко



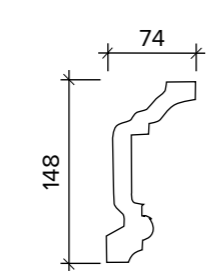
## карнизы

**1.50.146 + Гибкий**

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



1500  
1500



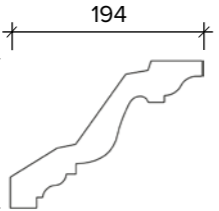
Неоклассика  
Контемпорари

**1.50.134 + Гибкий**

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



150  
194



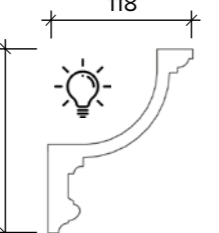
Неоклассика  
Ар деко

**1.50.209 Световой + Гибкий**

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



150  
118



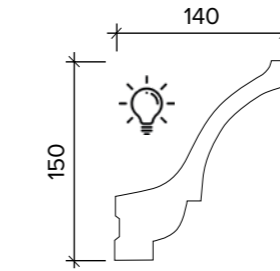
Неоклассика

**1.50.221 Световой + Гибкий**

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



150  
140



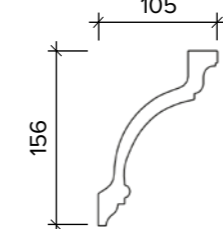
Неоклассика  
Ар деко

**1.50.117 + Гибкий**

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



156  
105



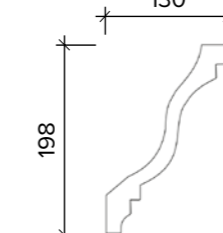
Неоклассика  
Лофт

**1.50.273 + Гибкий**

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



198  
130



Неоклассика  
Прованс





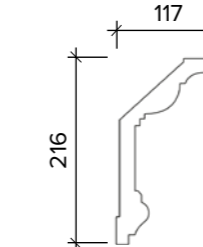
## карнизы

### 1.50.132 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



216 мм  
117 мм  
2000 мм



Неоклассика  
Ар деко





## МОЛДИНГИ

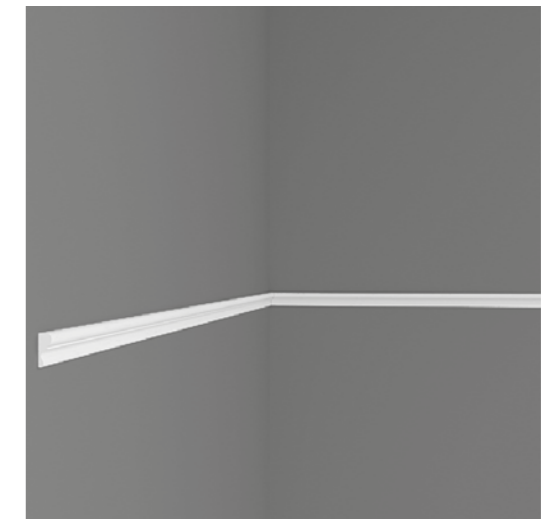
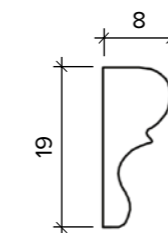
### 1.51.321 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



19 мм  
8 мм  
2000 мм

Прованс



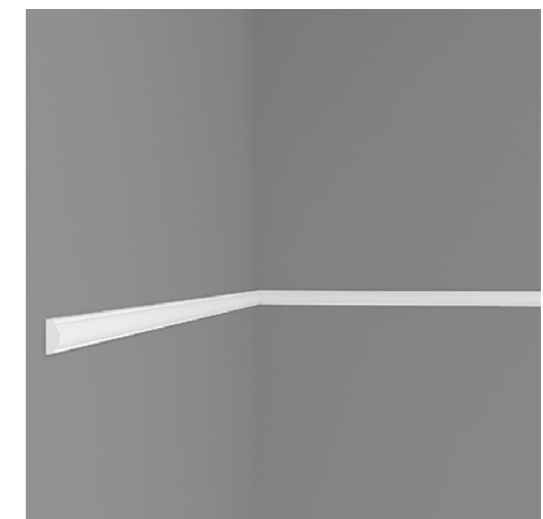
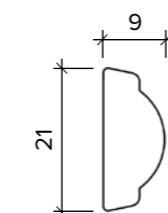
### 1.51.378 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



21 мм  
9 мм  
2000 мм

Неоклассика  
Прованс



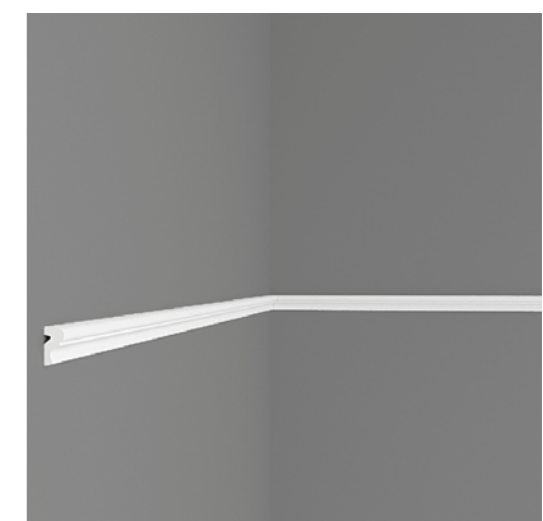
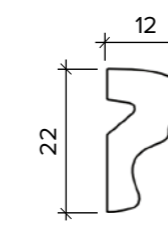
### 1.51.401 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



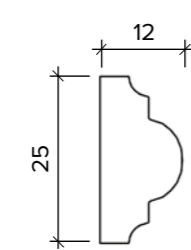
22 мм  
12 мм  
2000 мм

Прованс

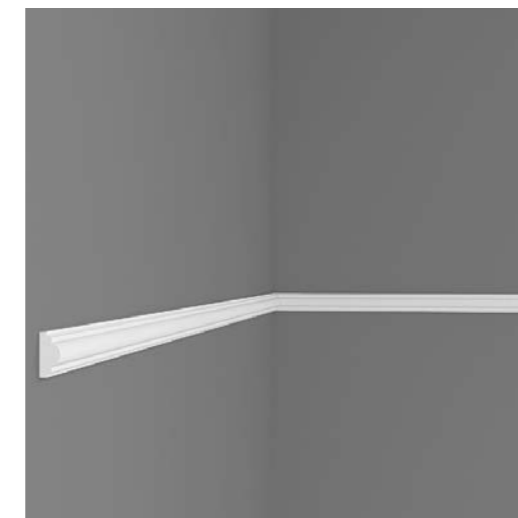


**1.51.322 + Гибкий**

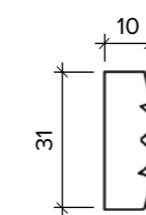
Высота 25 мм  
Толщина 12 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550



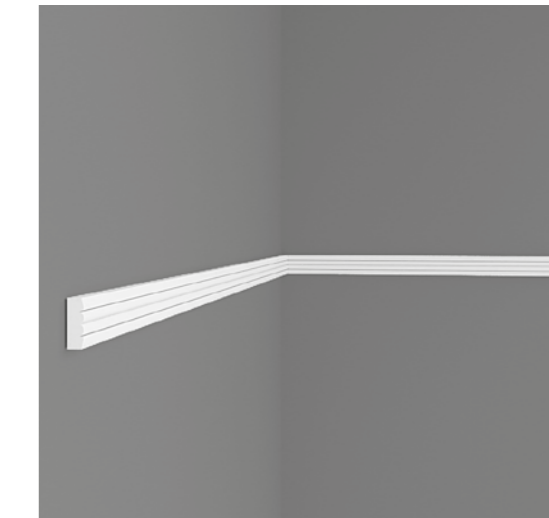
Неоклассика  
Прованс

**1.51.306 + Гибкий**

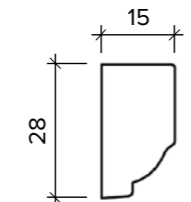
Высота 31 мм  
Толщина 10 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550



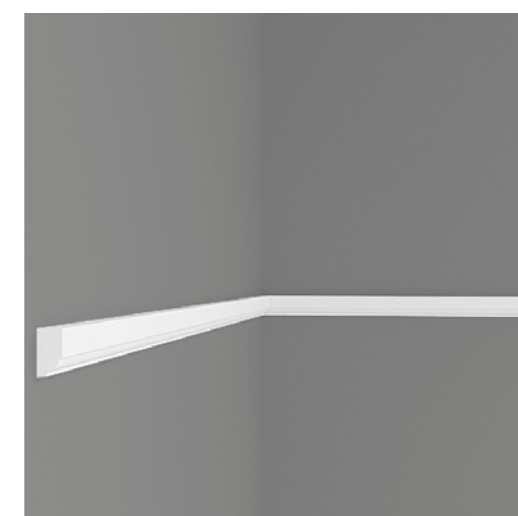
Контемпорари  
Лофт

**1.51.305 + Гибкий**

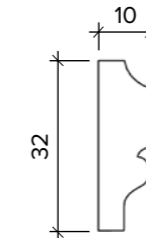
Высота 28 мм  
Толщина 15 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550



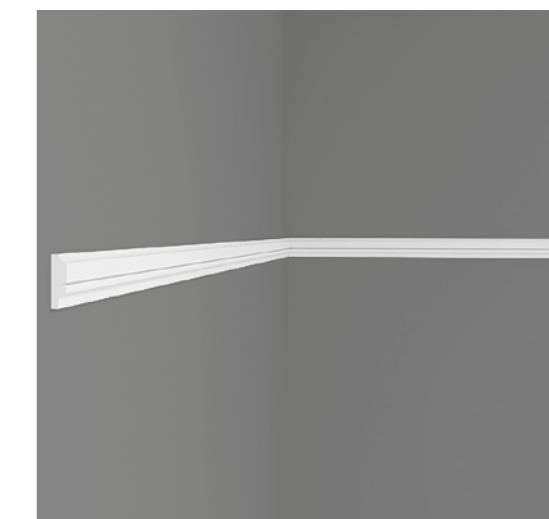
Прованс

**1.51.323 + Гибкий**

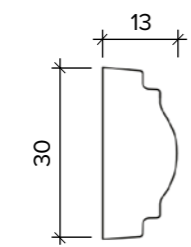
Высота 32 мм  
Толщина 10 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550



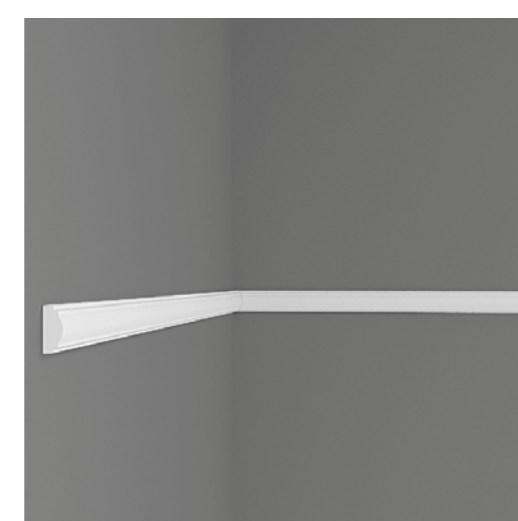
Прованс

**1.51.379 + Гибкий**

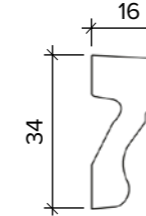
Высота 30 мм  
Толщина 13 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550, 1000



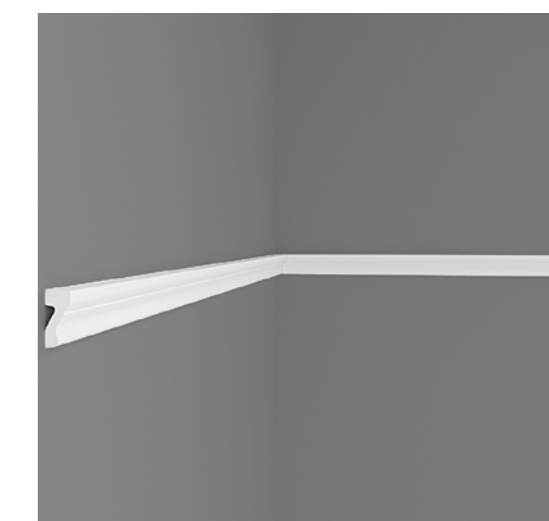
Неоклассика  
Прованс

**1.51.346 + Гибкий**

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

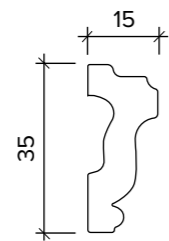


Неоклассика

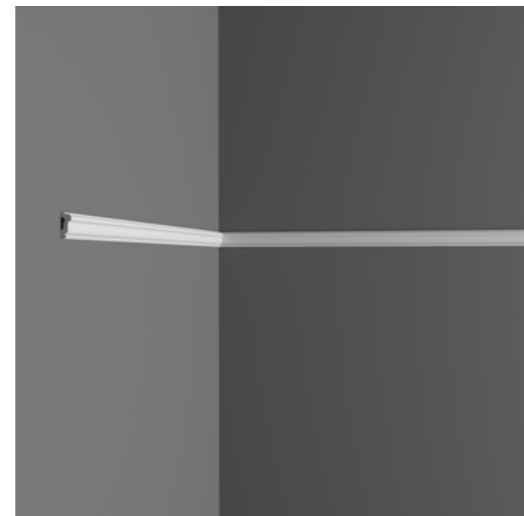


**МОЛДИНГИ****1.51.386**

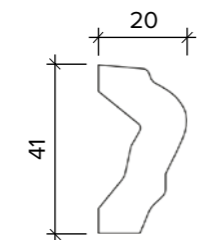
Высота 35 мм  
Толщина 15 мм  
Длина 2000 мм



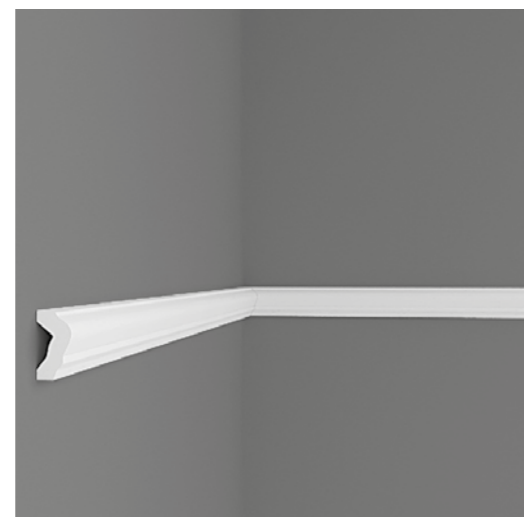
Неоклассика  
Прованс

**1.51.375 + Гибкий**

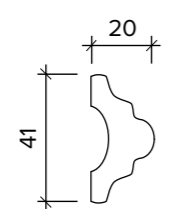
Высота 41 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм



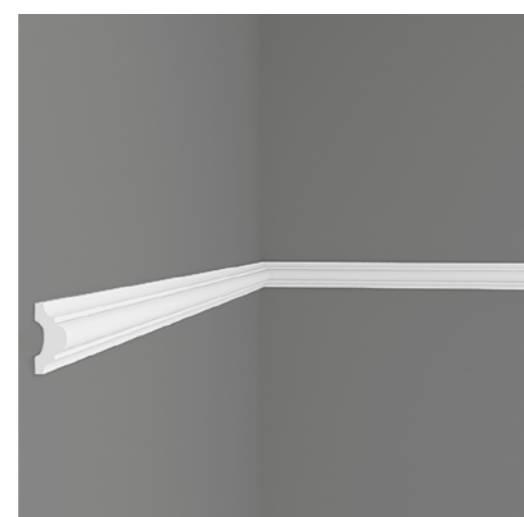
Неоклассика

**1.51.308 + Гибкий**

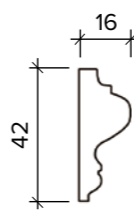
Высота 41 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм



Прованс

**1.51.301 + Гибкий**

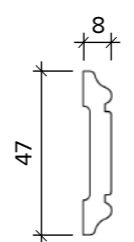
Высота 42 мм  
Толщина 16 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



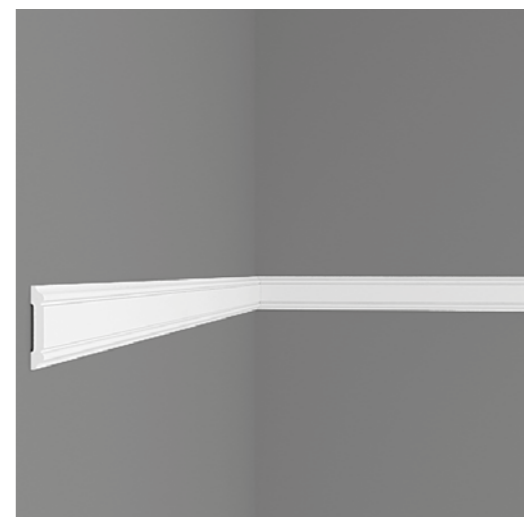
Неоклассика

**1.51.384 + Гибкий**

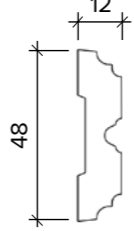
Высота 47 мм  
Толщина 8 мм  
Длина 2000 мм



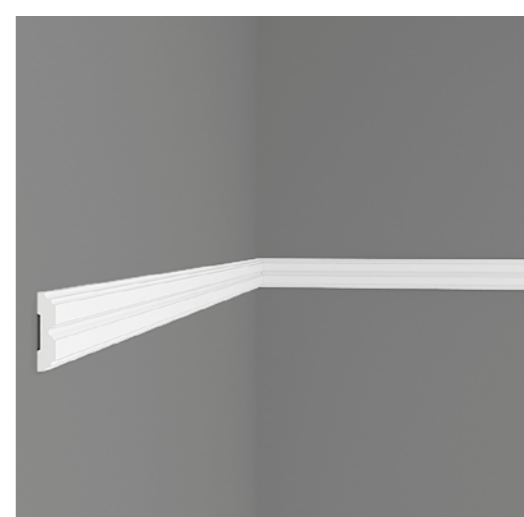
Ар деко

**1.51.357 + Гибкий**

Высота 48 мм  
Толщина 12 мм  
Длина 2000 мм

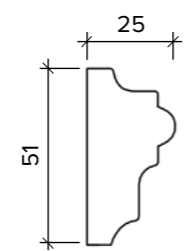


Ар деко  
Контемпорари

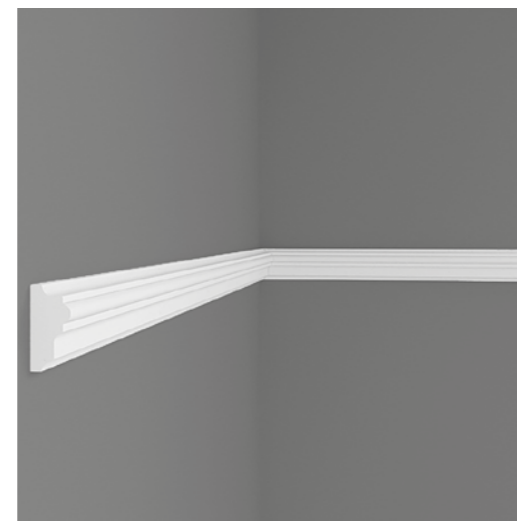


**1.51.304 + Гибкий**

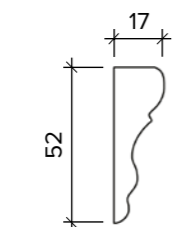
Высота 51 мм  
Толщина 25 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550 550



Неоклассика  
Прованс

**1.51.377 + Гибкий**

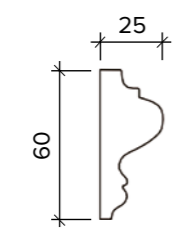
Высота 52 мм  
Толщина 17 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550 550 2000



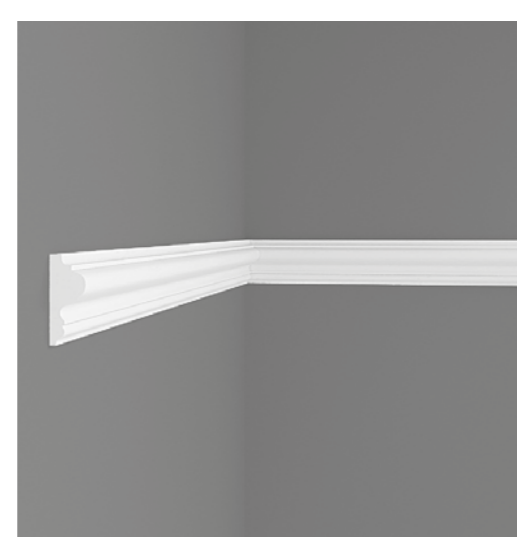
Неоклассика  
Прованс

**1.51.302 + Гибкий**

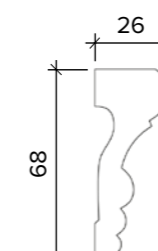
Высота 60 мм  
Толщина 25 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550 550 1000



Неоклассика  
Прованс

**1.51.354 + Гибкий**

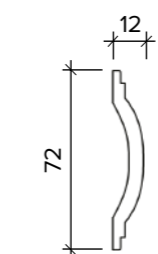
Высота 68 мм  
Толщина 26 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550 550 1000



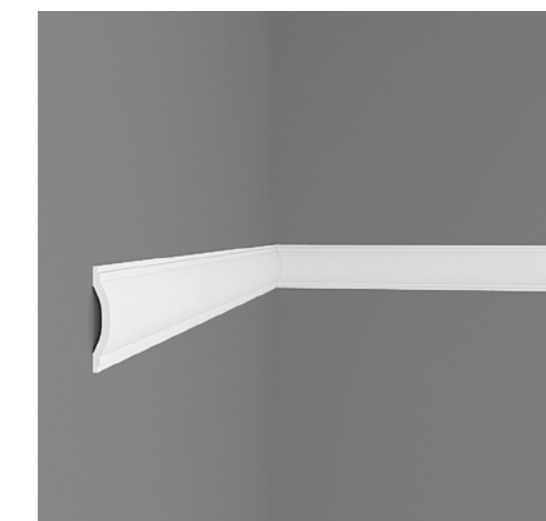
Ар деко

**1.51.360 + Гибкий**

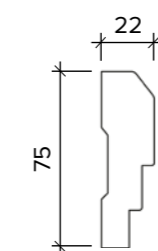
Высота 72 мм  
Толщина 12 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550 550 1500



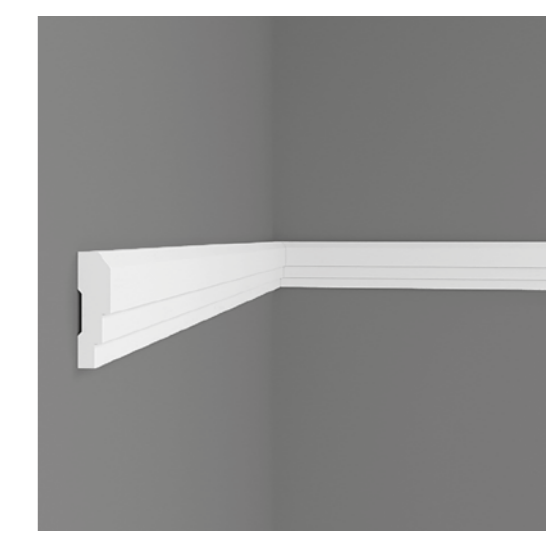
Контемпорари

**1.51.315 + Гибкий**

Высота 75 мм  
Толщина 22 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба 550 550 1000

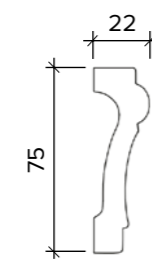


Лофт



**1.51.383 + Гибкий**

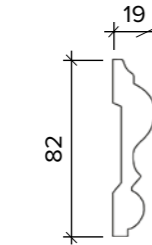
Высота 75 мм  
Толщина 22 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



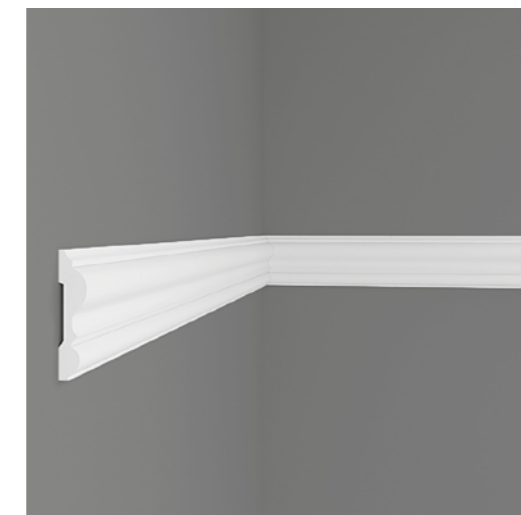
Неоклассика

**1.51.303 + Гибкий**

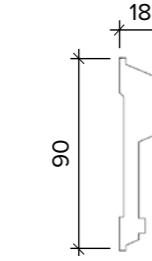
Высота 82 мм  
Толщина 19 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



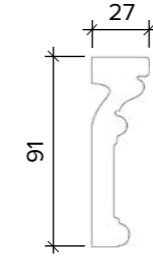
Неоклассика

**1.51.344 + Гибкий**

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

Ар деко  
Контемпорари**1.51.347 + Гибкий**

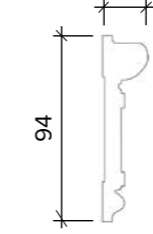
Высота 91 мм  
Толщина 27 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.345 + Гибкий**

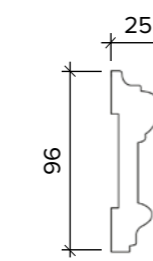
Высота 94 мм  
Толщина 22 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.307 + Гибкий**

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

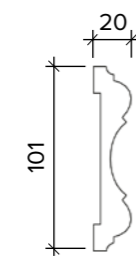


Неоклассика



**1.51.317 + Гибкий**

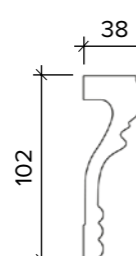
Высота 101 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.355 + Гибкий**

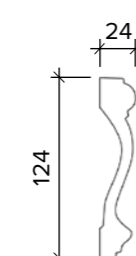
Высота 102 мм  
Толщина 38 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



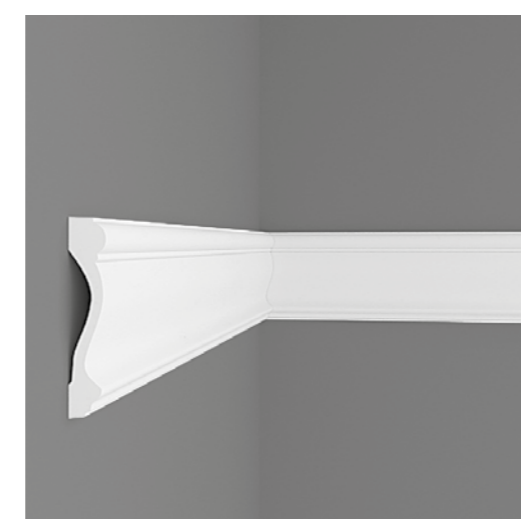
Неоклассика

**1.51.367 + Гибкий**

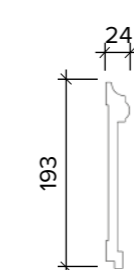
Высота 124 мм  
Толщина 24 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



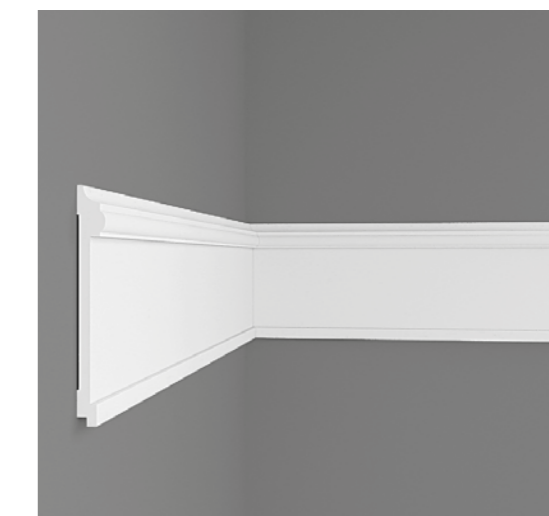
Неоклассика

**1.51.381 + Гибкий**

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



Классика



## ПЛИНТУСЫ

---

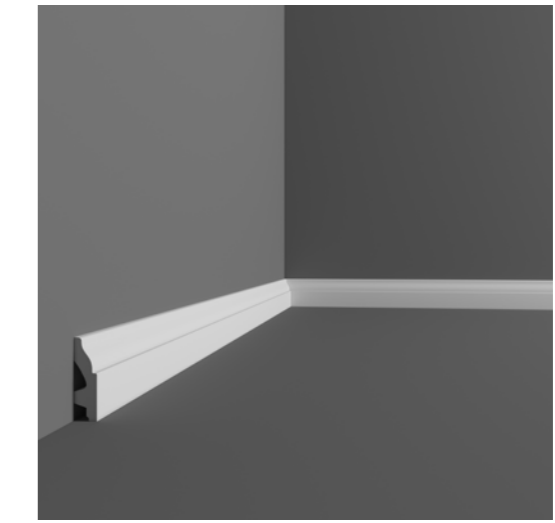
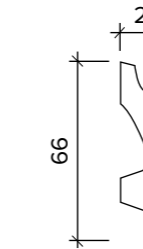


### 1.53.111

Высота  
Ширина  
Длина

66 мм  
20 мм  
2000 мм

Неоклассика  
Прованс

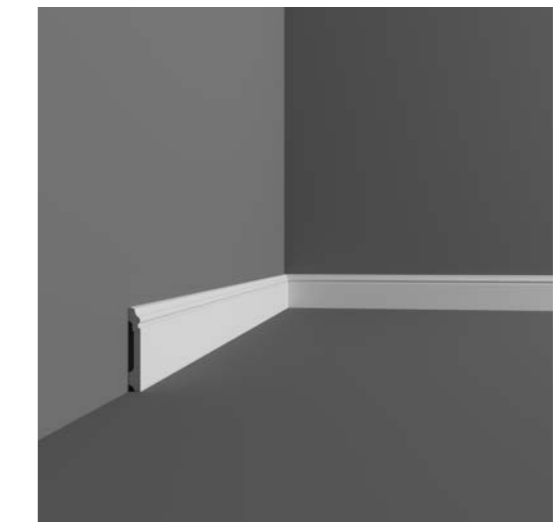
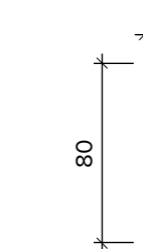


### 1.53.112

Высота  
Ширина  
Длина

80 мм  
13 мм  
2000 мм

Неоклассика  
Прованс



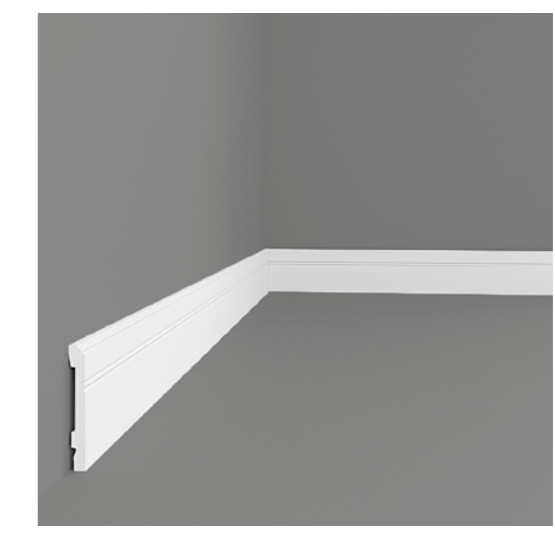
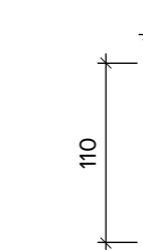
### 1.53.103 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба

110 мм  
15 мм  
2000 мм

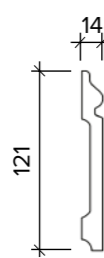


Ар деко  
Контемпорари

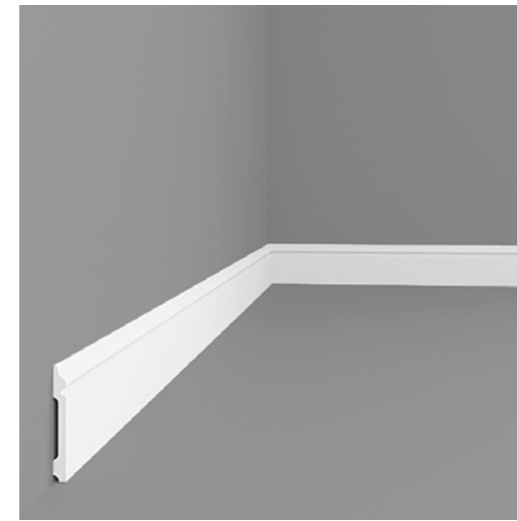


**ПЛИНТУСЫ****1.53.108**

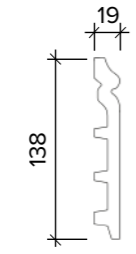
Высота 121 мм  
Ширина 14 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.53.110 + Гибкий**

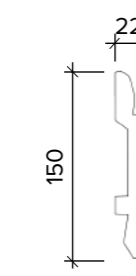
Высота 138 мм  
Ширина 19 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



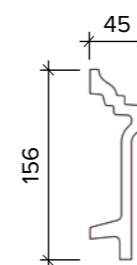
Контемпорари

**1.53.102 + Гибкий**

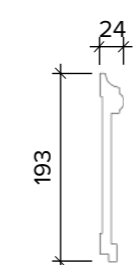
Высота 150 мм  
Ширина 22 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

Ар деко  
Контемпорари**1.50.277 + Гибкий**

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

Ар деко  
Контемпорари**1.51.381 + Гибкий**

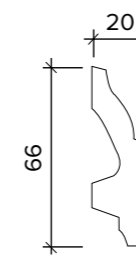
Высота 193 мм  
Ширина 24 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

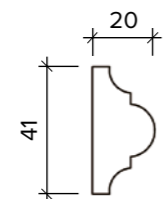
**1.53.111**

Высота 66 мм  
Ширина 20 мм  
Длина 2000 мм

Неоклассика  
Прованс

**1.52.308 + 1.52.308**

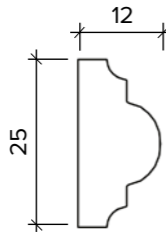
Высота	160 мм
Ширина	160 мм
Толщина	20 мм
стыкуется с молдингом	1.51.308



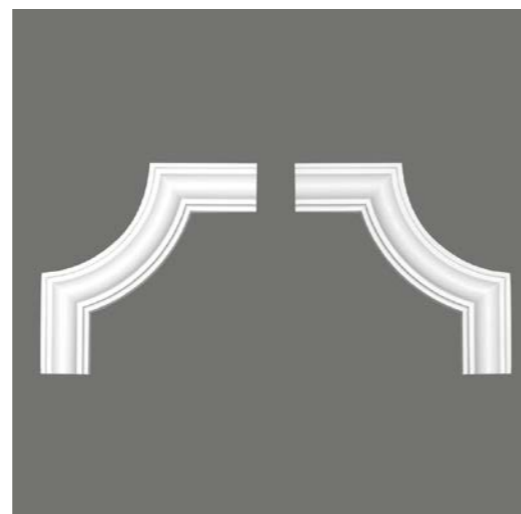
Ар деко

**1.52.322 + 1.52.322**

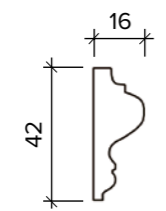
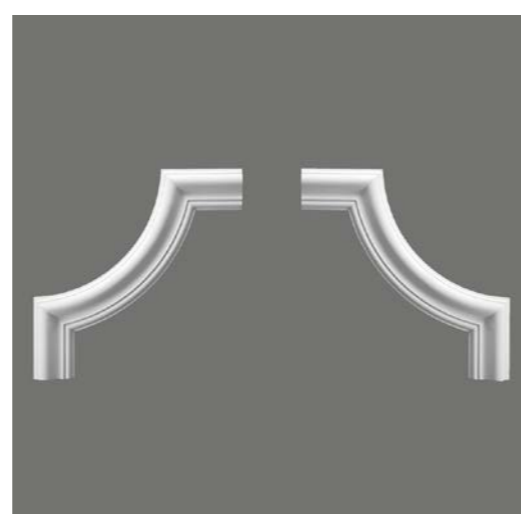
Высота	110 мм
Ширина	110 мм
Толщина	12 мм
стыкуется с молдингом	1.51.322



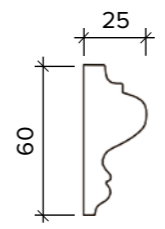
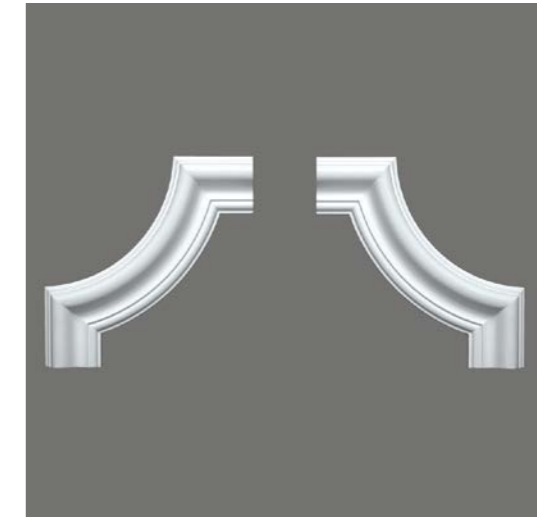
Неоклассика

**1.52.301 + 1.52.301**

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

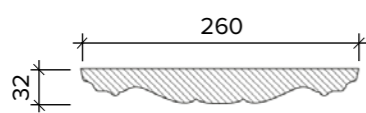
Неоклассика  
Контемпорари  
Прованс**1.52.302 + 1.52.302**

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

Неоклассика  
Контемпорари  
Прованс

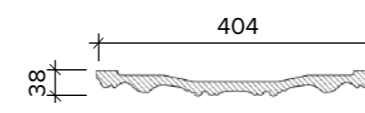
**1.56.013**

Диаметр 260 мм  
Толщина 32 мм



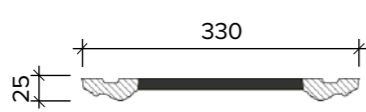
**1.56.050**

Диаметр 404 мм  
Толщина 38 мм



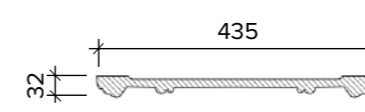
**1.56.006**

Диаметр 330 мм  
Толщина 25 мм



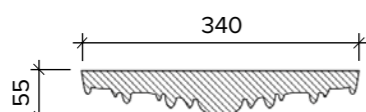
**1.56.004**

Диаметр 435 мм  
Толщина 32 мм



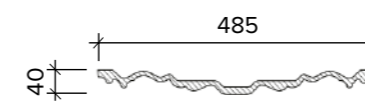
**1.56.014**

Диаметр 340 мм  
Толщина 55 мм



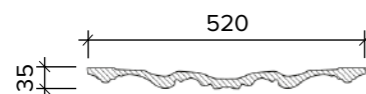
**1.56.035**

Диаметр 485 мм  
Толщина 40 мм



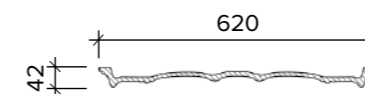
**1.56.002**

Диаметр 520 мм  
Толщина 35 мм



**1.56.044**

Диаметр 620 мм  
Толщина 42 мм



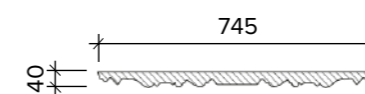
**1.56.008**

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



**1.56.018**

Диаметр 745 мм  
Толщина 40 мм



**1.56.015**

Диаметр 555 мм  
Толщина 62 мм



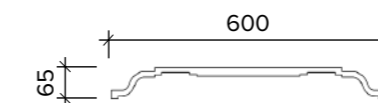


## кессоны, купол

### 1.57.002

Высота  
Ширина  
Толщина

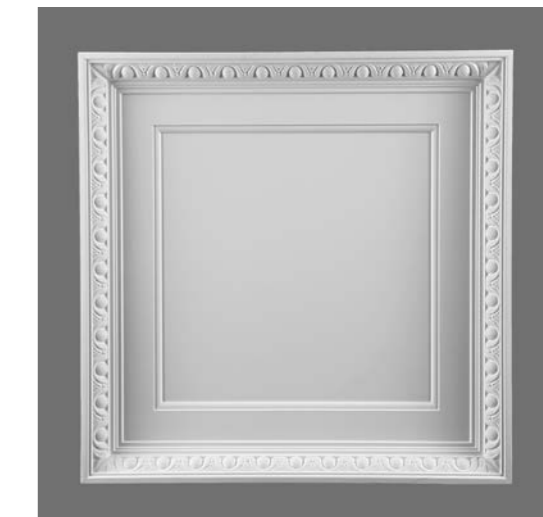
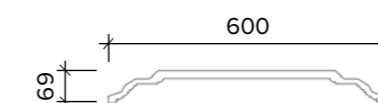
600 мм  
600 мм  
65 мм



### 1.57.001

Высота  
Ширина  
Толщина

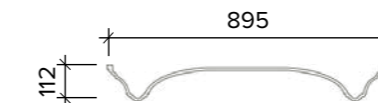
600 мм  
600 мм  
69 мм



### 1.58.001

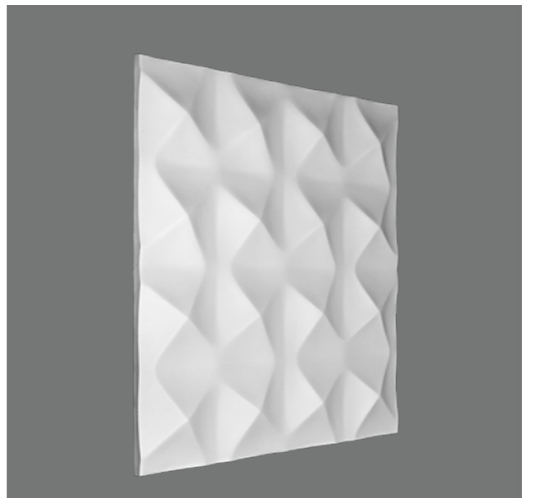
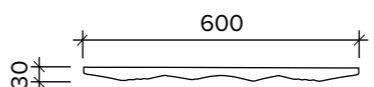
Диаметр  
Толщина

895 мм  
112 мм

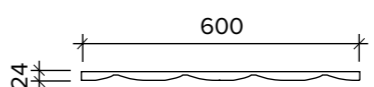


**декоративные  
панели****1.59.003**

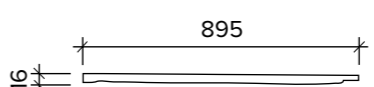
Высота 600 мм  
Ширина 600 мм  
Толщина 30 мм

**1.59.004**

Высота 600 мм  
Ширина 600 мм  
Толщина 24 мм

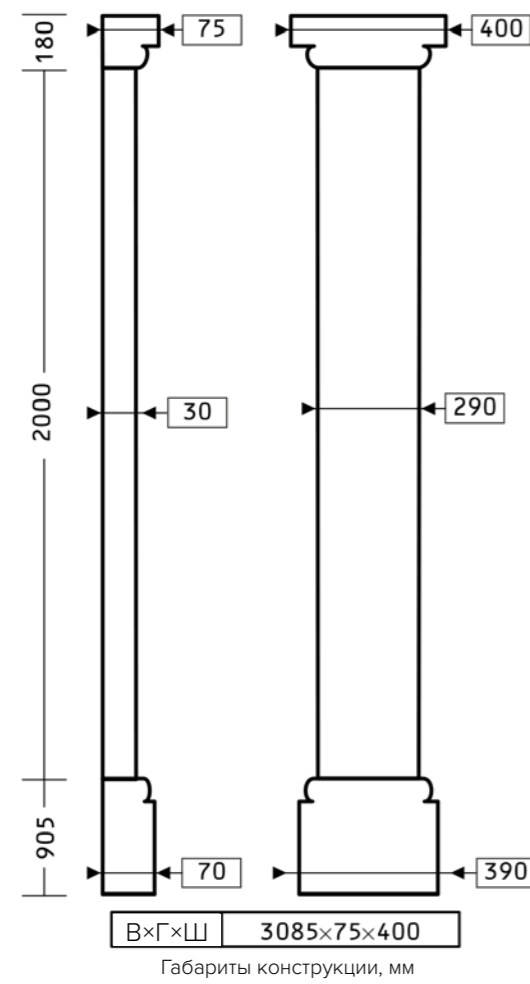
**1.59.005**

Высота 600 мм  
Ширина 600 мм  
Толщина 16 мм



## ПИЛЯСТРЫ

## НЕОКЛАССИКА



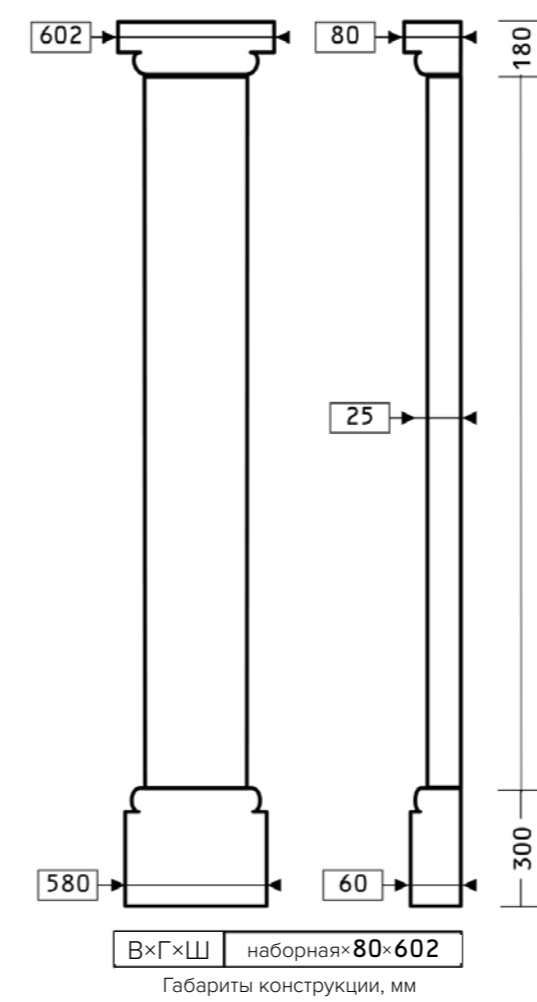
1.21.004



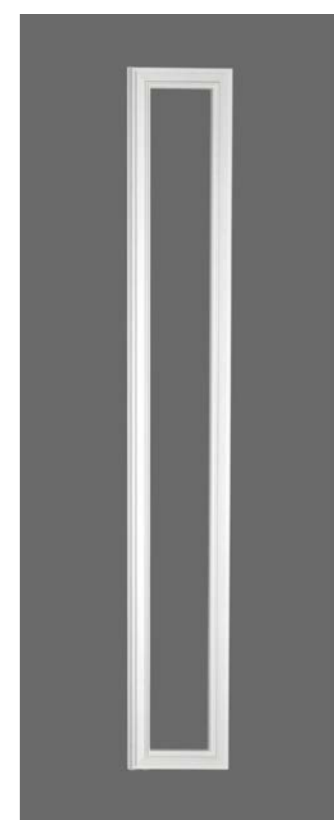
1.21.005



1.22.040



1.51.307

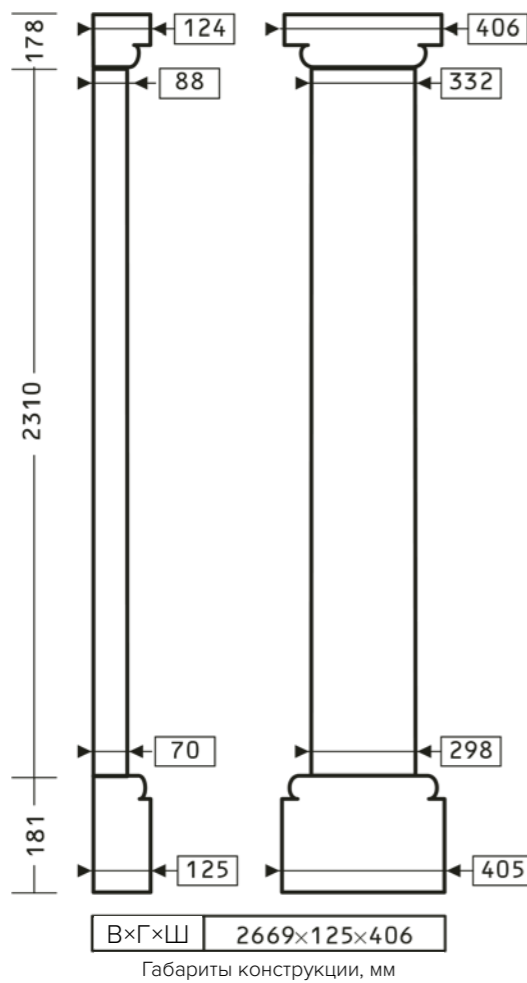


1.23.400



1.23.500

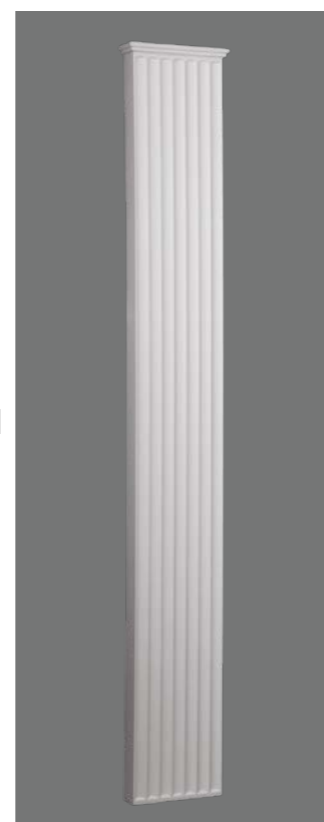




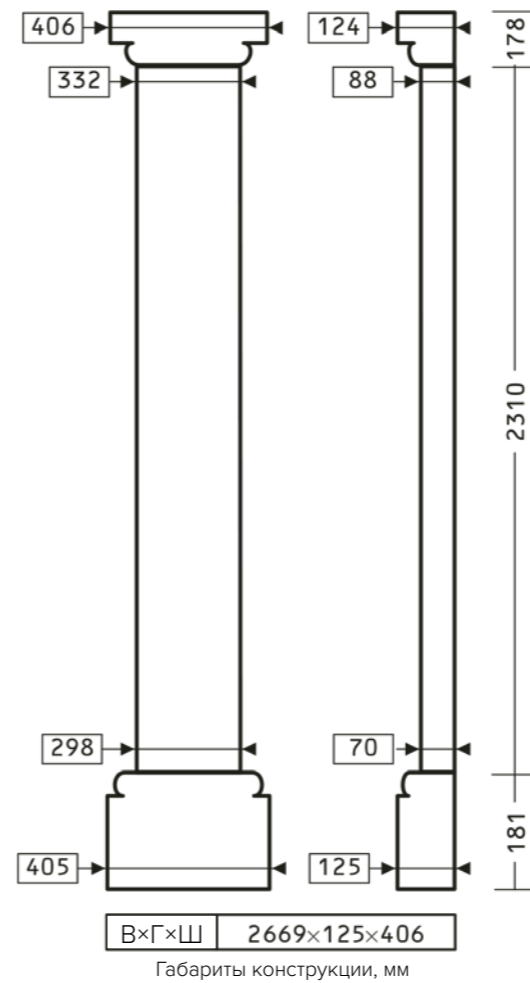
**4.21.101**



**4.22.101**



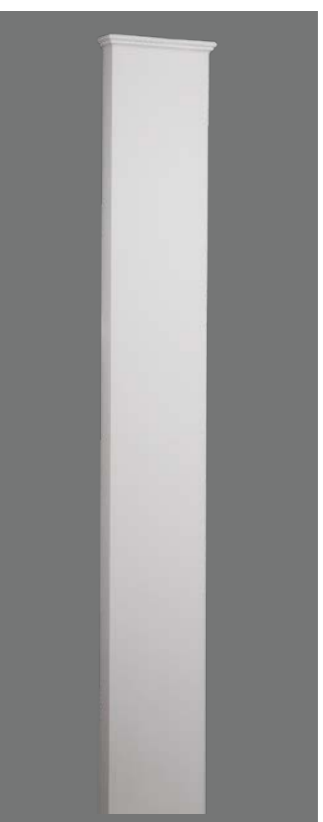
**4.23.101**



**4.21.101**

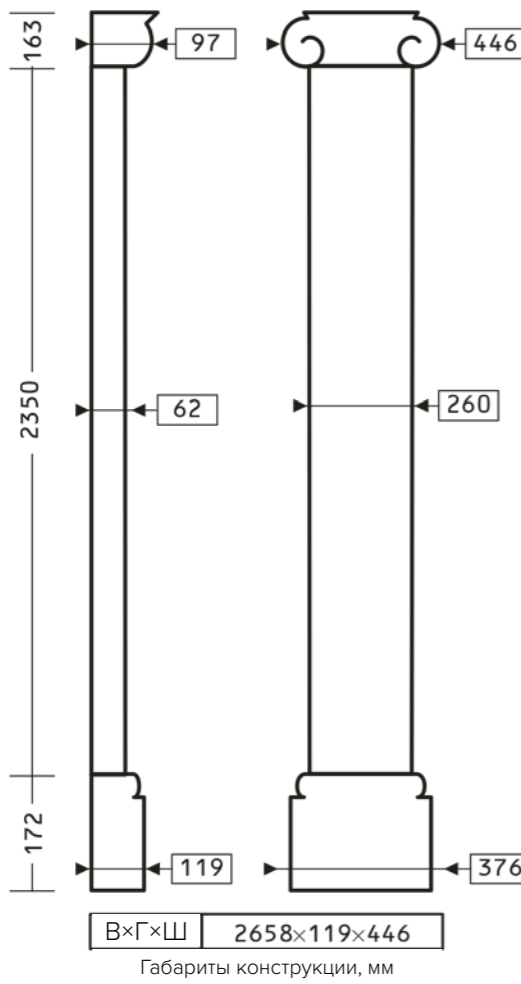


**4.22.102**

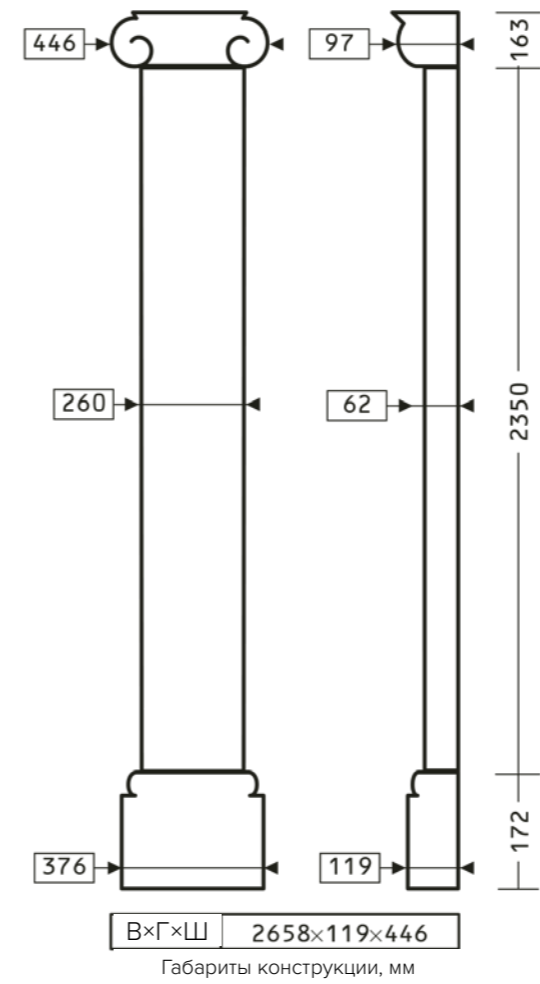


**4.23.101**





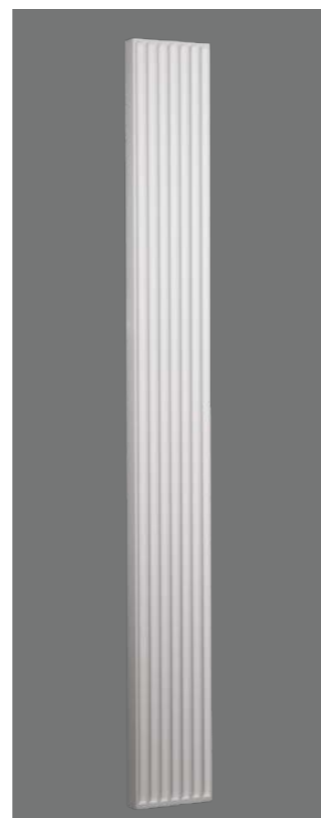
**4.21.201**



**4.22.202**



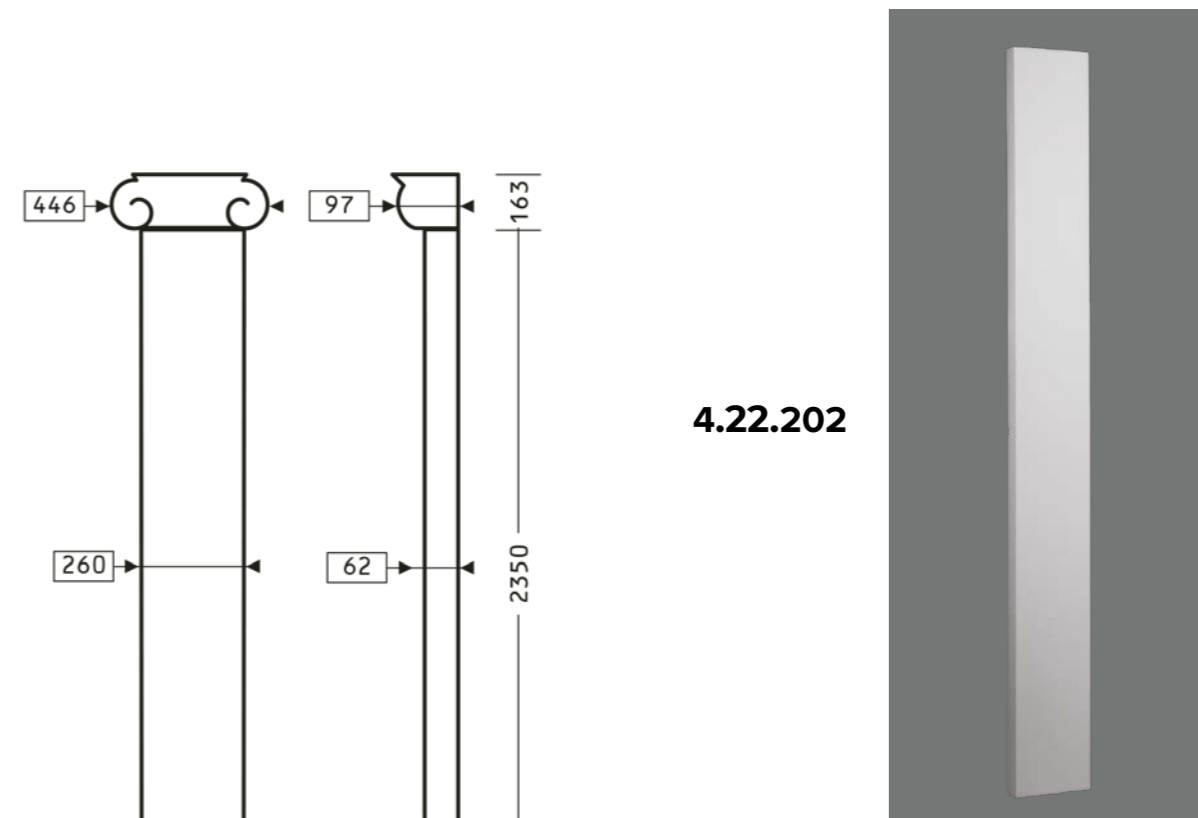
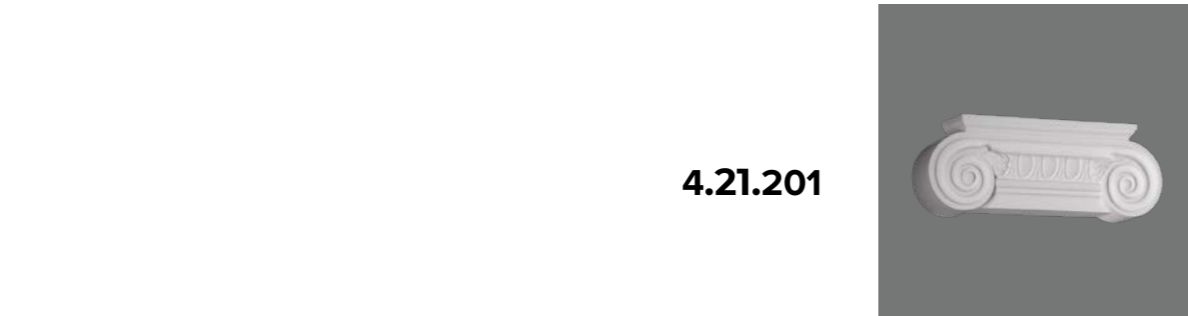
**4.22.201**



**4.23.201**



**4.21.201**

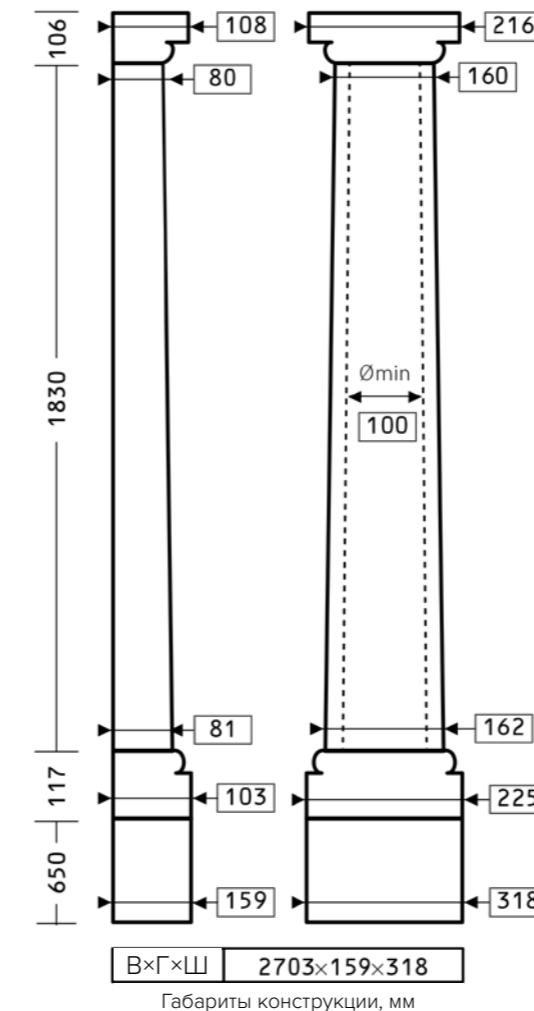


**4.23.202**



## ПОЛУКОЛОННЫ

---



**1.15.008**



**1.16.060**

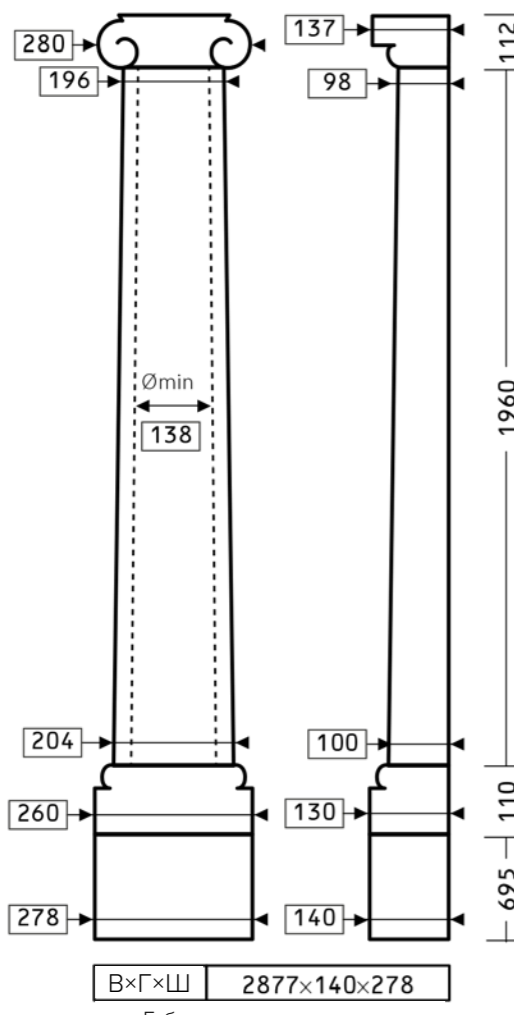


**1.17.700**



**1.18.001**





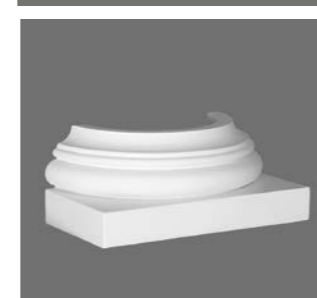
**1.15.006**



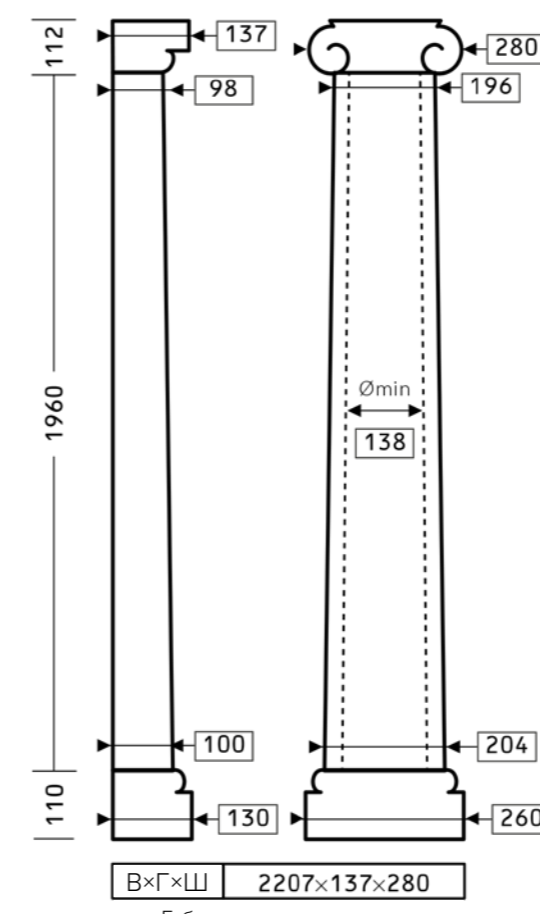
**1.16.050**



**1.17.500**



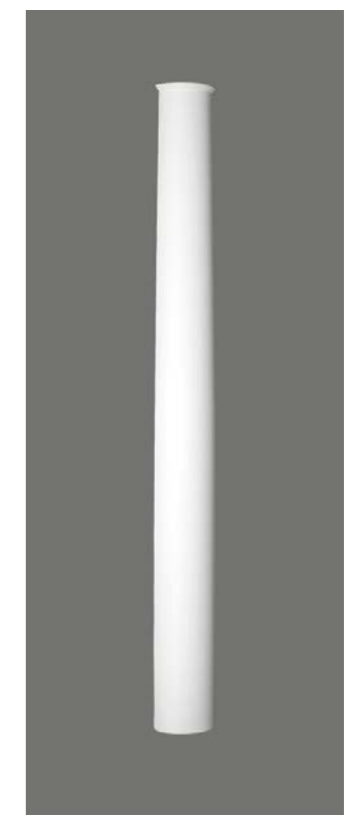
**1.17.600**



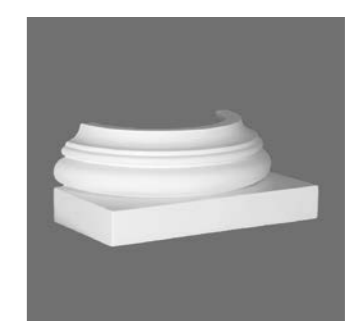
**1.15.006**



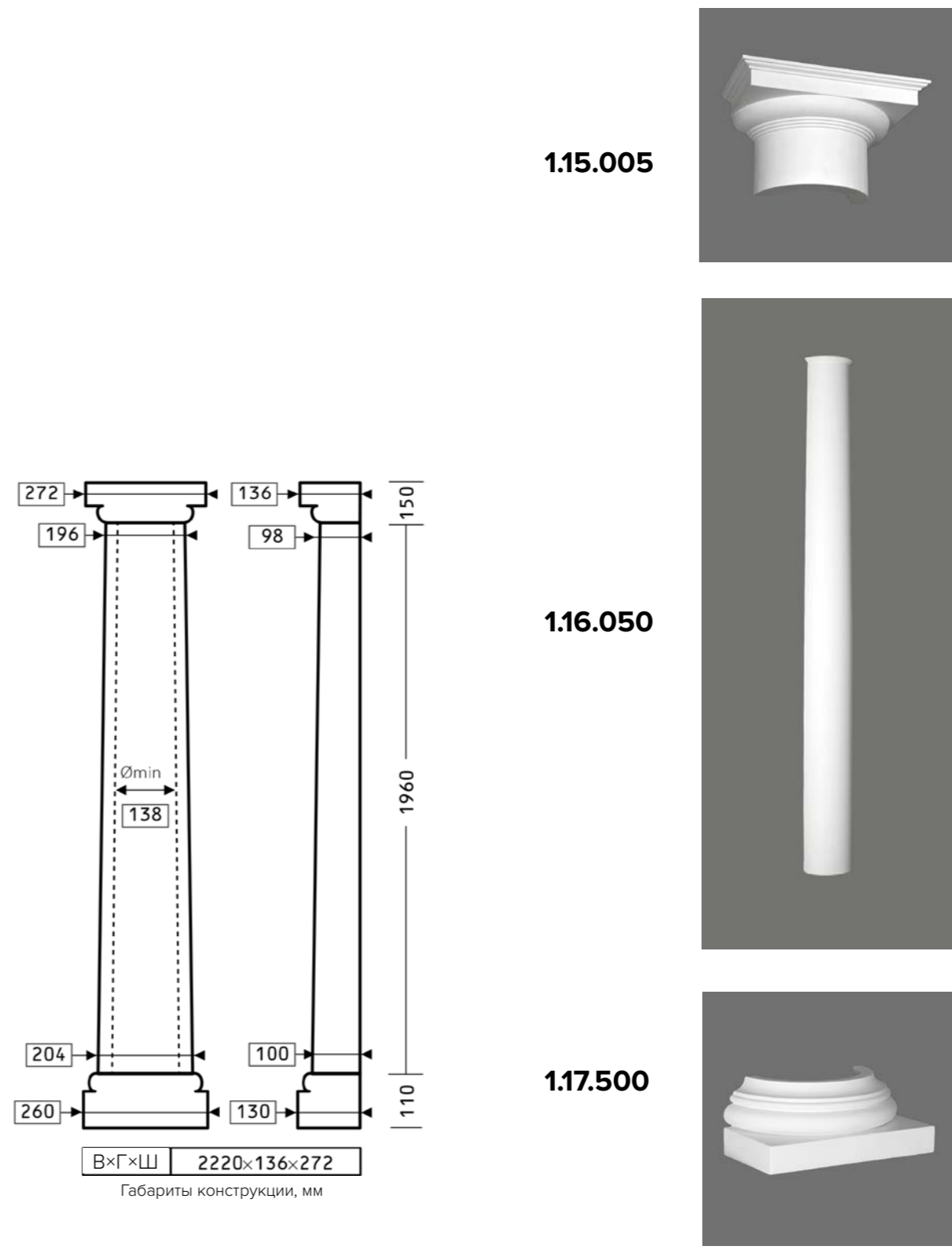
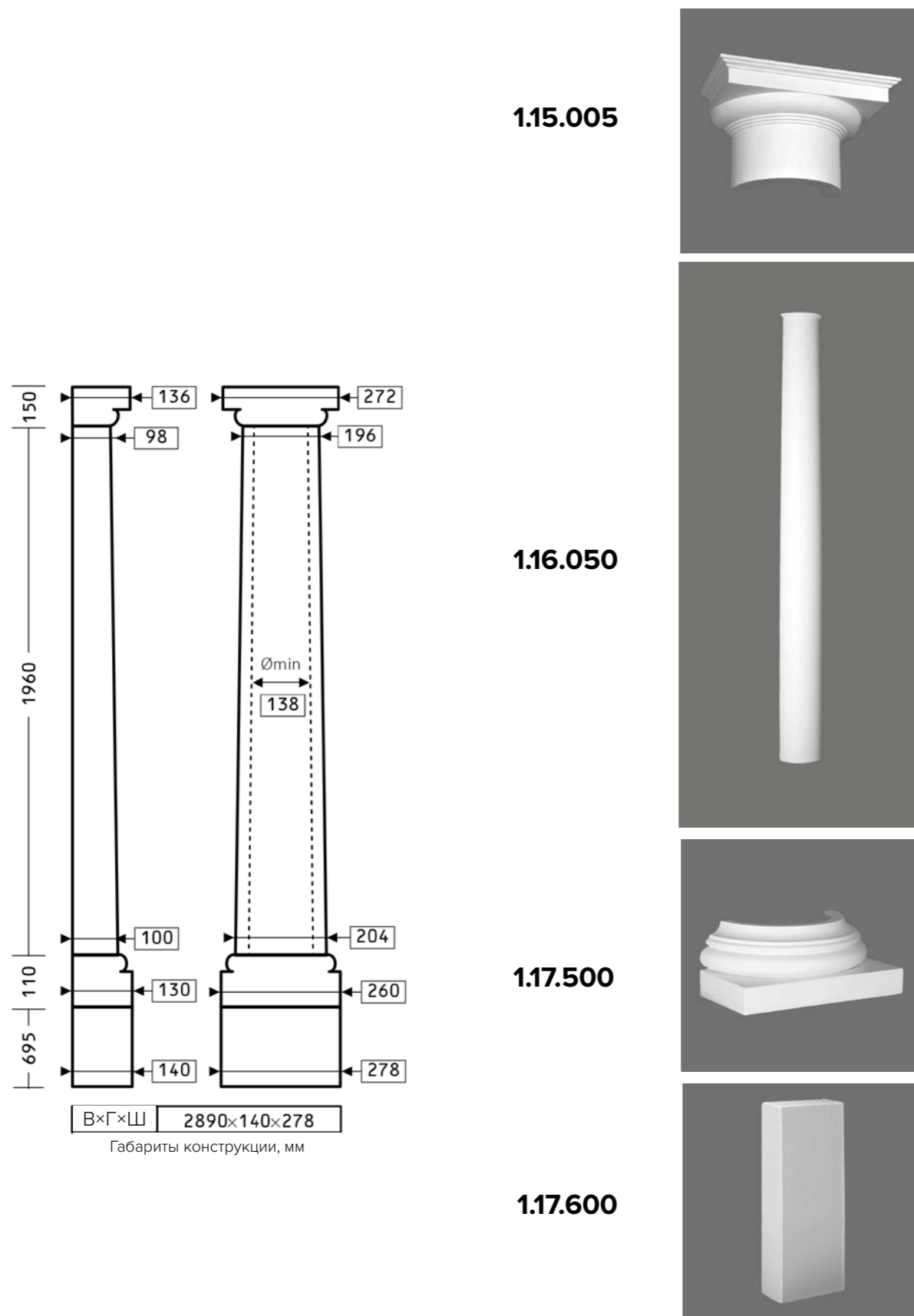
**1.16.050**



**1.17.500**

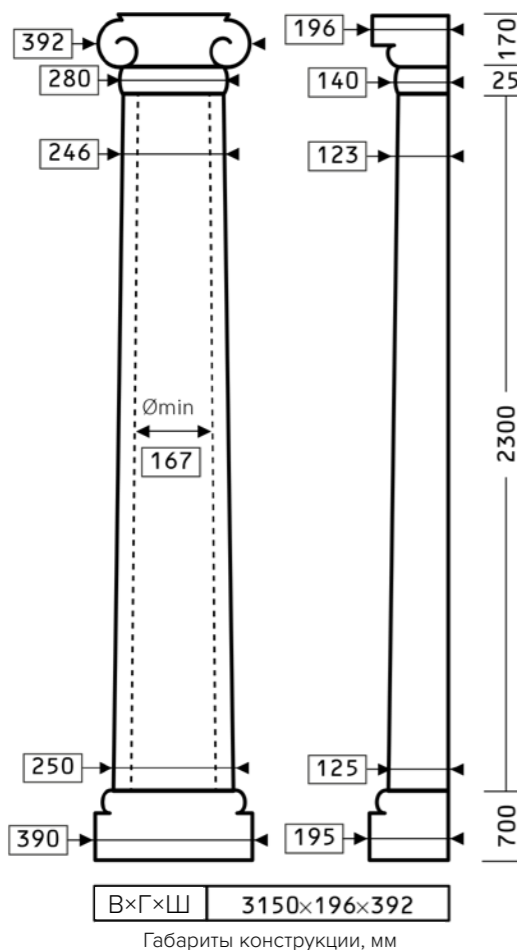


## ПОЛУКОЛОННЫ



## ПОЛУКОЛОННЫ

## НЕОКЛАССИКА



1.15.003



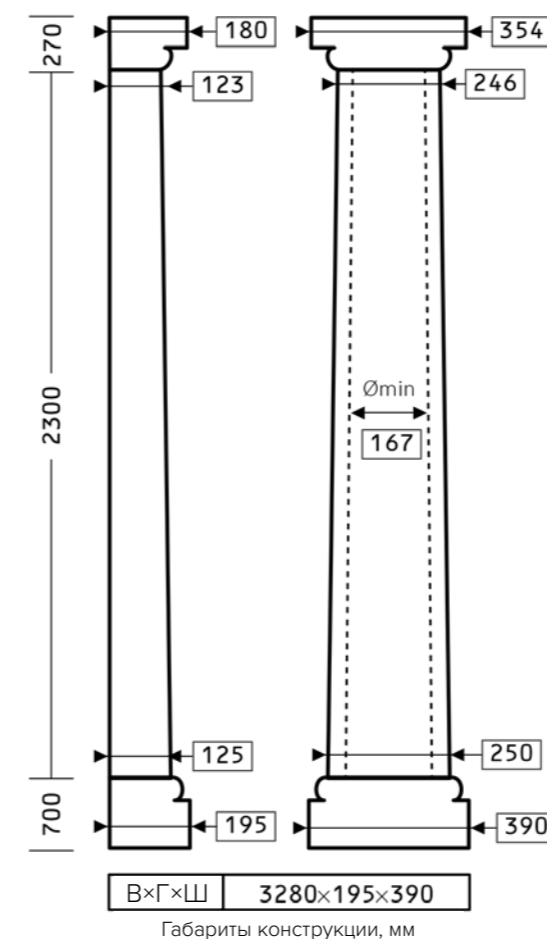
1.15.200



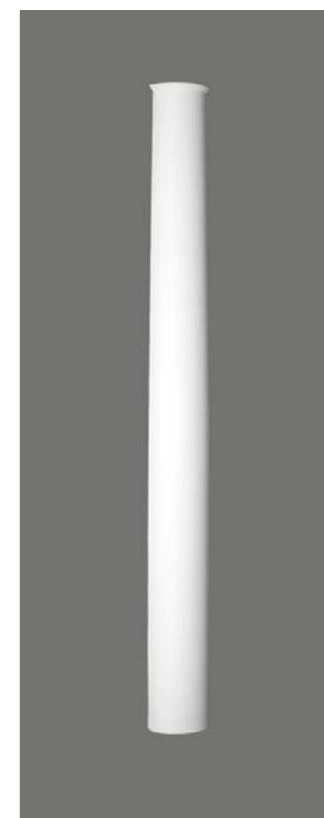
1.16.020



1.17.100

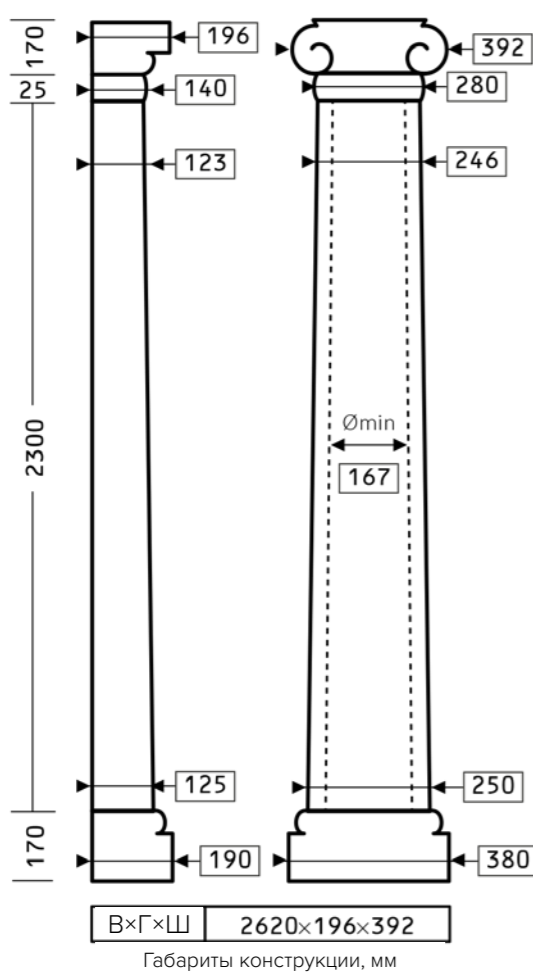


1.16.020



1.17.100





**1.15.003**



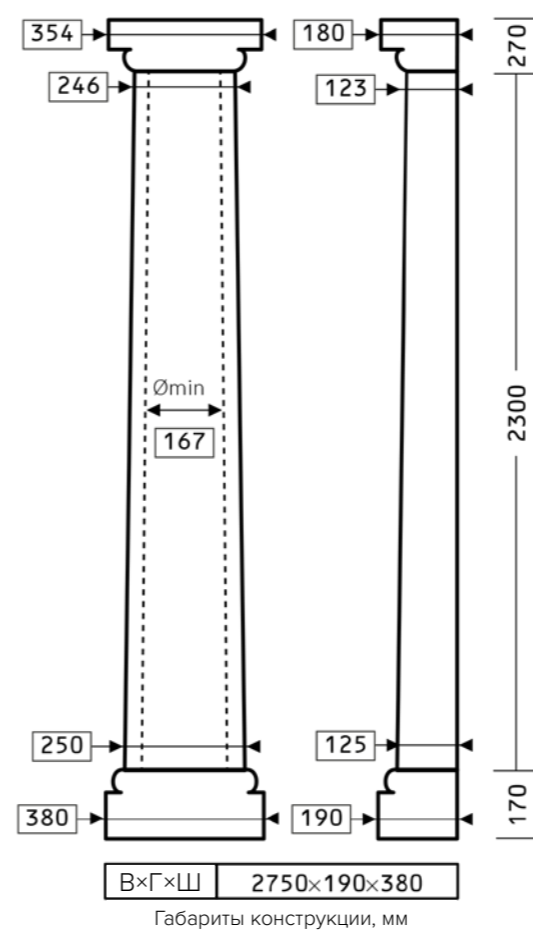
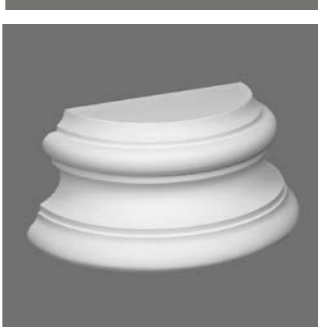
**1.15.200**



**1.16.020**



**1.17.200**



**1.15.002**



**1.16.020**



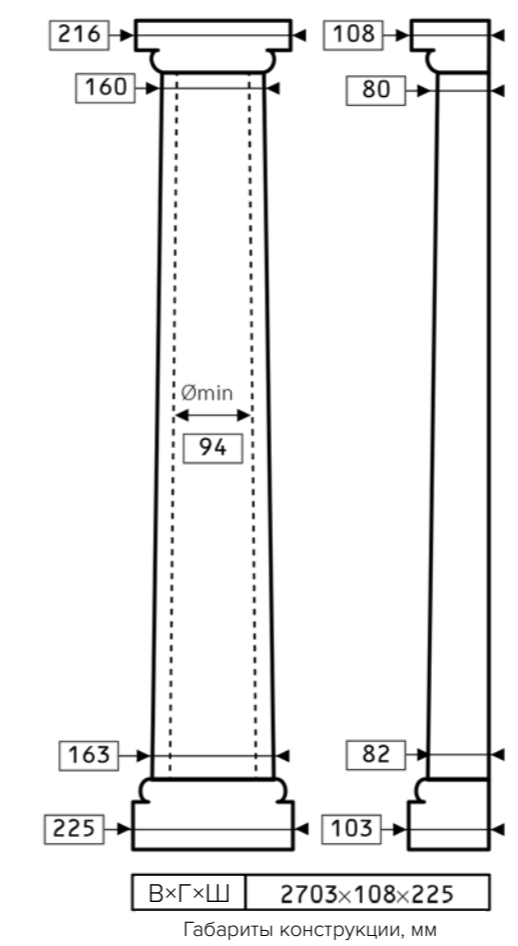
**1.17.200**





## ПОЛУКОЛОННЫ

1.15.008

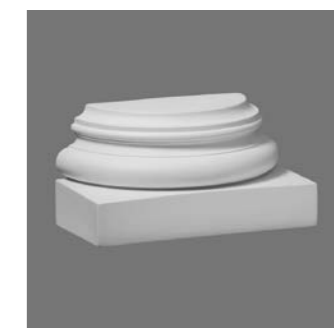


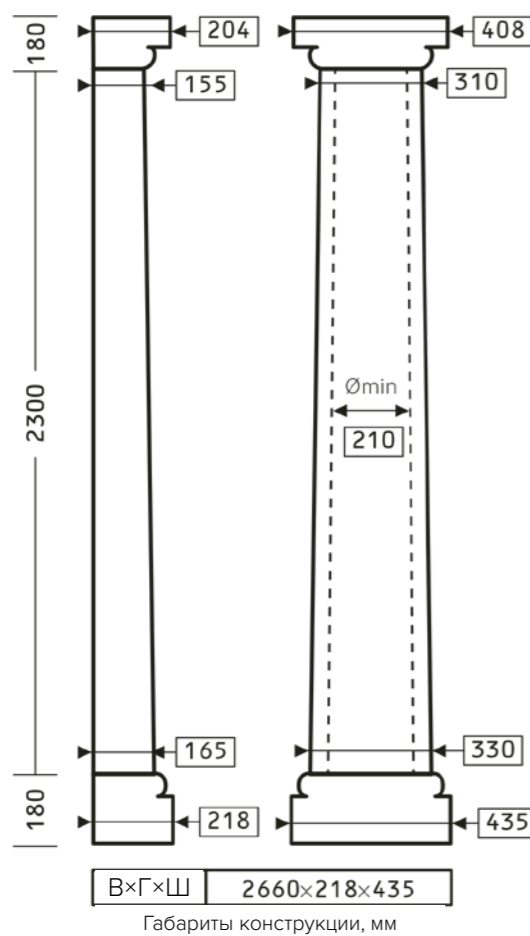
Габариты конструкции, мм  
2703×108×225

1.16.061

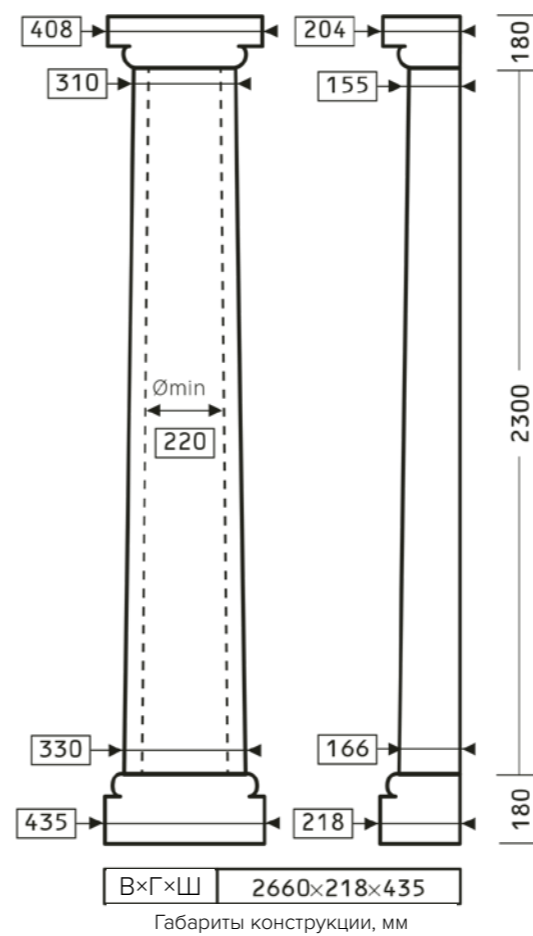


Габариты конструкции, мм  
2703×108×225





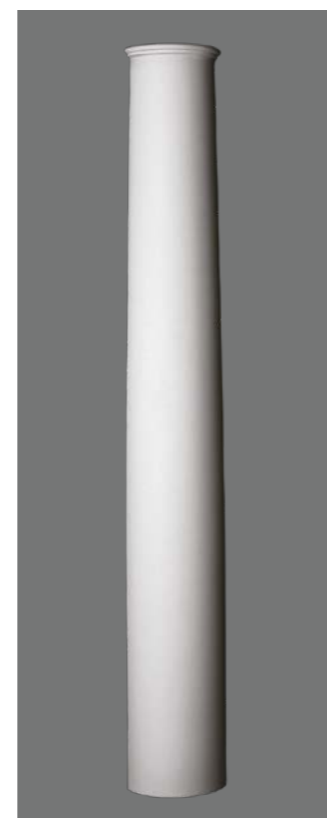
4.15.101



4.15.101



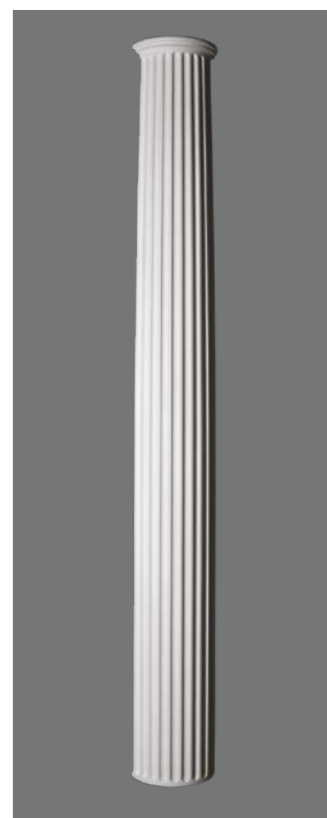
4.16.101



4.17.101

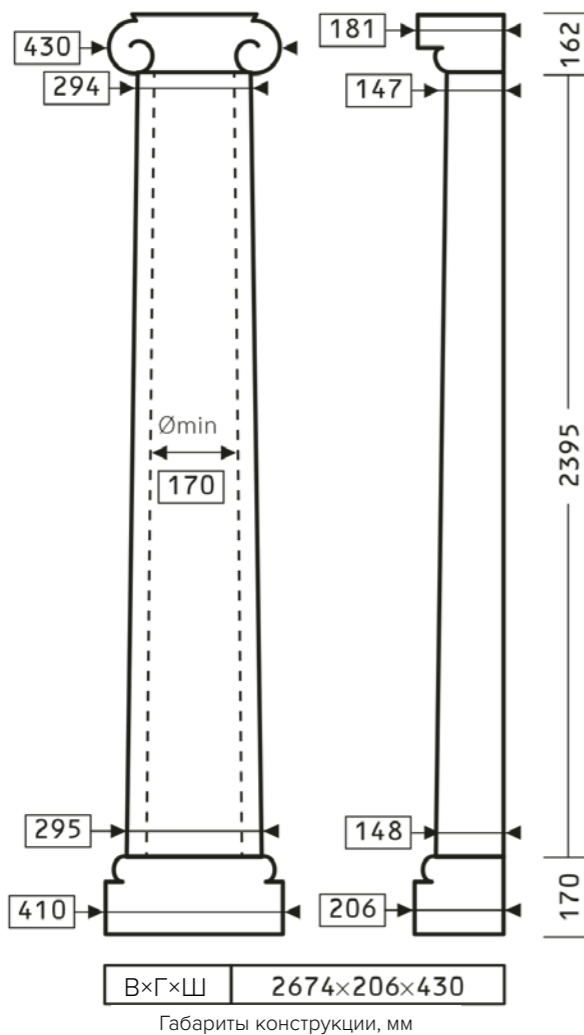


4.16.102



4.17.101





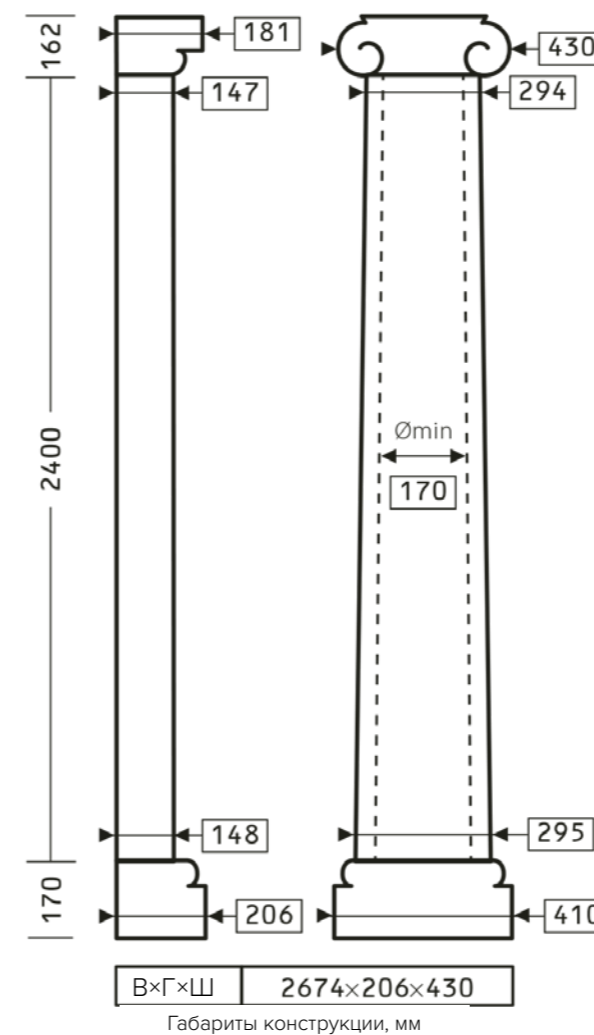
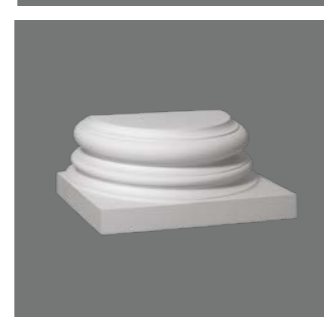
4.16.201



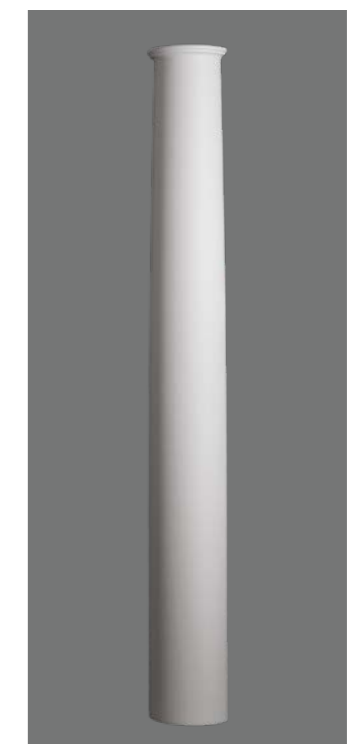
4.17.201



4.17.202



4.16.202

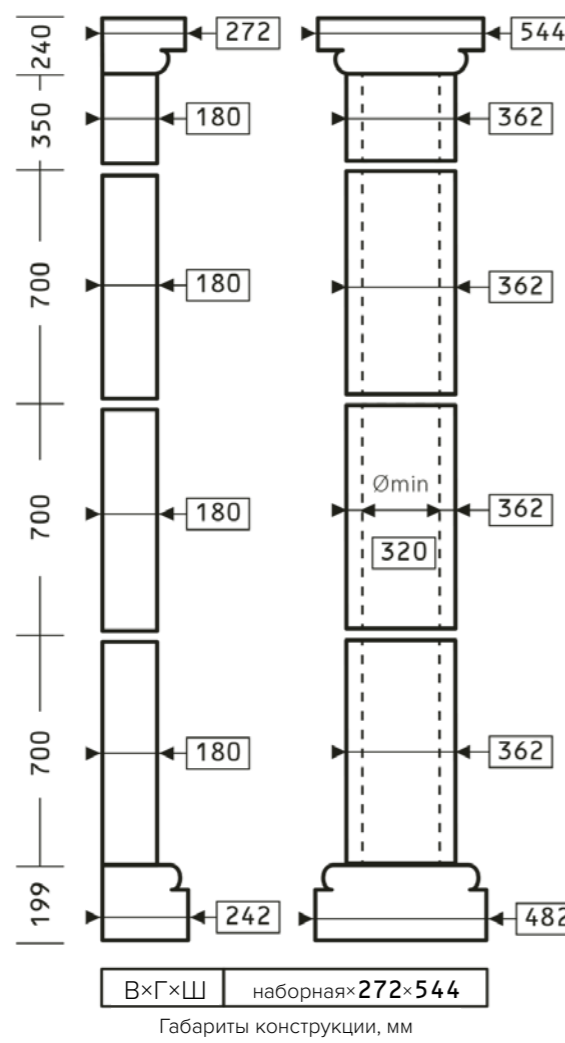


4.17.201



4.17.202





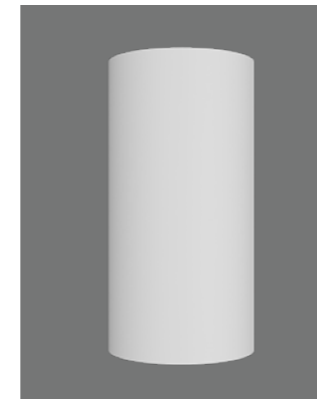
4.15.102



4.16.001



4.16.002



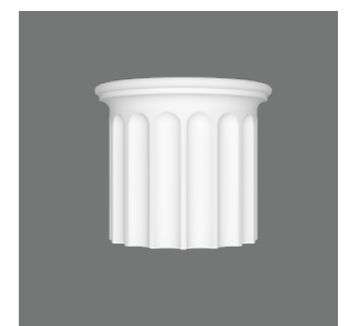
4.16.003



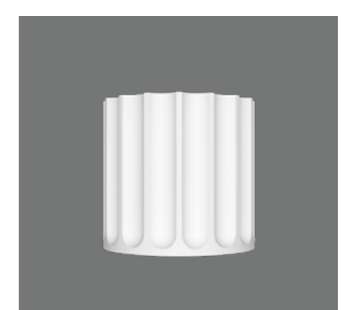
4.15.202



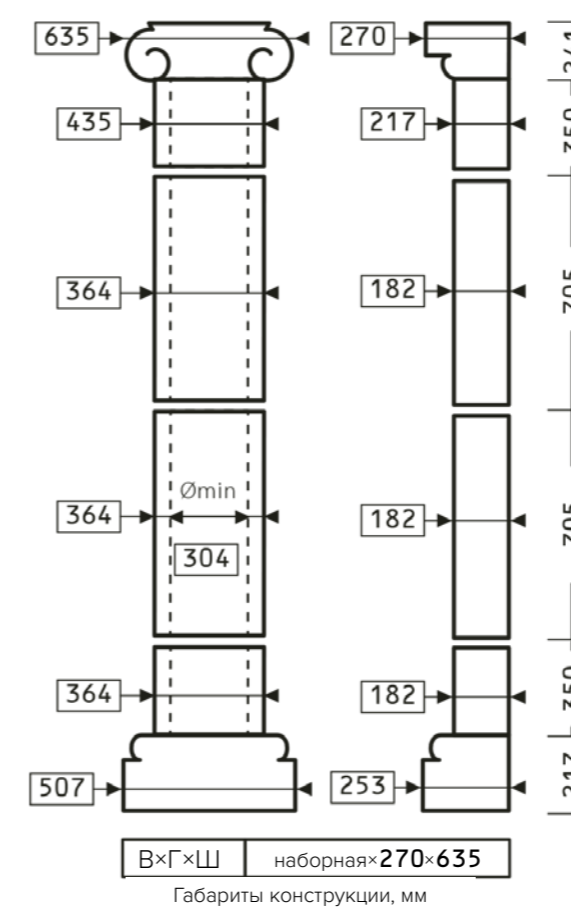
4.16.005



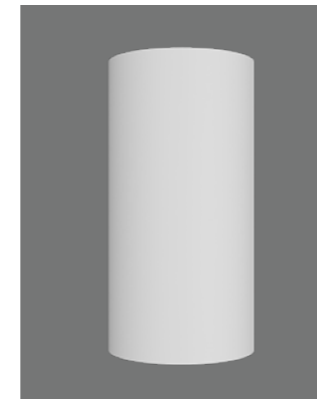
4.16.004



4.17.002



4.16.001



4.16.002

4.16.003

4.16.004

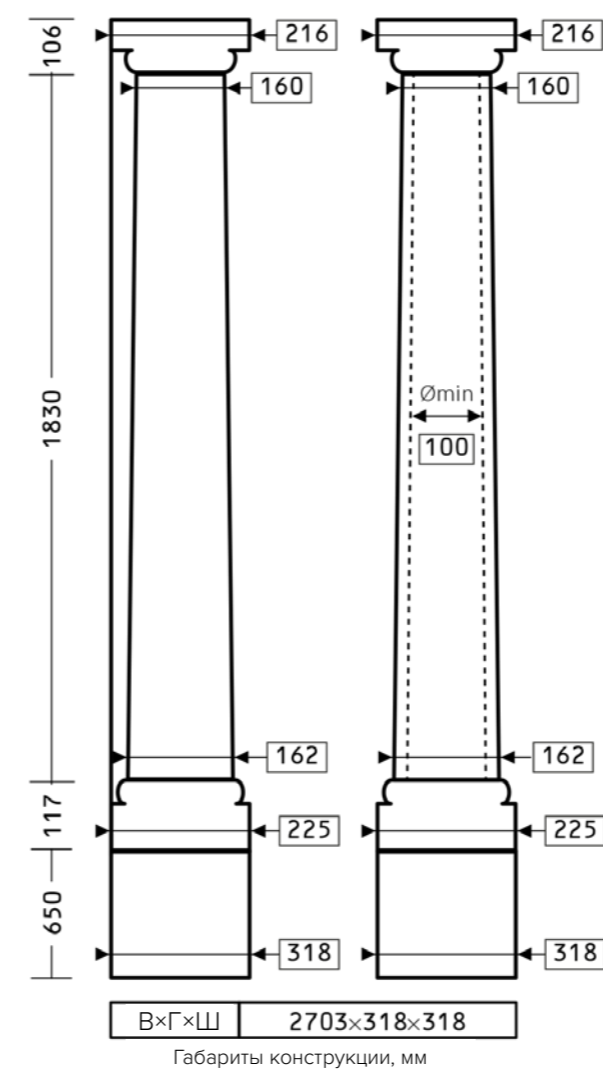
4.16.005

4.17.001

4.17.002

## КОЛОННЫ

## НЕОКЛАССИКА



1.11.008



1.12.060



1.13.700

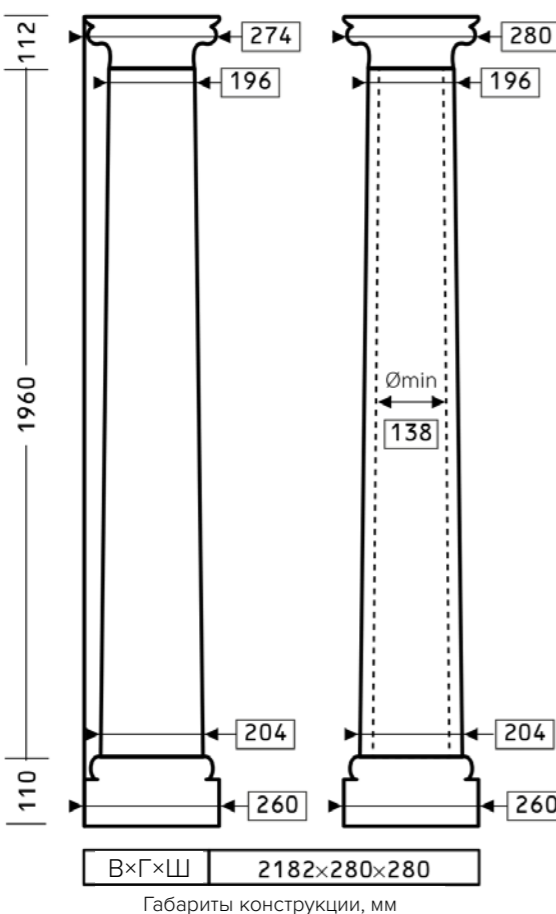


1.14.001



## КОЛОННЫ

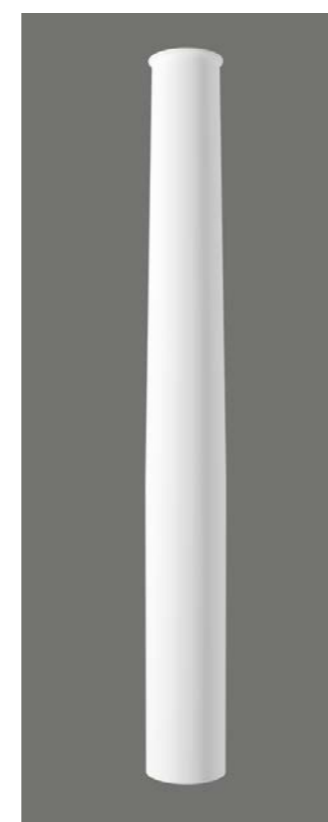
## НЕОКЛАССИКА



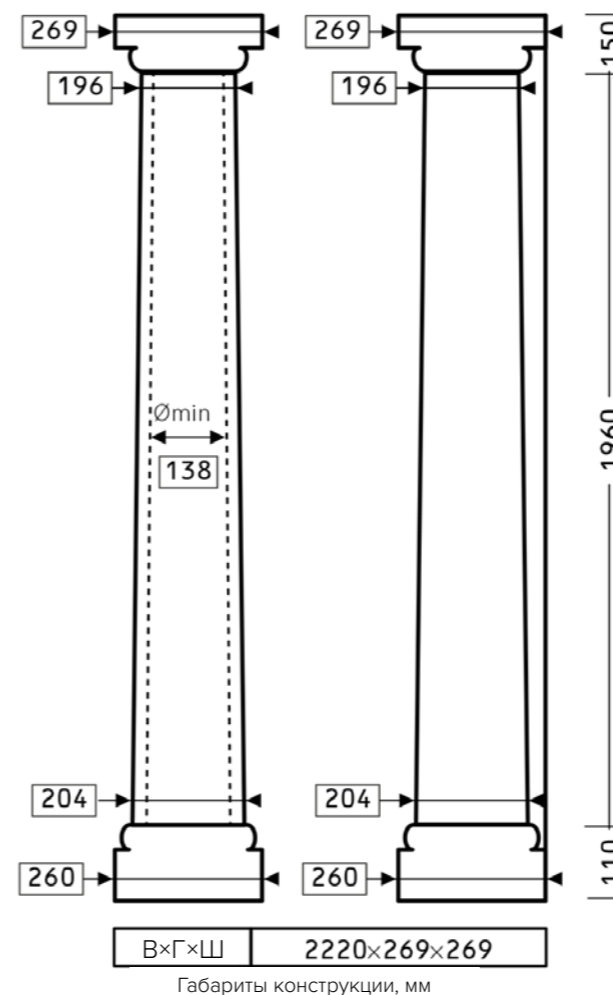
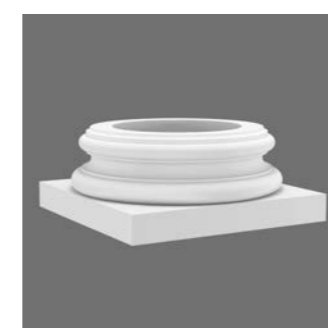
1.11.006



1.12.050



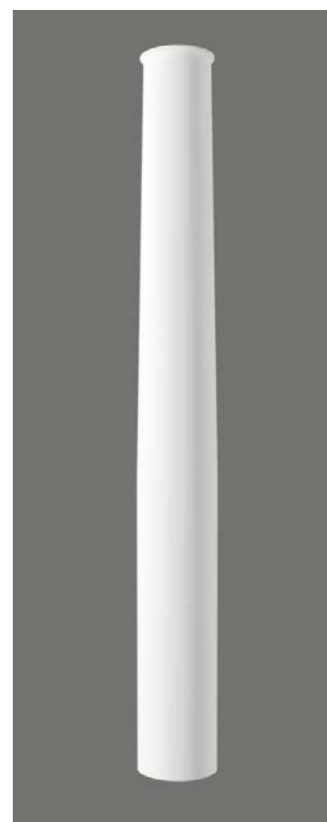
1.13.500



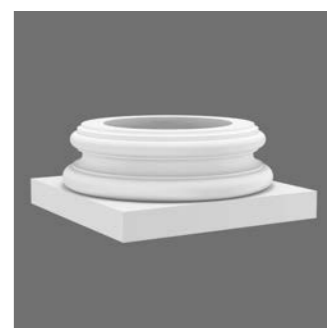
1.11.005



1.12.050

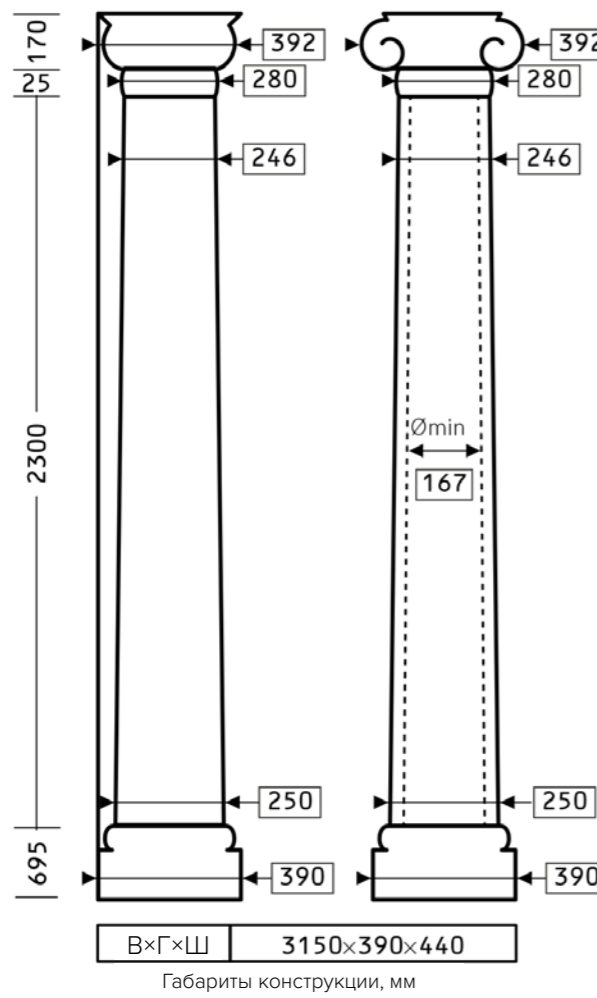


1.13.500



## КОЛОННЫ

## НЕОКЛАССИКА



**1.11.003**



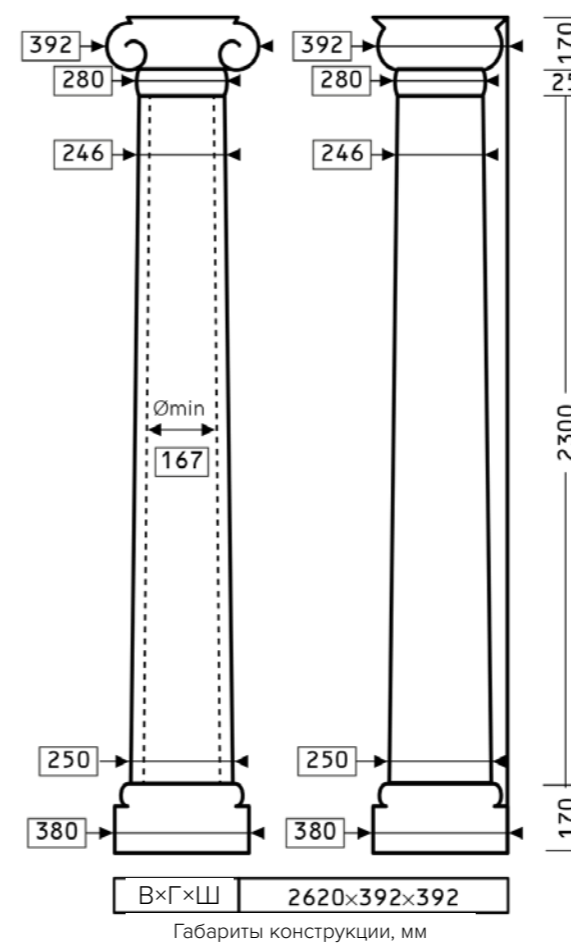
**1.11.200**



**1.12.020**



**1.13.100**



**1.11.003**



**1.11.200**



**1.12.020**



**1.13.200**



## КОЛОННЫ

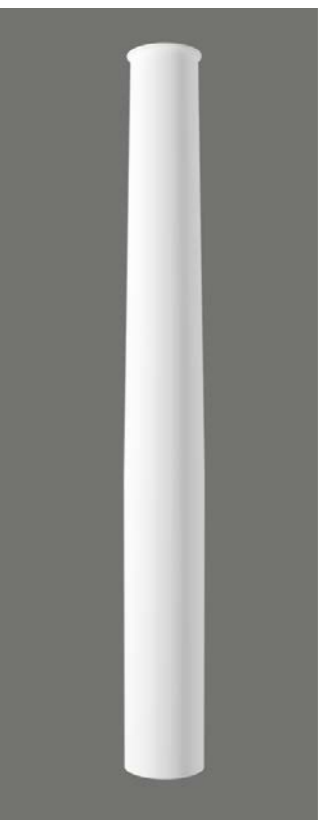
1.11.002



1.11.002



1.12.020



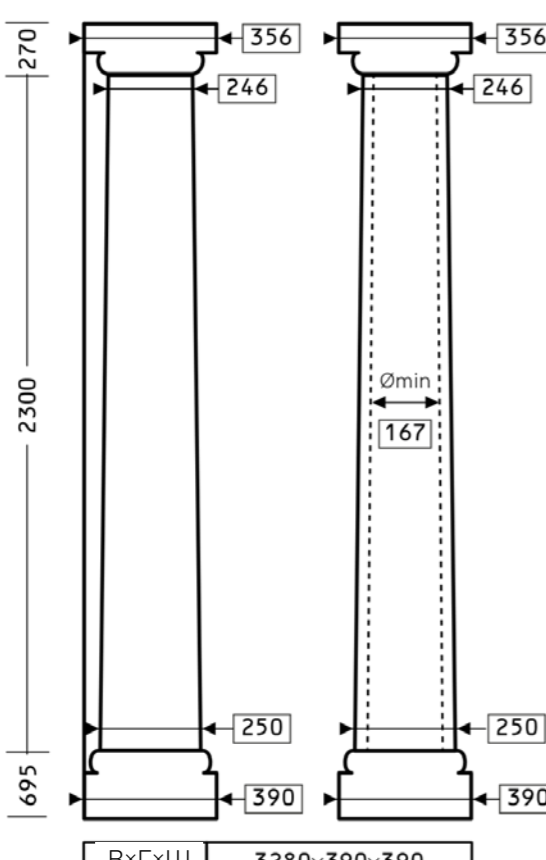
1.12.020



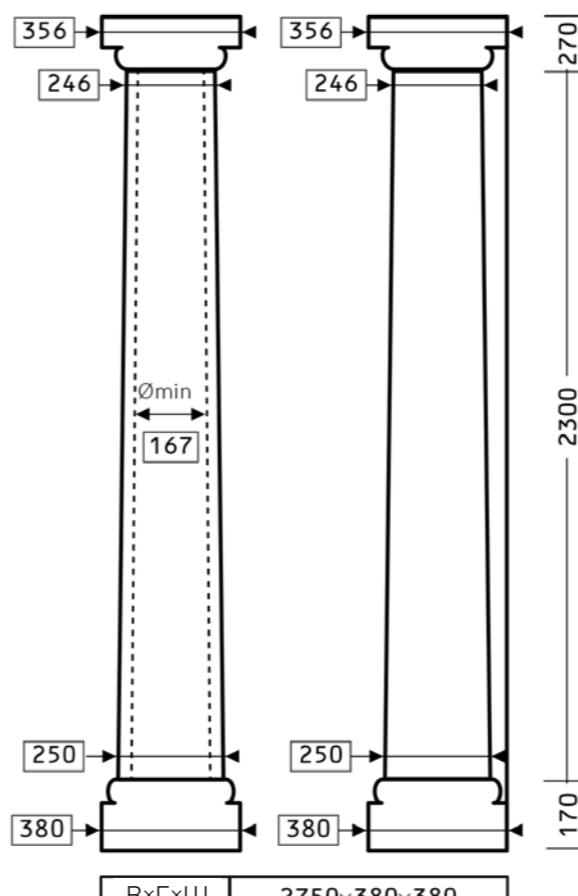
1.13.200



1.13.200



Габариты конструкции, мм



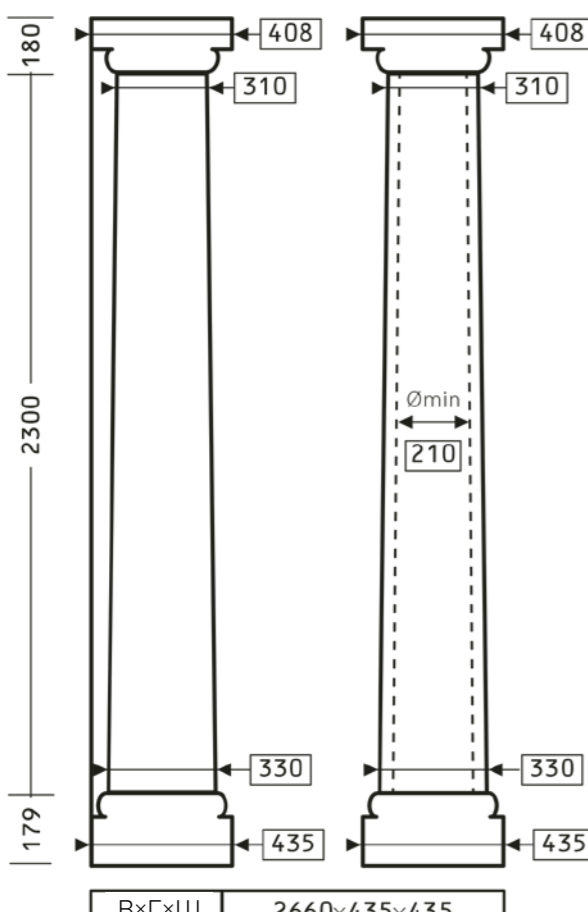
Габариты конструкции, мм



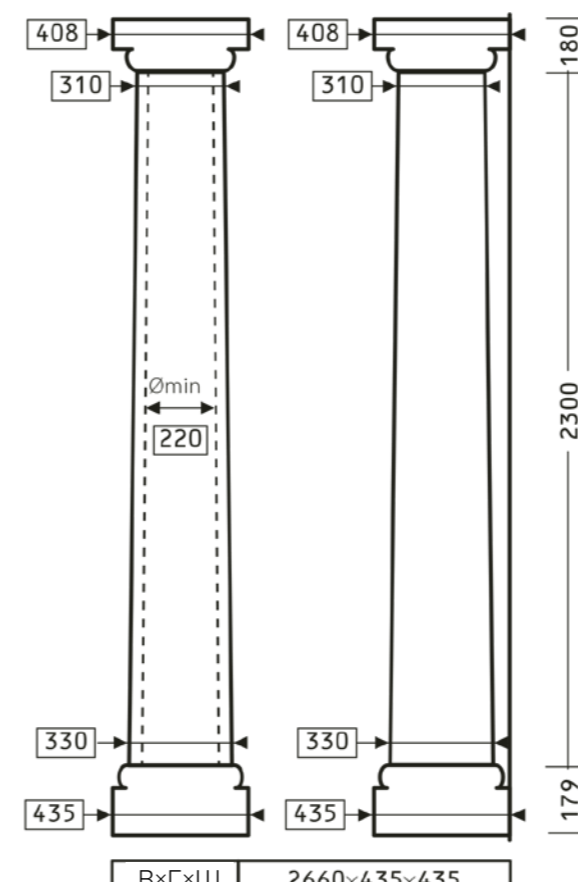
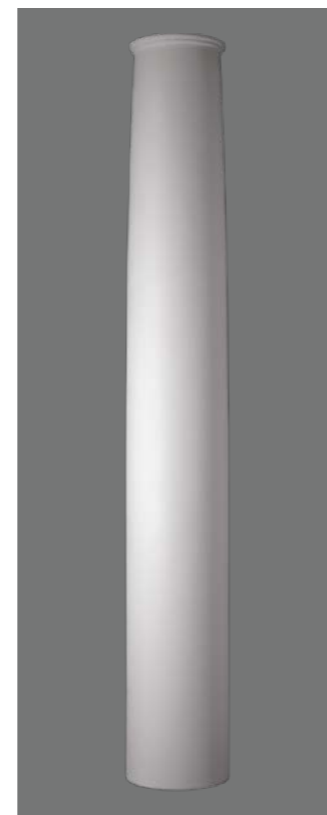
4.11.101



4.11.101



4.12.101



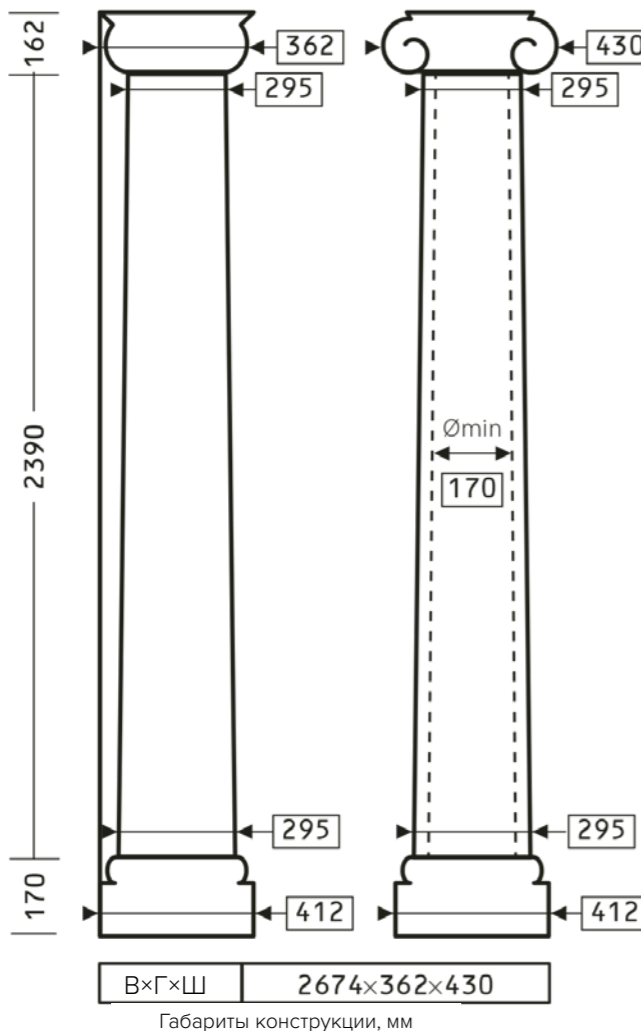
4.12.102



4.13.101



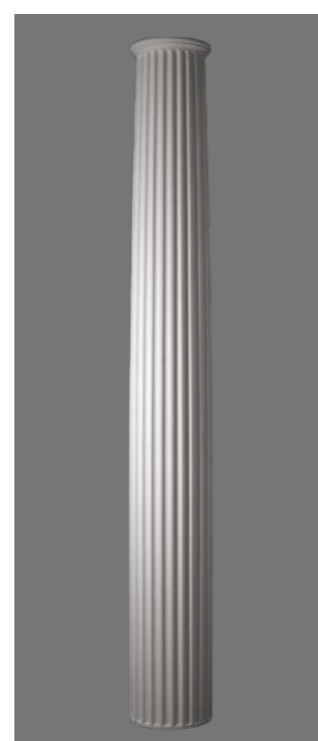
4.13.101



4.11.201



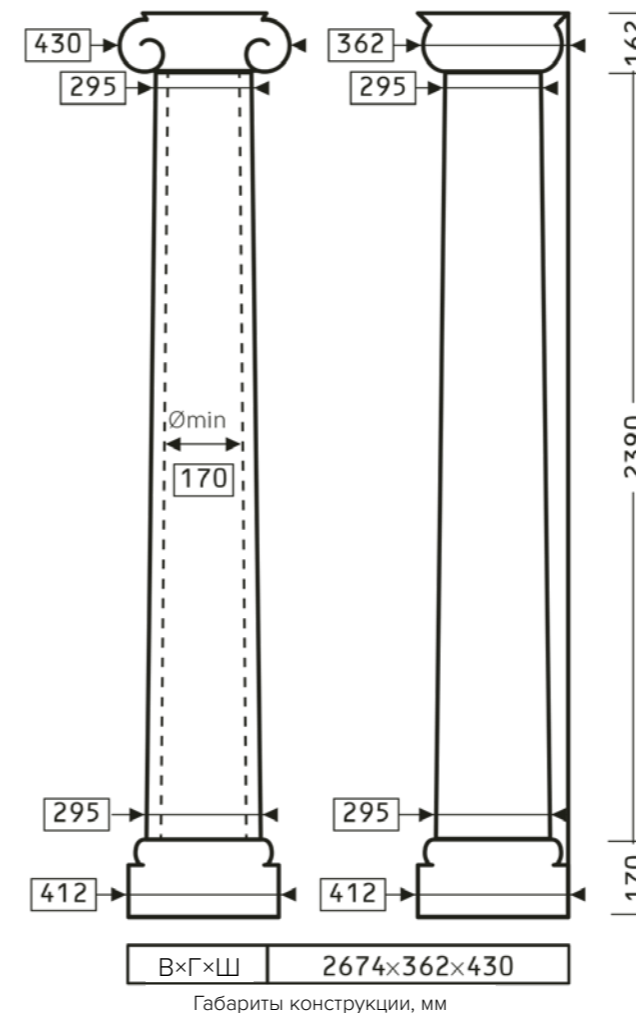
4.12.201



4.13.202



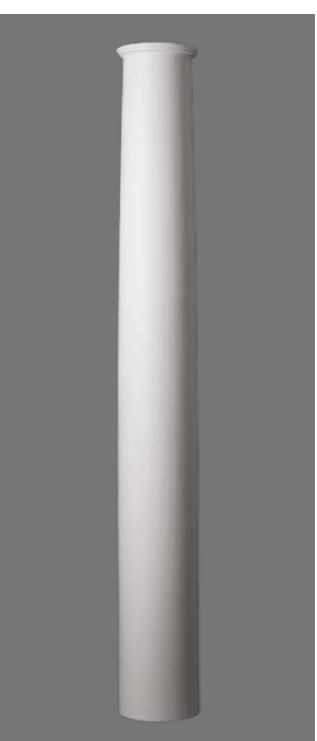
4.13.201



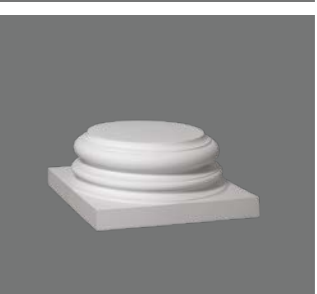
4.11.201



4.12.202

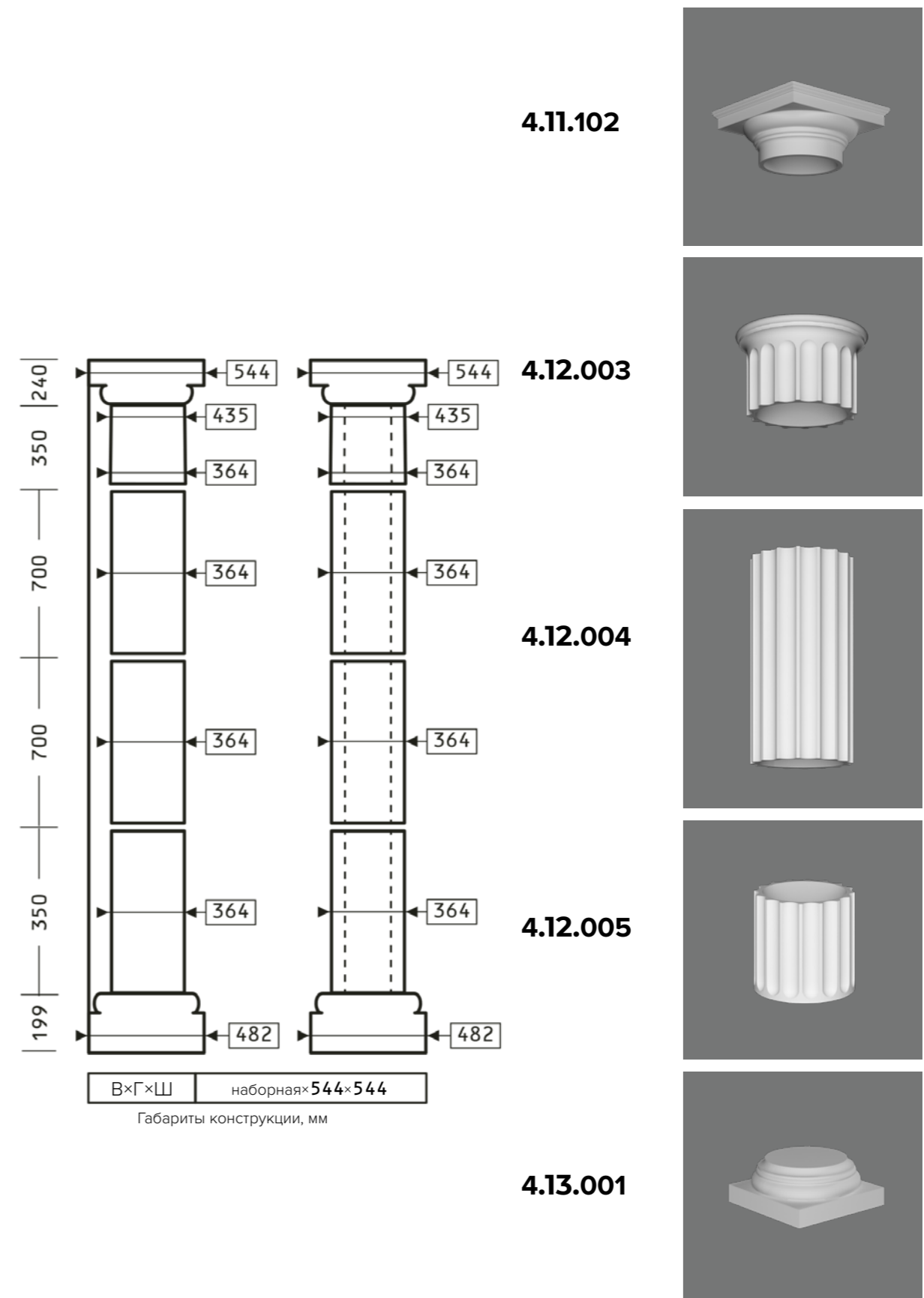
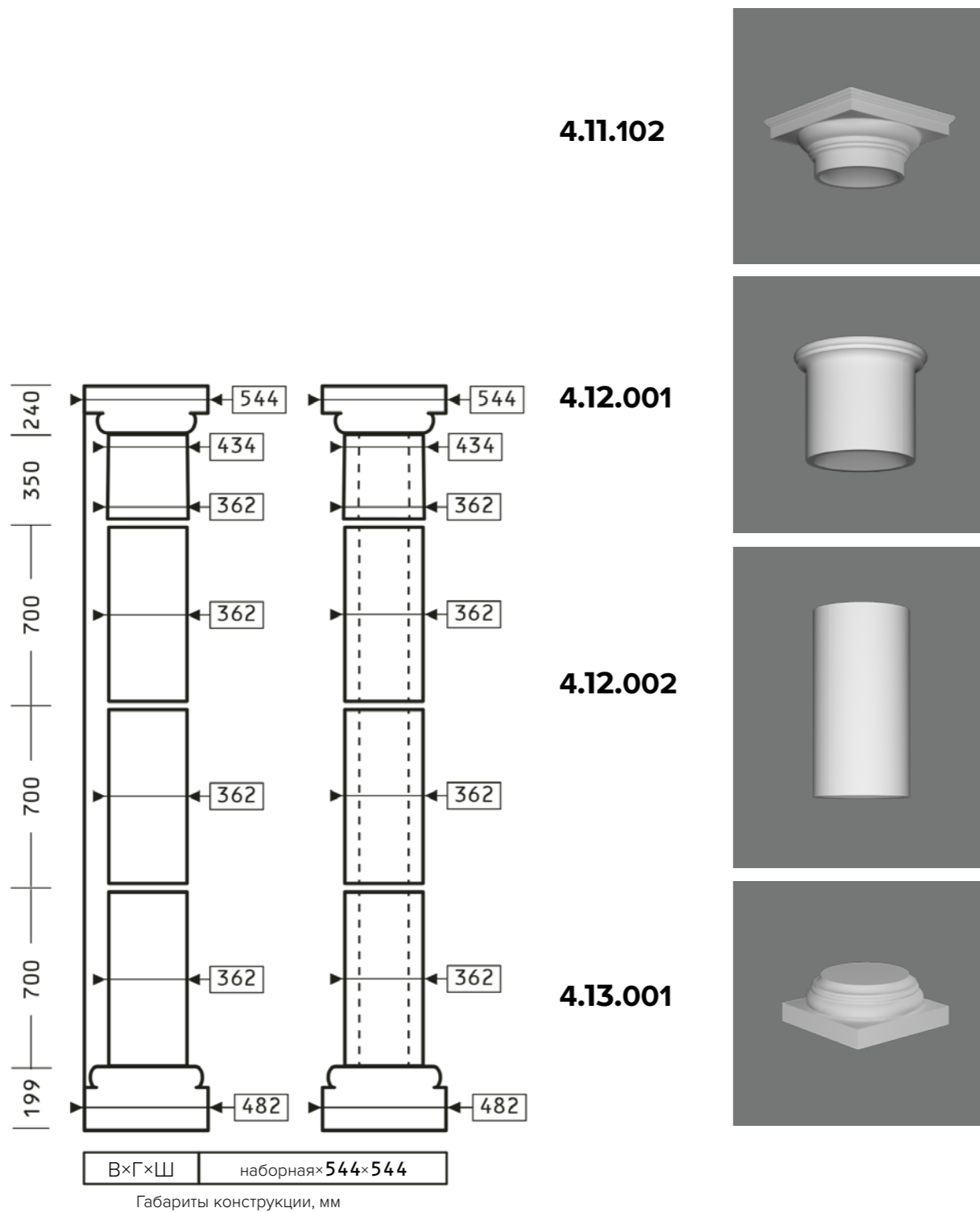


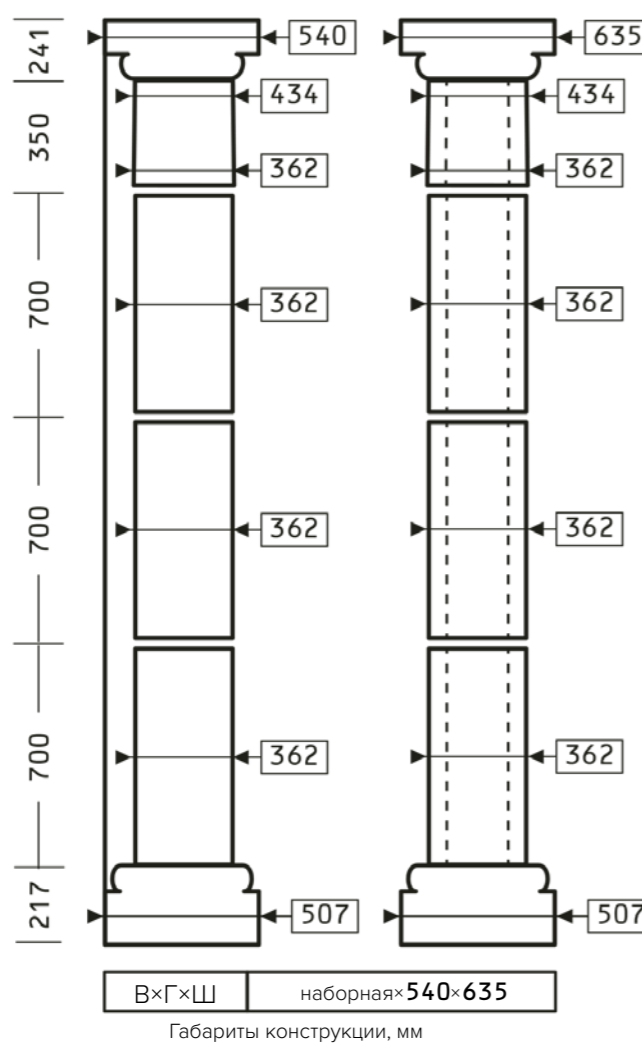
4.13.202



4.13.201







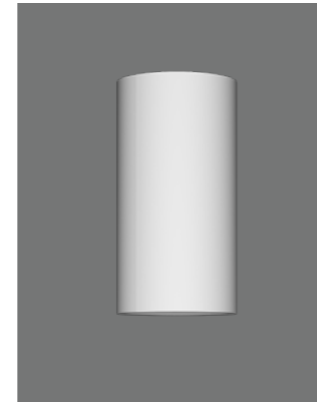
4.11.202



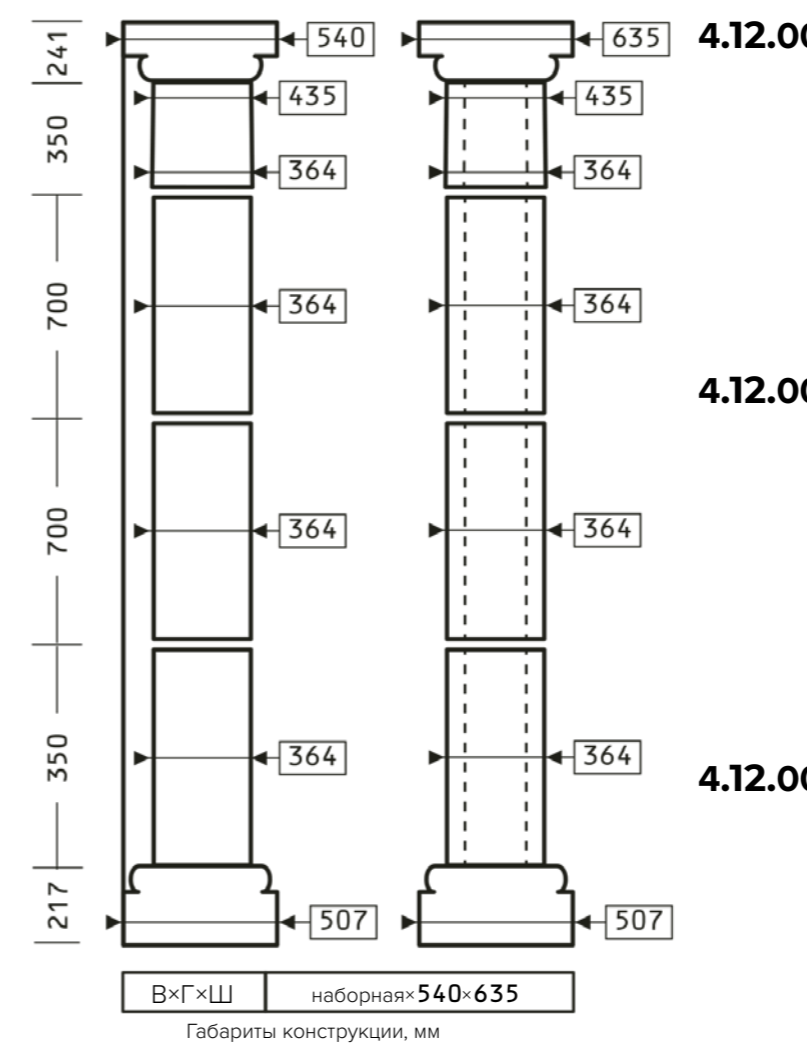
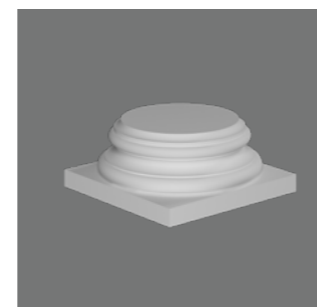
4.12.001



4.12.002



4.13.002



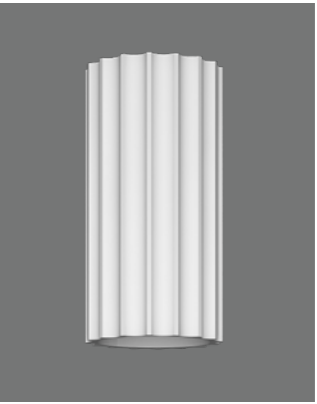
4.11.202



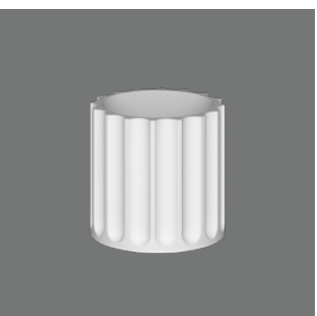
4.12.003



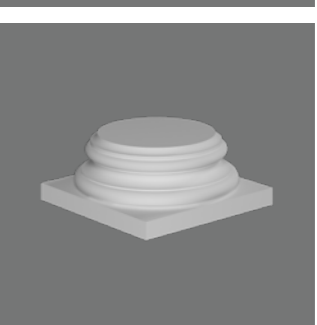
4.12.004



4.12.005



4.13.002

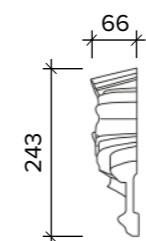




**1.54.014 (наличник)**

Высота  
Ширина  
Толщина

243 мм  
1495 мм  
66 мм

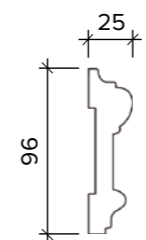


**1.51.307 + Гибкий**

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



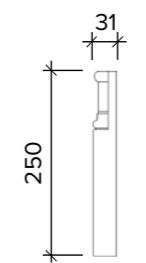
Неоклассика



**1.54.010 (база)**

Высота  
Ширина  
Глубина

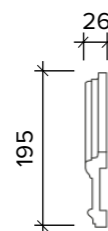
250 мм  
95 мм  
31 мм



**1.54.003 (наличник)**

Высота  
Ширина  
Толщина

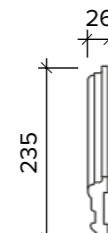
195 мм  
1265 мм  
26 мм



**1.54.004 (наличник)**

Высота  
Ширина  
Толщина

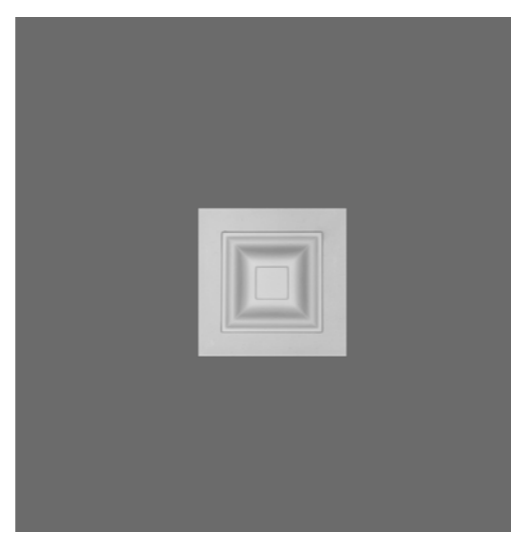
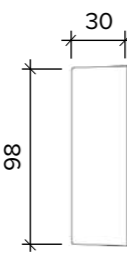
235 мм  
2080 мм  
26 мм



**1.54.001**

Высота  
Ширина  
Толщина

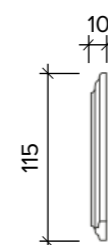
98 мм  
98 мм  
30 мм



**1.54.012**

Высота  
Ширина  
Толщина

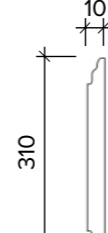
115 мм  
730 мм  
10 мм



**1.54.009 + 1.54.019**

Высота  
Ширина  
Толщина

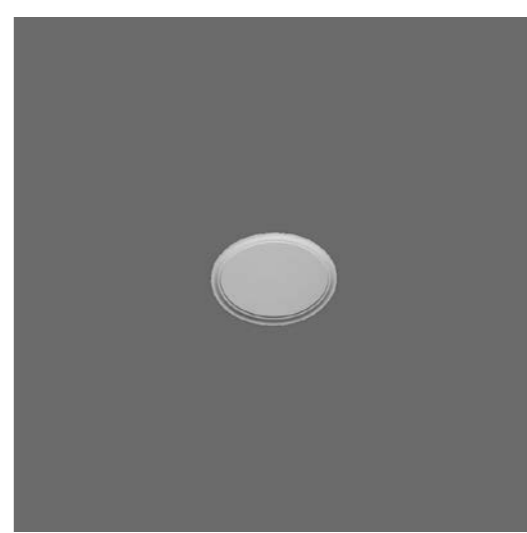
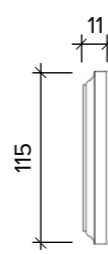
310 мм  
115 мм  
10 мм



**1.54.007**

Высота  
Ширина  
Толщина

115 мм  
156 мм  
11 мм

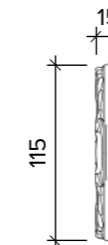




**1.54.008**

Высота  
Ширина  
Толщина

115 мм  
153 мм  
15 мм



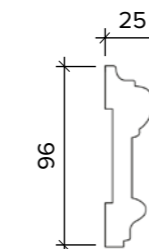
**1.51.307 + Гибкий**

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба

96 мм  
25 мм  
2000 мм



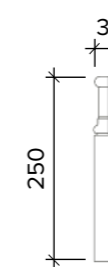
Неоклассика



**1.54.010 (база)**

Высота  
Ширина  
Глубина

250 мм  
95 мм  
31 мм



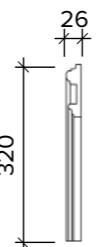
## арочные обрамления



### 1.55.001 + 1.55.002

Высота  
Ширина  
Толщина

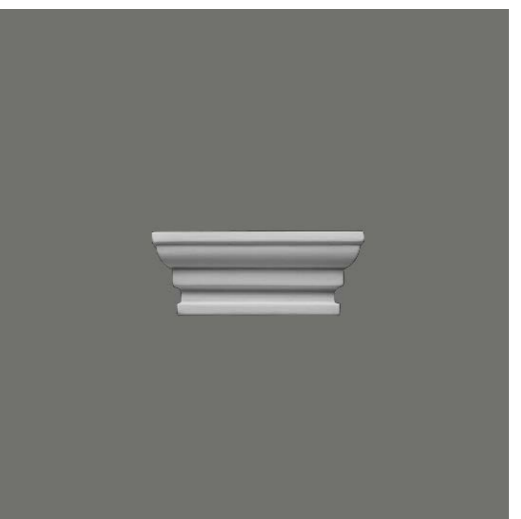
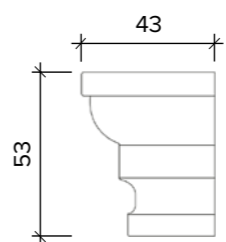
320 мм  
650 мм  
26 мм



### 1.55.003

Высота  
Ширина  
Глубина

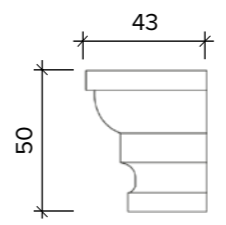
53 мм  
134 мм  
43 мм



### 1.55.004

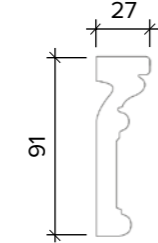
Высота  
Ширина  
Глубина

50 мм  
231 мм  
43 мм



**1.51.347 + Гибкий**

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

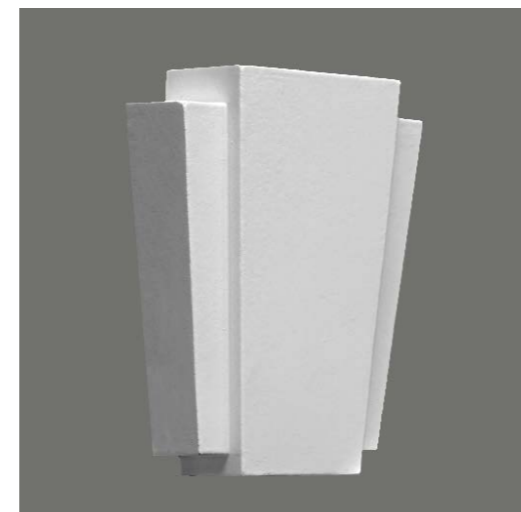
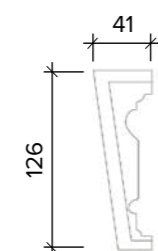


Неоклассика



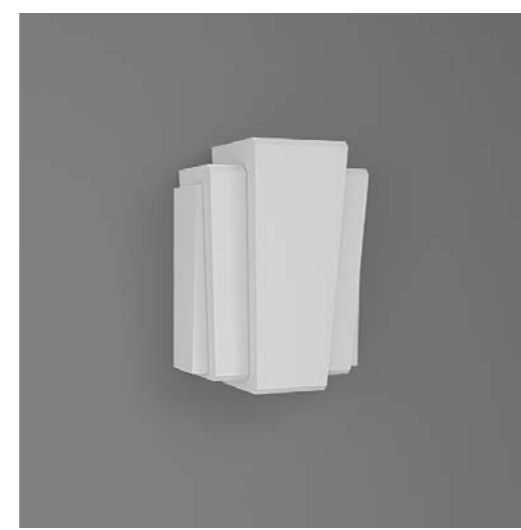
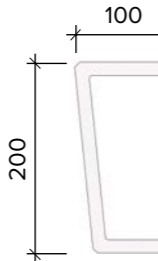
**1.55.005**

Высота 126 мм  
Ширина 95 мм  
Глубина 41 мм



**1.54.018**

Высота 200 мм  
Ширина 146 мм  
Глубина 100 мм



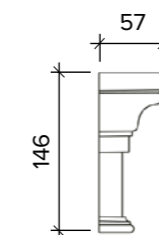
**1.54.060**

Высота 300 мм  
Ширина 110 мм  
Глубина 36 мм



**1.63.001**

Высота 146 мм  
Длина 1280 мм  
Глубина 57 мм



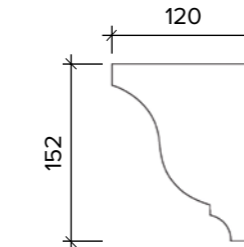
## кронштейны



### 1.19.003

Высота  
Ширина  
Глубина

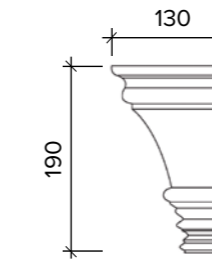
152 мм  
119 мм  
123 мм



### 1.19.014

Высота  
Ширина  
Глубина

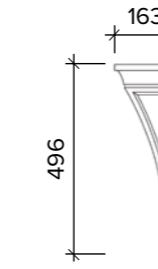
190 мм  
180 мм  
130 мм



### 1.19.005

Высота  
Ширина  
Глубина

496 мм  
188 мм  
163 мм



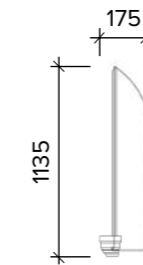


## НИШИ

**1.61.102 + 1.61.120**

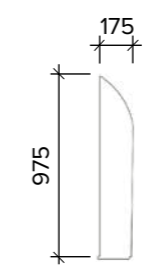
Высота  
Ширина  
Глубина

1135 мм  
655 мм  
175 мм

**1.61.120**

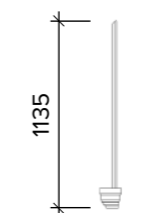
Высота  
Ширина  
Глубина

975 мм  
557 мм  
175 мм

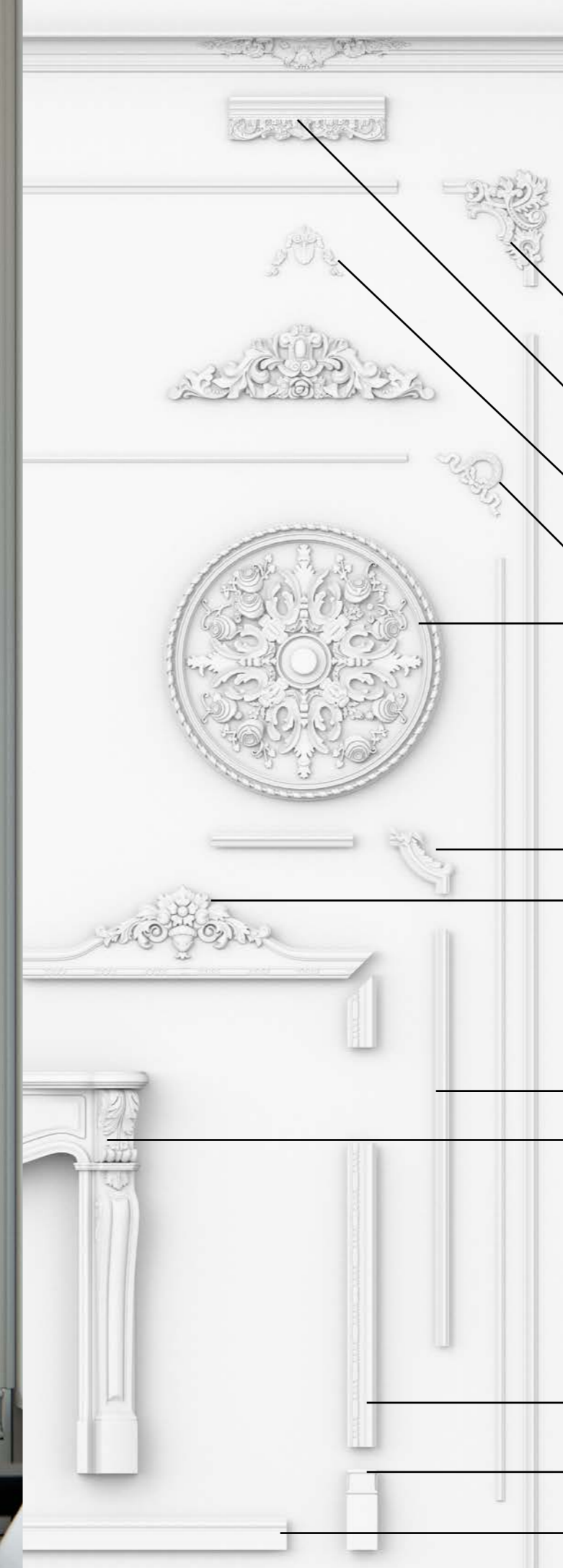
**1.61.102**

Высота  
Ширина

1135 мм  
655 мм







## ФАНТАЗИЯ

1.52.279

1.51.368

1.60.019

1.60.018

1.56.025

1.52.295

1.54.015

1.51.301

1.64.101

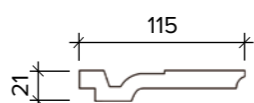
1.51.382

1.54.010

1.53.109

**карнизы****1.50.265 + Гибкий**

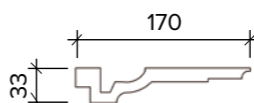
Высота 21 мм  
 Ширина 115 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.50.268 + Гибкий**

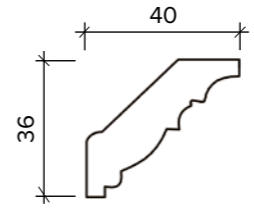
Высота 33 мм  
 Ширина 170 мм  
 Длина 2000 мм  
 Минимальные радиусы изгиба



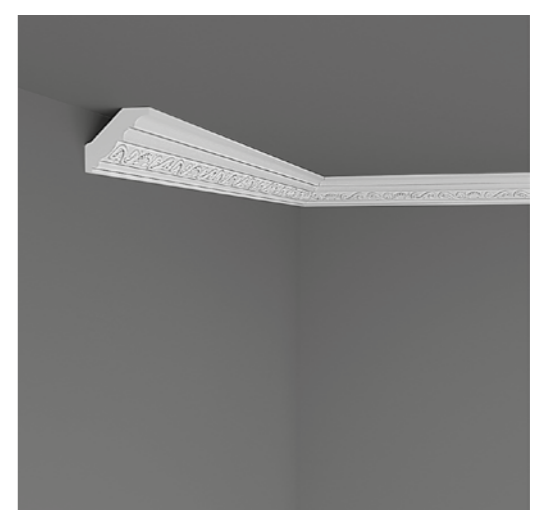
Неоклассика

**1.50.204 + Гибкий**

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



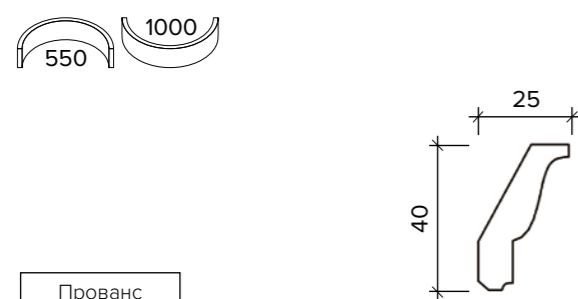
Неоклассика



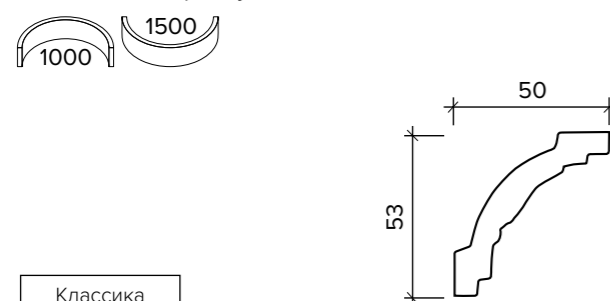
## карнизы

**1.50.190 + Гибкий**

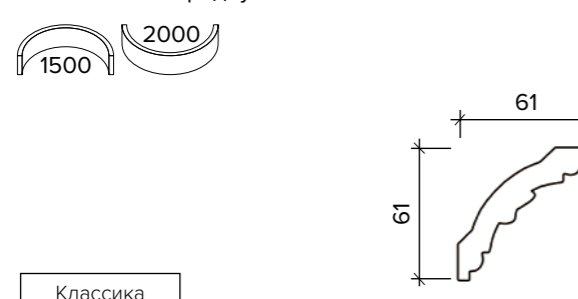
Высота 40 мм  
Ширина 25 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.188 + Гибкий**

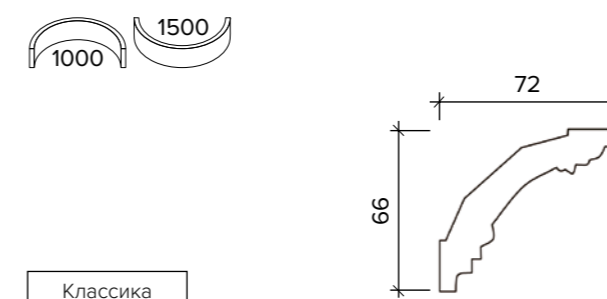
Высота 53 мм  
Ширина 50 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.290 + Гибкий**

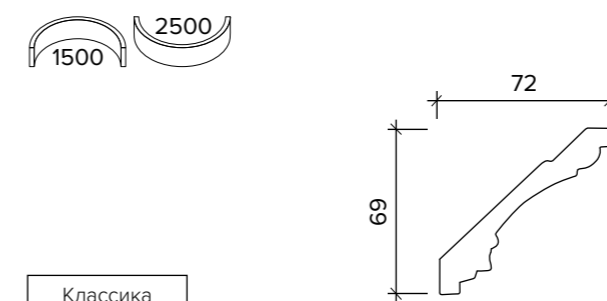
Высота 61 мм  
Ширина 61 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.205 + Гибкий**

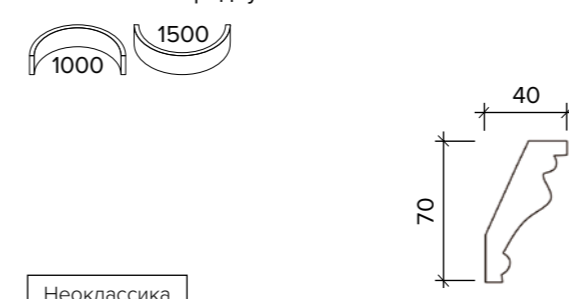
Высота 66 мм  
Ширина 72 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

**1.50.189 + Гибкий**

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

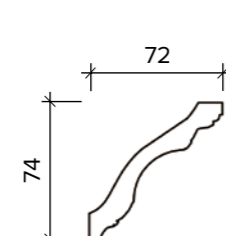
**1.50.192 + Гибкий**

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



**карнизы****1.50.184 + Гибкий**

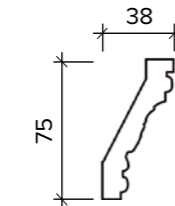
Высота 74 мм  
Ширина 72 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.50.181 + Гибкий**

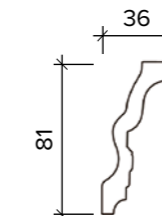
Высота 75 мм  
Ширина 38 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.50.259 + Гибкий**

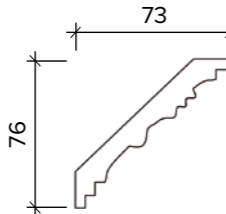
Высота 81 мм  
Ширина 36 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.50.197 + Гибкий**

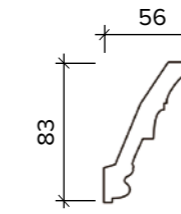
Высота 76 мм  
Ширина 73 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.50.186 + Гибкий**

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



Классика



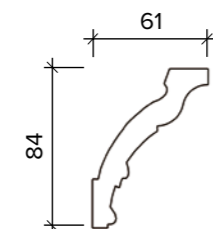
## карнизы

**1.50.162 + Гибкий**

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



84 мм  
61 мм  
2000 мм



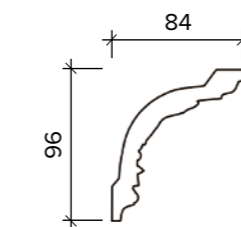
Классика  
Барокко

**1.50.183 + Гибкий**

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



96 мм  
84 мм  
2000 мм



Классика  
Барокко

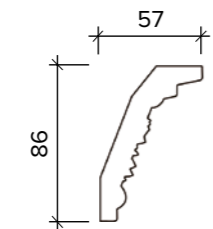
**1.50.274 + Гибкий**

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



103 мм  
81 мм  
2000 мм

86 мм  
57 мм  
2000 мм



Классика

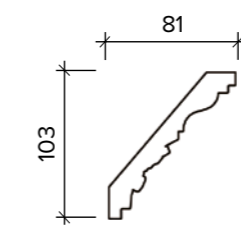
**1.50.279 + Гибкий**

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

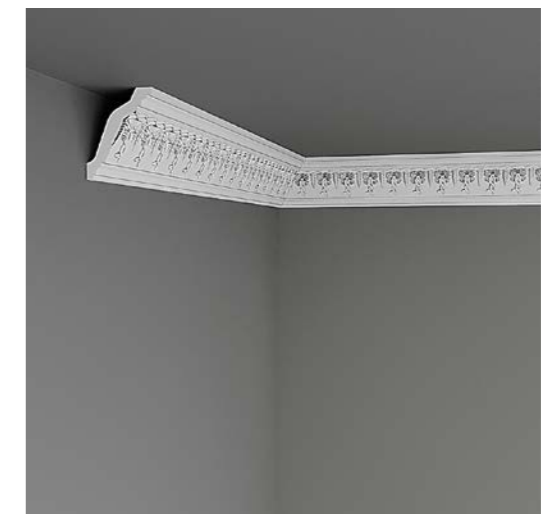


103 мм  
81 мм  
2000 мм

103 мм  
81 мм  
2000 мм



Классика

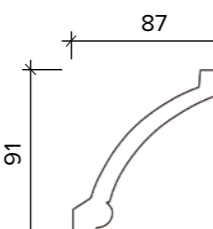
**1.50.125 + Гибкий**

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



108 мм  
66 мм  
2000 мм

91 мм  
87 мм  
2000 мм



Классика  
Барокко

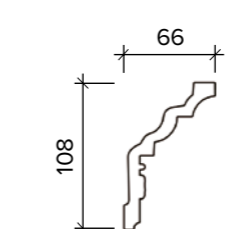
**1.50.253 + Гибкий**

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



108 мм  
66 мм  
2000 мм

108 мм  
66 мм  
2000 мм



Классика





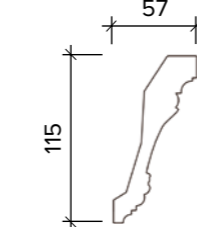
## карнизы

### 1.50.124 + Гибкий

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



1500  
115  
57



Классика  
Барокко

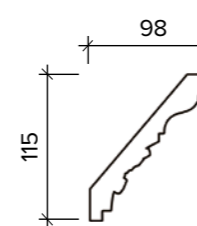


### 1.50.185 + Гибкий

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



1500  
2000  
115  
98



Классика

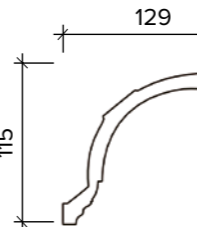


### 1.50.203 + Гибкий

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



1500  
2500  
115  
129



Неоклассика

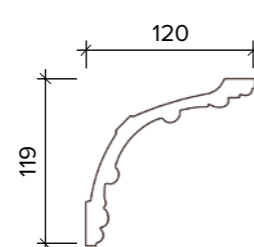


## карнизы

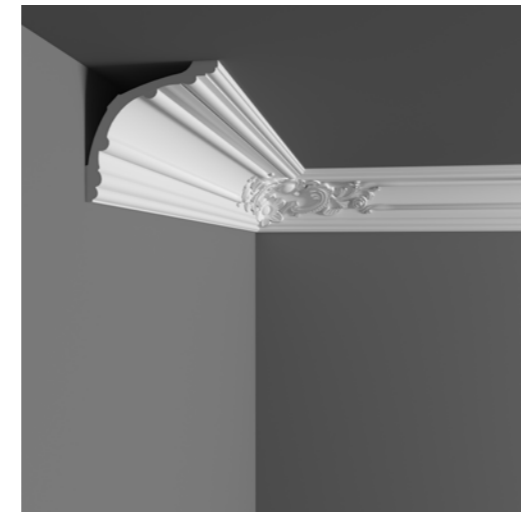
---

**1.50.167**

Высота 119 мм  
Ширина 120 мм  
Длина 2000 мм

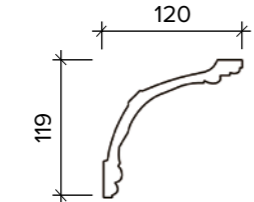


Барокко



**1.50.252 + Гибкий**

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

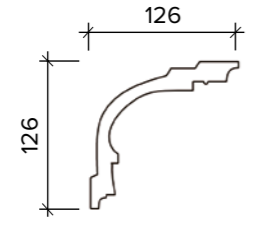


Классика



**1.50.164 + Гибкий**

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

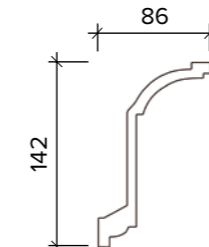


Классика



**1.50.166 + Гибкий**

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

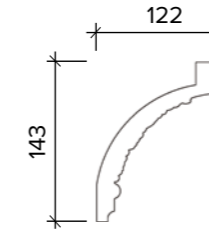


Классика



**1.50.120 + Гибкий**

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

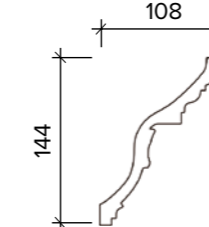


Классика  
Барокко



**1.50.285 + Гибкий**

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



Классика





## карнизы

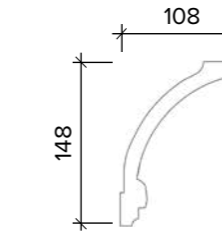
---

### 1.50.107 + Гибкий

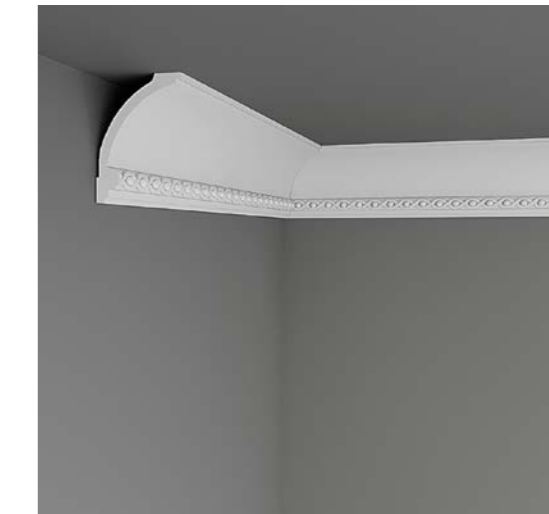
Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



148 мм  
108 мм  
2000 мм



Неоклассика  
Прованс

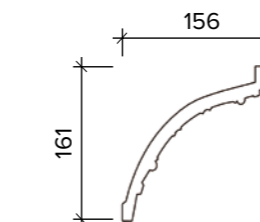


### 1.50.138 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



161 мм  
156 мм  
2000 мм



Классика  
Барокко





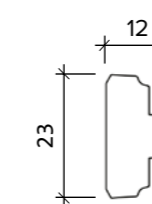
## МОЛДИНГИ

### 1.51.329 + Гибкий

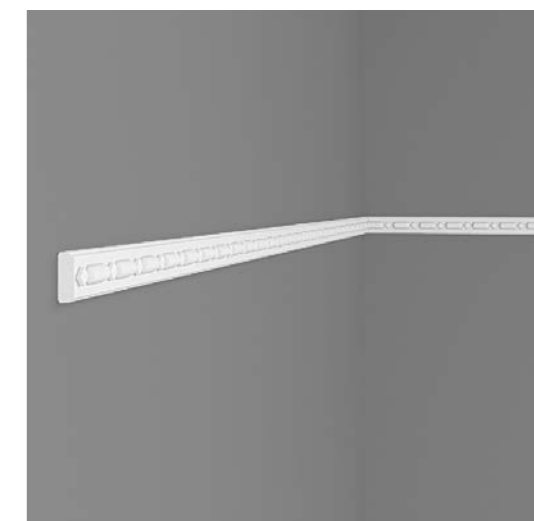
Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



23 мм  
12 мм  
2000 мм



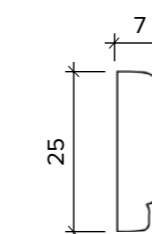
Неоклассика



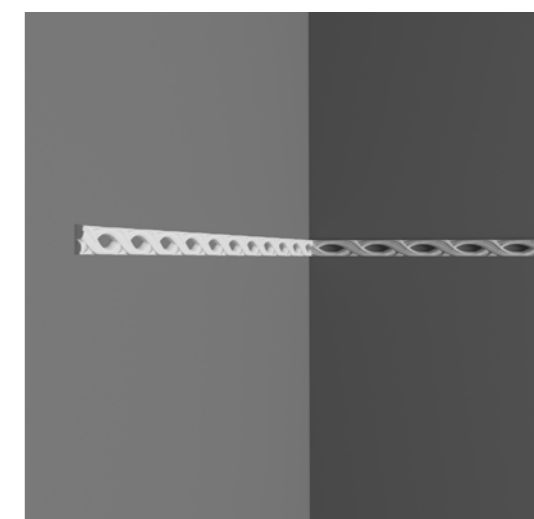
### 1.51.372

Высота  
Толщина  
Длина

25 мм  
7 мм  
2000 мм



Классика

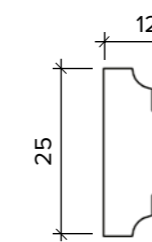


### 1.51.322 + Гибкий

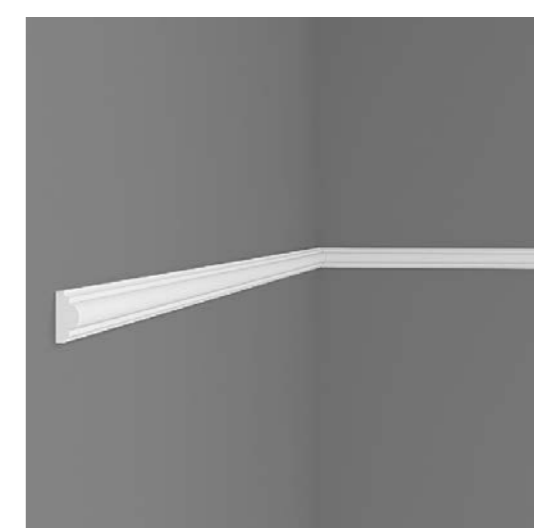
Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



25 мм  
12 мм  
2000 мм

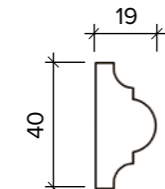


Неоклассика

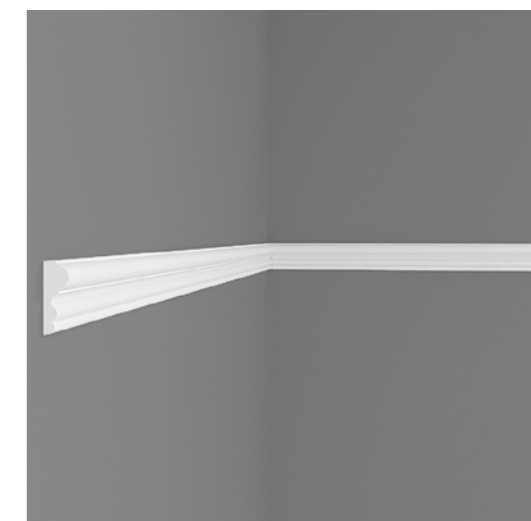
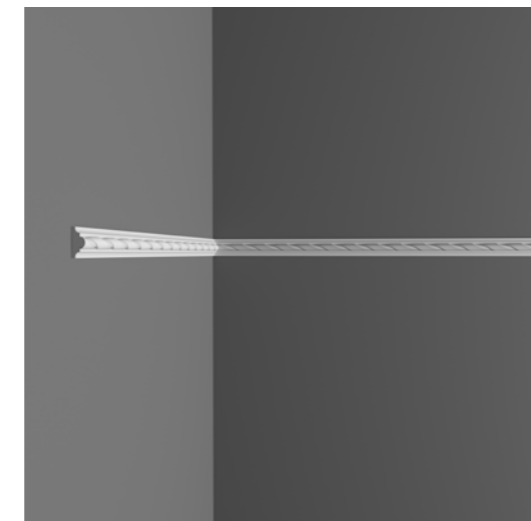


**1.51.312 + Гибкий**

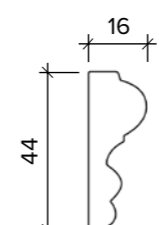
Высота 40 мм  
Толщина 19 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



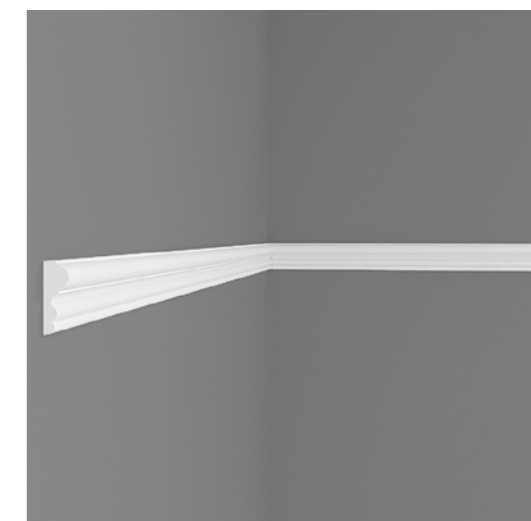
Неоклассика

**1.51.400 + Гибкий**

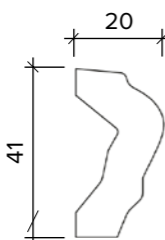
Высота 44 мм  
Толщина 16 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



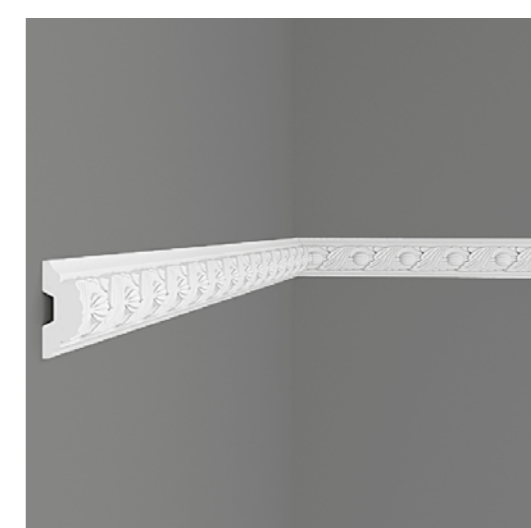
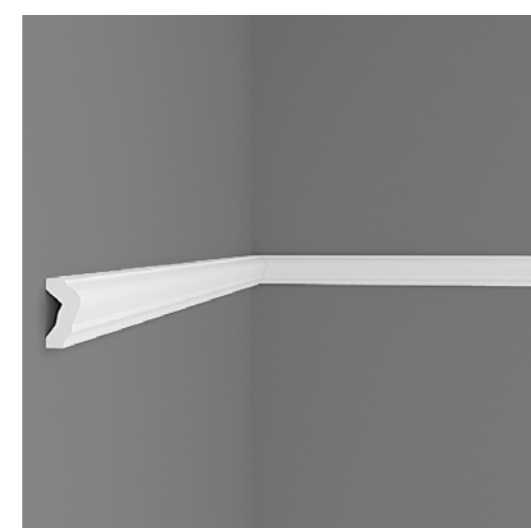
Прованс

**1.51.375 + Гибкий**

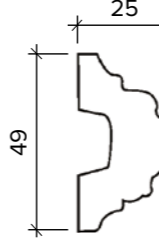
Высота 41 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



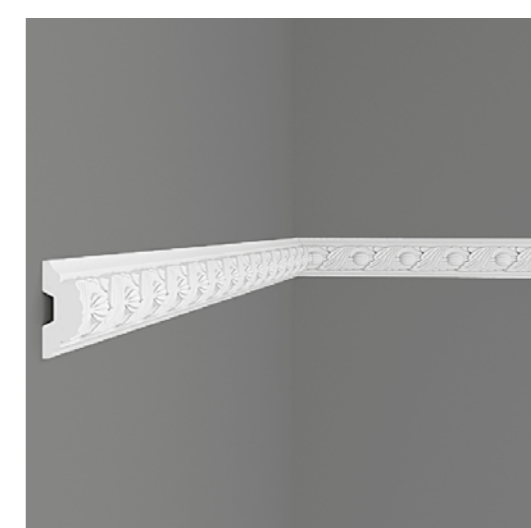
Неоклассика

**1.51.348 + Гибкий**

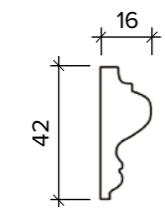
Высота 49 мм  
Толщина 25 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



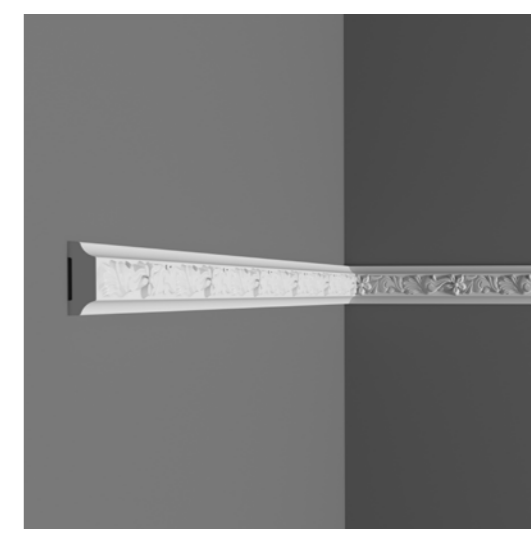
Классика

**1.51.301 + Гибкий**

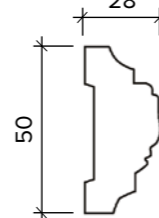
Высота 42 мм  
Толщина 16 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.326 + Гибкий**

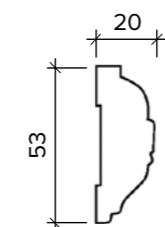
Высота 50 мм  
Толщина 28 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



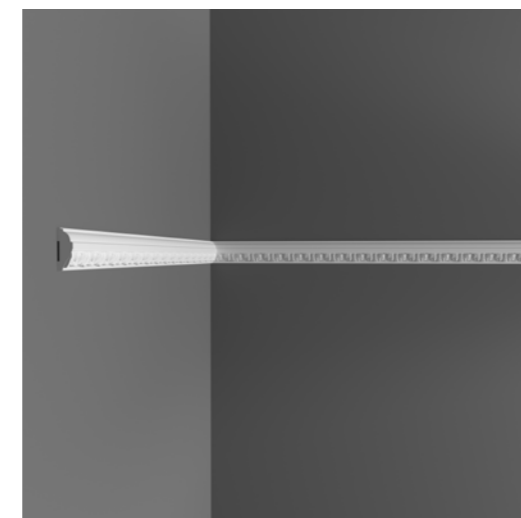
Классика

**МОЛДИНГИ****1.51.313 + Гибкий**

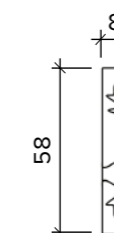
Высота 53 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.364**

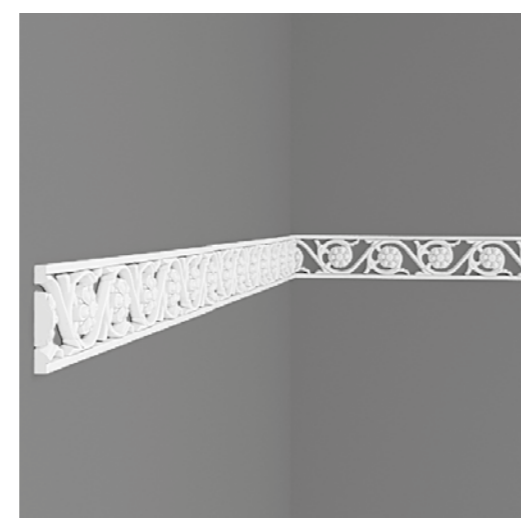
Высота 58 мм  
Толщина 8 мм  
Длина 2000 мм

Классика  
Барокко**1.51.369**

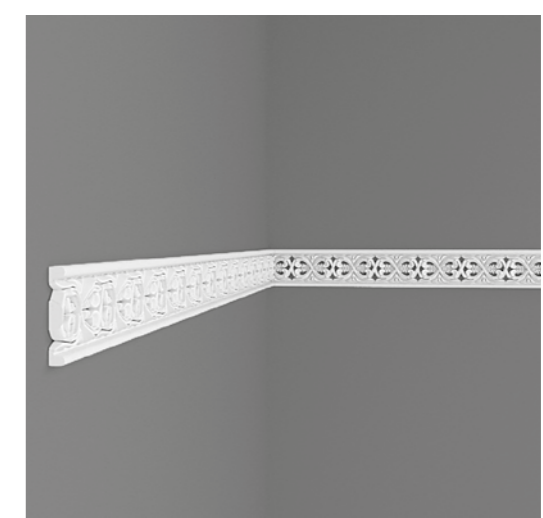
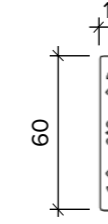
Высота 54 мм  
Толщина 11 мм  
Длина 2000 мм



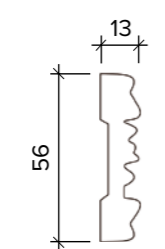
Классика

**1.51.365**

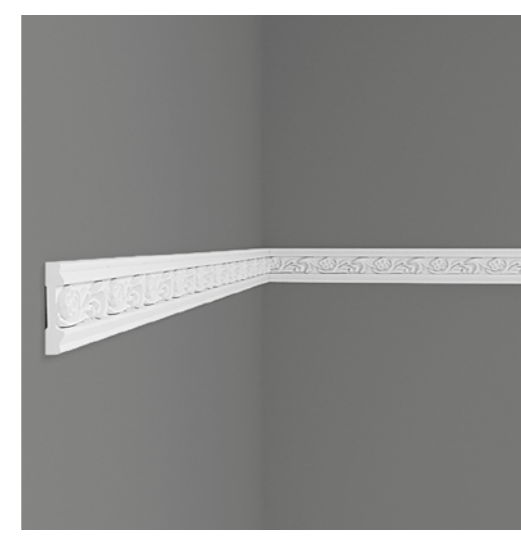
Высота 60 мм  
Толщина 10 мм  
Длина 2000 мм

Классика  
Барокко**1.51.339 + Гибкий**

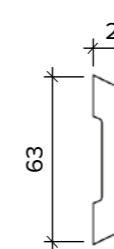
Высота 56 мм  
Толщина 13 мм  
Длина 2000 мм



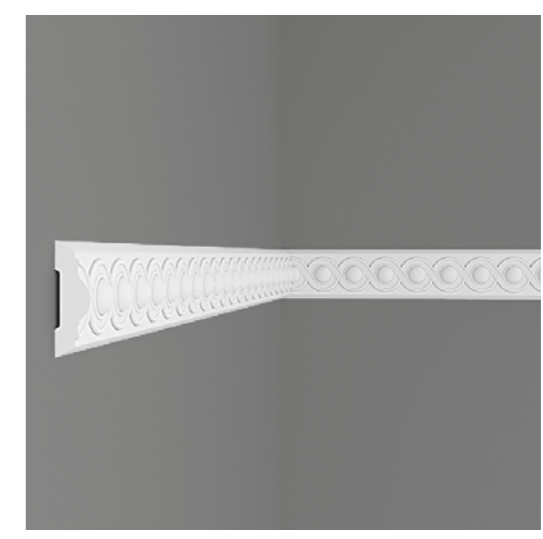
Классика

**1.51.376 + Гибкий**

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

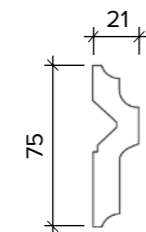


Контемпорари



**1.51.341 + Гибкий**

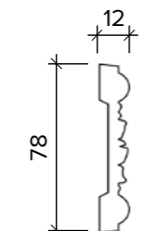
Высота 75 мм  
Толщина 21 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.337 + Гибкий**

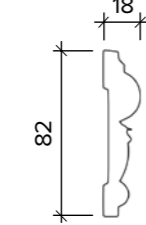
Высота 78 мм  
Толщина 12 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.358 + Гибкий**

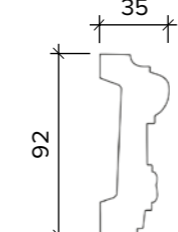
Высота 82 мм  
Толщина 18 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.382 + Гибкий**

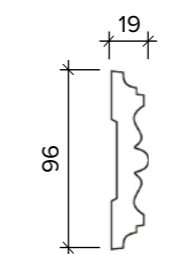
Высота 92 мм  
Толщина 35 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Контемпорари

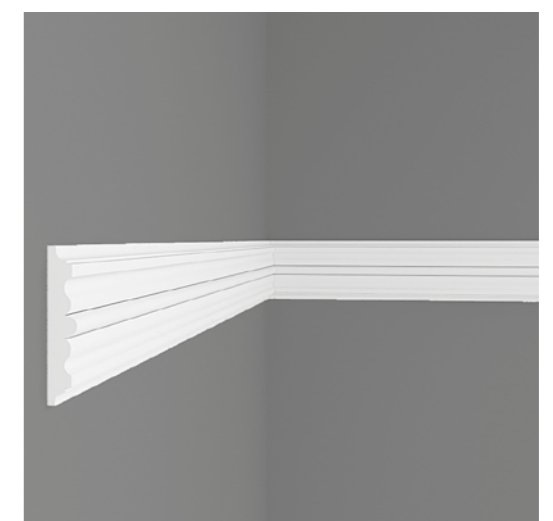
**1.51.310 + Гибкий**

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



Неоклассика

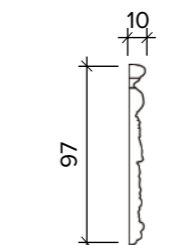
Ар деко

**1.51.371**

Высота 97 мм  
Толщина 10 мм  
Длина 2000 мм

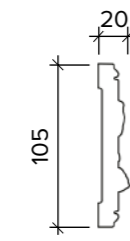
Классика

Барокко



**1.51.349 + Гибкий**

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



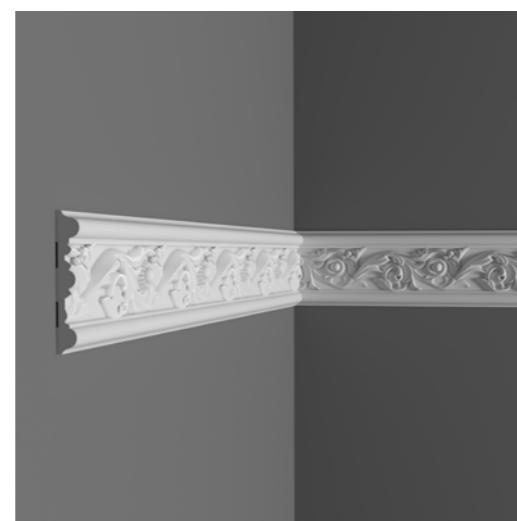
Классика  
Барокко

**1.51.320 + Гибкий**

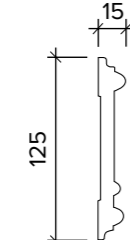
Высота 113 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.325 + Гибкий**

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



Классика  
Барокко

**1.51.368 + Гибкий**

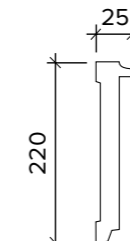
Высота 138 мм  
Толщина 40 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



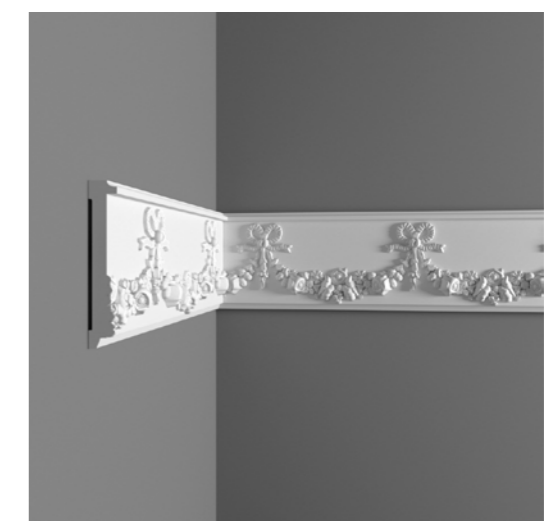
Классика  
Барокко

**1.51.380 + Гибкий**

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



Классика  
Барокко





### 1.53.107 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



80 мм  
22 мм  
2000 мм

2000 мм

80  
22



Неоклассика



### 1.53.109 + Гибкий

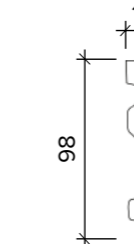
Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



98 мм  
16 мм  
2000 мм

2000 мм

98  
16



Классика

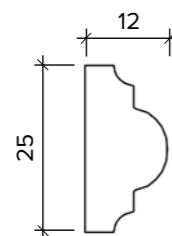
Барокко



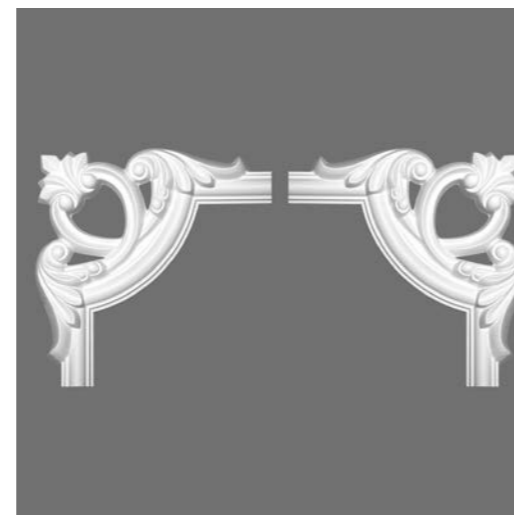
**1.52.285 + 1.52.285**

Высота	180 мм
Ширина	180 мм
Толщина	24 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322

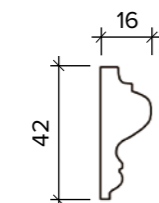


Классика

**1.52.291 + 1.52.295**

Высота	195 мм
Ширина	195 мм
Толщина	22 мм

стыкуется с молдингом 1.51.301

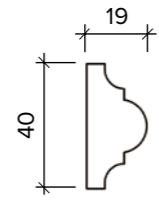


Классика

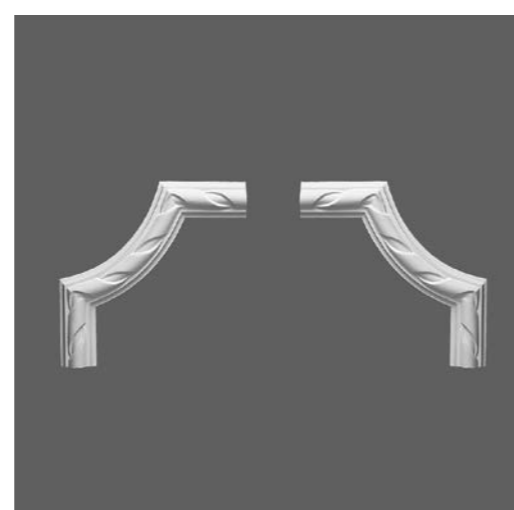
**1.52.312 + 1.52.312**

Высота	208 мм
Ширина	210 мм
Толщина	19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312

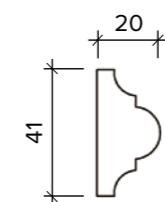


Прованс

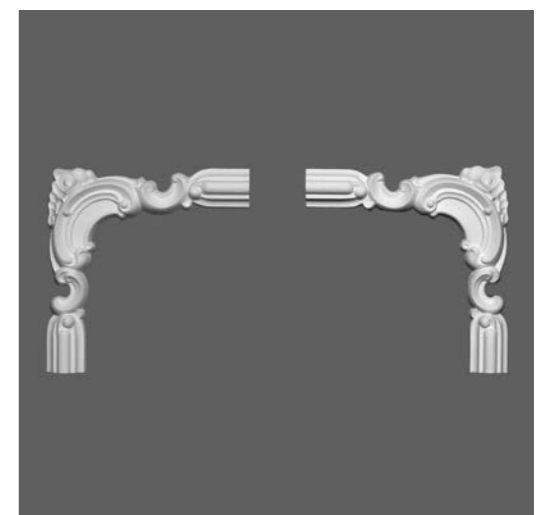
**1.52.298 + 1.52.297**

Высота	215 мм
Ширина	215 мм
Толщина	20 мм

стыкуется с молдингом 1.51.308

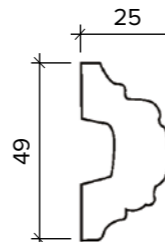


Классика

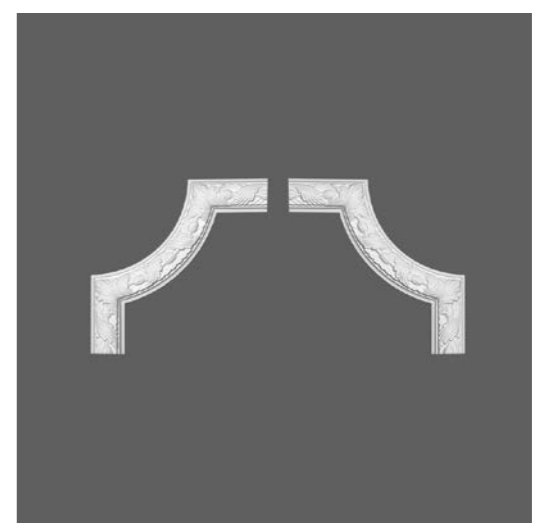
**1.52.348 + 1.52.348**

Высота	250 мм
Ширина	250 мм
Толщина	25 мм

стыкуется с молдингом 1.51.348

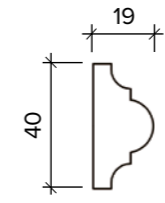


Классика

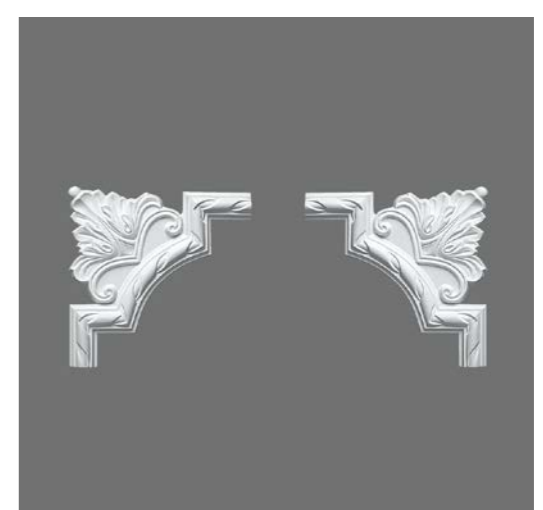
**1.52.292 + 1.52.292**

Высота	255 мм
Ширина	255 мм
Толщина	19 мм

стыкуется с молдингом 1.51.312



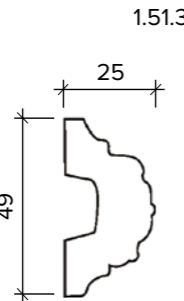
Классика



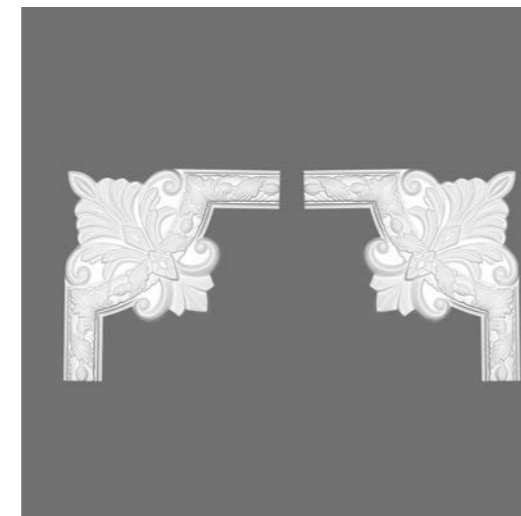
## УГОЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

**1.52.283 + 1.52.283**

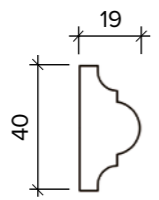
Высота	260 мм
Ширина	260 мм
Толщина	26 мм
стыкуется с молдингом	



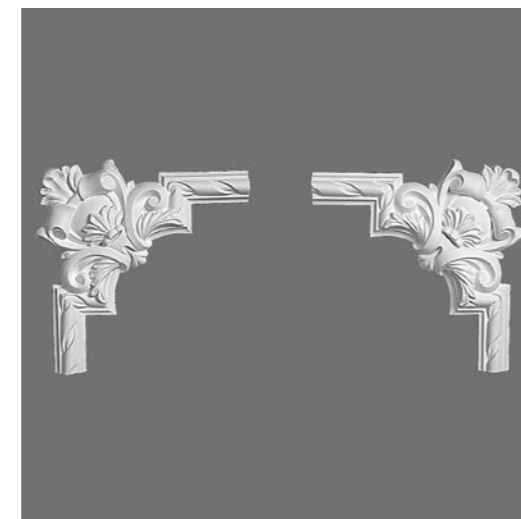
Классика

**1.52.288 + 1.52.288**

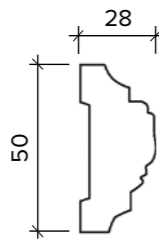
Высота	270 мм
Ширина	270 мм
Толщина	32 мм
стыкуется с молдингом	



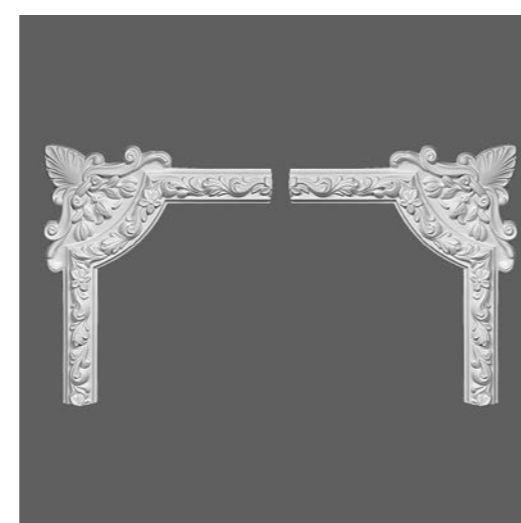
Классика

**1.52.326 + 1.52.326**

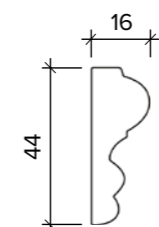
Высота	285 мм
Ширина	285 мм
Толщина	30 мм
стыкуется с молдингом	



Классика

**1.52.400 + 1.52.400**

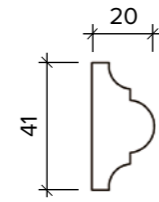
Высота	293 мм
Ширина	293 мм
Толщина	26 мм
стыкуется с молдингом	



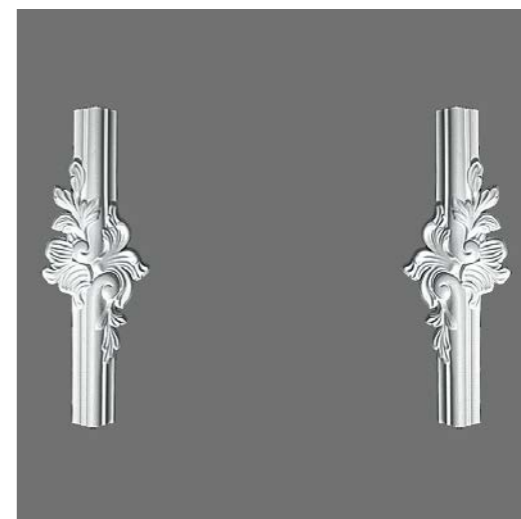
Классика

**1.52.289 + 1.52.289**

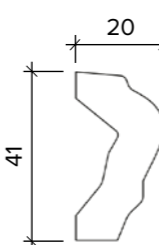
Высота	300 мм
Ширина	105 мм
Толщина	20 мм
стыкуется с молдингом	



Классика

**1.52.375 + 1.52.375**

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



Классика





## УГОЛОВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

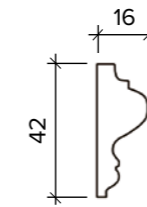
### 1.52.299 + 1.52.279

Высота  
Ширина  
Толщина

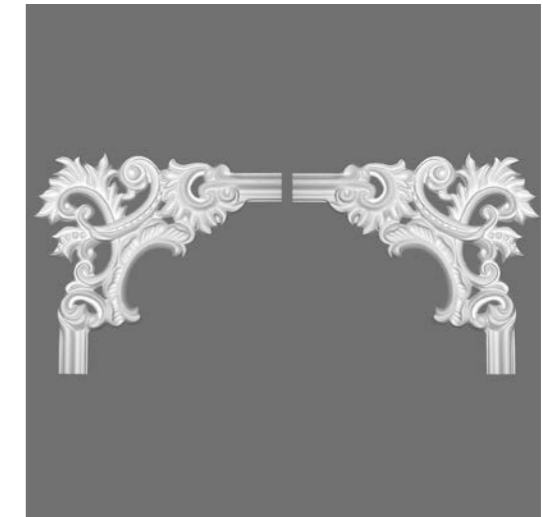
стыкуется с молдингом

358 мм  
323 мм  
22 мм

1.51.301



Классика



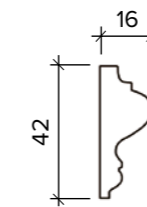
### 1.52.290 + 1.52.293

Высота  
Ширина  
Толщина

стыкуется с молдингом

395 мм  
215 мм  
24 мм

1.51.301



Классика



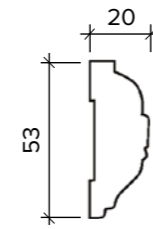
### 1.52.313 + 1.52.313

Высота  
Ширина  
Толщина

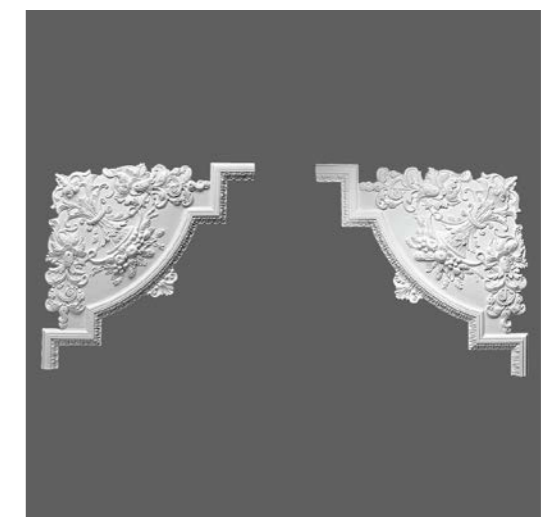
стыкуется с молдингом

635 мм  
635 мм  
43 мм

1.51.313



Барокко



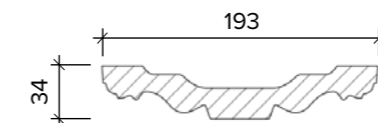


## розетки

### 1.56.010

Диаметр  
Толщина

193 мм  
34 мм



### 1.56.011

Диаметр  
Толщина

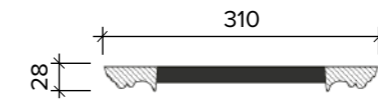
198 мм  
21 мм



### 1.56.052

Диаметр  
Толщина

310 мм  
28 мм

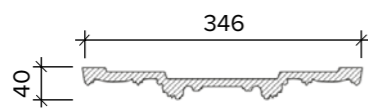


## розетки

**1.56.049**

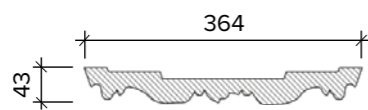
Диаметр  
Толщина

346 мм  
40 мм

**1.56.048**

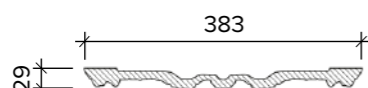
Диаметр  
Толщина

364 мм  
43 мм

**1.56.027**

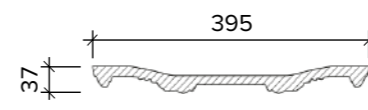
Диаметр  
Толщина

383 мм  
29 мм

**1.56.030**

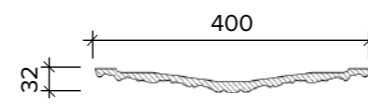
Диаметр  
Толщина

395 мм  
37 мм

**1.56.038**

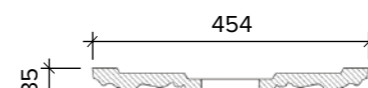
Диаметр  
Толщина

400 мм  
32 мм

**1.56.056**

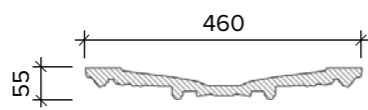
Диаметр  
Толщина

454 мм  
35 мм



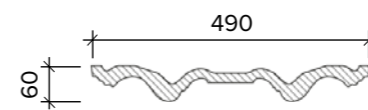
**1.56.033**

Диаметр 460 мм  
Толщина 55 мм



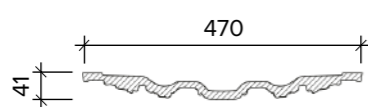
**1.56.021**

Диаметр 490 мм  
Толщина 60 мм



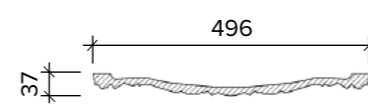
**1.56.020**

Диаметр 470 мм  
Толщина 41 мм



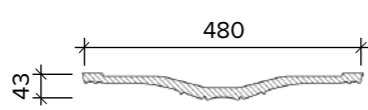
**1.56.024**

Диаметр 496 мм  
Толщина 37 мм



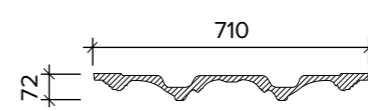
**1.56.016**

Диаметр 480 мм  
Толщина 43 мм



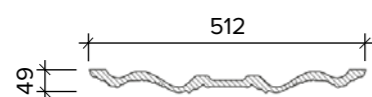
**1.56.054**

Диаметр 710 мм  
Толщина 72 мм

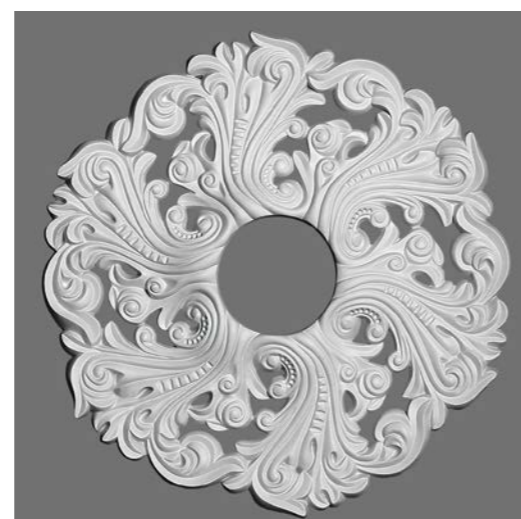


**1.56.034**

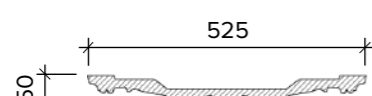
Диаметр 512 мм  
Толщина 49 мм

**1.56.003**

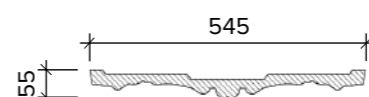
Диаметр 520 мм  
Толщина 35 мм

**1.56.022**

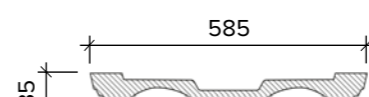
Диаметр 525 мм  
Толщина 50 мм

**1.56.057**

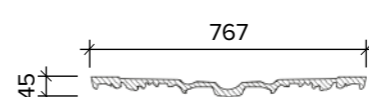
Диаметр 545 мм  
Толщина 55 мм

**1.56.043**

Высота 315 мм  
Ширина 585 мм  
Толщина 35 мм

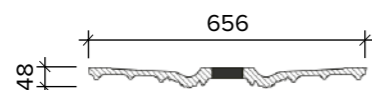
**1.56.029**

Высота 532 мм  
Ширина 767 мм  
Толщина 45 мм

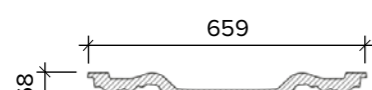


**1.56.005**

Диаметр 656 мм  
Толщина 48 мм

**1.56.039**

Диаметр 659 мм  
Толщина 68 мм

**1.56.045**

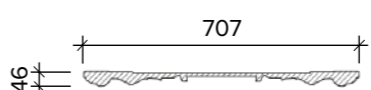
Диаметр 663 мм  
Толщина 80 мм

**1.56.001**

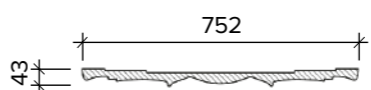
Диаметр 695 мм  
Толщина 60 мм

**1.56.040**

Диаметр 707 мм  
Толщина 46 мм

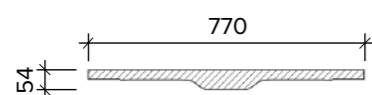
**1.56.055**

Диаметр 752 мм  
Толщина 43 мм

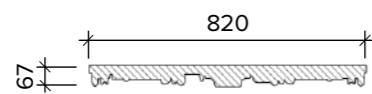


**1.56.026**

Диаметр 770 мм  
Толщина 54 мм

**1.56.025**

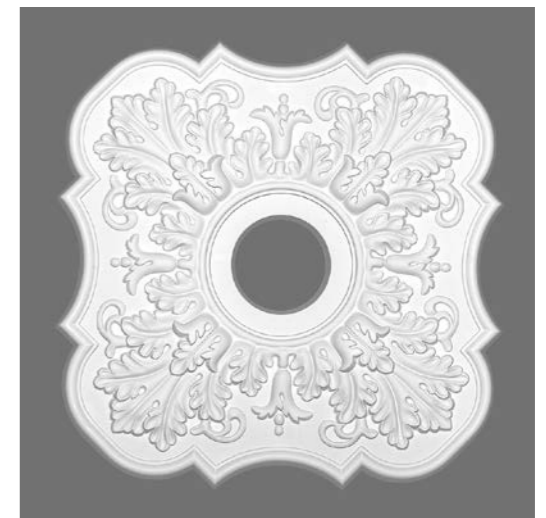
Диаметр 820 мм  
Толщина 67 мм

**1.56.046**

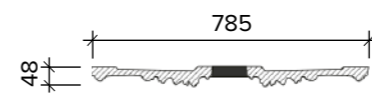
Диаметр 860 мм  
Толщина 64 мм

**1.56.053**

Высота 522 мм  
Ширина 522 мм  
Толщина 32 мм

**1.56.041**

Высота 544 мм  
Ширина 785 мм  
Толщина 48 мм



## кессоны



**1.57.003**

Высота  
Ширина  
Толщина

600 мм  
600 мм  
70 мм



**1.57.004**

Высота  
Ширина  
Толщина

702 мм  
702 мм  
85 мм

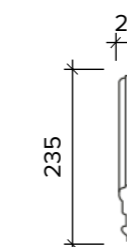


## арочные обрамления

**1.54.004 (наличник)**

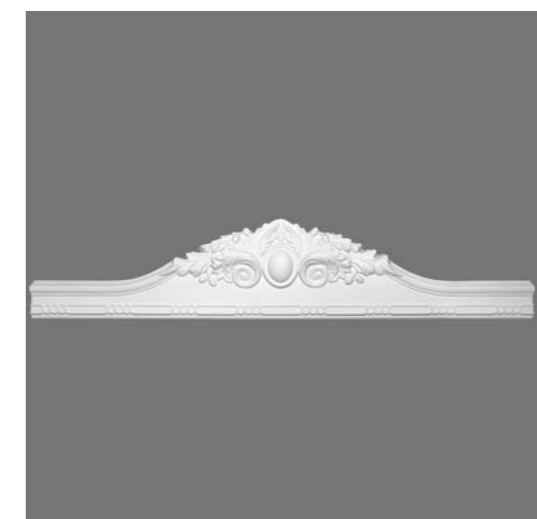
Высота  
Длина  
Глубина

235 мм  
2080 мм  
26 мм

**1.54.016 (наличник)**

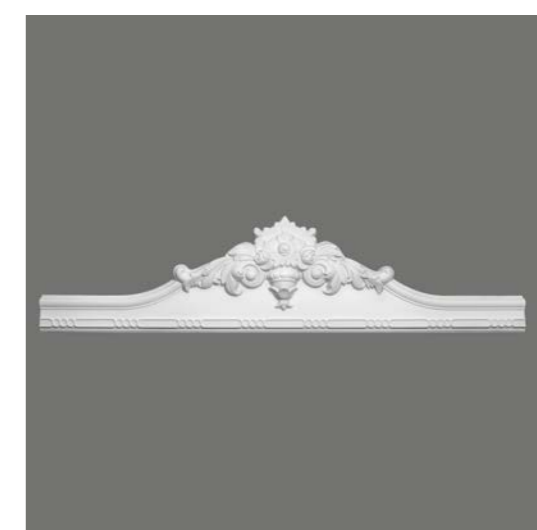
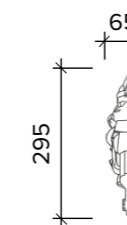
Высота  
Длина  
Глубина

244 мм  
1200 мм  
59 мм

**1.54.015 (наличник)**

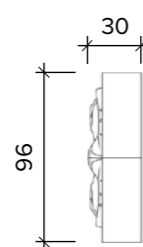
Высота  
Длина  
Глубина

295 мм  
1200 мм  
65 мм



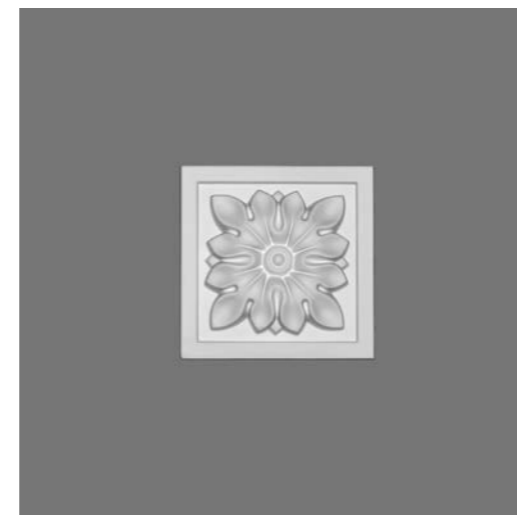
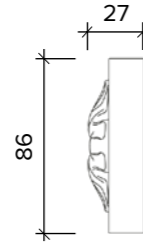
**1.54.002**

Высота 96 мм  
Длина 96 мм  
Глубина 30 мм



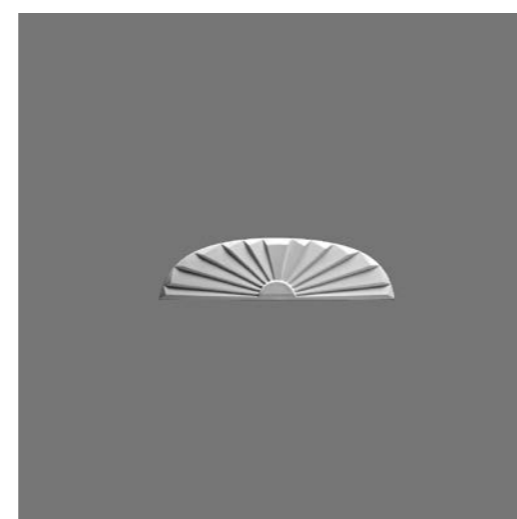
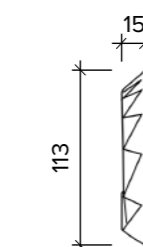
**1.54.017**

Высота 86 мм  
Длина 86 мм  
Глубина 27 мм



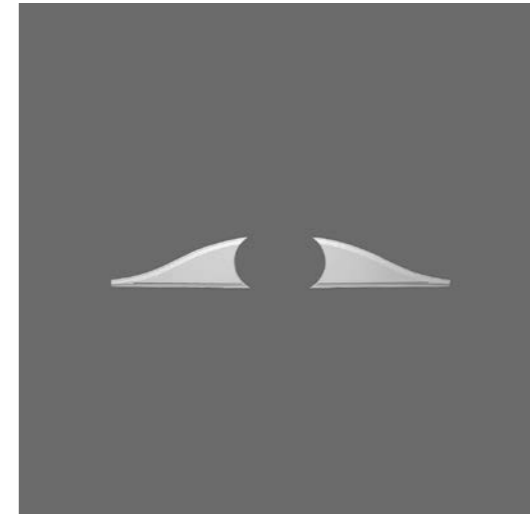
**1.54.011**

Высота 113 мм  
Длина 435 мм  
Глубина 15 мм



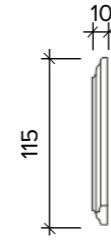
**1.54.009 + 1.54.019**

Высота 115 мм  
Длина 310 мм  
Глубина 10 мм



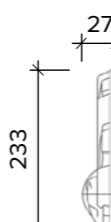
**1.54.012**

Высота 115 мм  
Длина 730 мм  
Глубина 10 мм



**1.54.006**

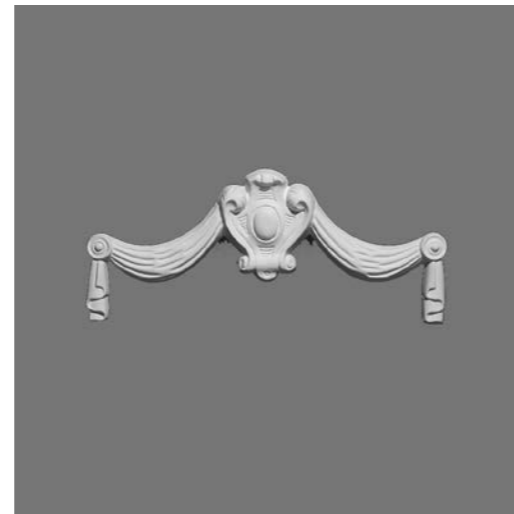
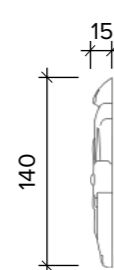
Высота 133 мм  
Длина 233 мм  
Глубина 27 мм



**1.54.005**

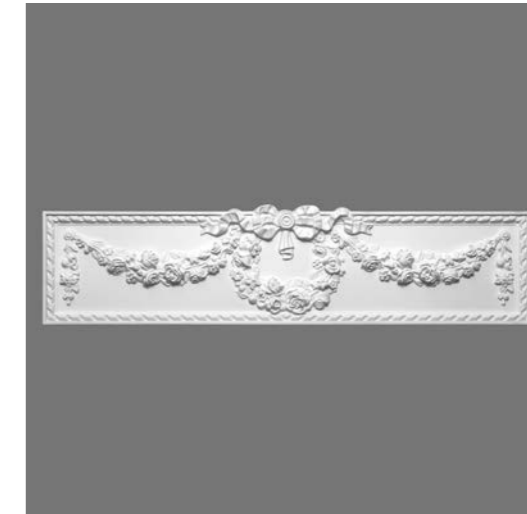
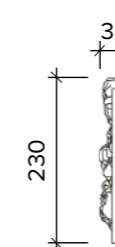
Высота  
Ширина  
Глубина

140 мм  
330 мм  
15 мм

**1.63.003**

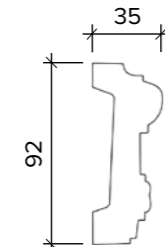
Высота  
Толщина  
Длина

230 мм  
38 мм  
920 мм

**1.51.382 + Гибкий**

Высота  
Толщина  
Длина

92 мм  
35 мм  
2000 мм

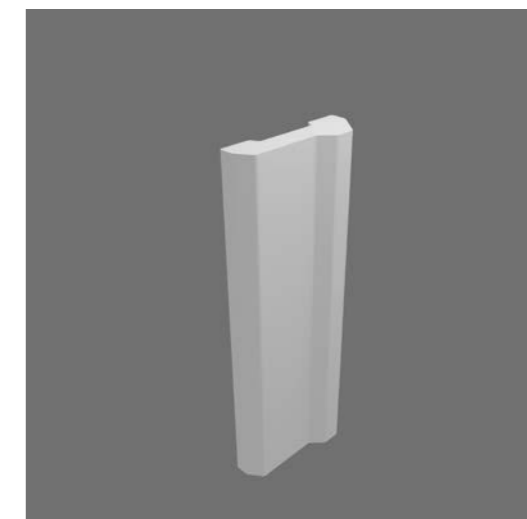
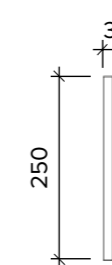


Контемпорари

**1.54.020 (база)**

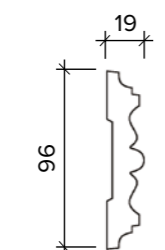
Высота  
Ширина  
Глубина

250 мм  
95 мм  
31 мм

**1.51.310 + Гибкий**

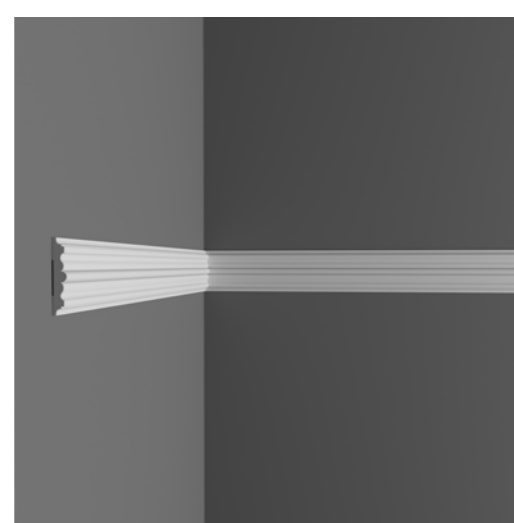
Высота  
Толщина  
Длина

96 мм  
19 мм  
2000 мм



Неоклассика

Ар деко



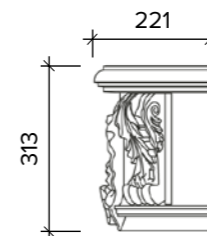


\*внимание! продукт не предназначен  
для источников огня

**1.64.001**

Высота  
Ширина  
Глубина

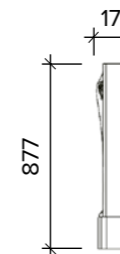
313 мм  
1303 мм  
221 мм



**1.64.002**

Высота  
Ширина  
Глубина

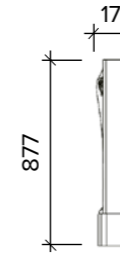
877 мм  
180 мм  
171 мм



**1.64.003**

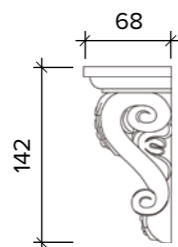
Высота  
Ширина  
Глубина

877 мм  
180 мм  
171 мм



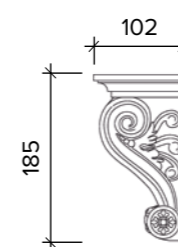
## 1.19.012

Высота 142 мм  
Ширина 102 мм  
Глубина 68 мм



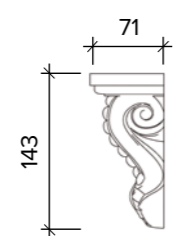
## 1.19.007

Высота 185 мм  
Ширина 185 мм  
Глубина 102 мм



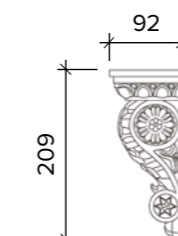
## 1.19.011

Высота 143 мм  
Ширина 105 мм  
Глубина 71 мм



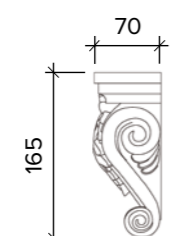
## 1.19.016

Высота 209 мм  
Ширина 127 мм  
Глубина 92 мм



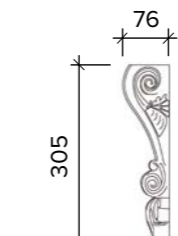
## 1.19.015

Высота 165 мм  
Ширина 111 мм  
Глубина 70 мм



## 1.19.002

Высота 305 мм  
Ширина 120 мм  
Глубина 76 мм

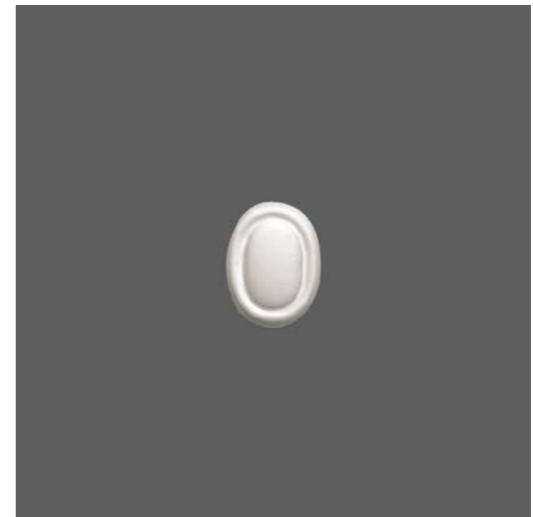
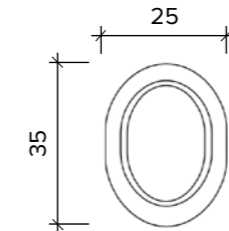


## орнаменты

**1.60.003**

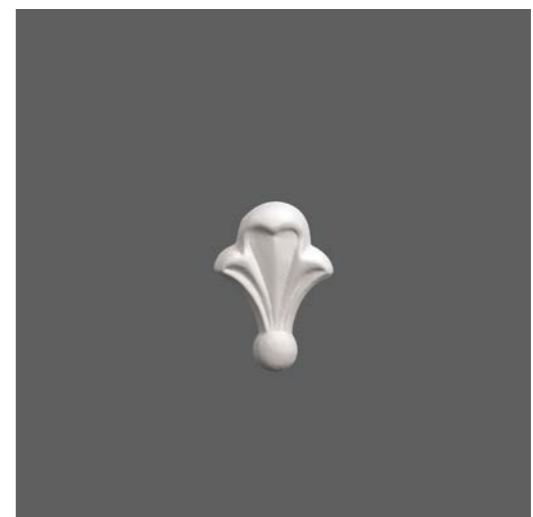
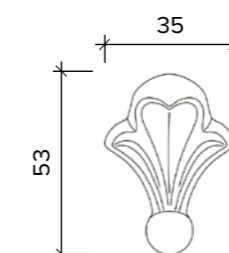
Высота  
Ширина  
Толщина

35 мм  
25 мм  
13 мм

**1.60.004**

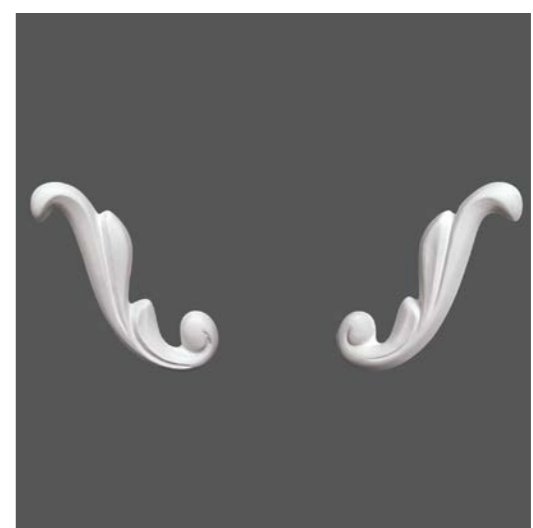
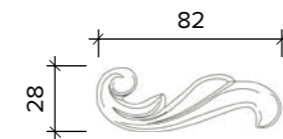
Высота  
Ширина  
Толщина

53 мм  
35 мм  
15 мм

**1.60.008 + 1.60.108**

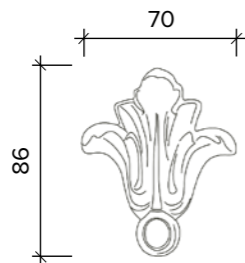
Высота  
Ширина  
Толщина

82 мм  
28 мм  
8 мм

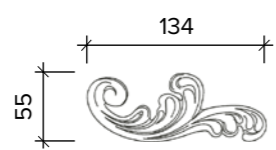


**орнаменты****1.60.005**

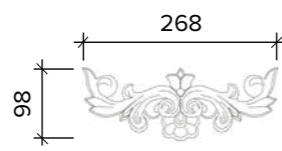
Высота 86 мм  
Ширина 70 мм  
Толщина 15 мм

**1.60.009 + 1.60.109**

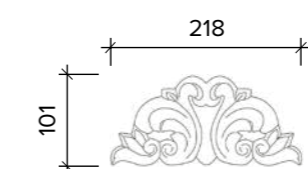
Высота 134 мм  
Ширина 55 мм  
Толщина 12 мм

**1.60.034**

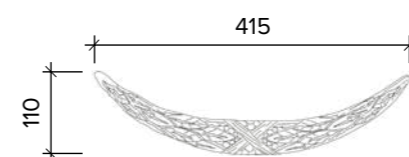
Высота 89 мм  
Ширина 268 мм  
Толщина 12 мм

**1.60.033**

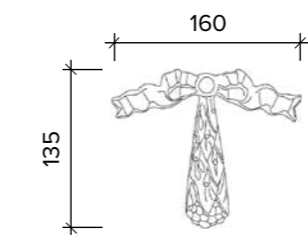
Высота 101 мм  
Ширина 218 мм  
Толщина 19 мм

**1.60.002**

Высота 110 мм  
Ширина 415 мм  
Толщина 19 мм

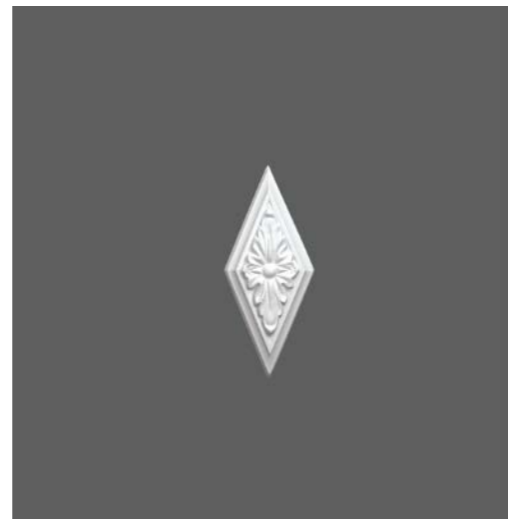
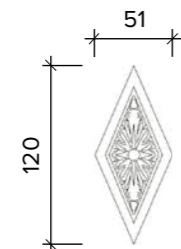
**1.60.001**

Высота 135 мм  
Ширина 160 мм  
Толщина 15 мм

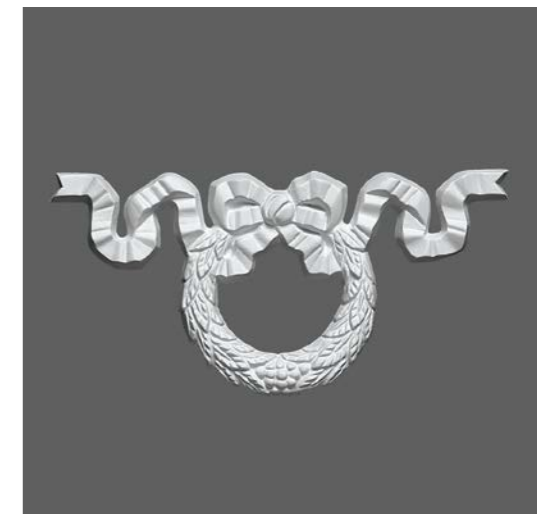
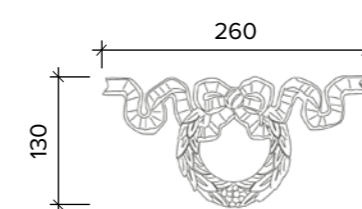


**орнаменты****1.60.015**

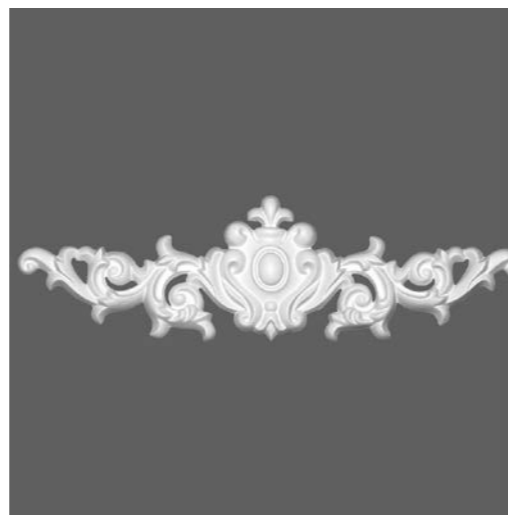
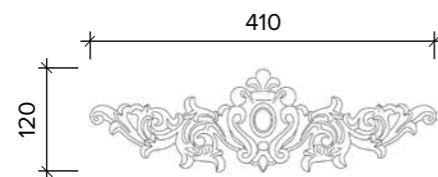
Высота 120 мм  
Ширина 51 мм  
Толщина 22 мм

**1.60.018**

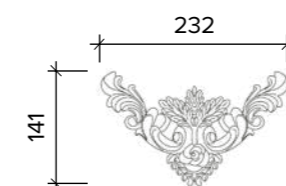
Высота 130 мм  
Ширина 260 мм  
Толщина 13 мм

**1.60.028**

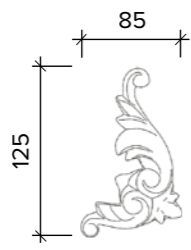
Высота 120 мм  
Ширина 410 мм  
Толщина 20 мм

**1.60.031**

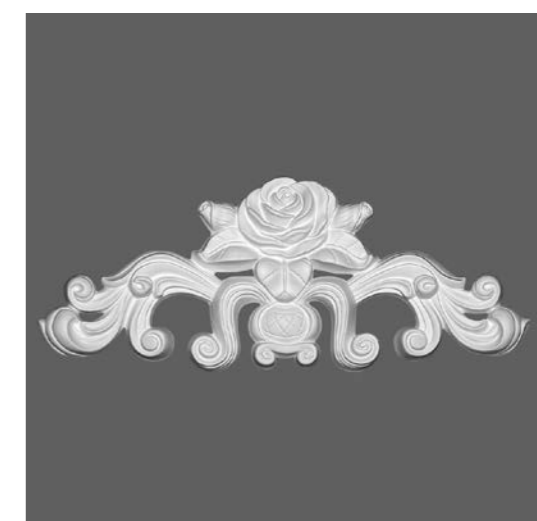
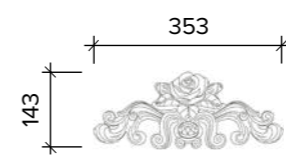
Высота 141 мм  
Ширина 232 мм  
Толщина 28 мм

**1.60.035 + 1.60.135**

Высота 125 мм  
Ширина 85 мм  
Толщина 16 мм

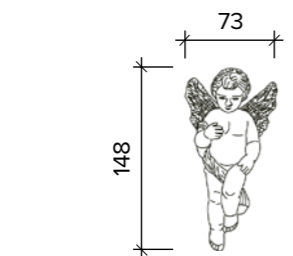
**1.60.040**

Высота 143 мм  
Ширина 355 мм  
Толщина 23 мм



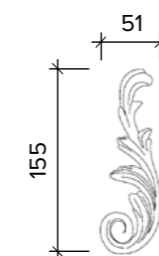
**1.60.014 + 1.60.114**

Высота 148 мм  
Ширина 73 мм  
Толщина 42 мм



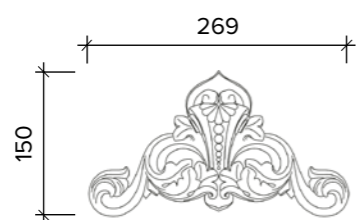
**1.60.020 + 1.60.120**

Высота 155 мм  
Ширина 51 мм  
Толщина 6 мм



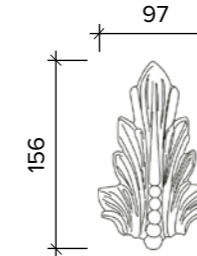
**1.60.027**

Высота 150 мм  
Ширина 269 мм  
Толщина 31 мм



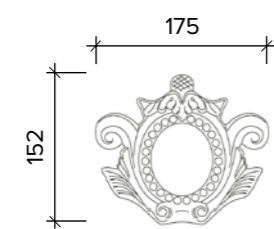
**1.60.007**

Высота 156 мм  
Ширина 97 мм  
Толщина 18 мм



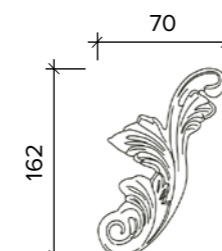
**1.60.026**

Высота 152 мм  
Ширина 175 мм  
Толщина 30 мм



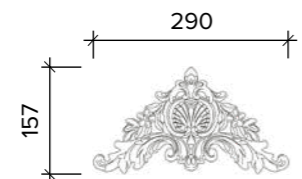
**1.60.010 + 1.60.110**

Высота 162 мм  
Ширина 70 мм  
Толщина 10 мм

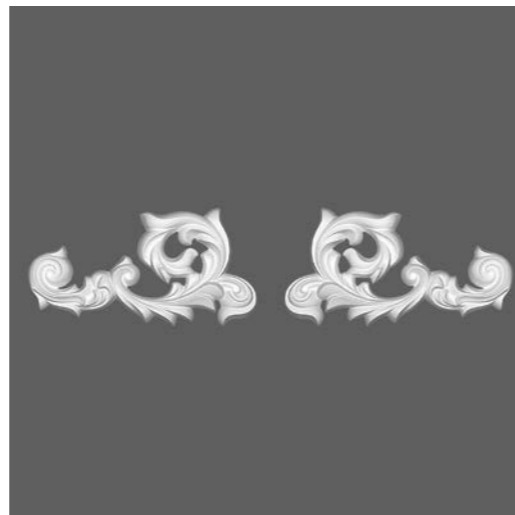
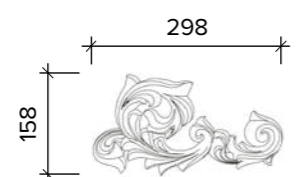


**1.60.030**

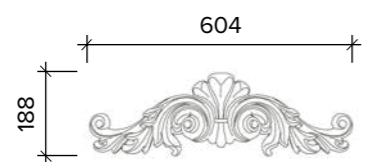
Высота 157 мм  
Ширина 290 мм  
Толщина 22 мм

**1.60.023 + 1.60.123**

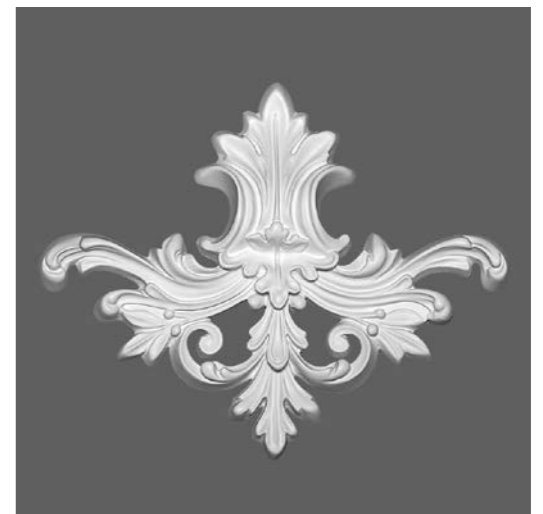
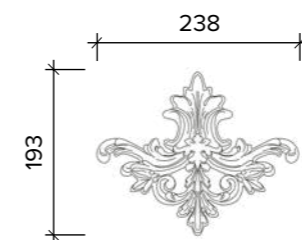
Высота 158 мм  
Ширина 298 мм  
Толщина 30 мм

**1.60.032**

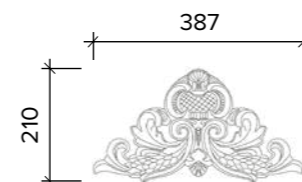
Высота 188 мм  
Ширина 604 мм  
Толщина 51 мм

**1.60.024**

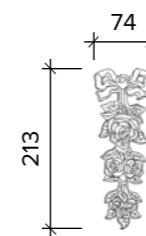
Высота 193 мм  
Ширина 238 мм  
Толщина 25 мм

**1.60.025**

Высота 210 мм  
Ширина 387 мм  
Толщина 30 мм

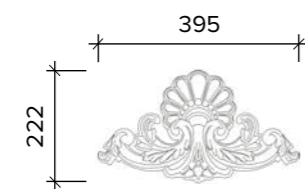
**1.60.039**

Высота 213 мм  
Ширина 74 мм  
Толщина 21 мм



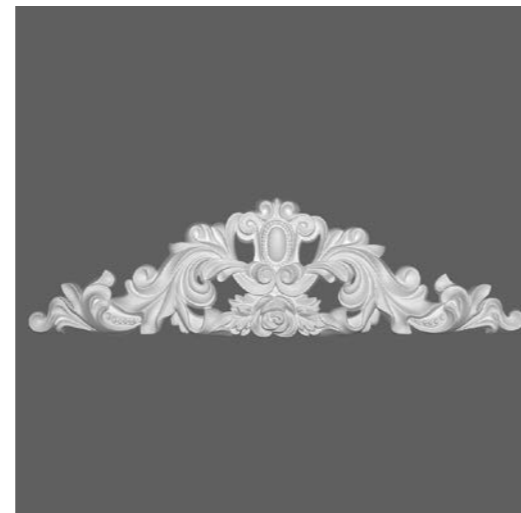
**1.60.029**

Высота 222 мм  
Ширина 395 мм  
Толщина 33 мм



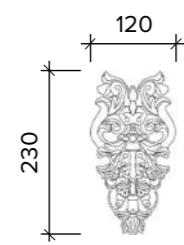
**1.60.021**

Высота 230 мм  
Ширина 820 мм  
Толщина 43 мм



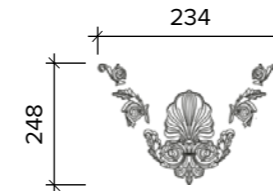
**1.60.038**

Высота 230 мм  
Ширина 120 мм  
Толщина 23 мм



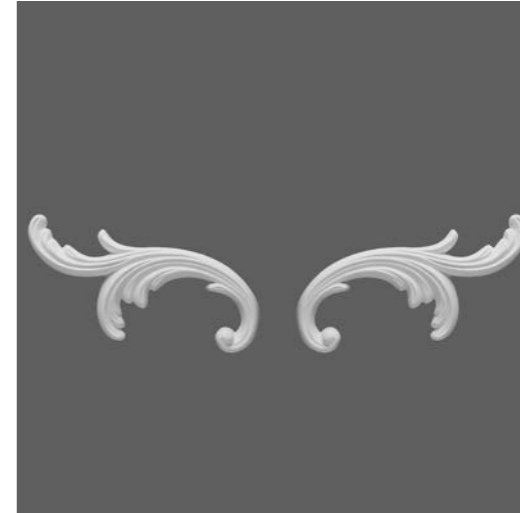
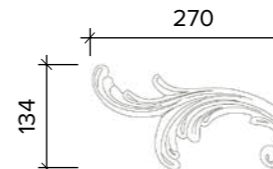
**1.60.019**

Высота 248 мм  
Ширина 234 мм  
Толщина 22 мм



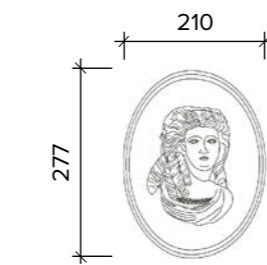
**1.60.011 + 1.60.111**

Высота 270 мм  
Ширина 134 мм  
Толщина 15 мм



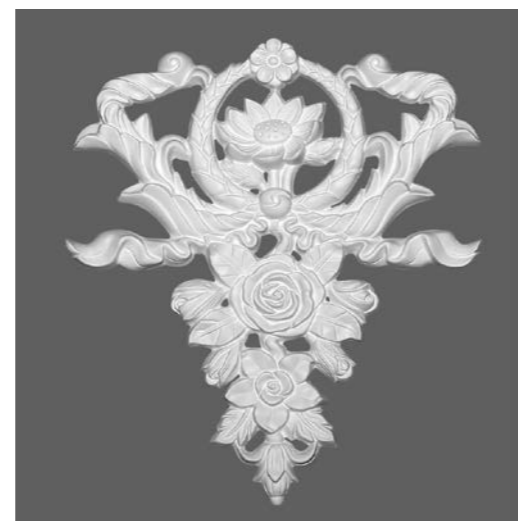
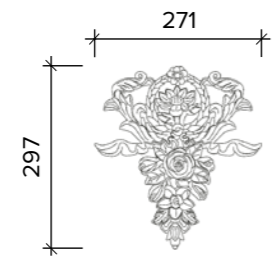
**1.60.012**

Высота 277 мм  
Ширина 210 мм  
Толщина 58 мм

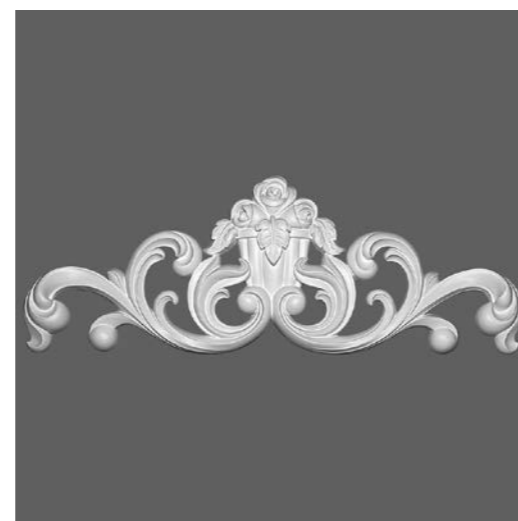
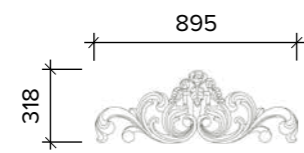


**1.60.037**

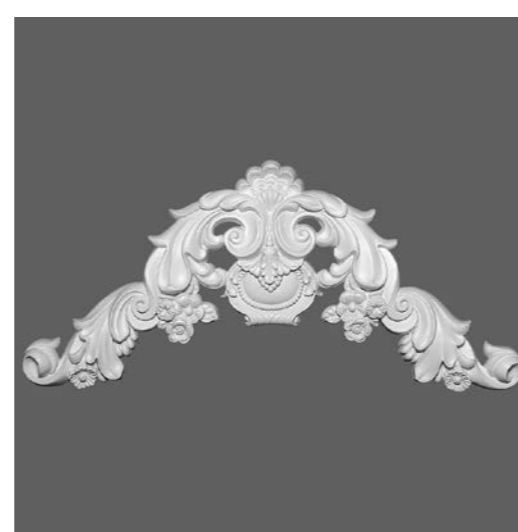
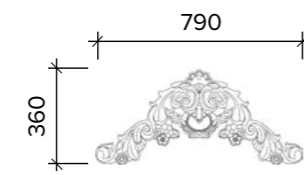
Высота 297 мм  
Ширина 271 мм  
Толщина 21 мм

**1.60.022**

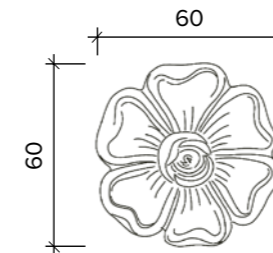
Высота 318 мм  
Ширина 895 мм  
Толщина 50 мм

**1.60.036**

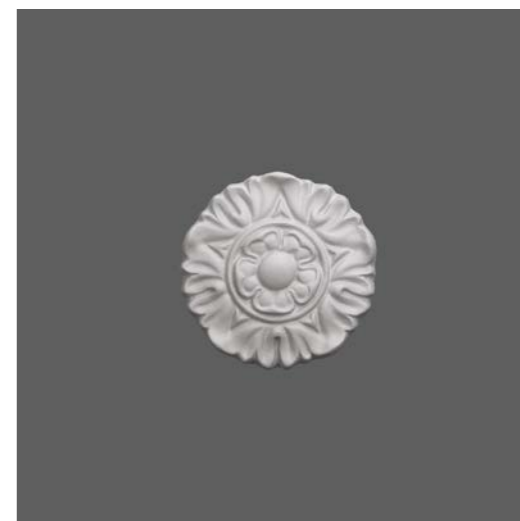
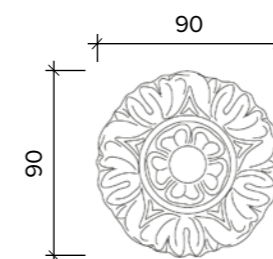
Высота 360 мм  
Ширина 790 мм  
Толщина 50 мм

**1.60.006**

Диаметр 60 мм  
Толщина 10 мм

**1.60.017**

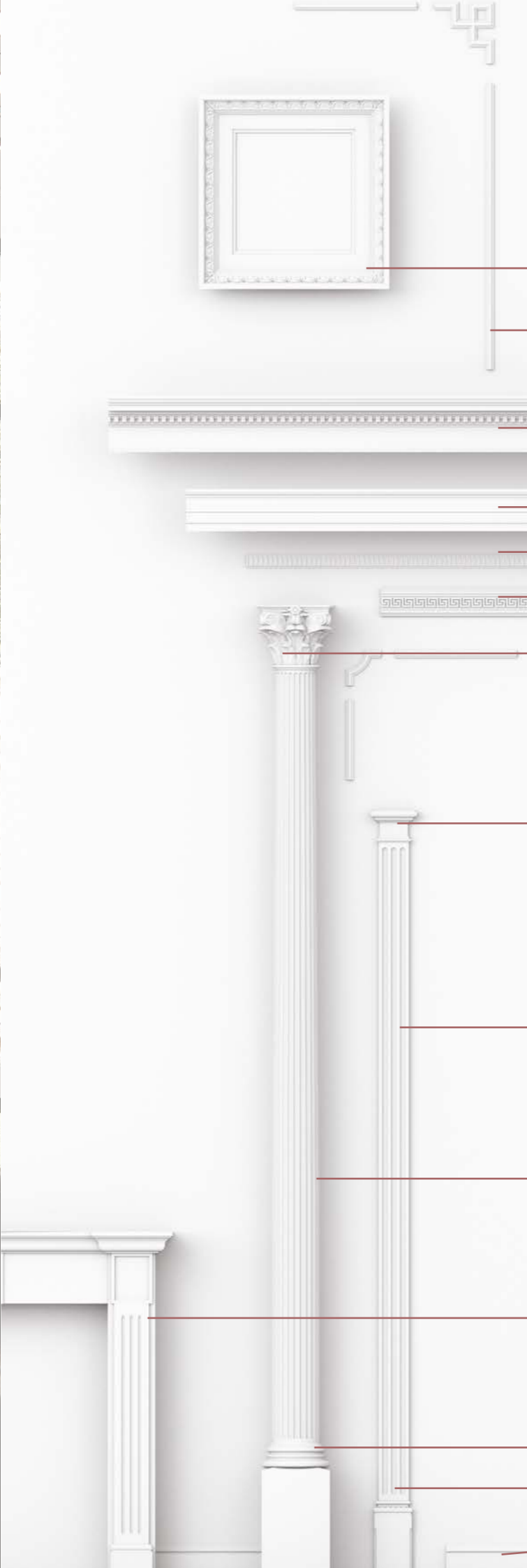
Диаметр 90 мм  
Толщина 15 мм



## АНТИЧНОСТЬ

---





## АНТИЧНОСТЬ

- 1.57.001
- 1.51.322
- 1.50.152
- 1.26.002
- 1.51.338
- 1.51.311
- 1.11.001
- 1.21.008
- 1.22.050
- 1.12.030
- 1.64.100
- 1.13.300
- 1.23.600
- 1.53.108

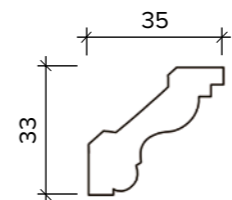
**1.50.272 + Гибкий**

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



Неоклассика  
Прованс

33  
35  
2000



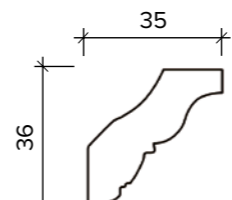
**1.50.206 + Гибкий**

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



Классика

36  
35  
2000



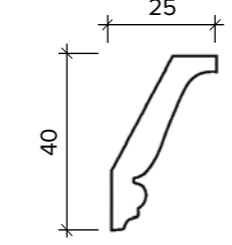
**1.50.191 + Гибкий**

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



Прованс

40  
25  
2000

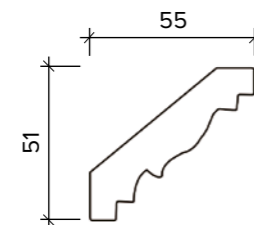


## карнизы

---

### 1.50.195 + Гибкий

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

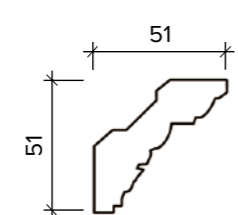


Классика



### 1.50.187 + Гибкий

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

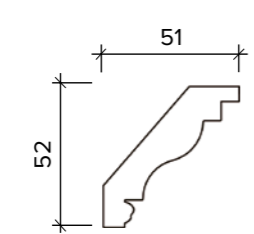


Классика



### 1.50.194 + Гибкий

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

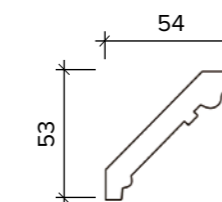


Неоклассика



### 1.50.207 + Гибкий

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

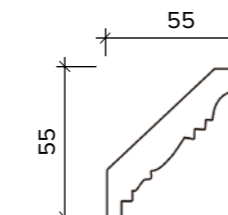


Контемпорари



### 1.50.200 + Гибкий

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

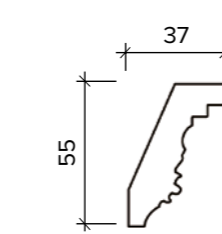


Неоклассика



### 1.50.289 + Гибкий

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



Неоклассика



## карнизы

---

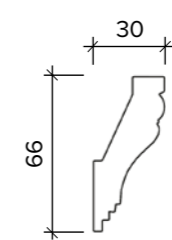


### 1.50.114 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



66 мм  
30 мм  
2000 мм



Классика

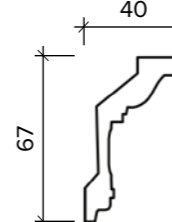


### 1.50.182 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



67 мм  
40 мм  
2000 мм



Классика  
Барокко

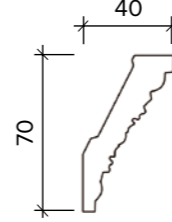


### 1.50.282 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



70 мм  
40 мм  
2000 мм



Классика

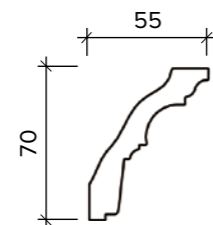


## карнизы

---

### 1.50.251 + Гибкий

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

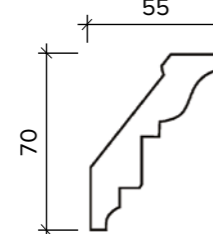


Классика

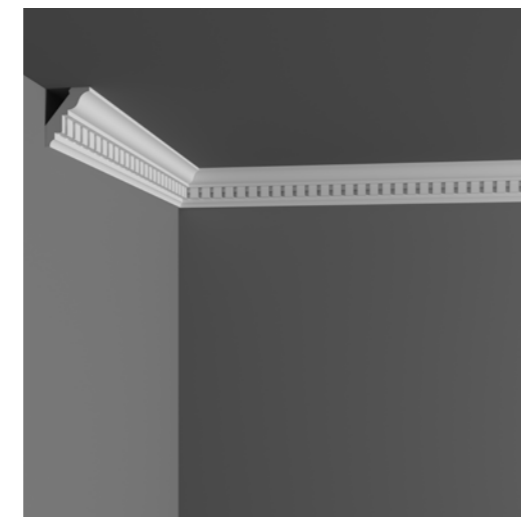


### 1.50.196 + Гибкий

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

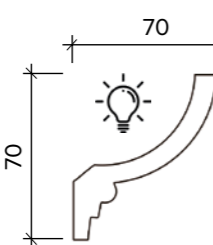


Контемпорари



### 1.50.208 Световой + Гибкий

Высота 70 мм  
Ширина 70 мм  
Длина 2000 мм

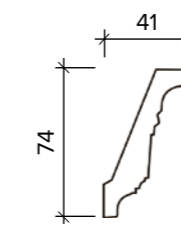


Неоклассика



### 1.50.283 + Гибкий

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

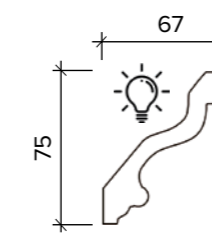


Неоклассика



### 1.50.216 Световой + Гибкий

Высота 75 мм  
Ширина 67 мм  
Длина 2000 мм

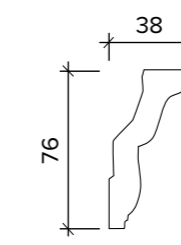
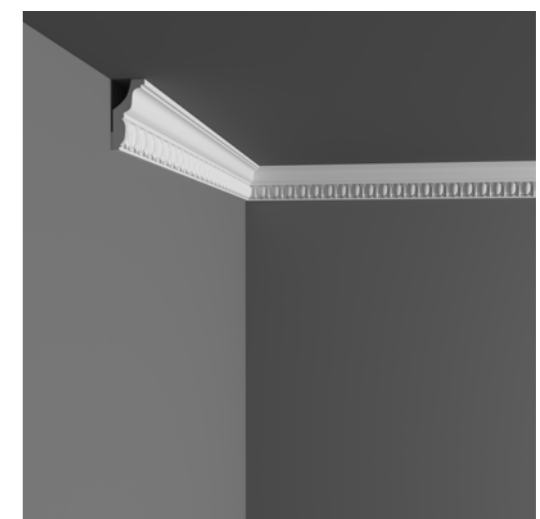


Неоклассика



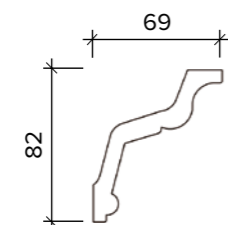
### 1.50.112 + Гибкий

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

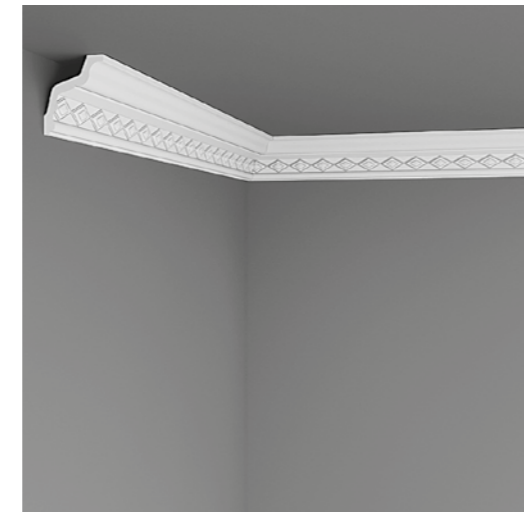
Классика  
Неоклассика

**1.50.278 + Гибкий**

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

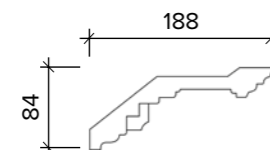


Ар деко  
Контемпорари



**1.50.109 + Гибкий**

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

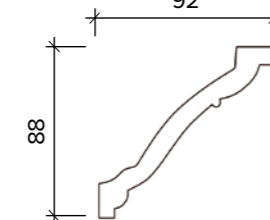


Ар деко  
Контемпорари



**1.50.198 + Гибкий**

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

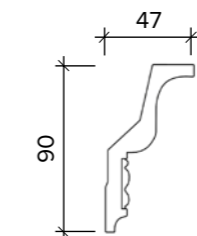


Классика



**1.50.127 + Гибкий**

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

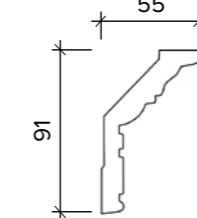


Неоклассика  
Контемпорари



**1.50.193 + Гибкий**

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

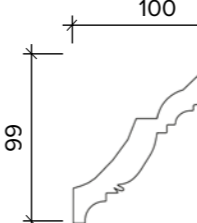


Неоклассика  
Контемпорари

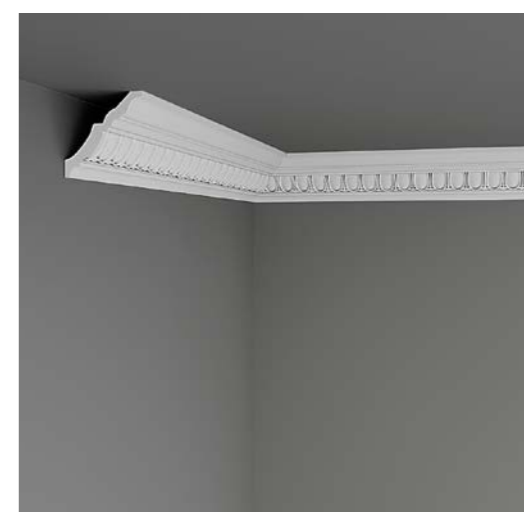


**1.50.116 + Гибкий**

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



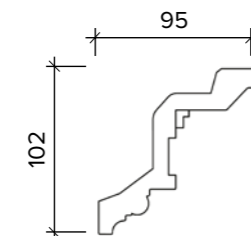
Классика



## карнизы

### 1.50.169 + Гибкий

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

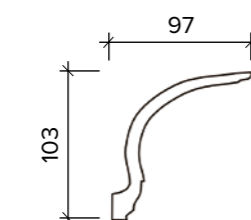


Классика



### 1.50.202 + Гибкий

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

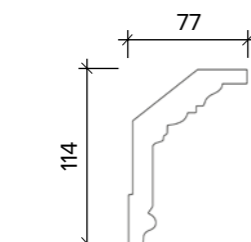


Неоклассика  
Контемпорари



### 1.50.104 + Гибкий

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

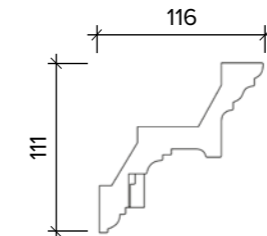


Классика  
Контемпорари



### 1.50.111 + Гибкий

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

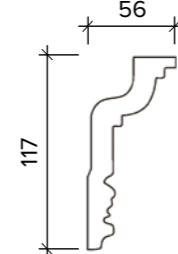


Ар деко  
Контемпорари



### 1.50.119 + Гибкий

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

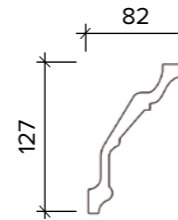


Неоклассика



### 1.50.255 + Гибкий

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



Классика

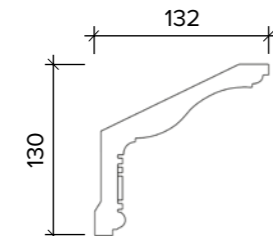


## карнизы

---

### 1.50.118 + Гибкий

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

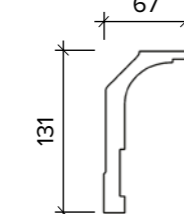


Неоклассика  
Контемпорари

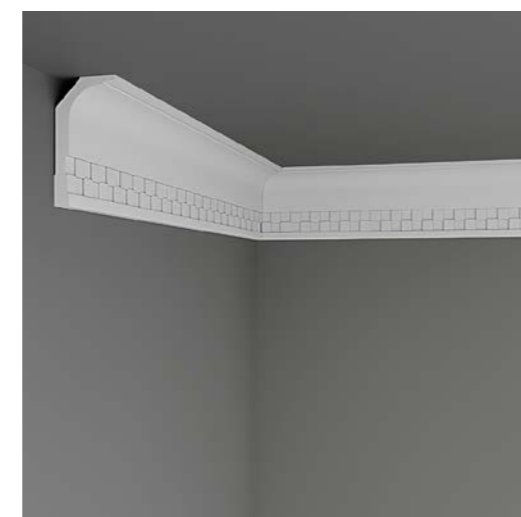


### 1.50.176 + Гибкий

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

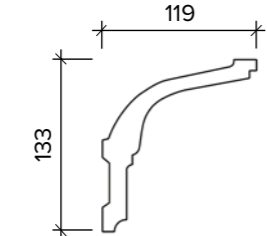


Лофт



### 1.50.175 + Гибкий

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

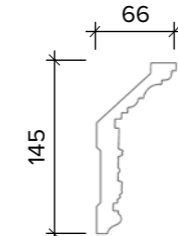


Контемпорари



### 1.50.128 + Гибкий

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

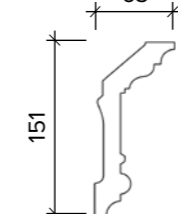


Барокко



### 1.50.163 + Гибкий

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

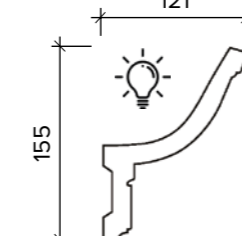


Барокко  
Классика



### 1.50.210 Световой + Гибкий

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



Неоклассика  
Контемпорари

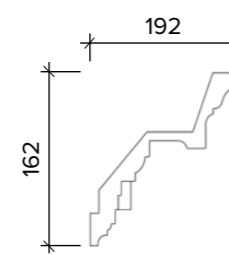


**1.50.110 + Гибкий**

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



4000 4500



Контемпорари

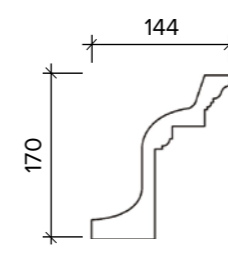


**1.50.151 + Гибкий**

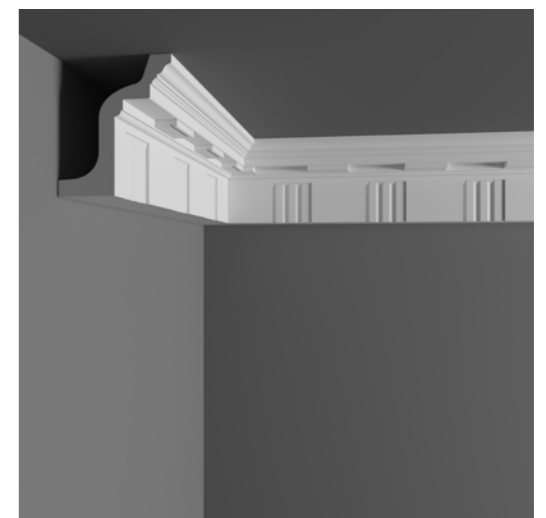
Высота 170 мм  
Ширина 144 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



3500 3500



Классика



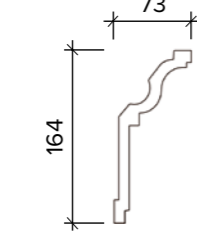
**1.50.250 + Гибкий**

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



2000 1500

2000 1500



Ар деко  
Контемпорари



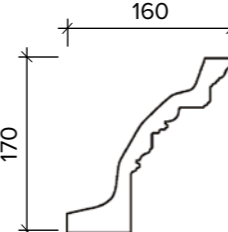
**1.50.153 + Гибкий**

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



2500 3000

2500 3000



Классика  
Контемпорари



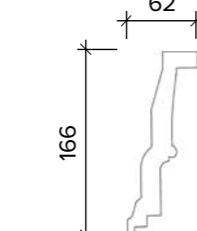
**1.50.136 + Гибкий**

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



3500 2500

3500 2500



Классика  
Барокко



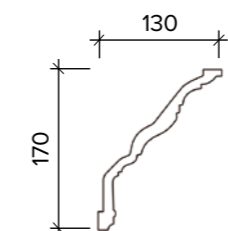
**1.50.201 + Гибкий**

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



3500 3500

3500 3500

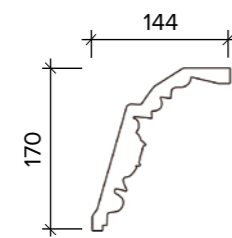


Классика  
Барокко

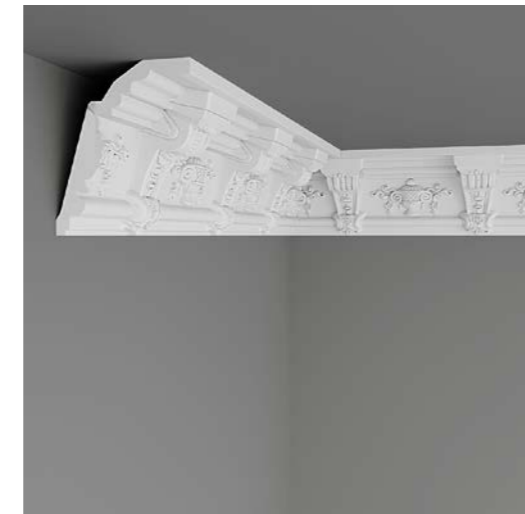


**1.50.280 + Гибкий**

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

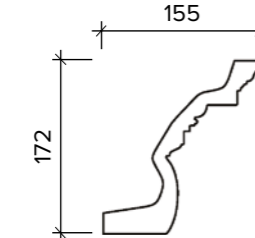


Классика  
Барокко



**1.50.152 + Гибкий**

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

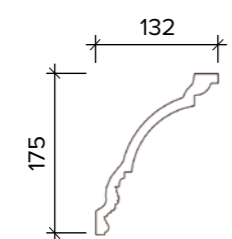


Классика



**1.50.256 + Гибкий**

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

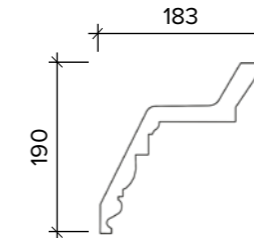


Неоклассика



**1.50.137 + Гибкий**

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

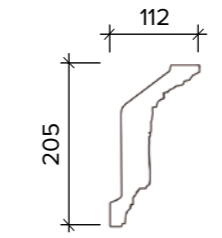


Классика  
Барокко



**1.50.281 + Гибкий**

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



Классика  
Барокко





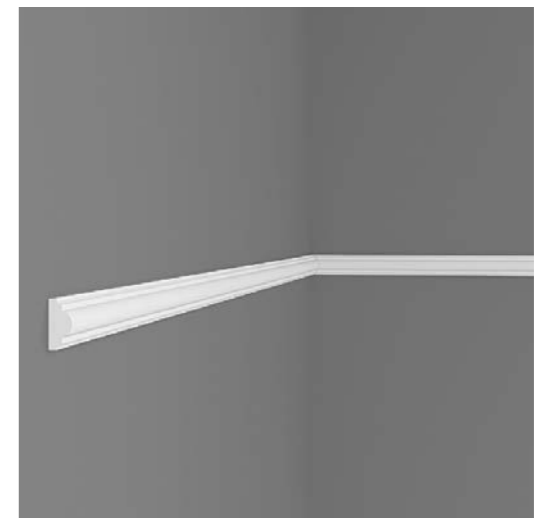
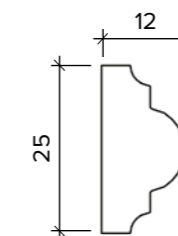
### 1.51.322 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



25 мм  
12 мм  
2000 мм

Неоклассика



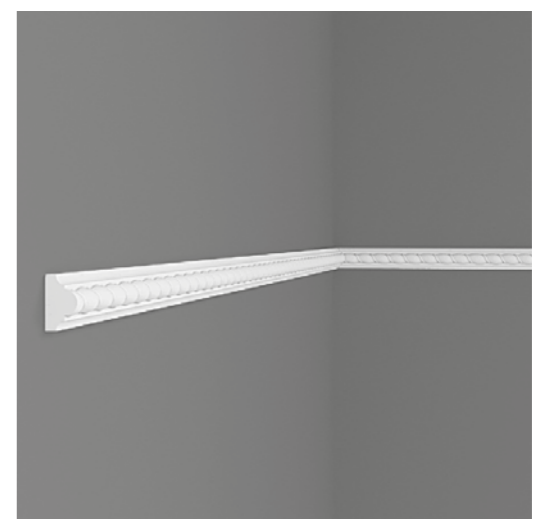
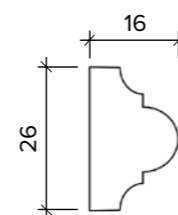
### 1.51.353 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



26 мм  
16 мм  
2000 мм

Неоклассика



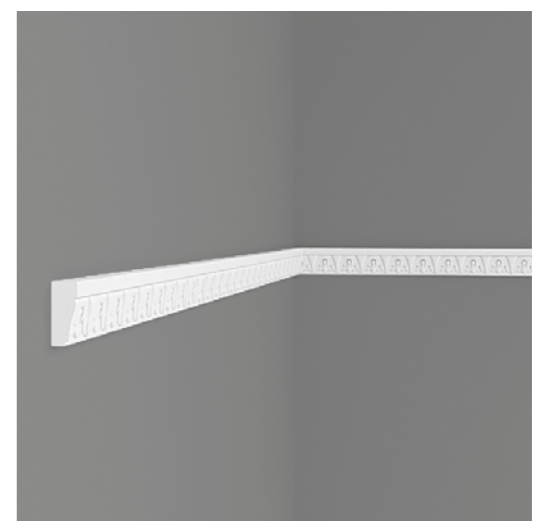
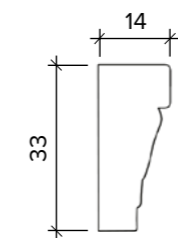
### 1.51.334 + Гибкий

Высота  
Толщина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



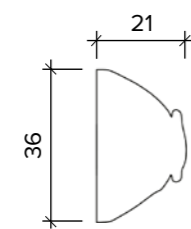
33 мм  
14 мм  
2000 мм

Неоклассика

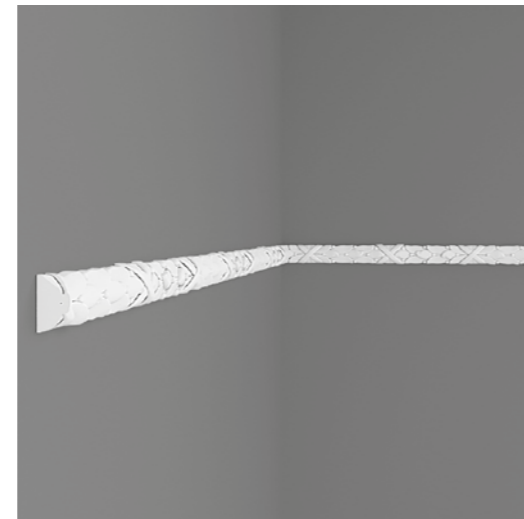


**1.51.352 + Гибкий**

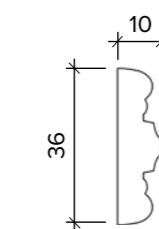
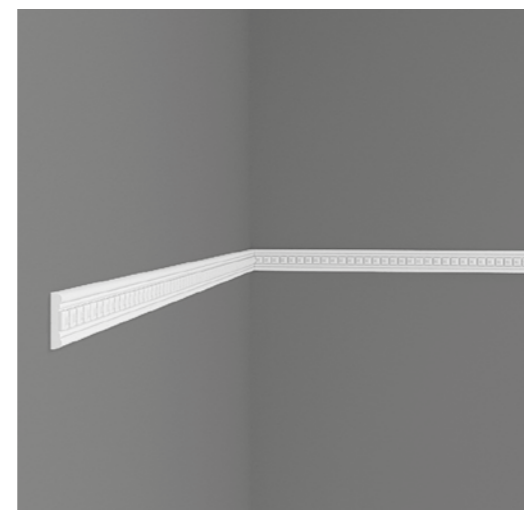
Высота 36 мм  
Толщина 21 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



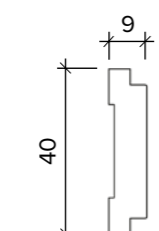
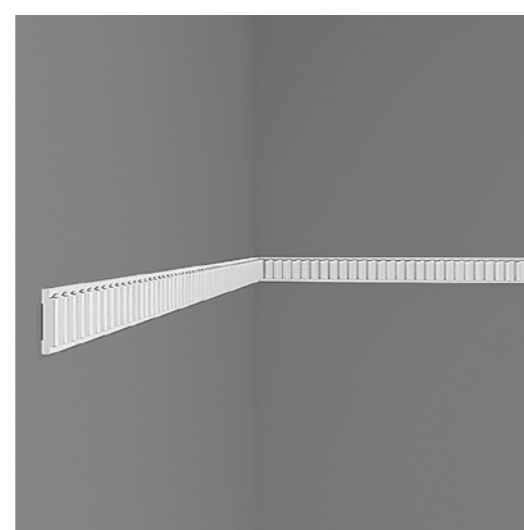
Неоклассика

**1.51.359 + Гибкий**

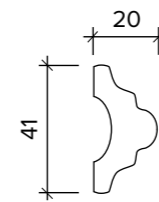
Высота 36 мм  
Толщина 10 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

Ар деко  
Контемпорари**1.51.338 + Гибкий**

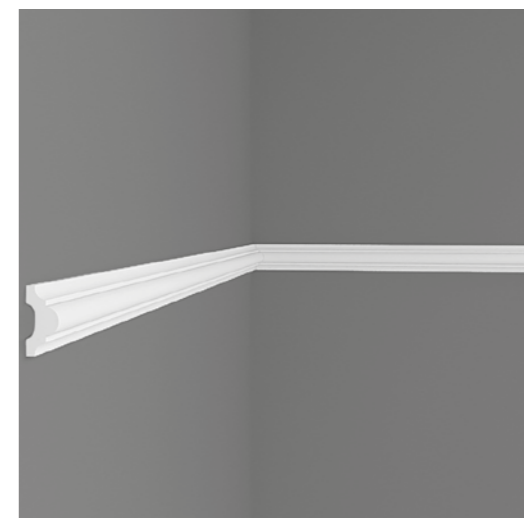
Высота 40 мм  
Толщина 9 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба

Ар деко  
Контемпорари**1.51.308 + Гибкий**

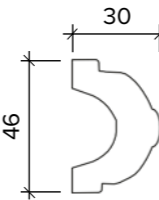
Высота 41 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



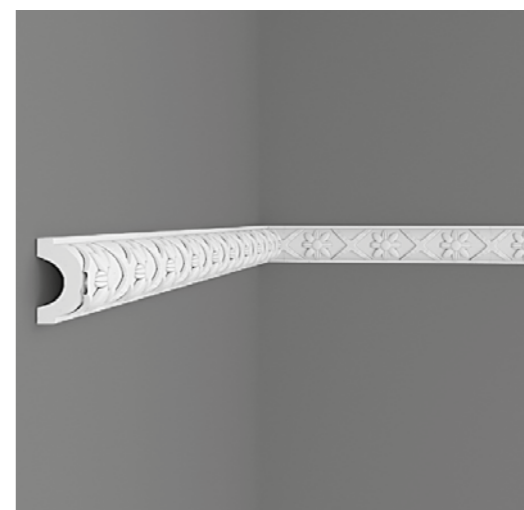
Прованс

**1.51.328 + Гибкий**

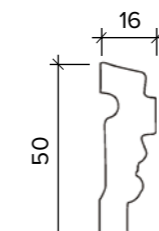
Высота 46 мм  
Толщина 30 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



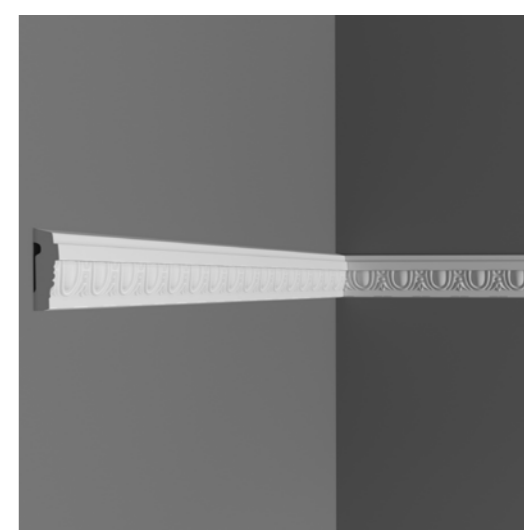
Классика

**1.51.332 + Гибкий**

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

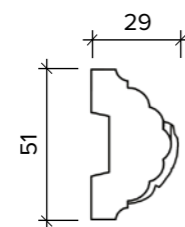


Классика

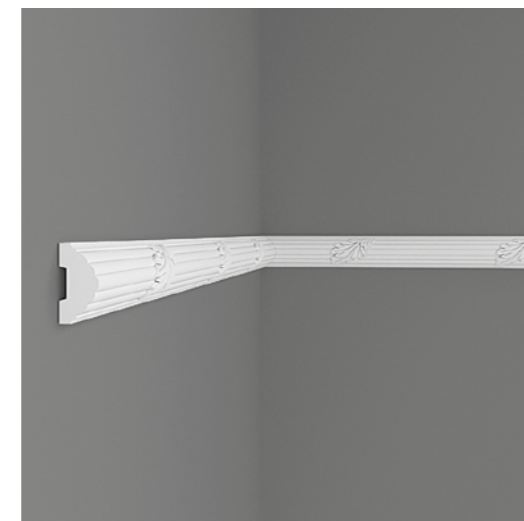


**1.51.361 + Гибкий**

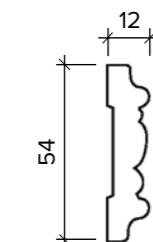
Высота 51 мм  
Толщина 29 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



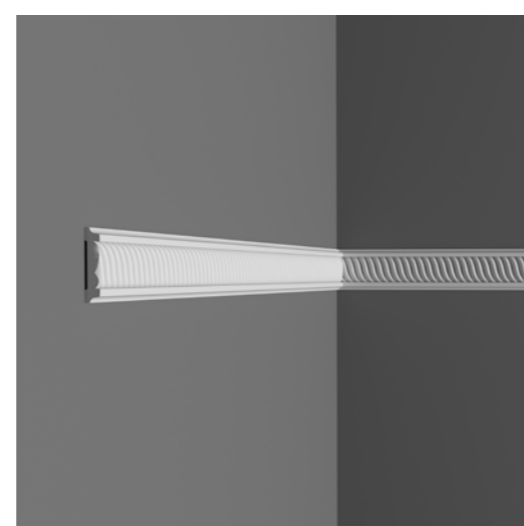
Классика

**1.51.324 + Гибкий**

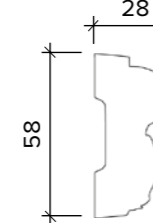
Высота 54 мм  
Толщина 12 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.351 + Гибкий**

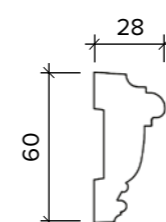
Высота 58 мм  
Толщина 28 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



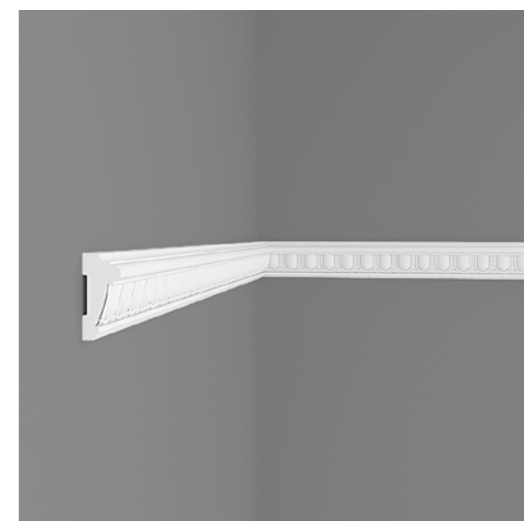
Классика

**1.51.330 + Гибкий**

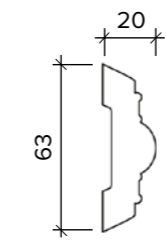
Высота 60 мм  
Толщина 28 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



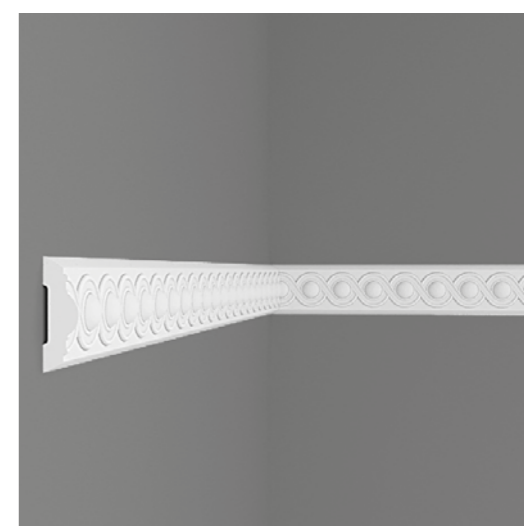
Классика

**1.51.376 + Гибкий**

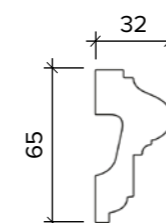
Высота 63 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



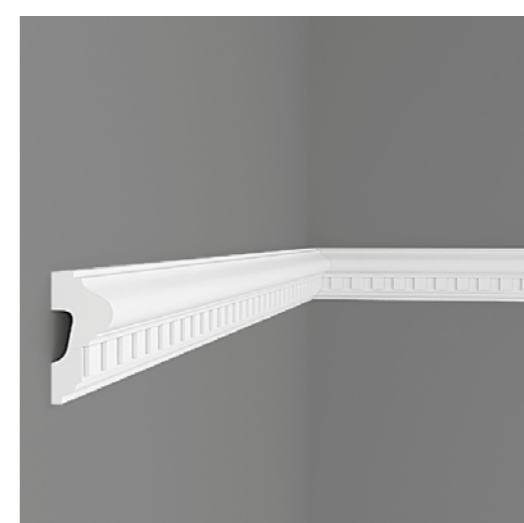
Контемпорари

**1.51.318 + Гибкий**

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

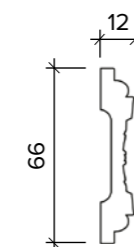


Контемпорари

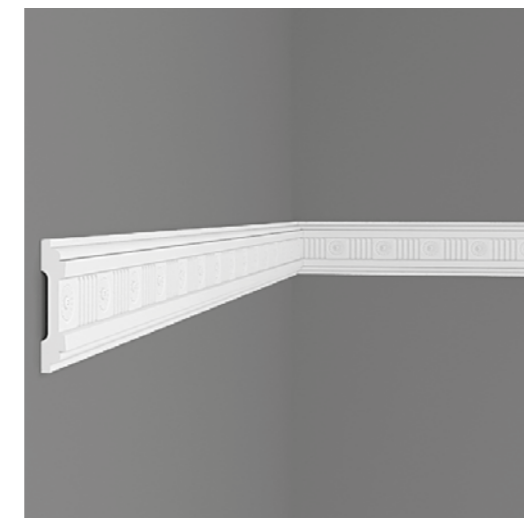


**1.51.336 + Гибкий**

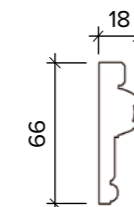
Высота 66 мм  
Толщина 12 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



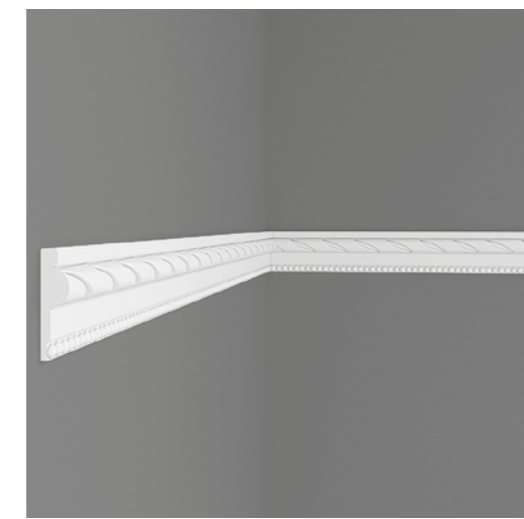
Классика

**1.51.314 + Гибкий**

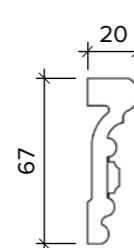
Высота 66 мм  
Толщина 18 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Классика

**1.51.331 + Гибкий**

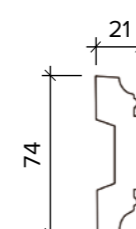
Высота 67 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



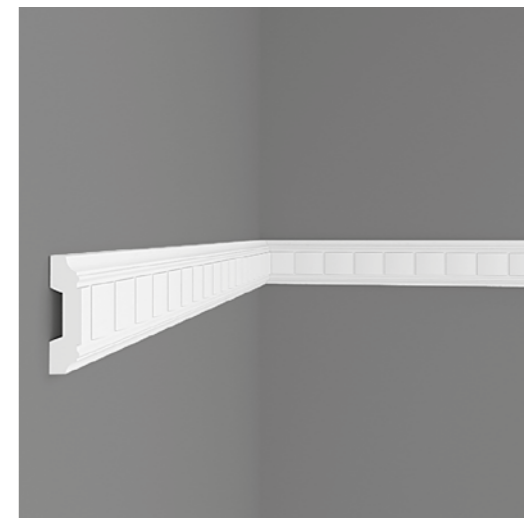
Классика

**1.51.309 + Гибкий**

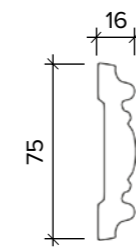
Высота 74 мм  
Толщина 21 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



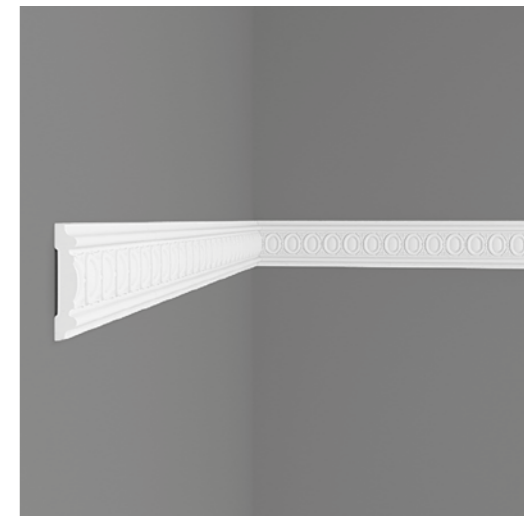
Контемпорари

**1.51.335 + Гибкий**

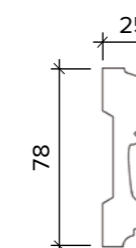
Высота 75 мм  
Толщина 16 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



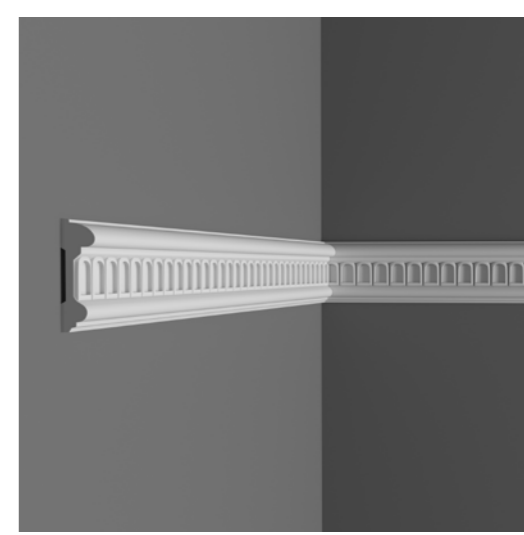
Классика

**1.51.340 + Гибкий**

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

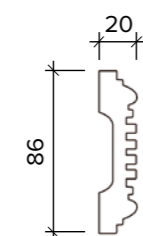


Классика

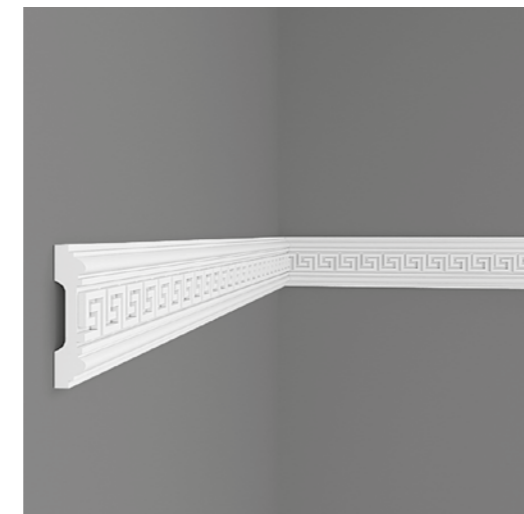


**1.51.311 + Гибкий**

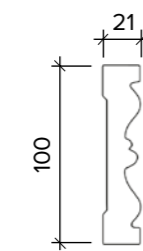
Высота 86 мм  
Толщина 20 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



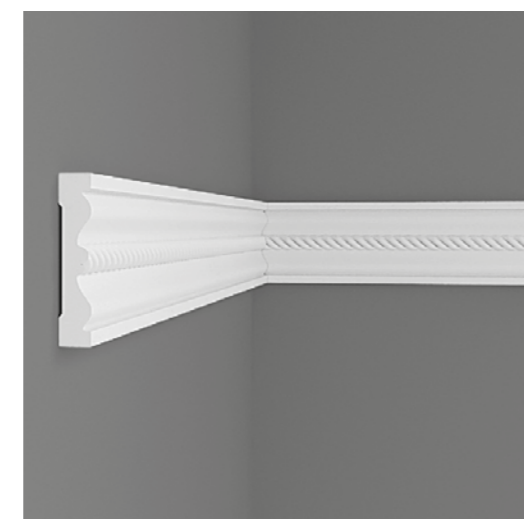
Контемпорари

**1.51.373 + Гибкий**

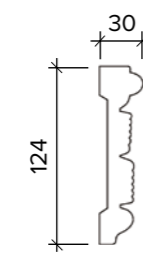
Высота 100 мм  
Толщина 21 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



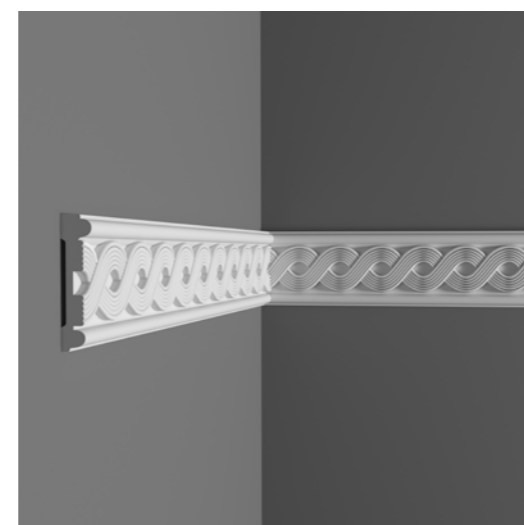
Классика

**1.51.319 + Гибкий**

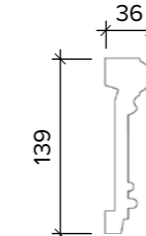
Высота 124 мм  
Толщина 30 мм  
Длина 2000 мм  
Минимальные радиусы изгиба



Неоклассика

**1.51.350 + Гибкий**

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



Классика



## ПЛИНТУСЫ

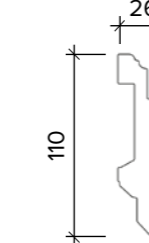


### 1.53.101 + Гибкий

Высота  
Ширина  
Длина  
Минимальные радиусы изгиба



110 мм  
26 мм  
2000 мм

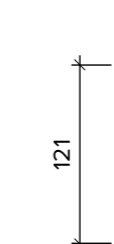


### 1.53.108

Высота  
Ширина  
Длина

121 мм  
14 мм  
2000 мм

Неоклассика





**1.52.318 + 1.52.318**

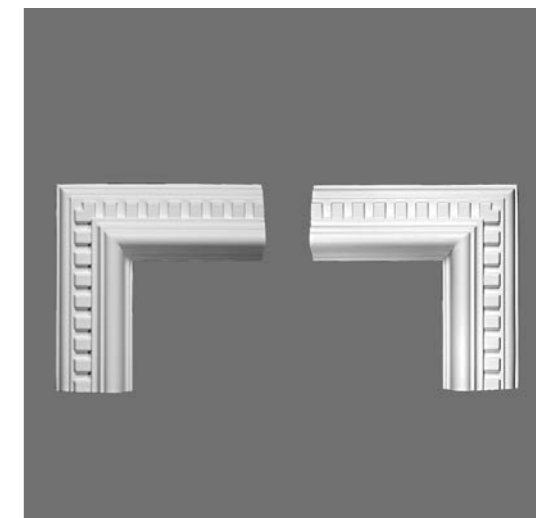
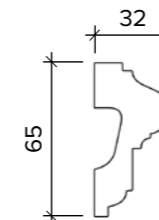
Высота 175 мм  
Ширина 175 мм  
Толщина 32 мм

стыкуется с молдингом 1.51.318

Ар деко  
Контемпорари

175 мм  
175 мм  
32 мм

1.51.318



**1.52.286 + 1.52.286**

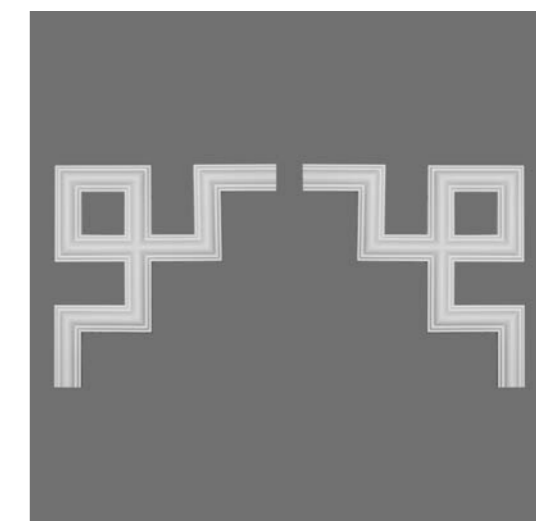
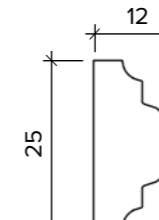
Высота 200 мм  
Ширина 200 мм  
Толщина 12 мм

стыкуется с молдингом 1.51.322

Ар деко  
Контемпорари

200 мм  
200 мм  
12 мм

1.51.322



**1.52.352 + 1.52.352**

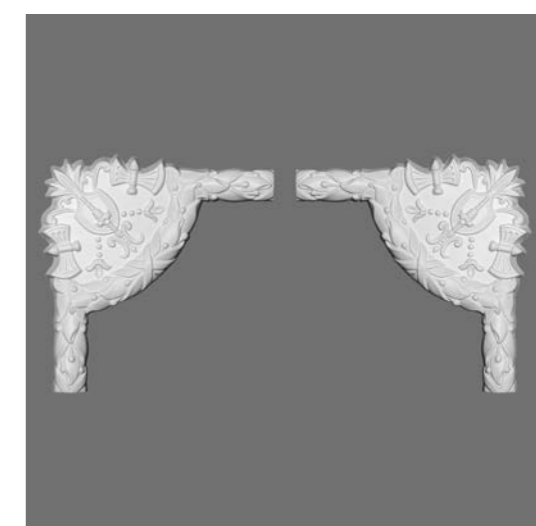
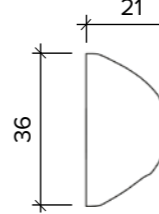
Высота 240 мм  
Ширина 240 мм  
Толщина 23 мм

стыкуется с молдингом 1.51.352

Классика  
Барокко

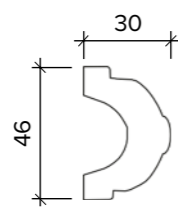
240 мм  
240 мм  
23 мм

1.51.352

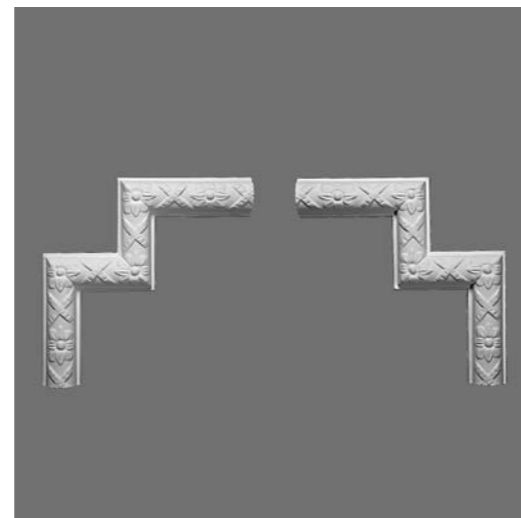


**1.52.328 + 1.52.328**

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

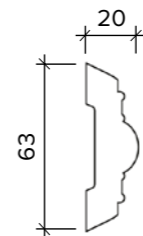


Прованс

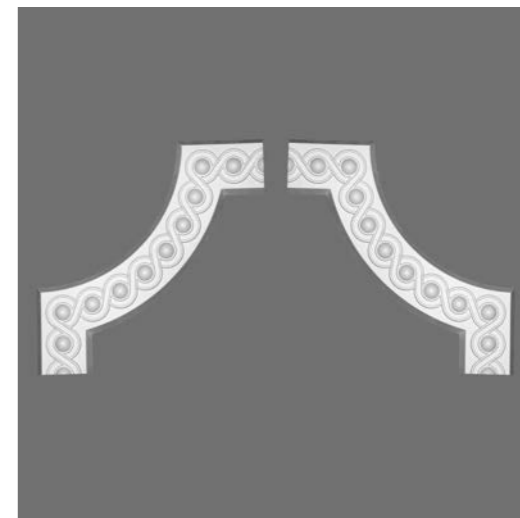


**1.52.376 + 1.52.376**

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

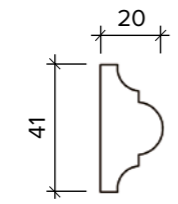


Контемпорари

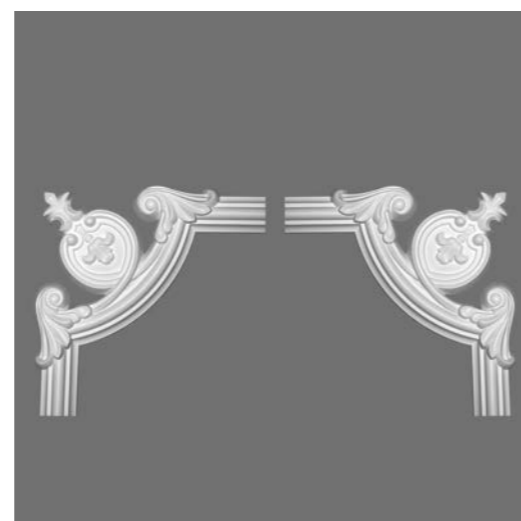


**1.52.284 + 1.52.284**

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

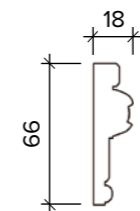


Классика

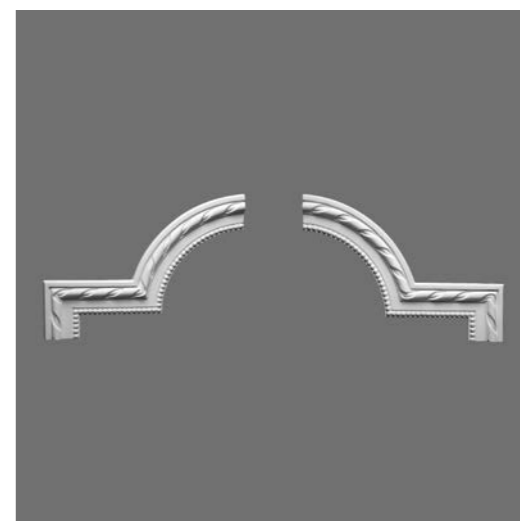


**1.52.314 + 1.52.296**

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

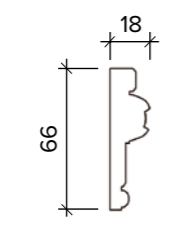


Классика

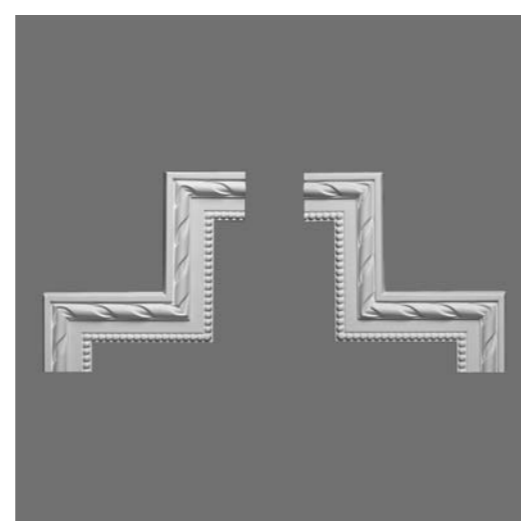


**1.52.294 + 1.52.294**

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

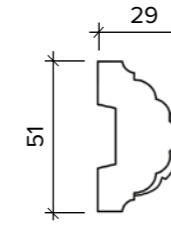


Прованс

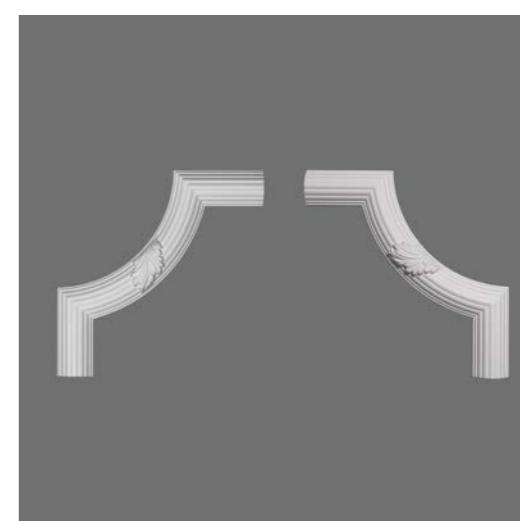


**1.52.361 + 1.52.361**

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



Классика

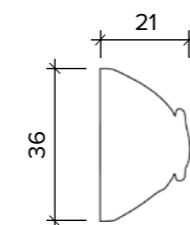




**1.52.303 + 1.52.303**

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

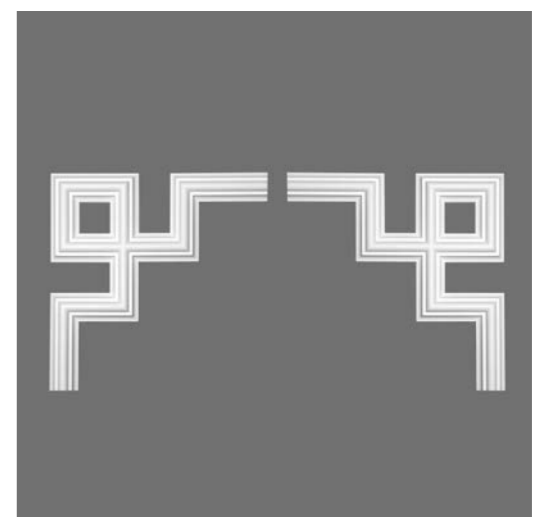
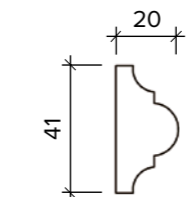
Прованс



**1.52.287 + 1.52.287**

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

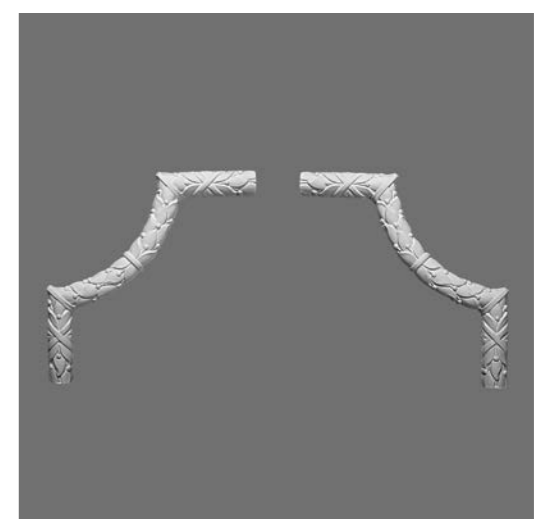
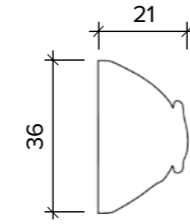
Ар деко  
Контемпорари



**1.52.300 + 1.52.300**

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

Классика  
Прованс



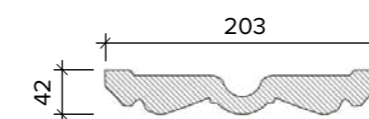
## розетки



### 1.56.042

Диаметр  
Толщина

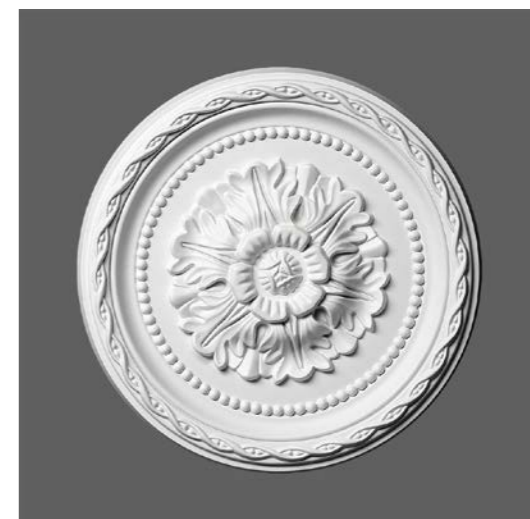
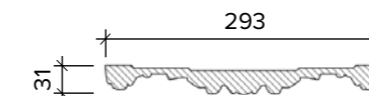
203 мм  
42 мм



### 1.56.009

Диаметр  
Толщина

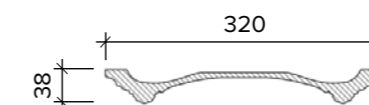
293 мм  
31 мм



### 1.56.032

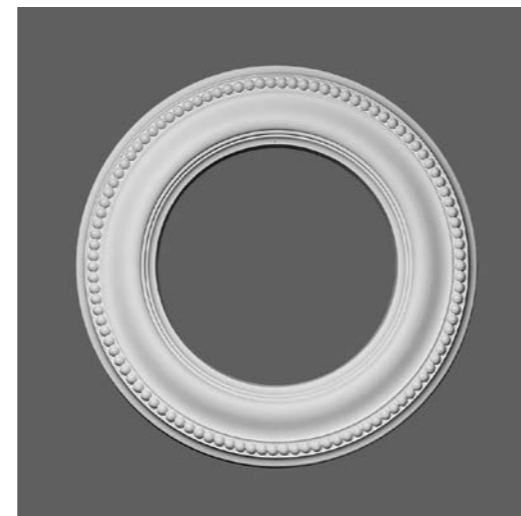
Диаметр  
Толщина

320 мм  
38 мм



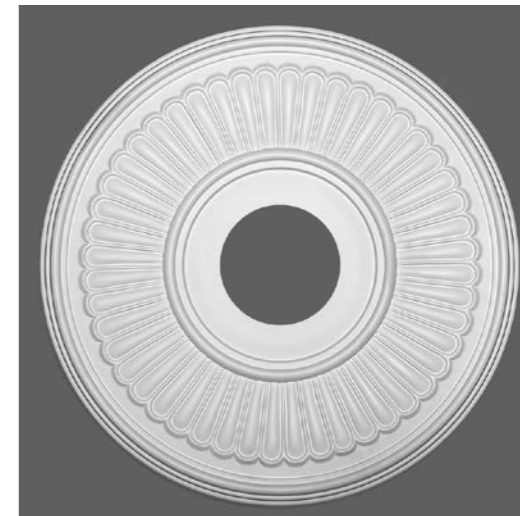
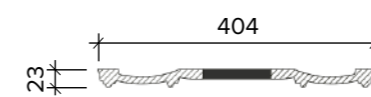
**1.56.006**

Диаметр 330 мм  
Толщина 25 мм



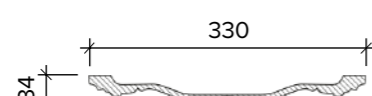
**1.56.047**

Диаметр 404 мм  
Толщина 23 мм



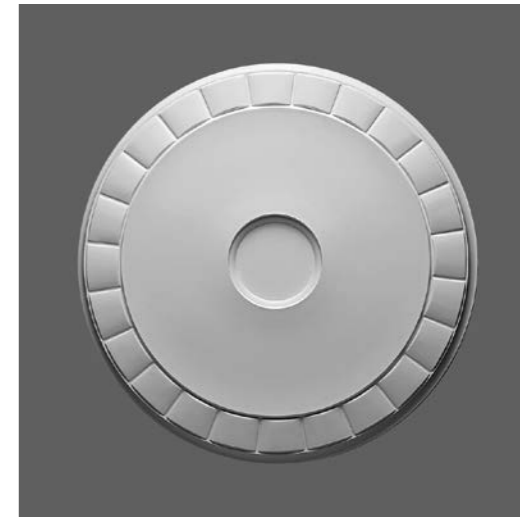
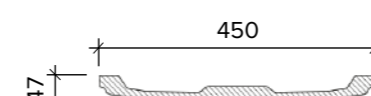
**1.56.037**

Диаметр 330 мм  
Толщина 34 мм



**1.56.017**

Диаметр 450 мм  
Толщина 47 мм



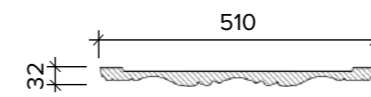
**1.56.007**

Диаметр 400 мм  
Толщина 60 мм



**1.56.019**

Диаметр 510 мм  
Толщина 32 мм



**1.56.012**

Диаметр  
Толщина

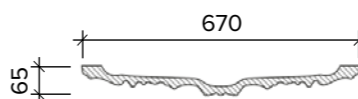
533 мм  
45 мм



**1.56.028**

Диаметр  
Толщина

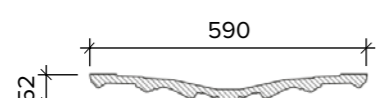
670 мм  
65 мм



**1.56.023**

Диаметр  
Толщина

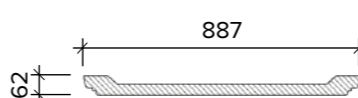
590 мм  
52 мм



**1.56.036**

Диаметр  
Толщина

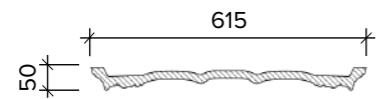
887 мм  
62 мм



**1.56.031**

Диаметр  
Толщина

615 мм  
50 мм



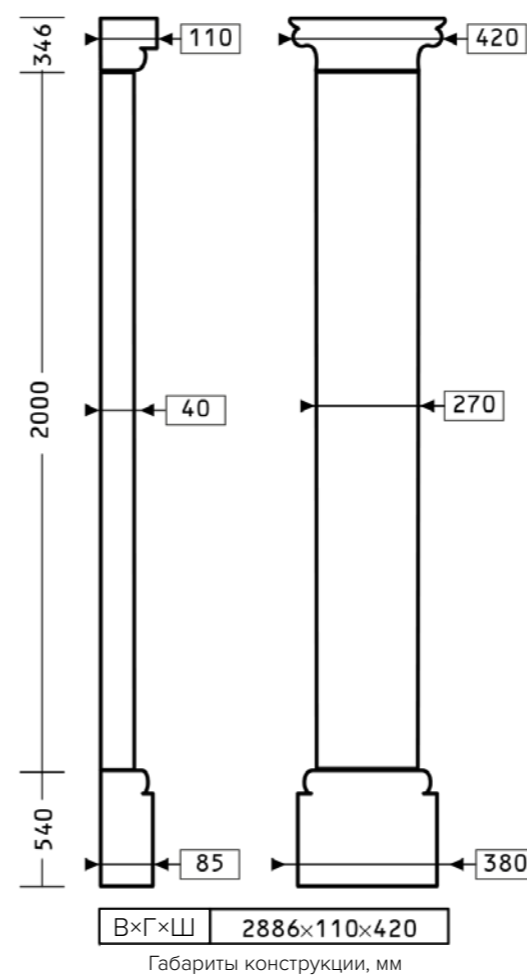
## пилasters



1.21.002

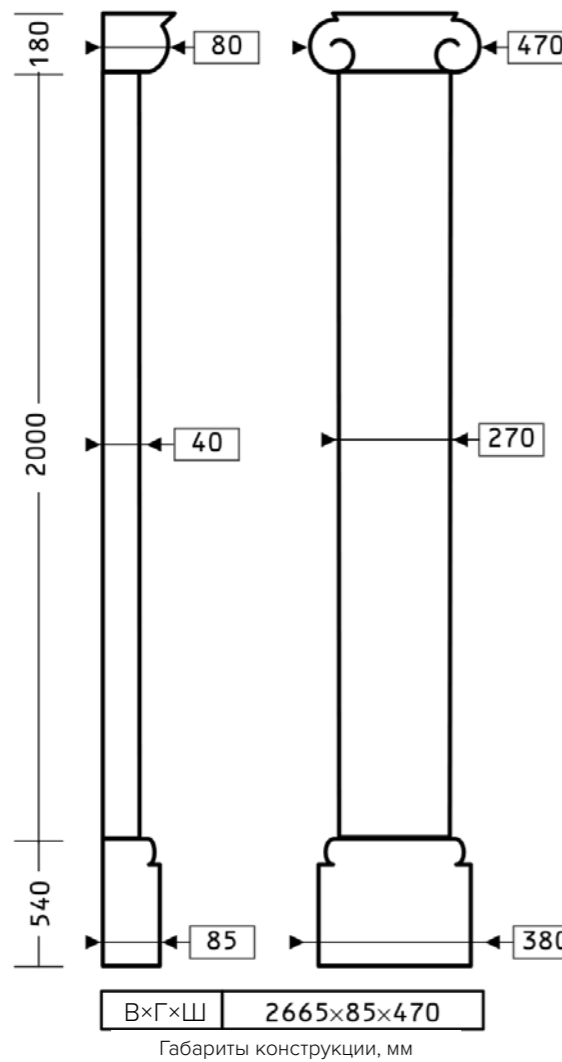


1.22.020



1.23.200

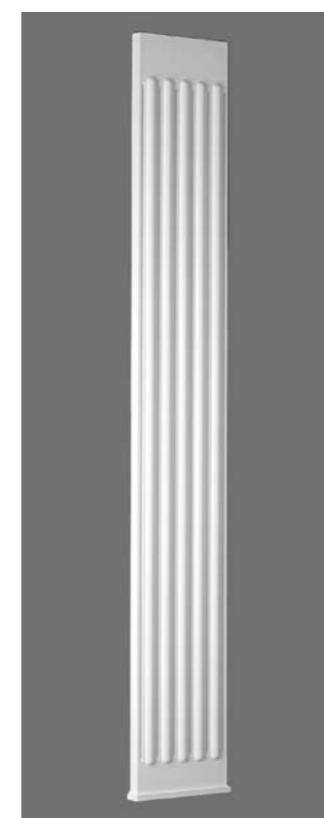




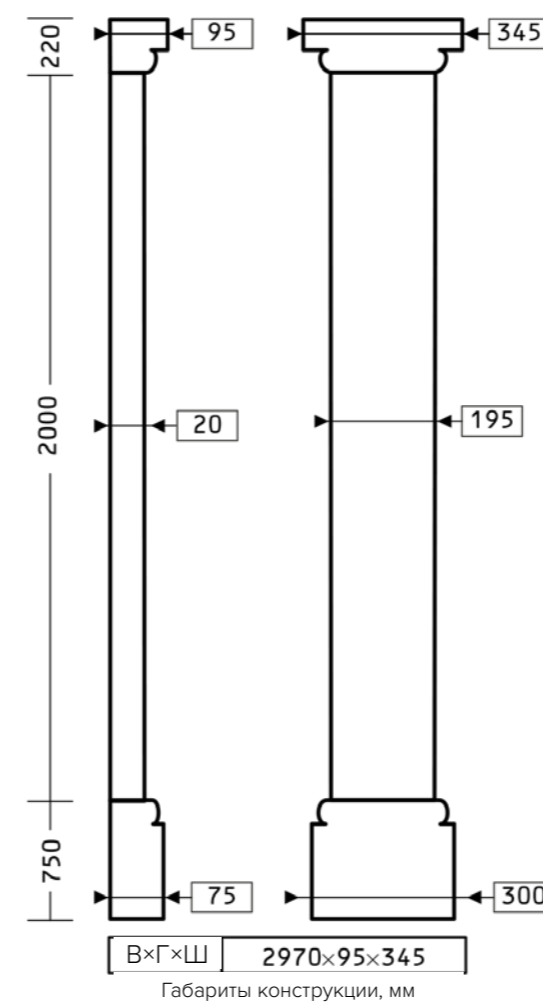
**1.21.006**



**1.22.020**



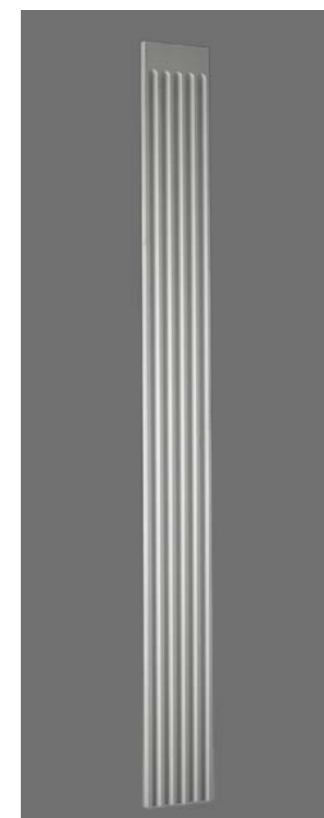
**1.23.200**



**1.21.007**

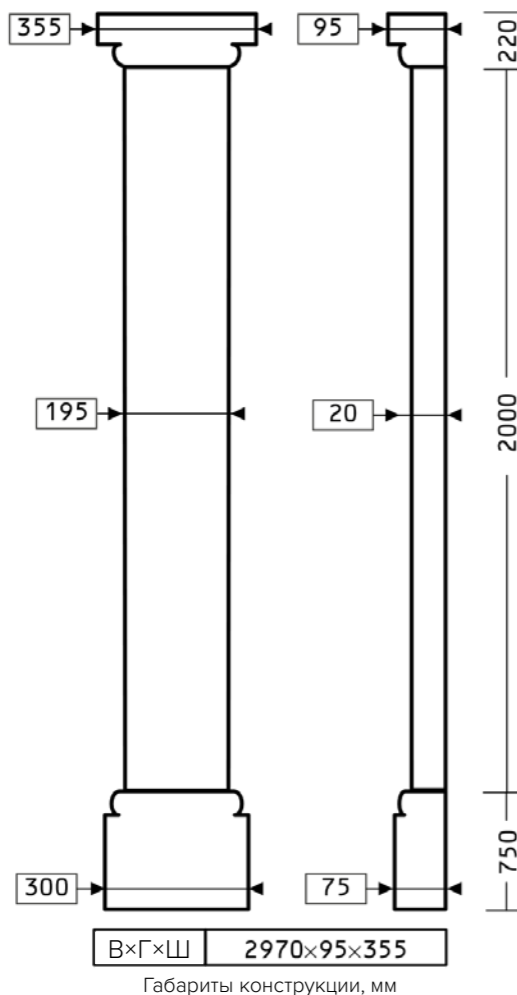


**1.22.030**



**1.23.300**

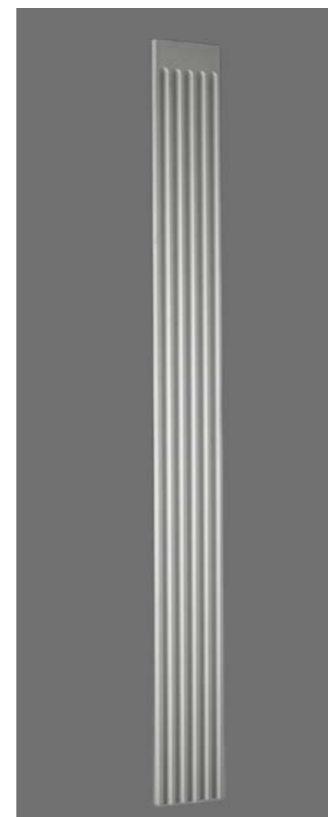




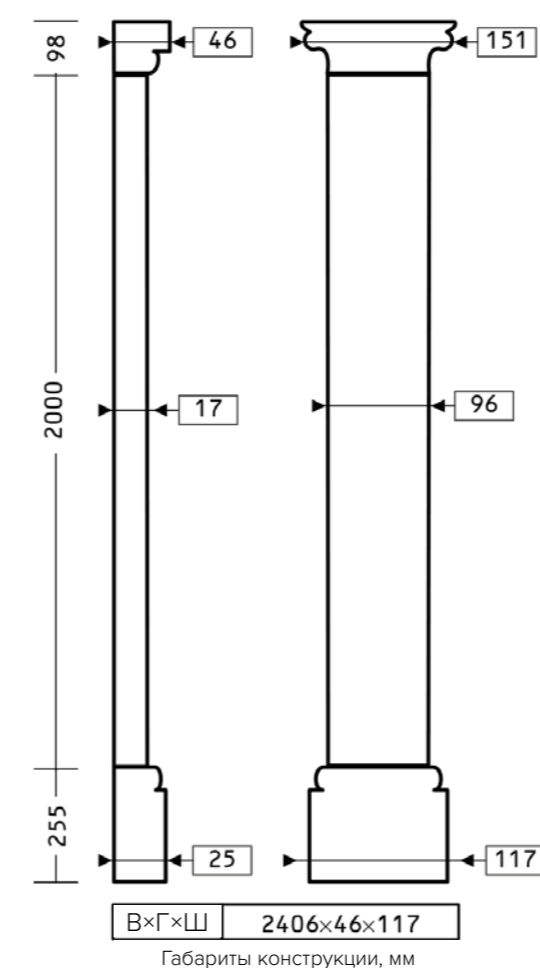
**1.21.003**



**1.22.030**



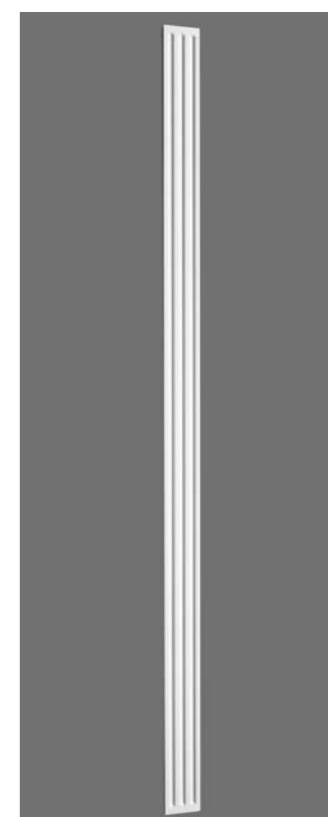
**1.23.300**



**1.21.008**



**1.22.050**



**1.23.600**

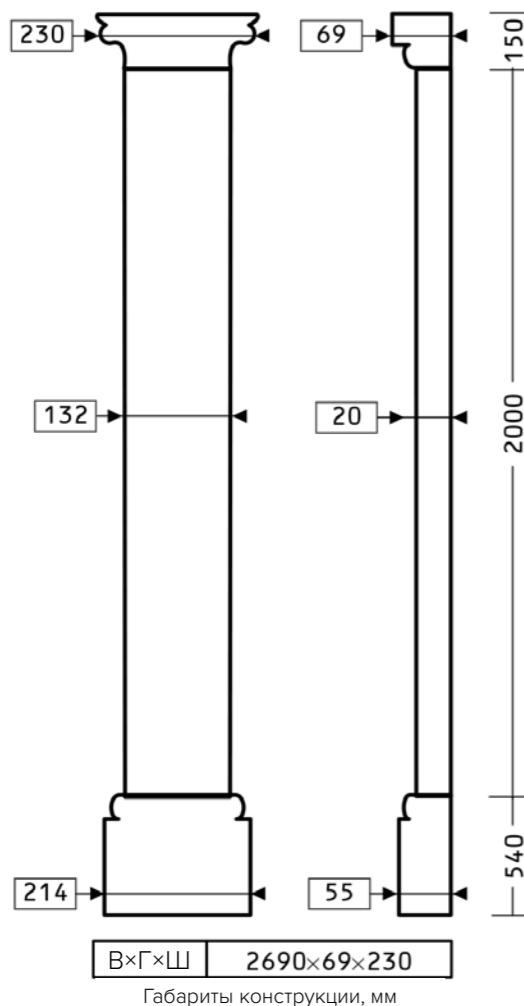




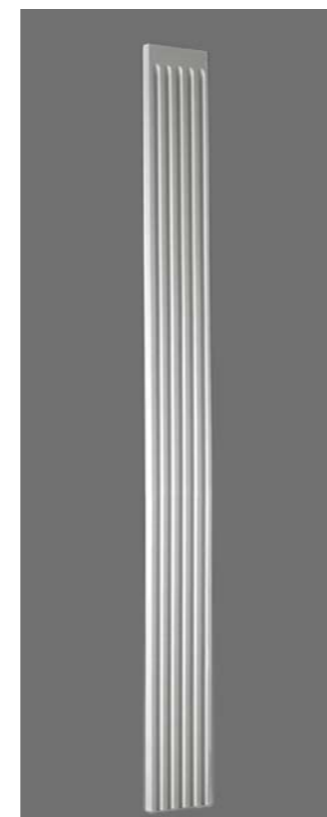
**1.21.001**



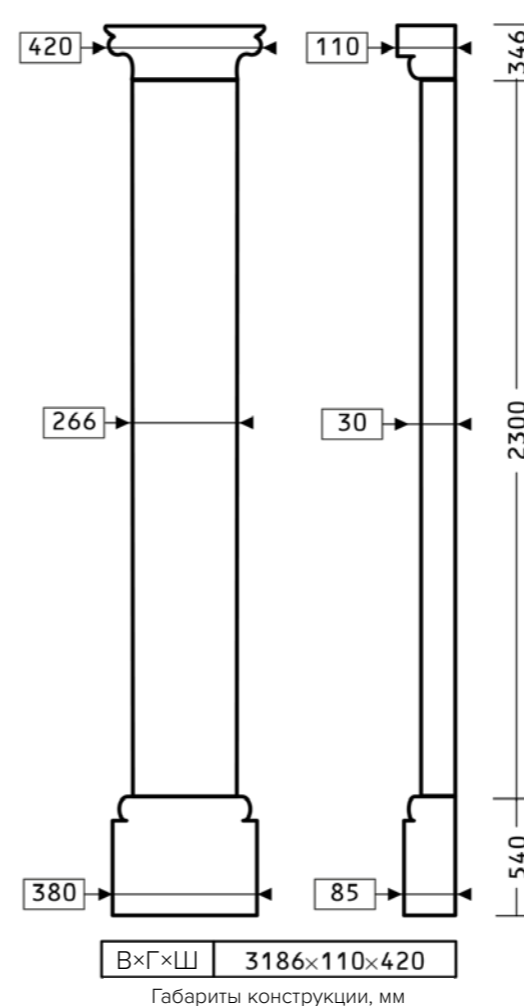
**1.21.002**



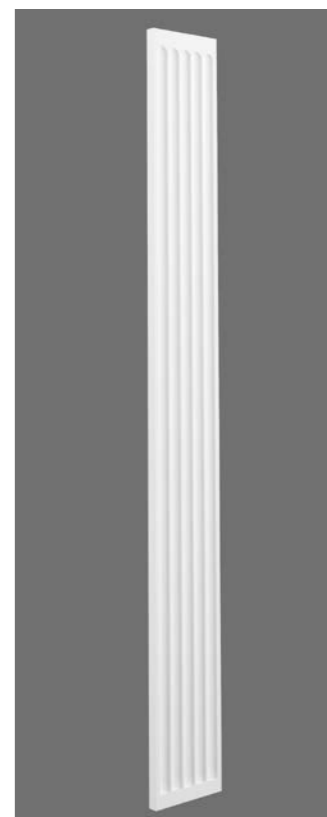
**1.22.010**



**1.23.100**



**1.22.200**



**1.23.200**



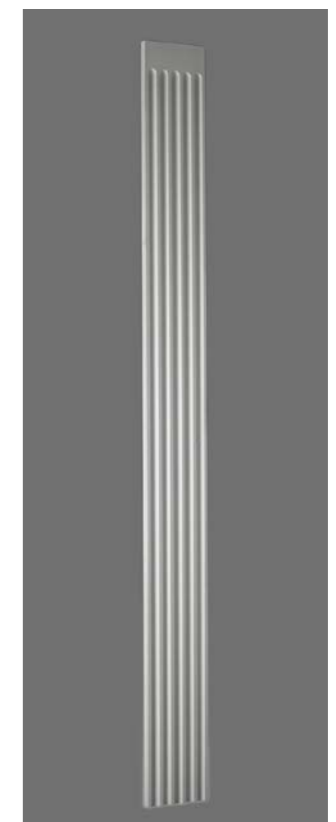
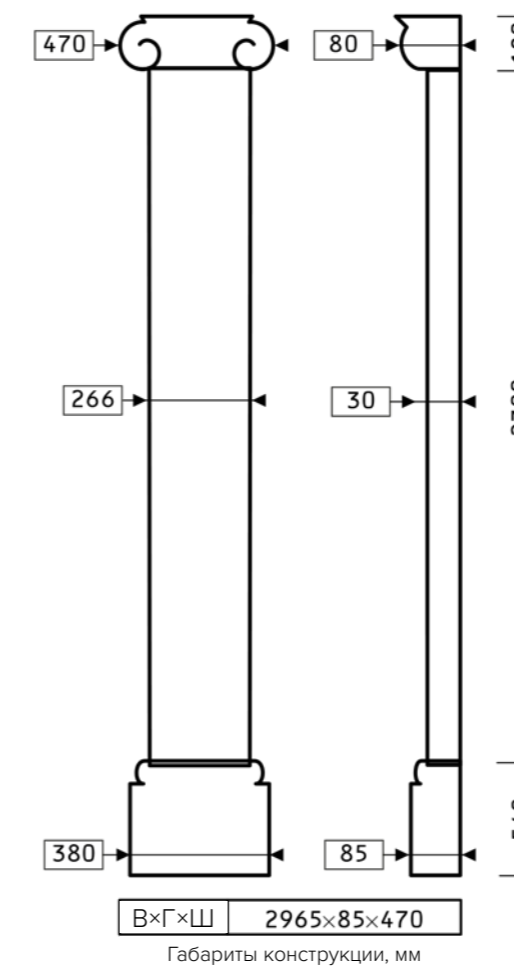
## ПИЛЯСТРЫ



1.21.006

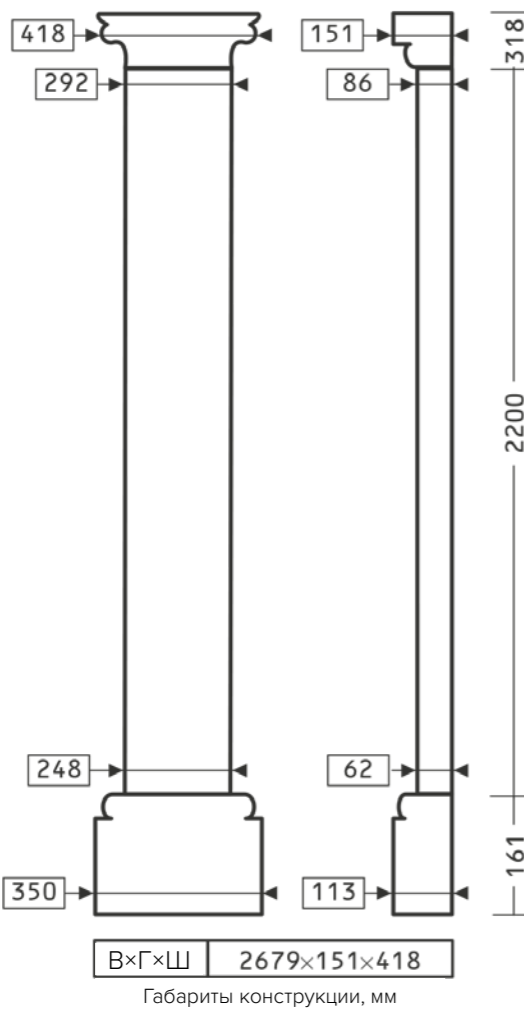


1.22.200

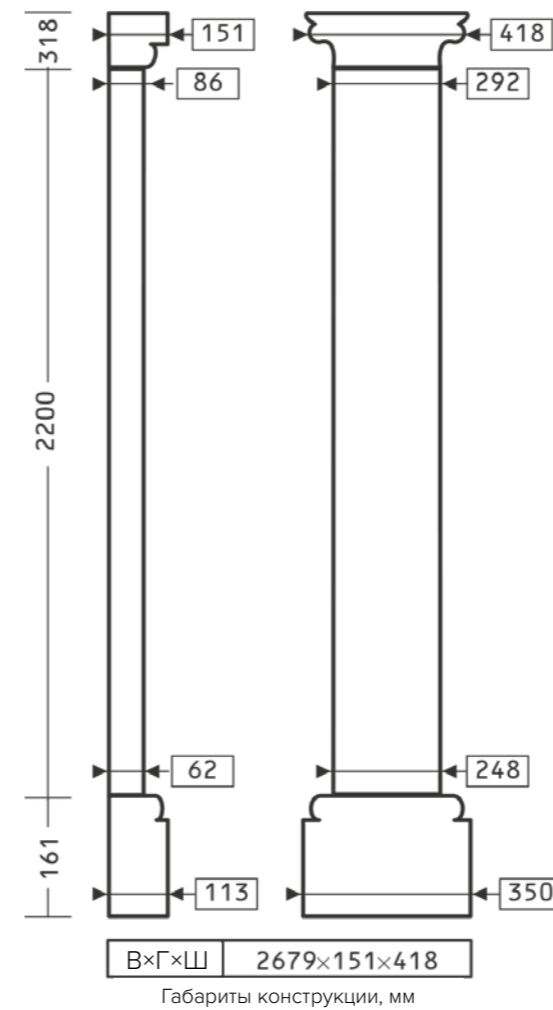


1.23.200

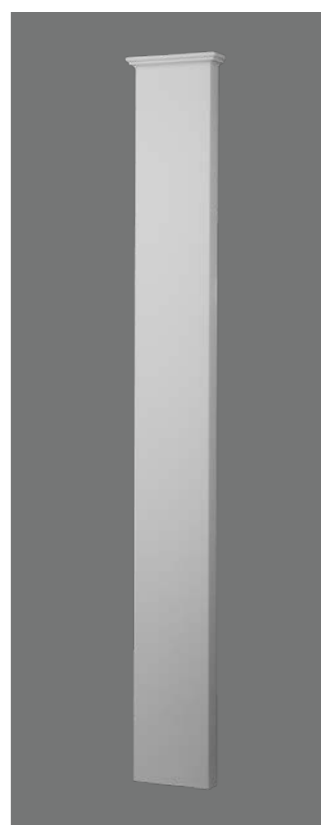




4.22.301



4.22.302



4.22.301



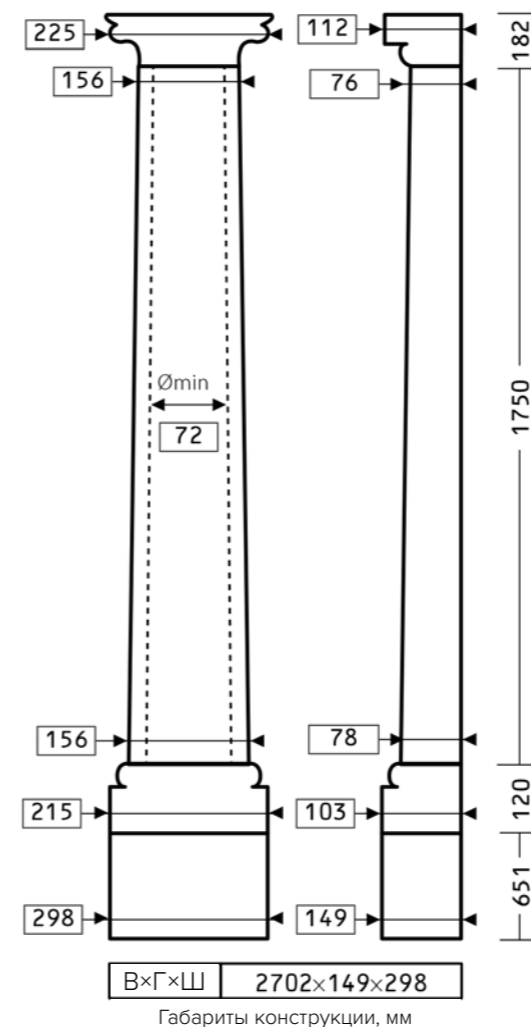
4.23.301



4.23.301



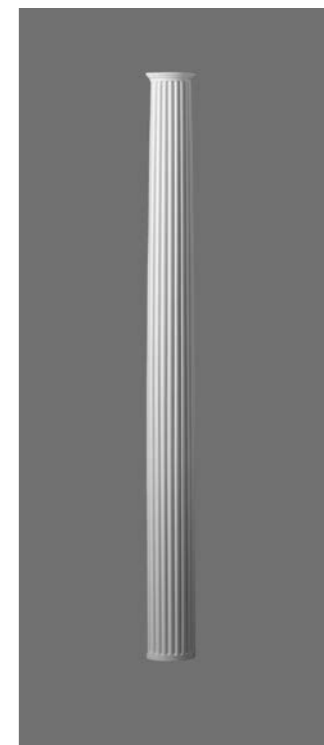
## ПОЛУКОЛОННЫ



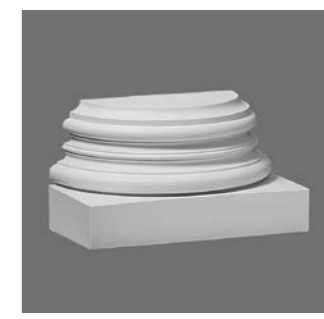
1.15.010



1.16.080



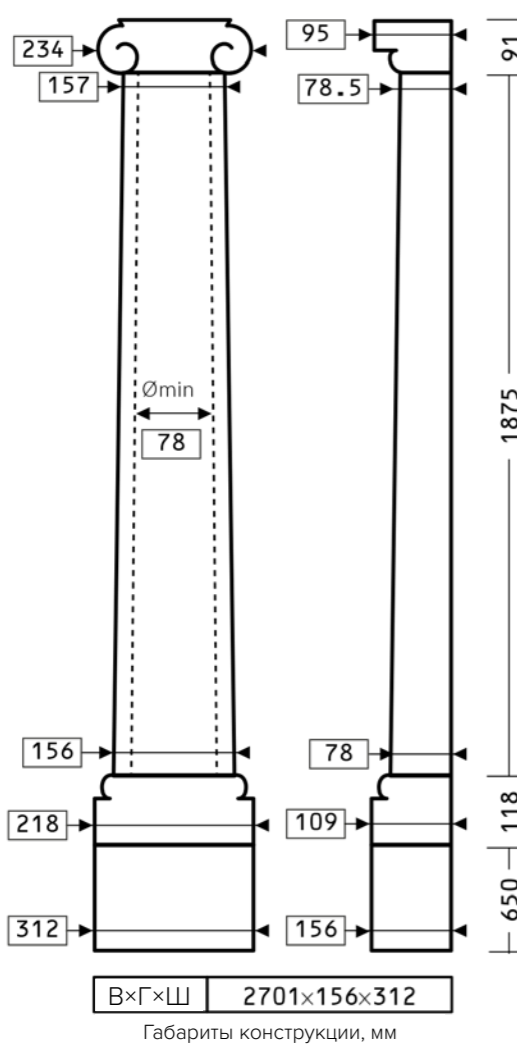
1.17.900



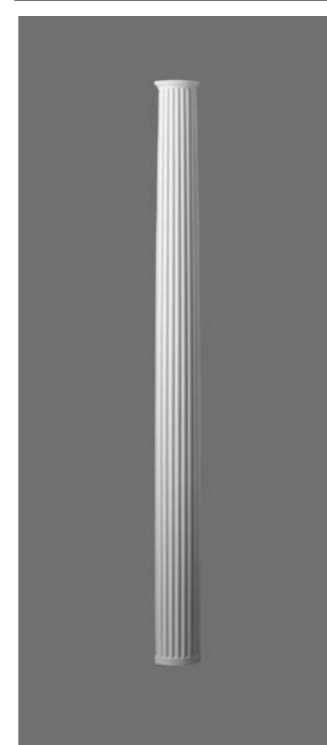
1.18.003



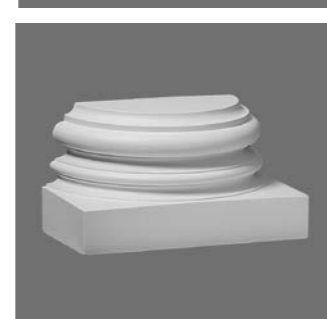
## ПОЛУКОЛОННЫ



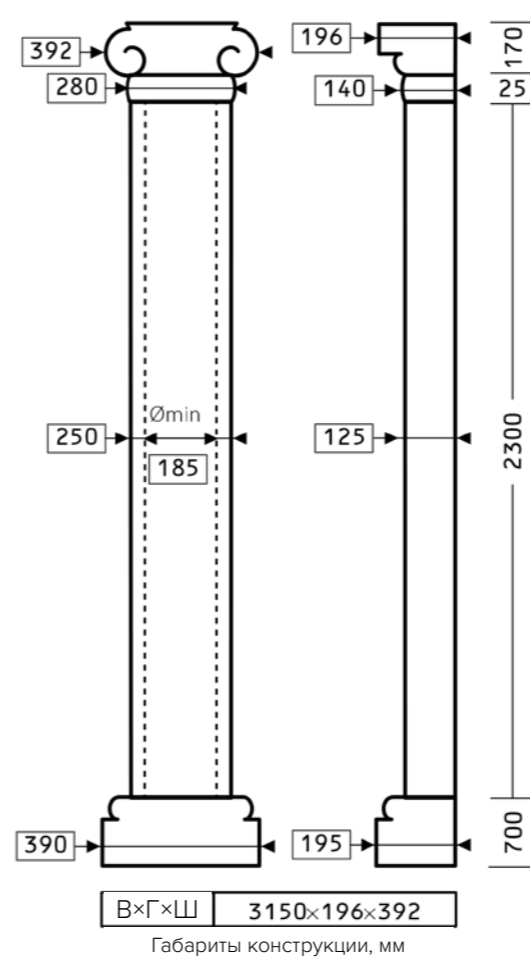
**1.16.070**



**1.17.800**



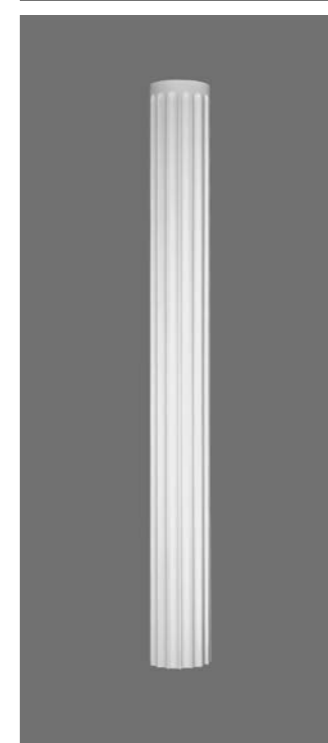
**1.18.002**



**1.15.100**

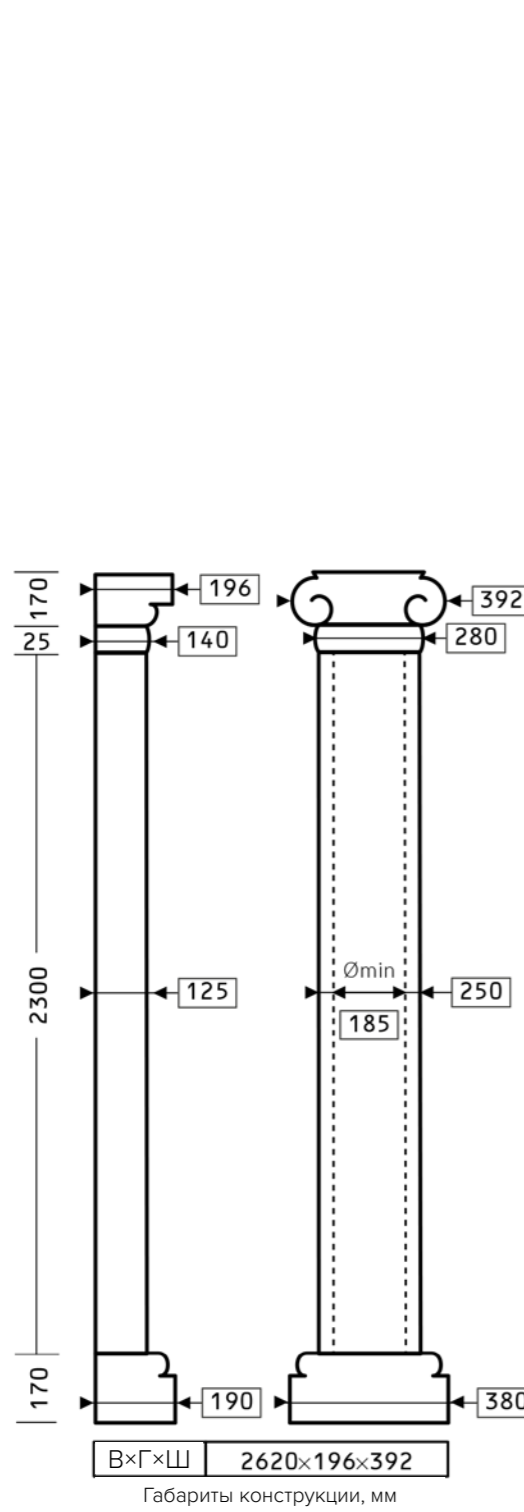


**1.16.010**



**1.17.100**

## ПОЛУКОЛОННЫ



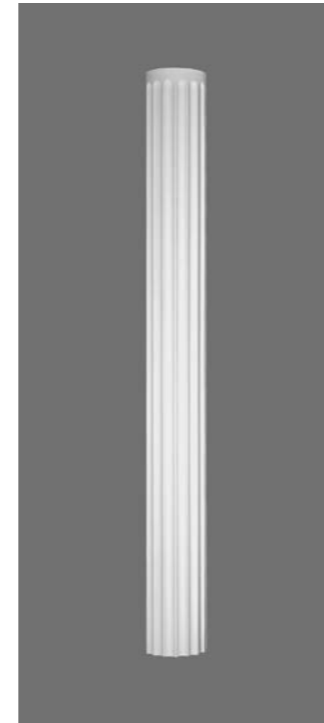
1.15.003



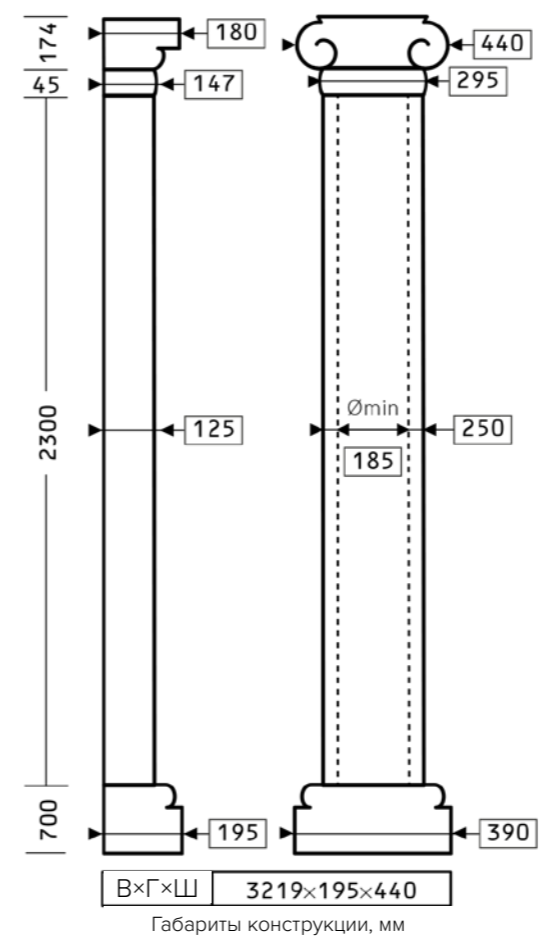
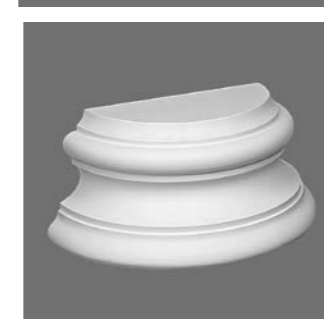
1.15.100



1.16.010



1.17.200



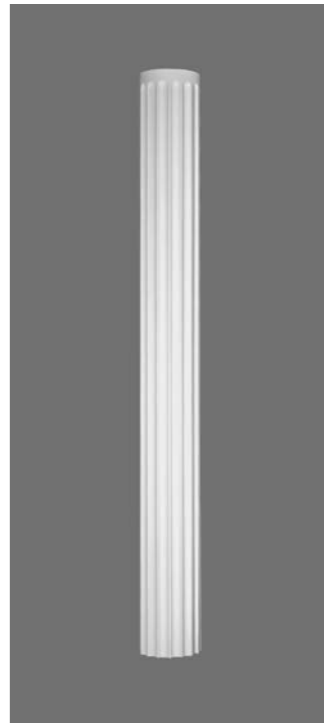
1.15.004



1.15.300



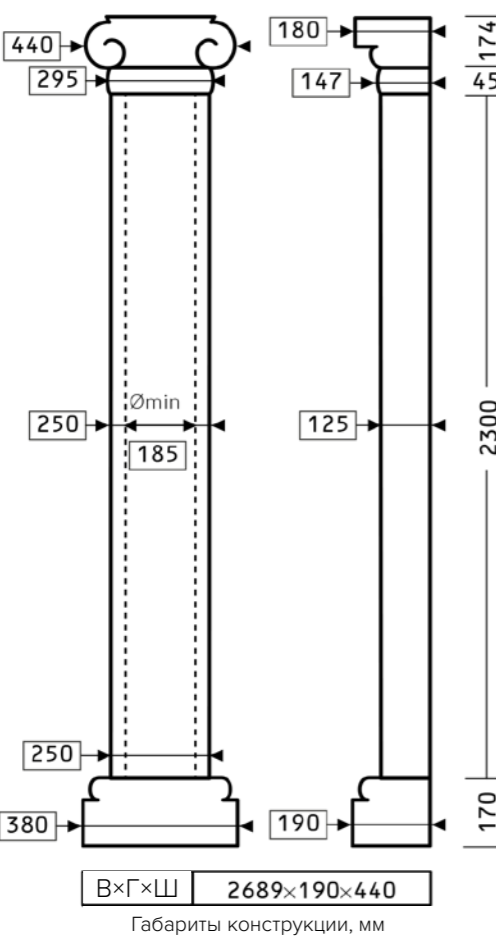
1.16.010



1.17.100



## ПОЛУКОЛОННЫ



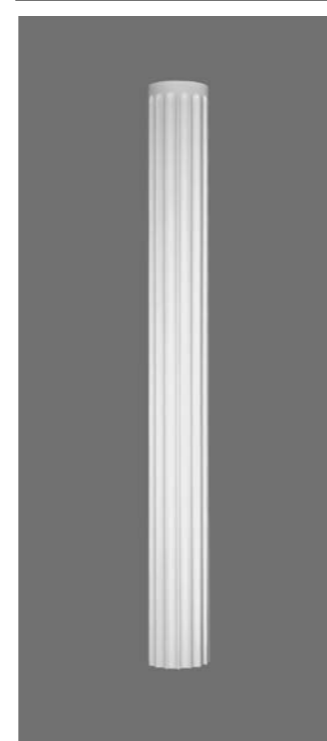
1.15.004



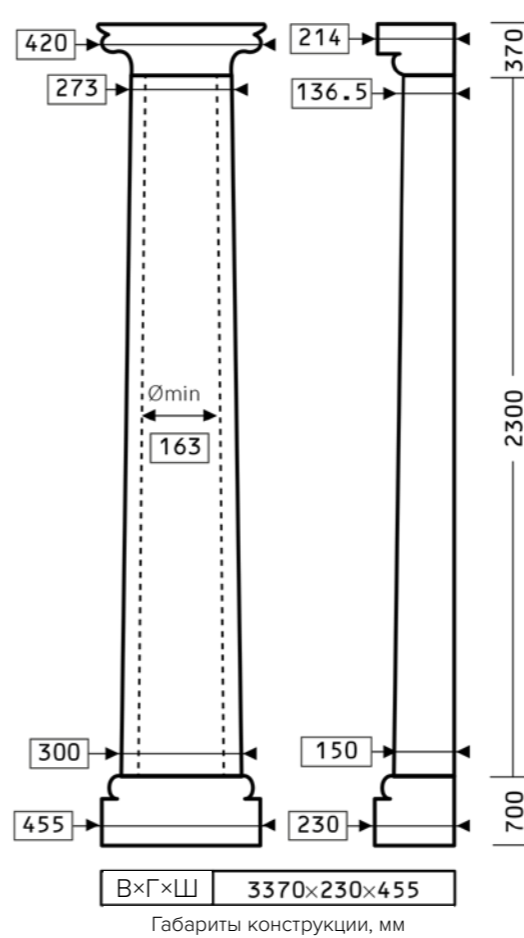
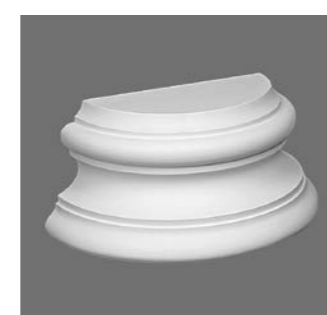
1.15.300



1.16.010



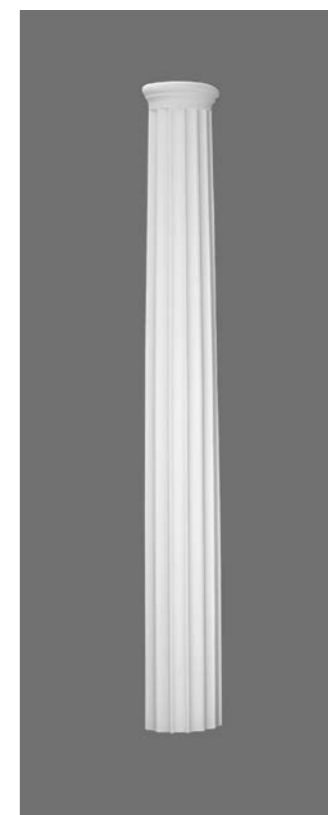
1.17.200



1.15.001

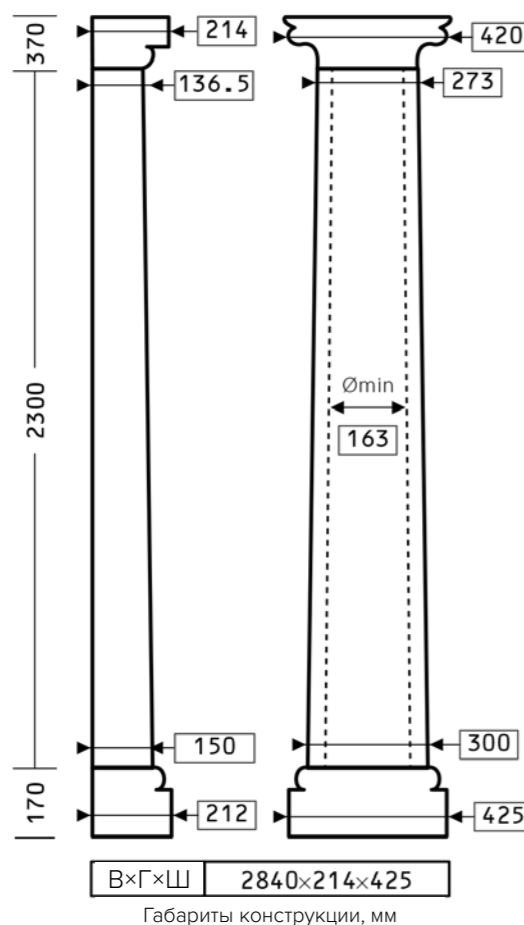


1.16.030



1.17.300

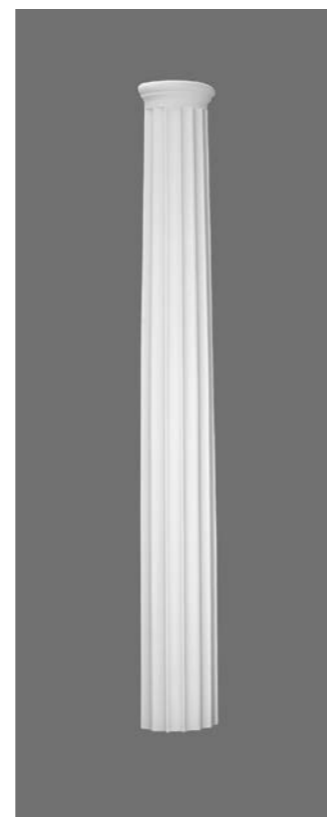




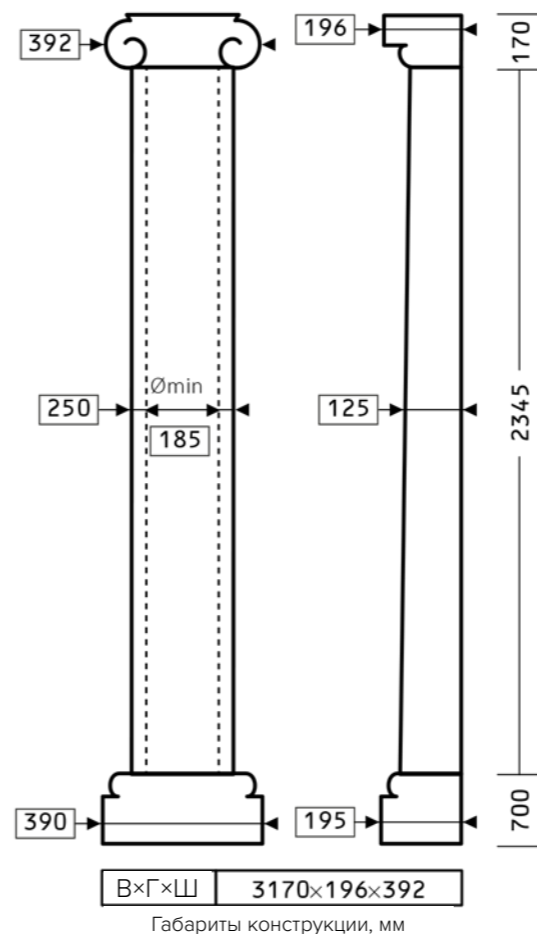
**1.15.001**



**1.16.030**



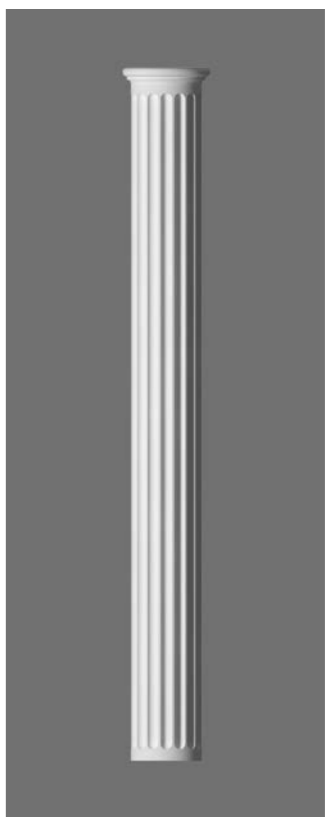
**1.17.100**



**1.15.003**



**1.16.011**



**1.17.100**



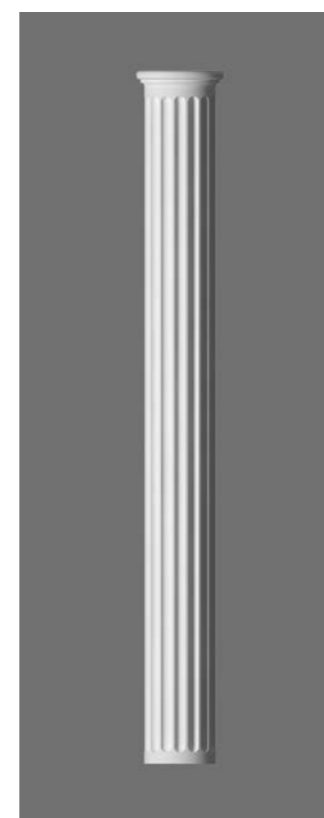
**1.15.003**



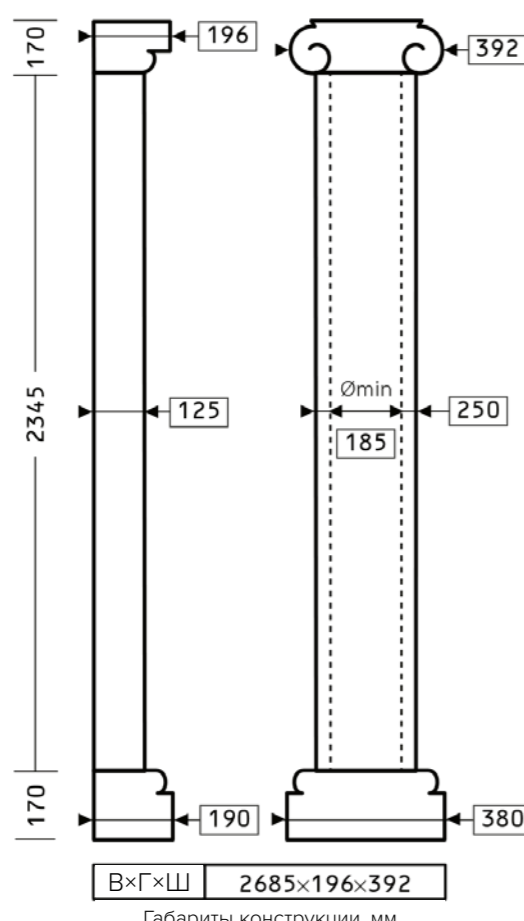
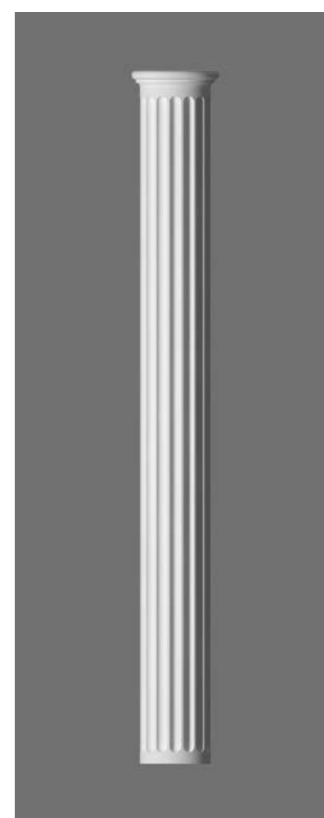
**1.15.004**



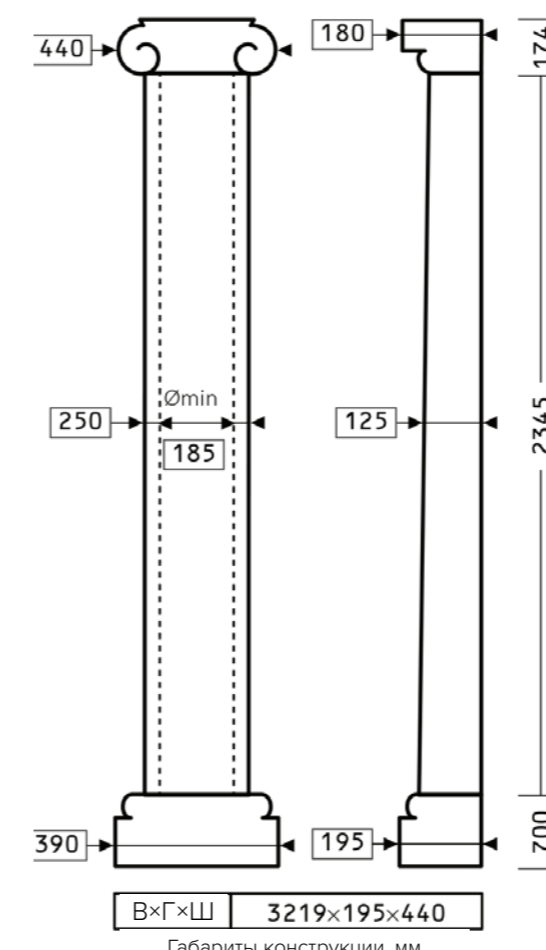
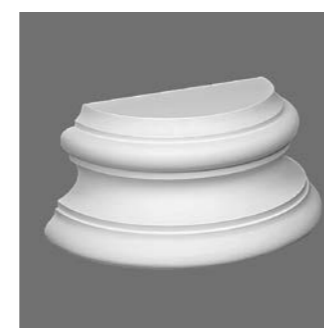
**1.16.011**



**1.16.011**



**1.17.200**



**1.17.100**



## ПОЛУКОЛОННЫ

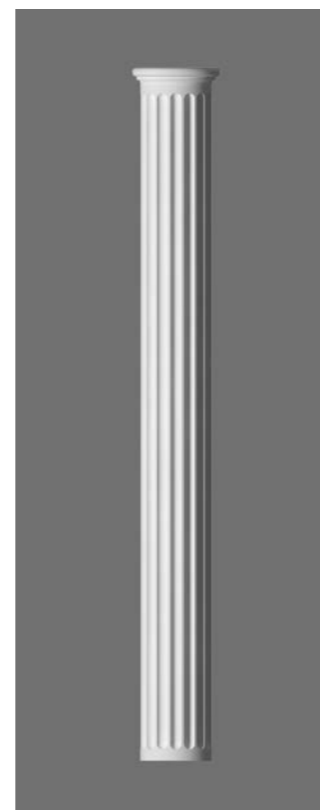
1.15.004



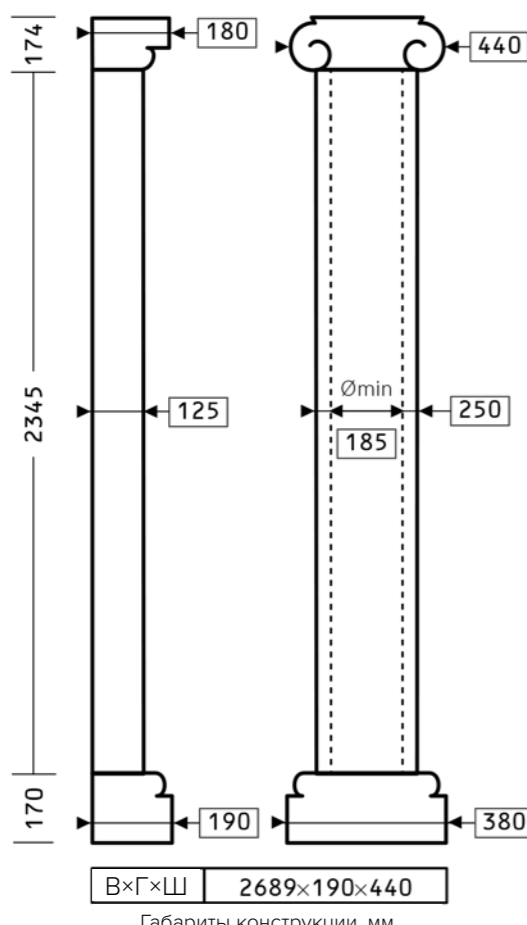
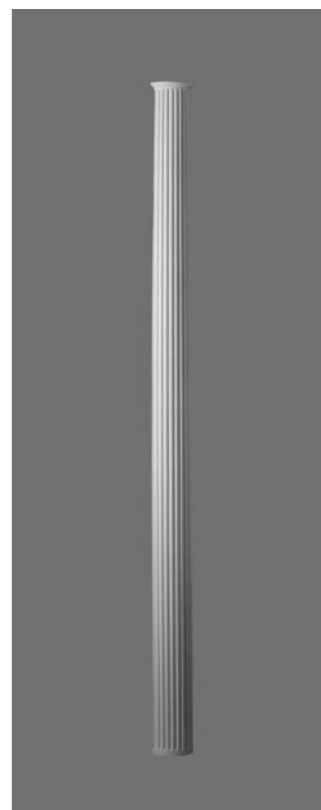
1.15.010



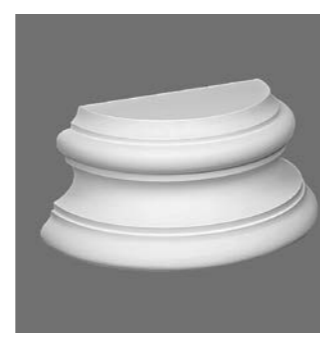
1.16.011



1.16.081



1.17.200



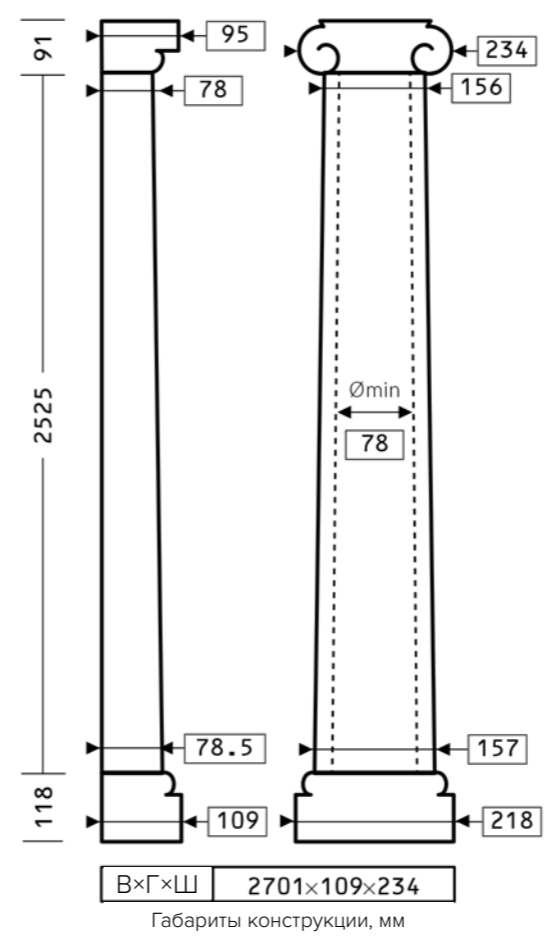
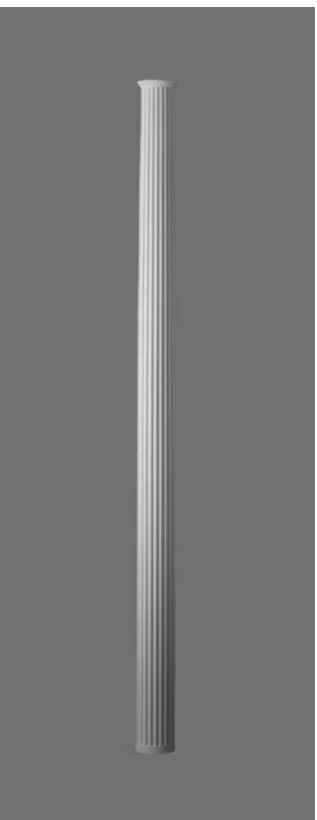
## ПОЛУКОЛОННЫ



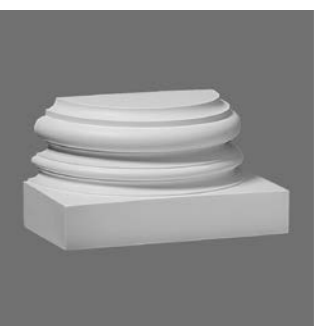
1.15.009

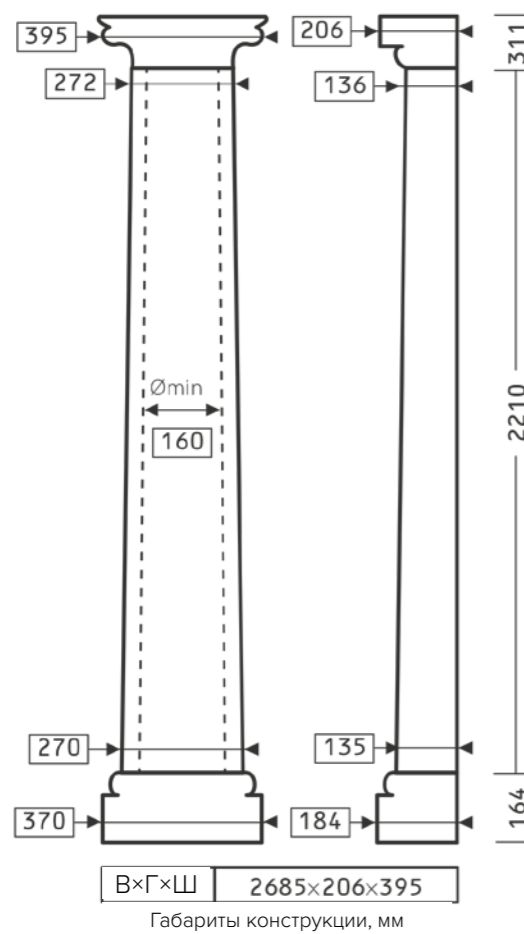


1.16.071



1.17.800

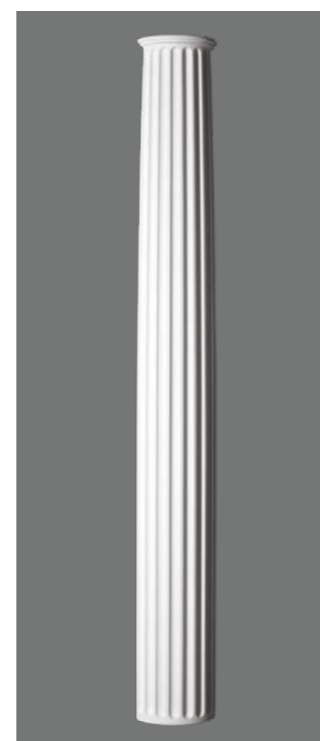




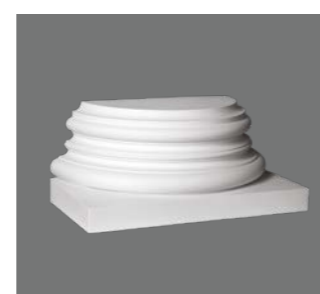
4.15.301



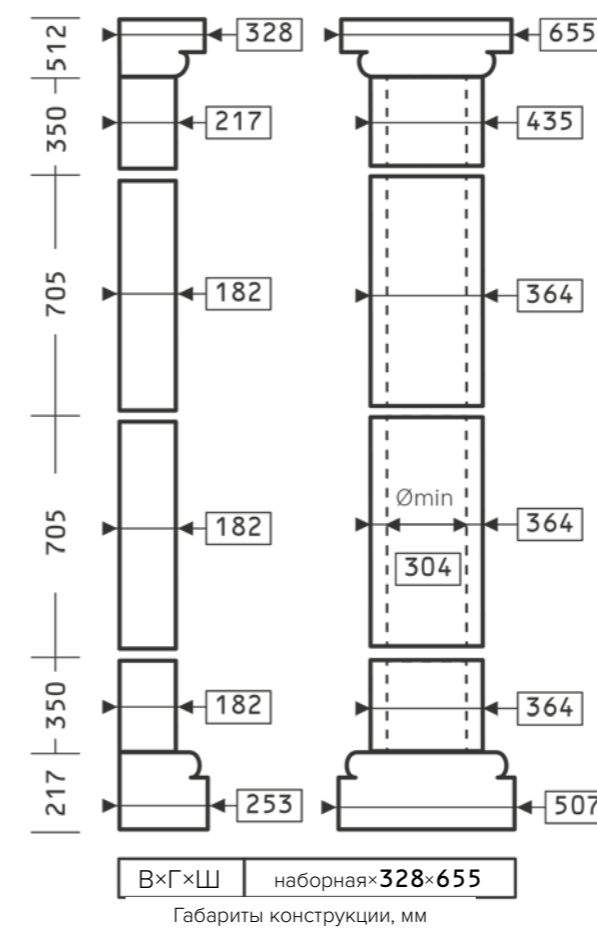
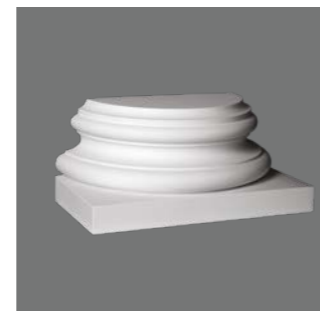
4.16.301



4.17.301



4.17.302



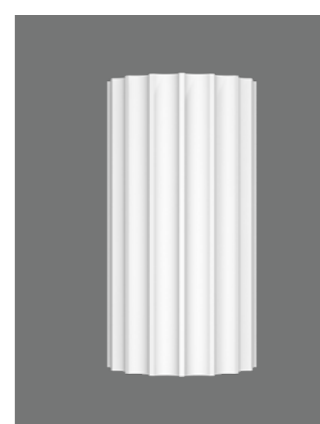
4.15.302



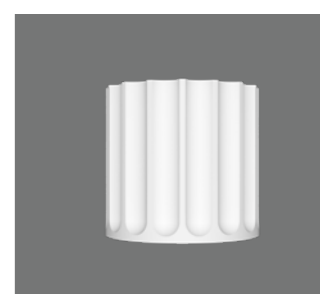
4.16.003



4.16.004



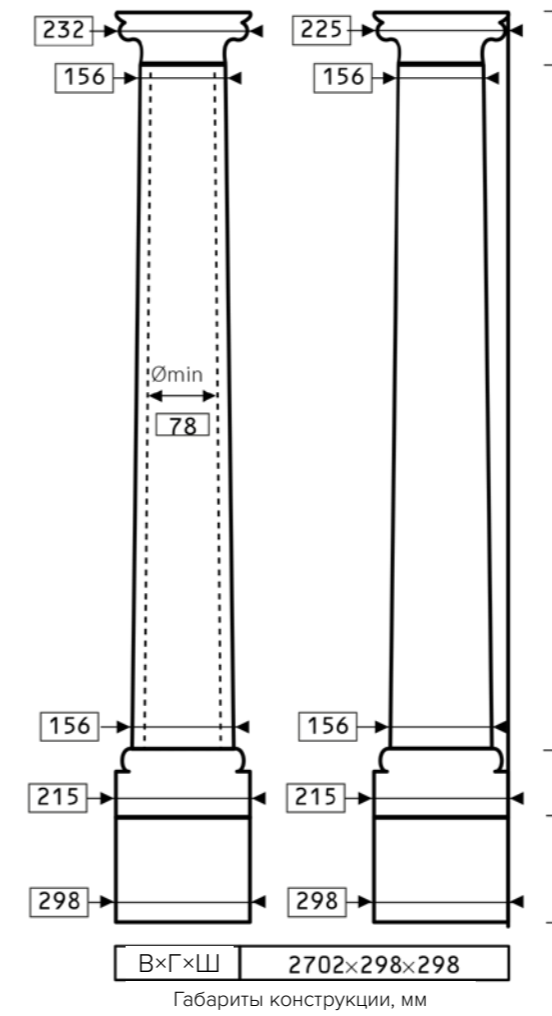
4.16.005



4.17.002



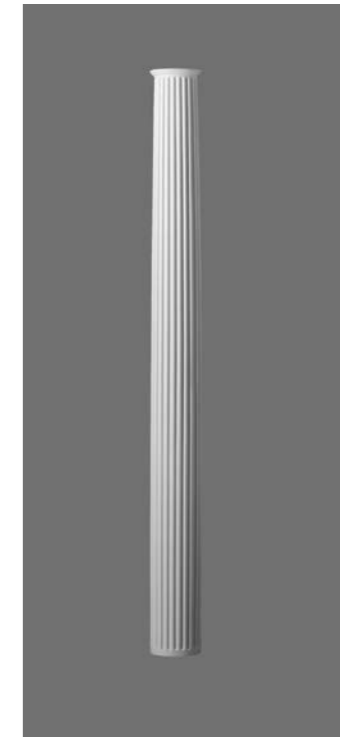
## КОЛОННЫ



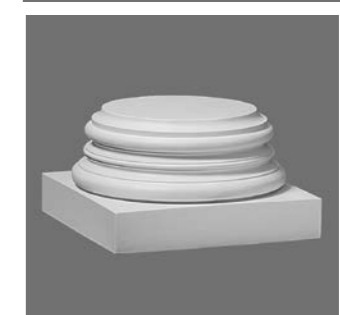
1.11.010



1.12.080

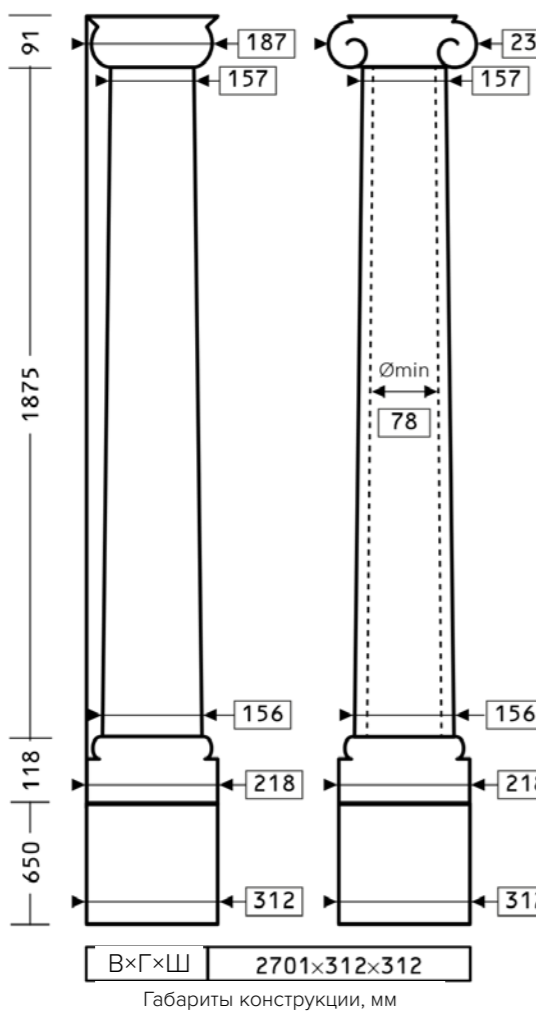


1.13.900



1.14.003

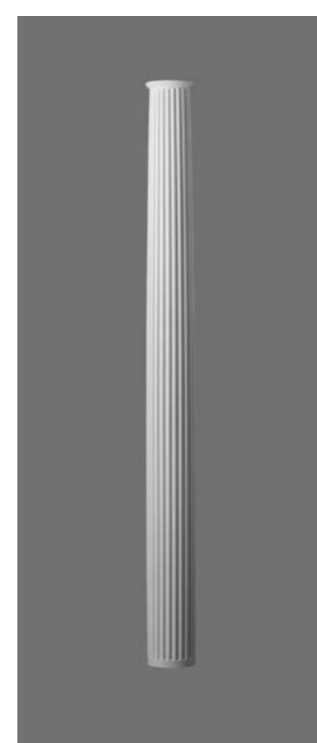




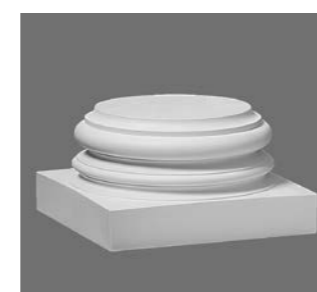
1.11.009



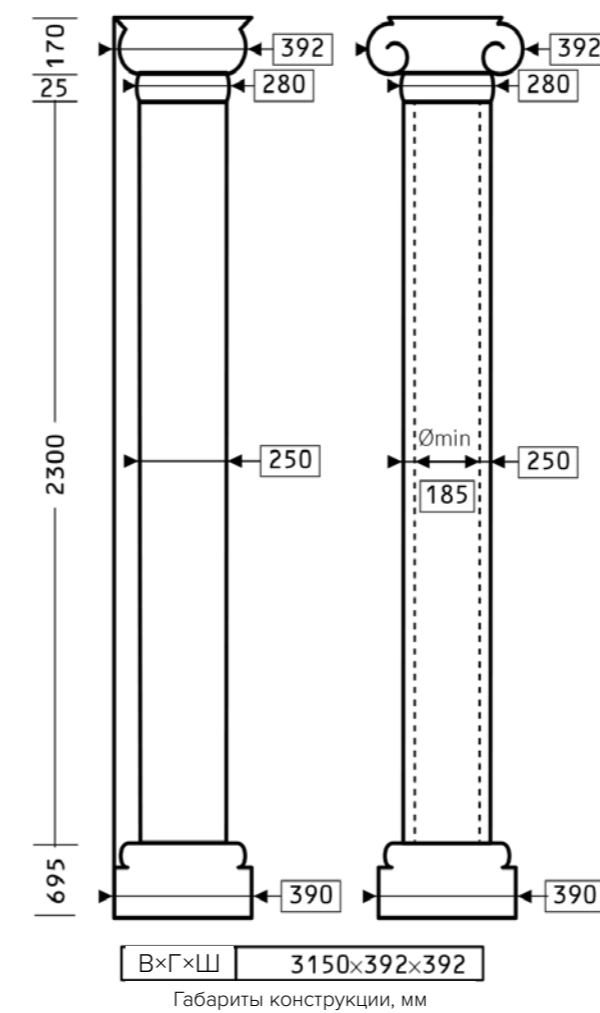
1.12.070



1.13.800



1.14.002



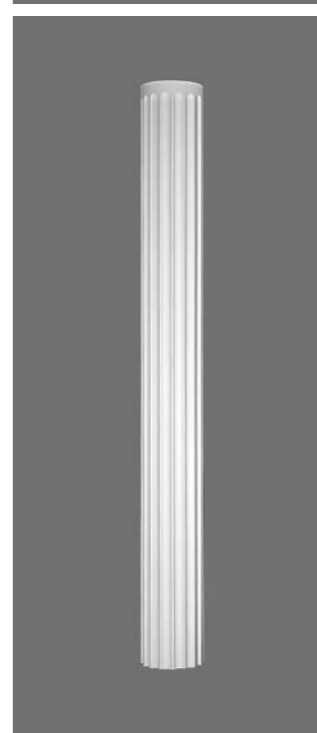
1.11.003



1.11.100

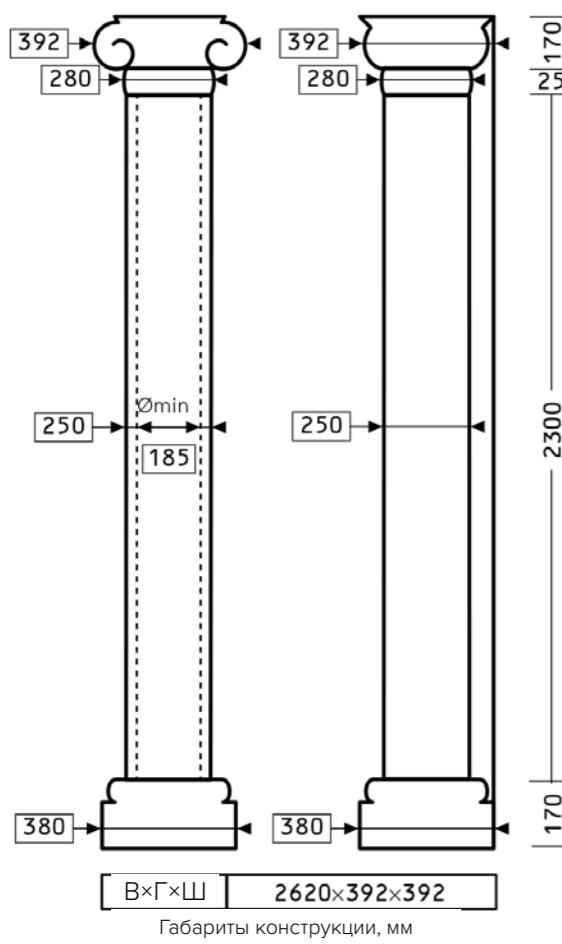


1.12.010



1.13.100





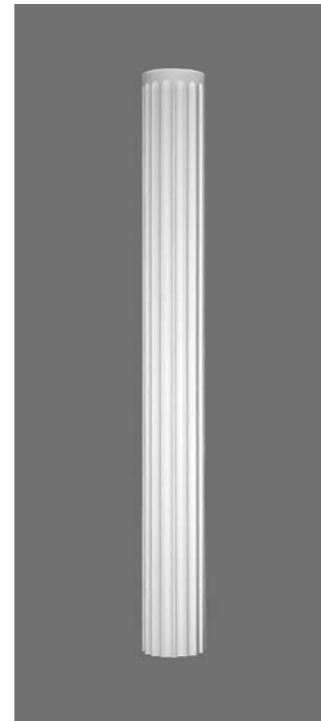
1.11.003



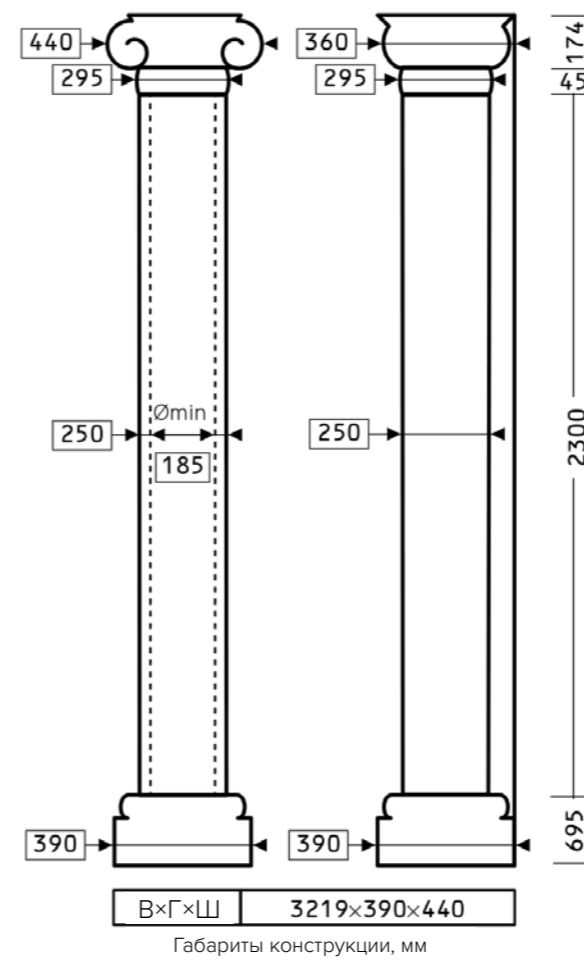
1.11.100



1.12.010



1.13.200



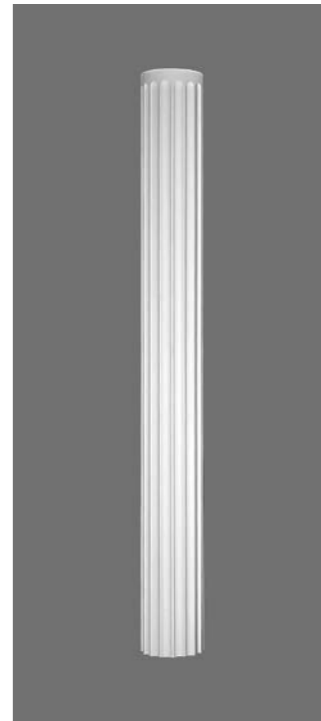
1.11.004



1.11.300

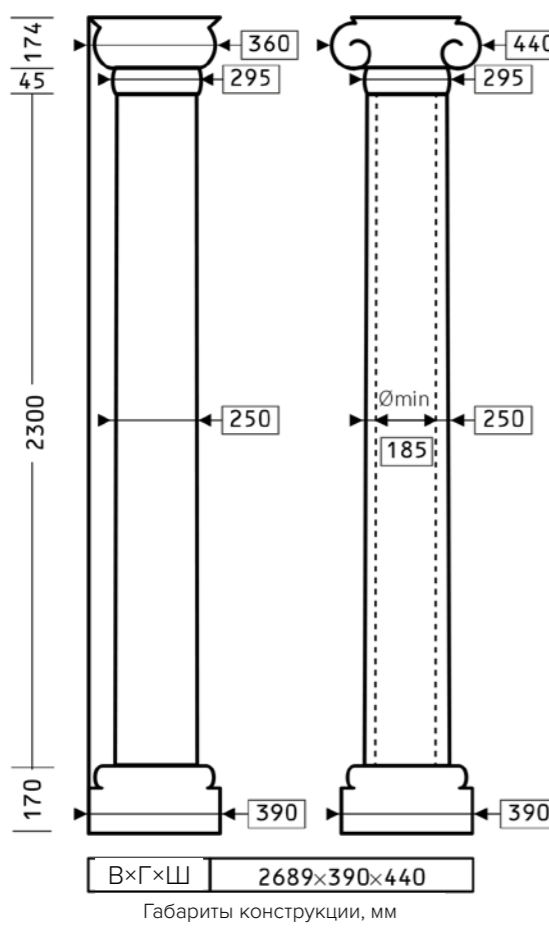


1.12.010



1.13.100





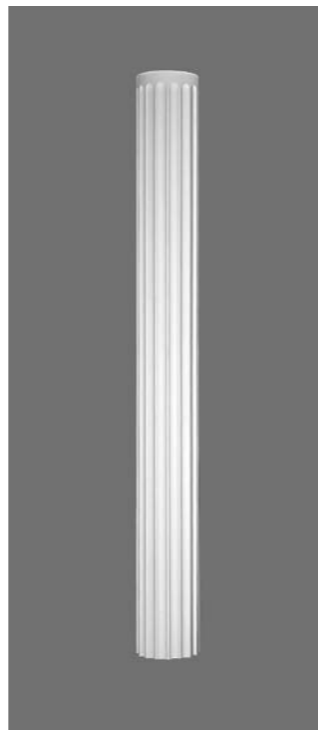
1.11.004



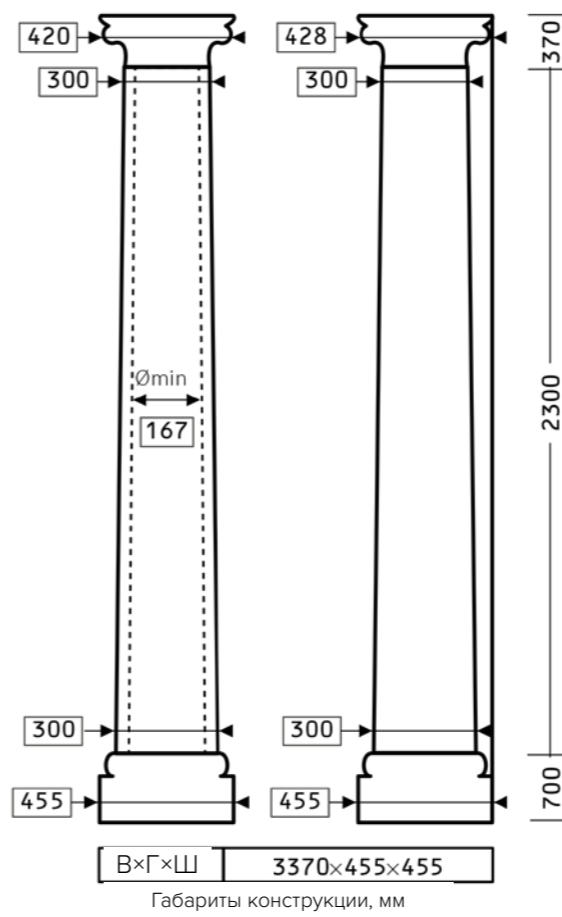
1.11.300



1.12.010



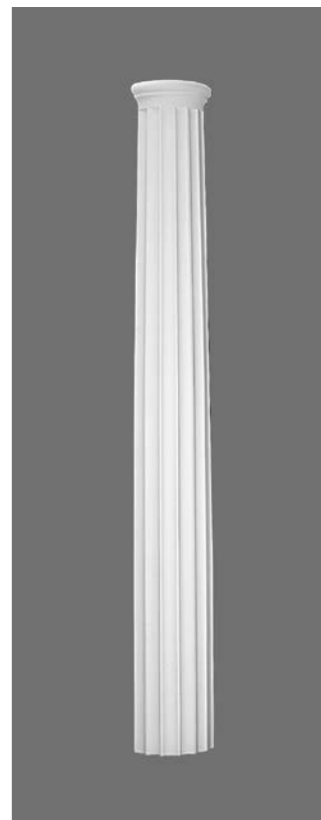
1.13.200



1.11.001



1.12.030



1.13.300



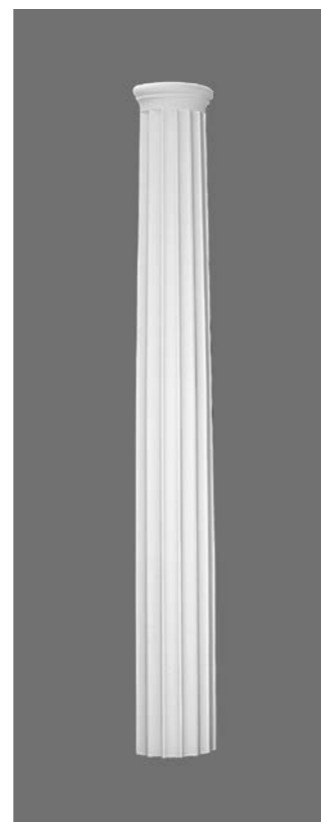
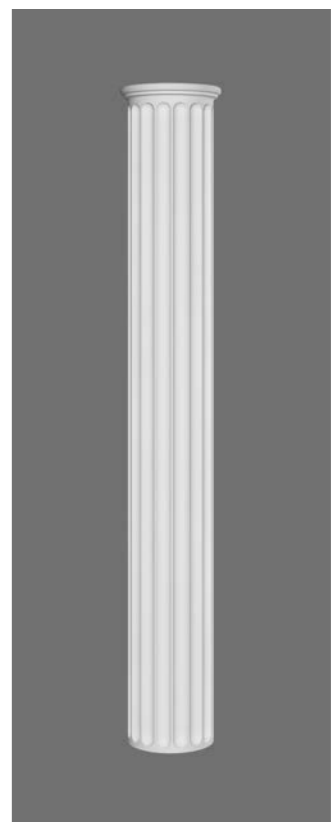
1.11.004



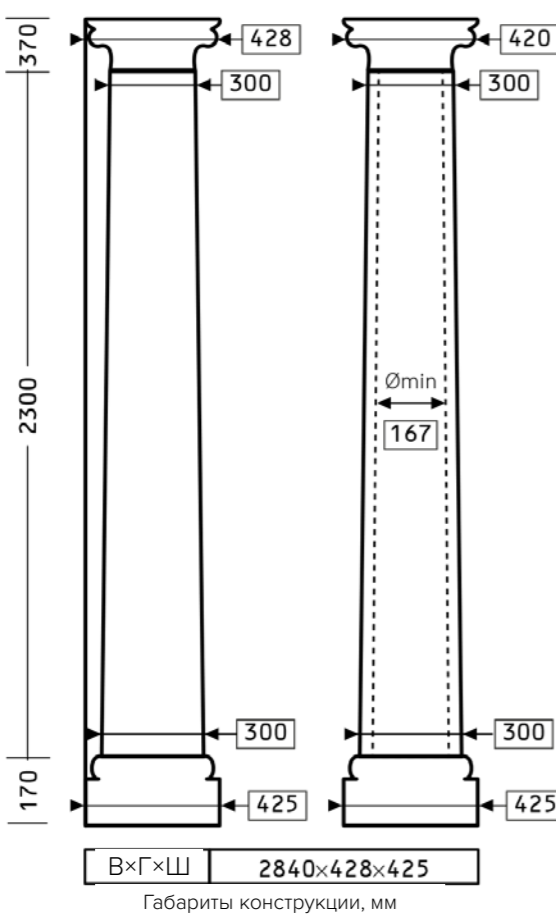
1.11.001



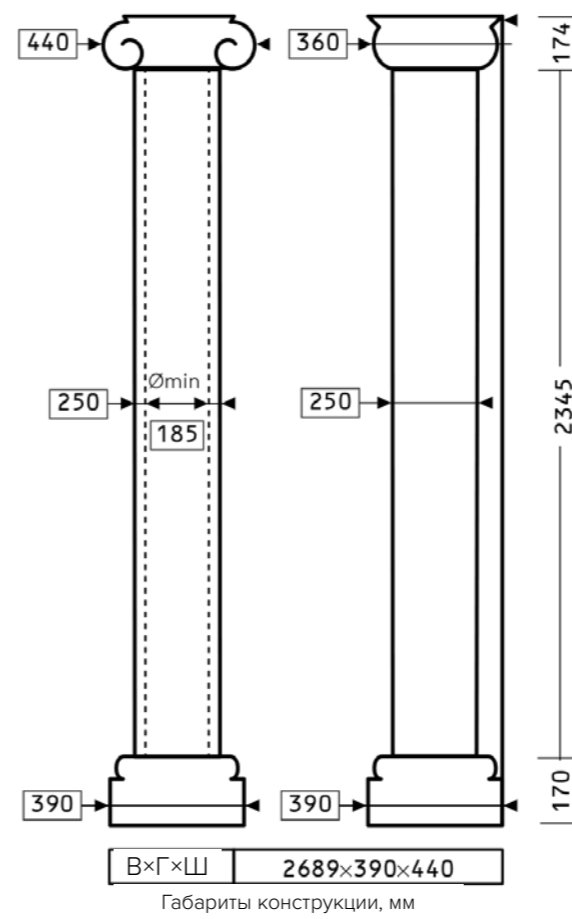
1.12.011



1.12.030

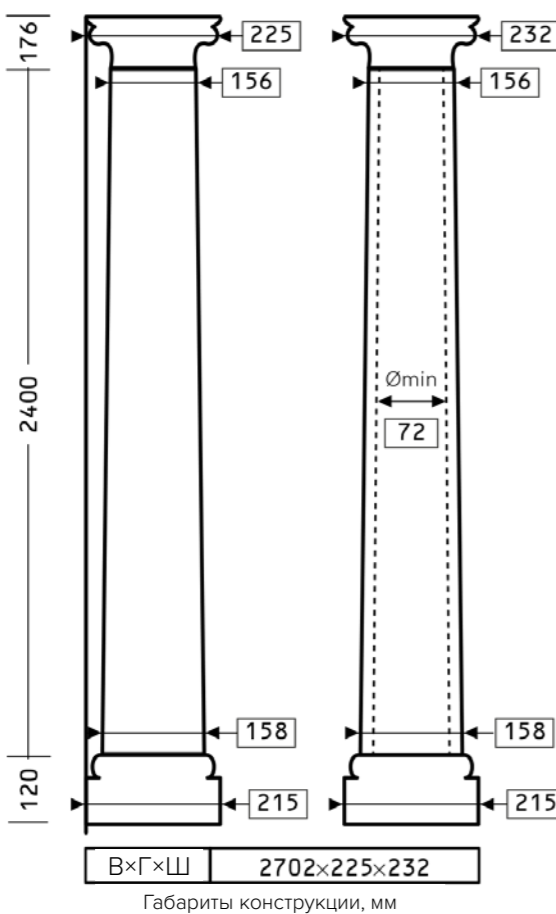


1.13.400



1.13.200

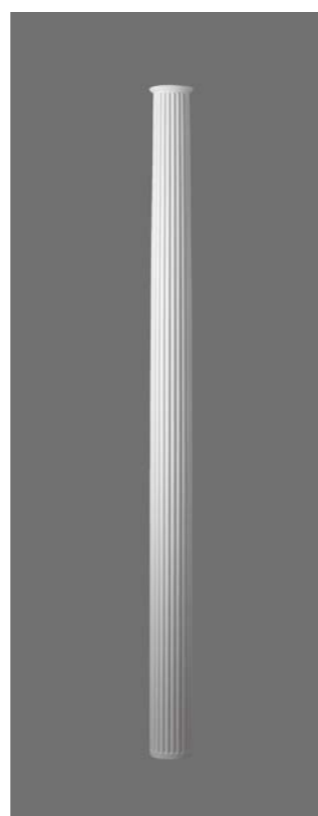




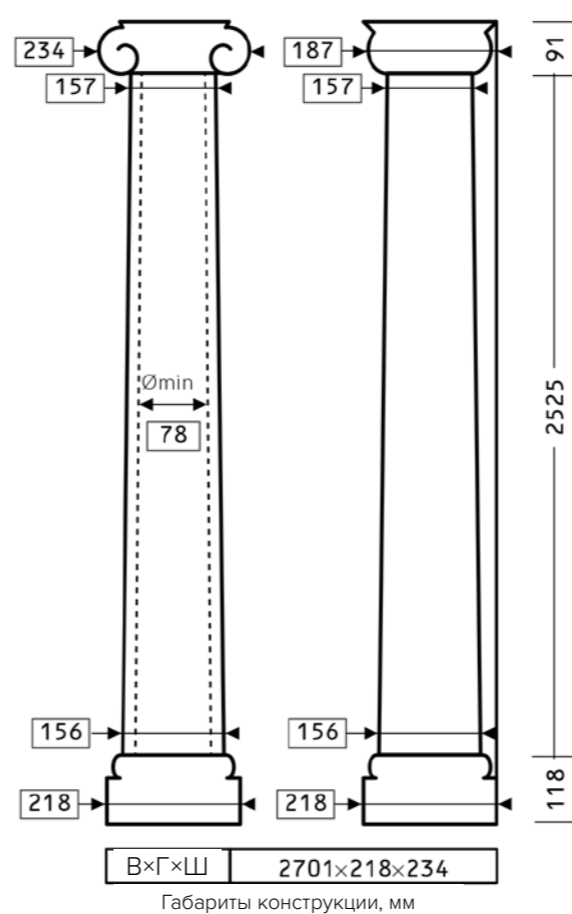
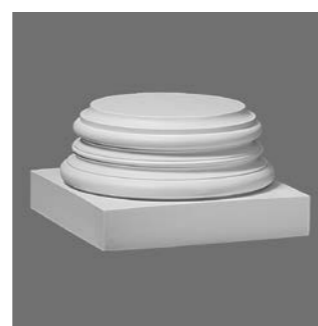
1.11.010



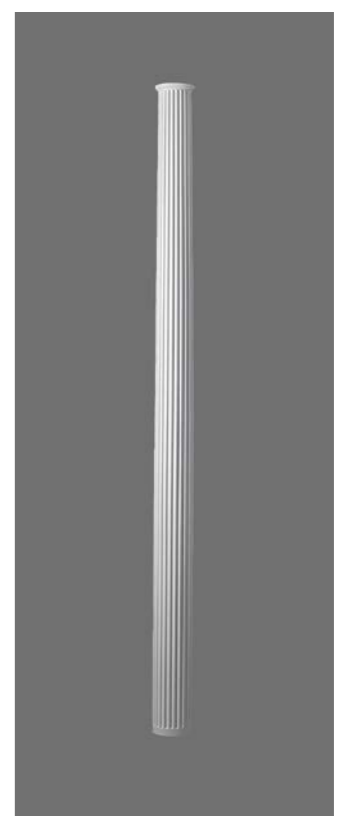
1.11.009



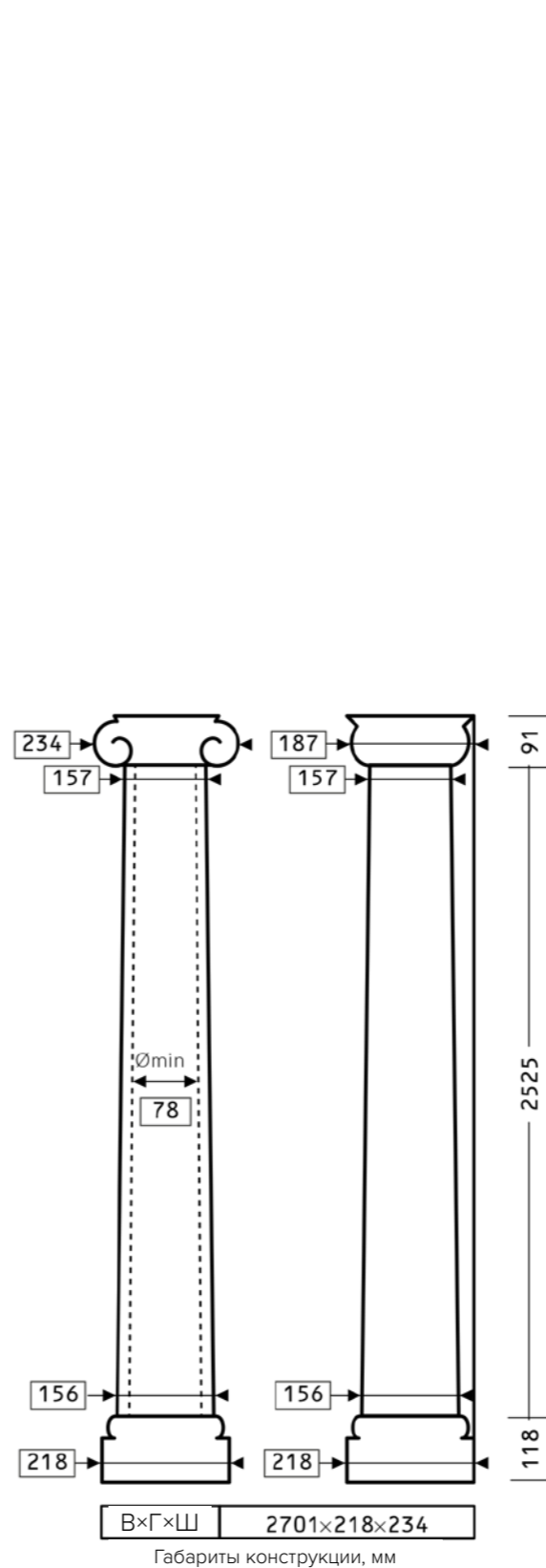
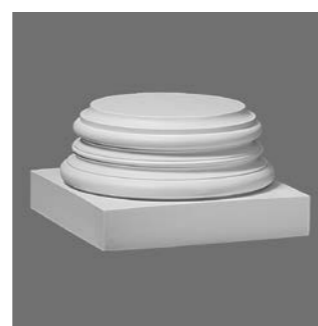
1.12.081



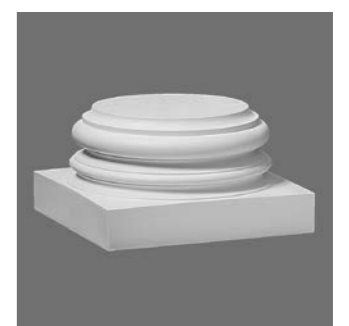
1.12.071

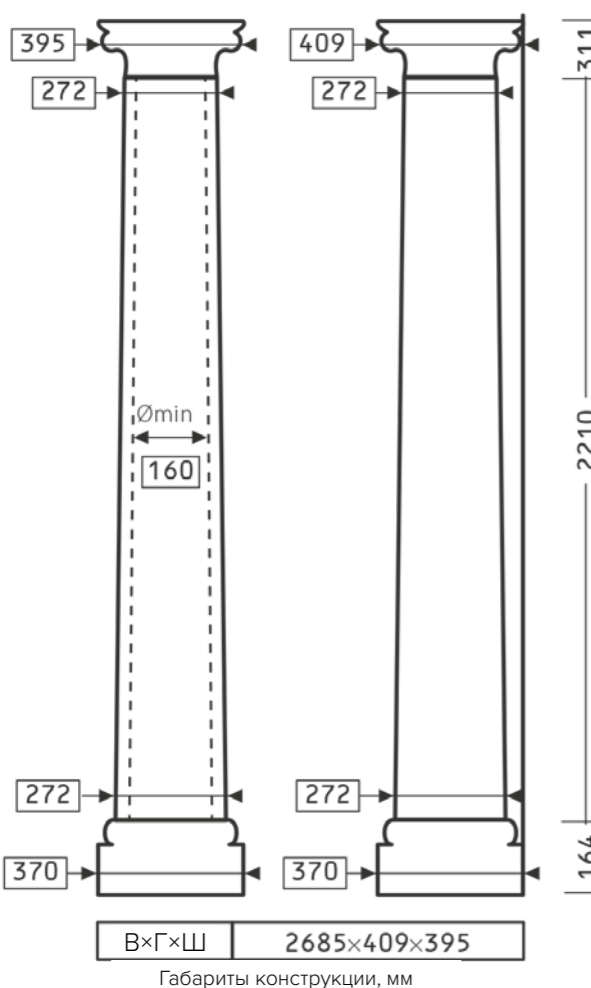


1.13.900



1.13.800

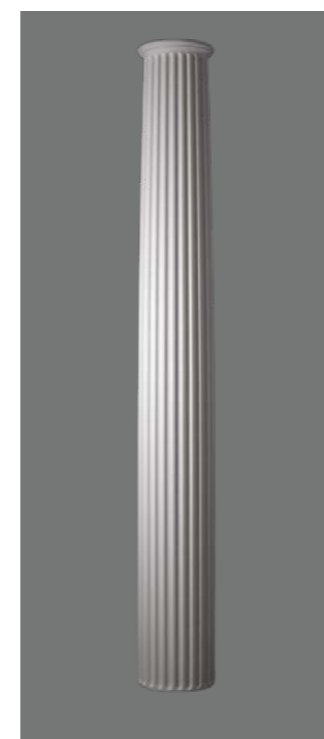




4.11.301



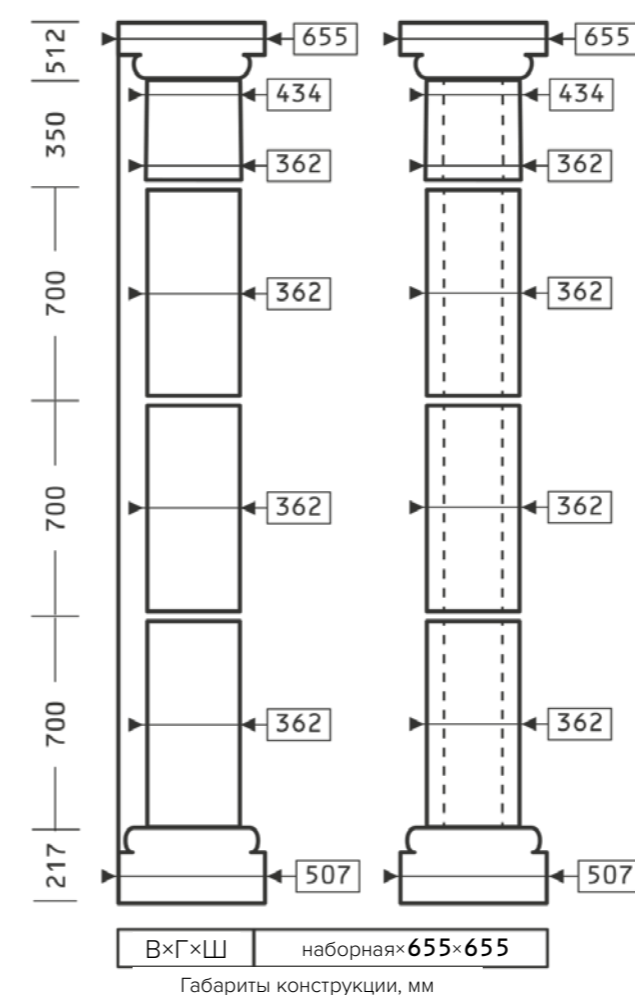
4.12.301



4.13.302



4.13.301



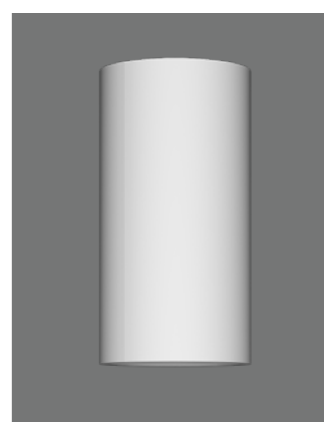
4.11.302



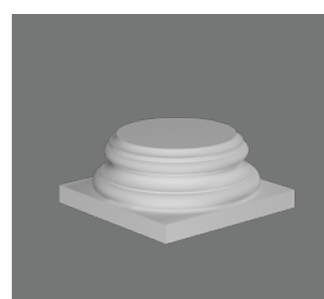
4.12.001



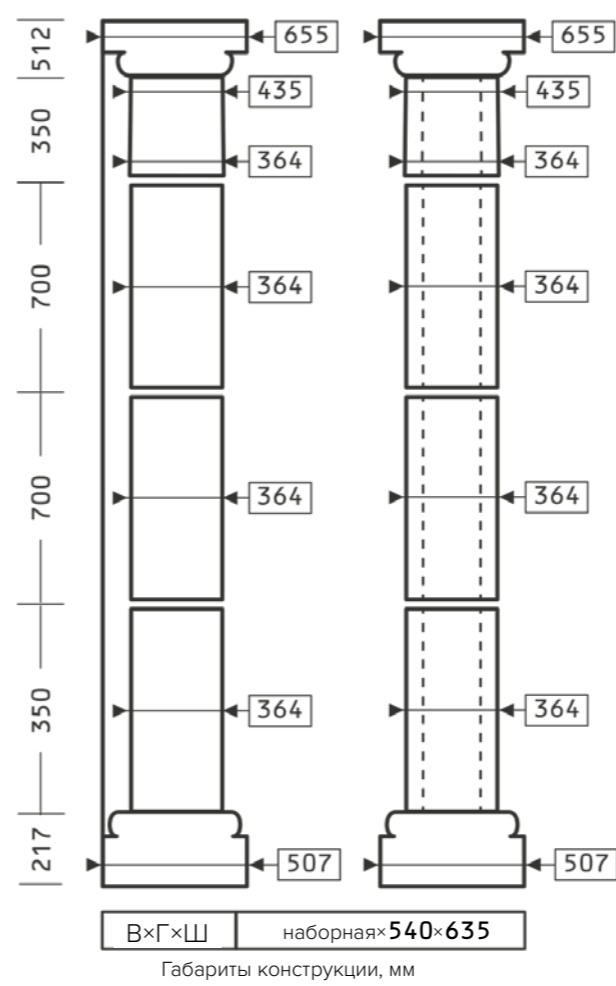
4.12.002



4.13.002



## КОЛОННЫ



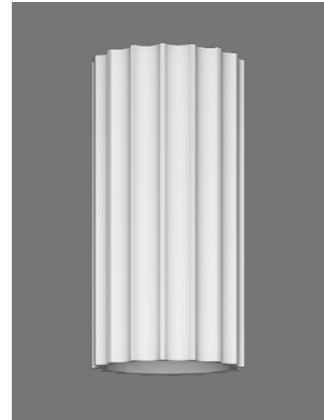
4.11.302



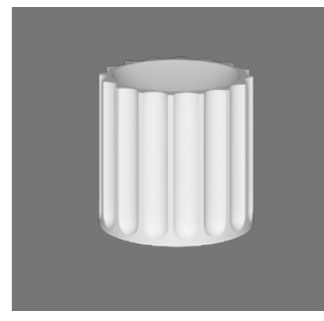
4.12.003



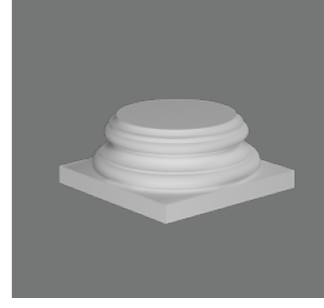
4.12.004



4.12.005



4.13.002

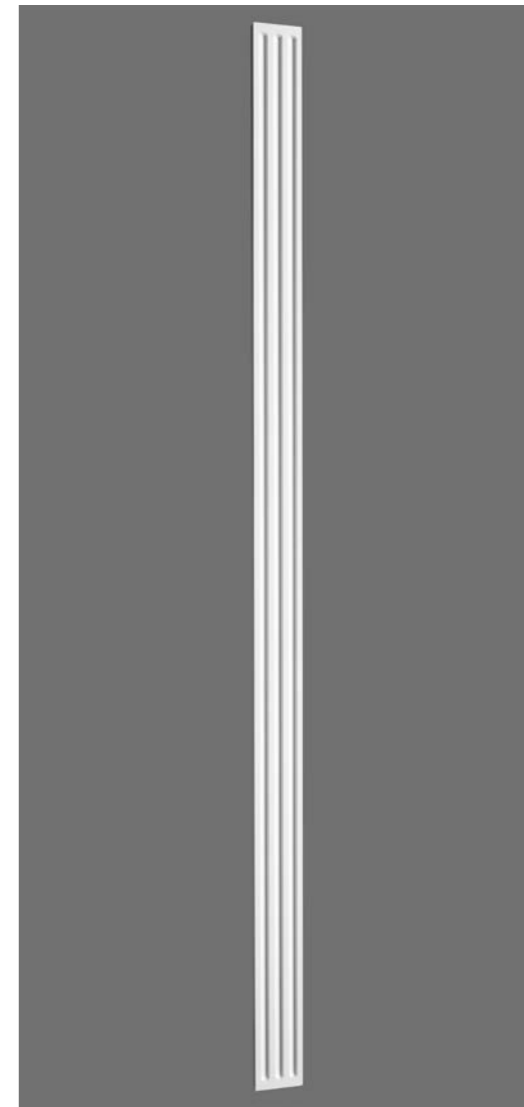




**1.22.050 (пилястра)**

Высота  
Ширина  
Глубина

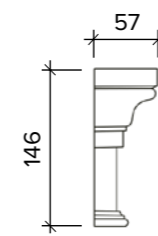
2000 мм  
96 мм  
17 мм



**1.63.002**

Высота  
Длина  
Толщина

146 мм  
1280 мм  
57 мм

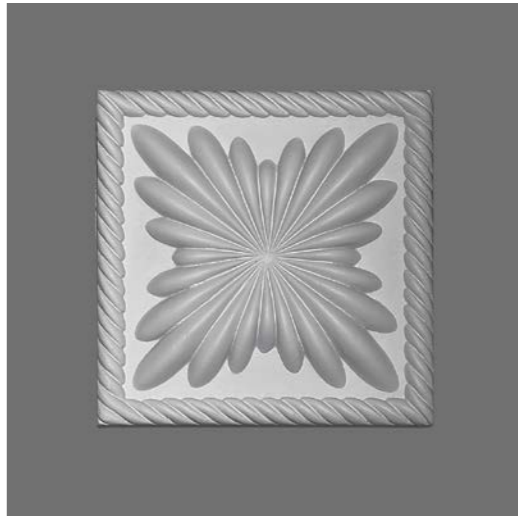
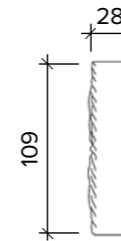




**1.54.013**

Высота  
Длина  
Толщина

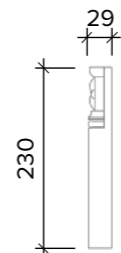
109 мм  
109 мм  
28 мм



**1.54.030**

Высота  
Длина  
Толщина

109 мм  
230 мм  
29 мм

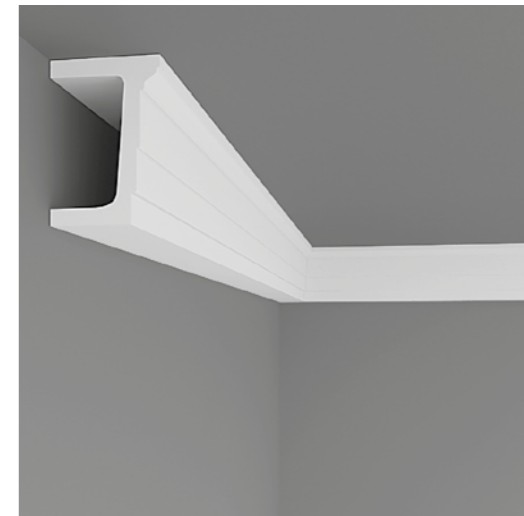
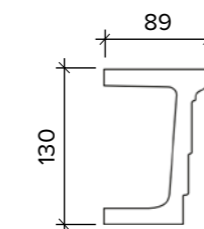




**1.26.002**

Высота  
Ширина  
Длина

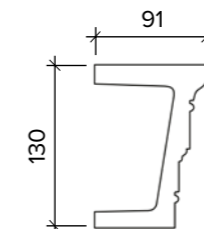
130 мм  
89 мм  
2000 мм



**1.26.003**

Высота  
Ширина  
Длина

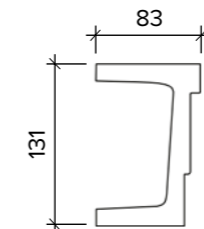
130 мм  
91 мм  
2000 мм



**1.26.001**

Высота  
Ширина  
Длина

131 мм  
83 мм  
2000 мм



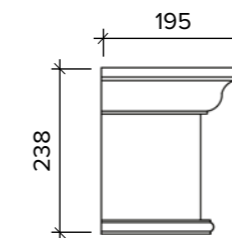


\*внимание! продукт не предназначен  
для источников огня

**1.64.004**

Высота  
Ширина  
Глубина

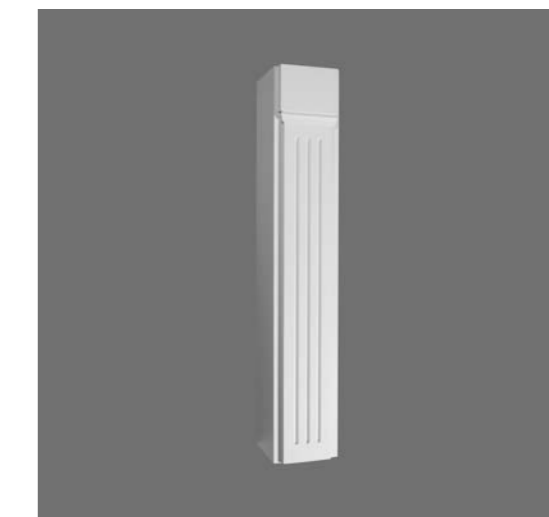
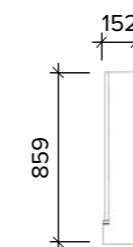
238 мм  
1295 мм  
195 мм



**1.64.005**

Высота  
Ширина  
Глубина

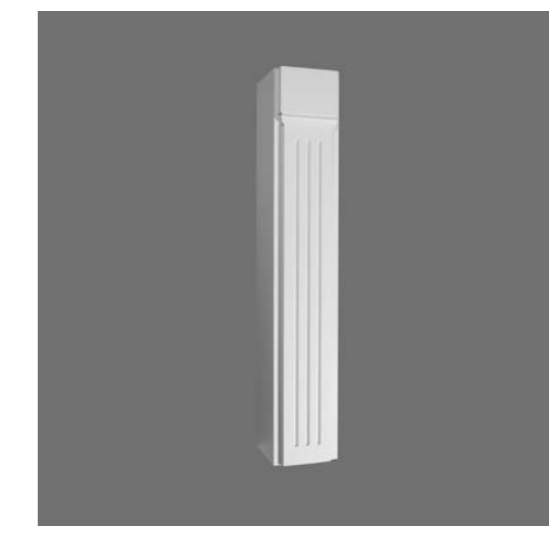
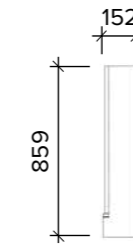
859 мм  
170 мм  
152 мм



**1.64.005**

Высота  
Ширина  
Глубина

859 мм  
170 мм  
152 мм

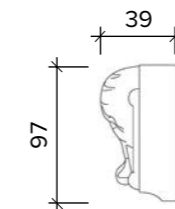




**1.19.137**

Высота  
Ширина  
Глубина

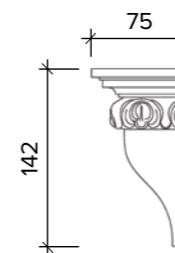
97 мм  
73 мм  
39 мм



**1.19.009**

Высота  
Ширина  
Глубина

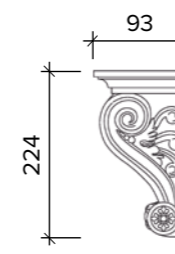
142 мм  
117 мм  
75 мм



**1.19.017**

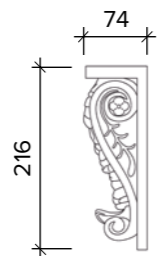
Высота  
Ширина  
Глубина

224 мм  
150 Мм  
93 мм



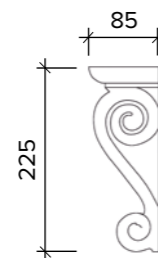
**1.19.004**

Высота 216 мм  
Ширина 87 мм  
Глубина 74 мм



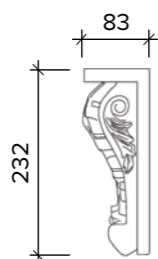
**1.19.008**

Высота 225 мм  
Ширина 165 мм  
Глубина 85 мм



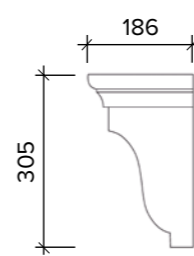
**1.19.010**

Высота 232 мм  
Ширина 120 мм  
Глубина 83 мм



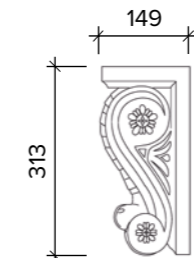
**1.19.013**

Высота 305 мм  
Ширина 170 мм  
Глубина 186 мм



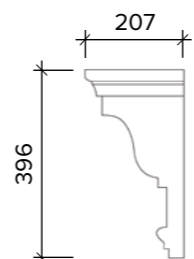
**1.19.001**

Высота 313 мм  
Ширина 180 мм  
Глубина 149 мм



**1.19.018**

Высота 396 мм  
Ширина 192 мм  
Глубина 207 мм





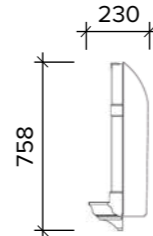
## НИШИ

---

### 1.61.110 + 1.61.101

Высота  
Ширина  
Глубина

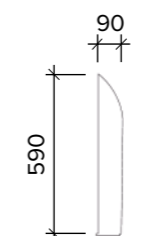
758 мм  
418 мм  
230 мм



### 1.61.110

Высота  
Ширина  
Глубина

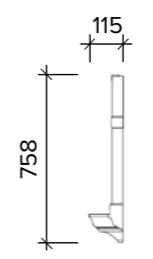
590 мм  
315 мм  
90 мм



### 1.61.101

Высота  
Ширина  
Толщина

758 мм  
418 мм  
115 мм



# КЛЕЙ



## Клей Универсальный

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



## Клей Монтажный

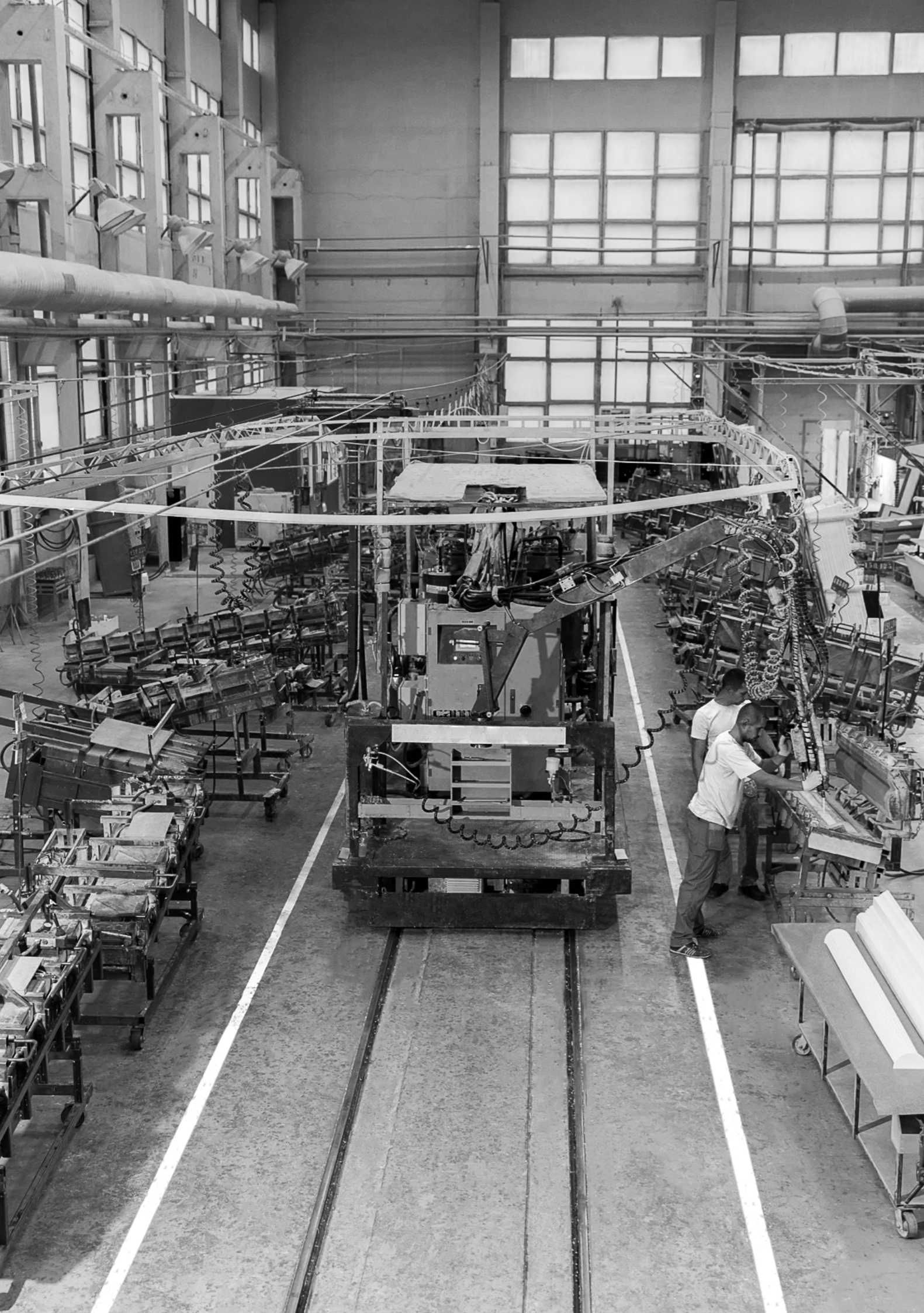
Для монтажа на потолки и стены из минеральных пористых материалов.  
Не подходит для склейки стыков.



## Клей Стыковочный

Только для склейки изделий между собой.





@evroplast

