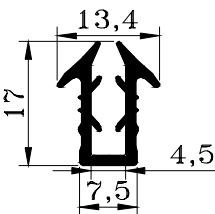
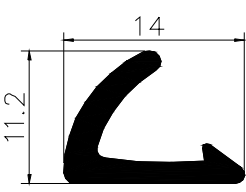
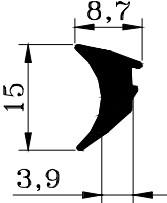
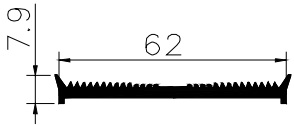
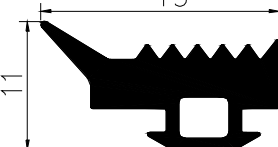
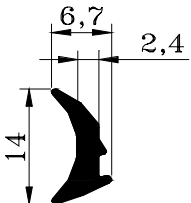
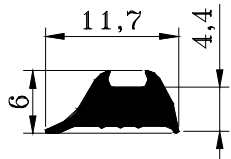
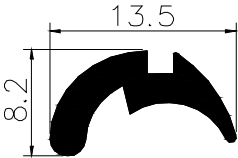
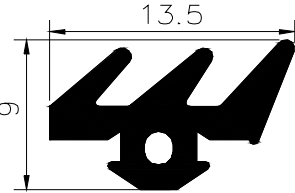
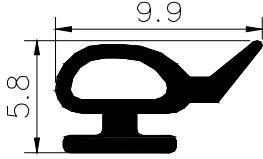
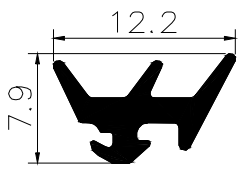
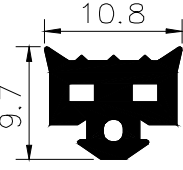
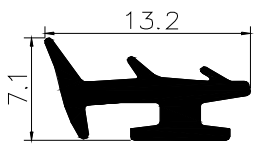
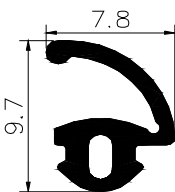
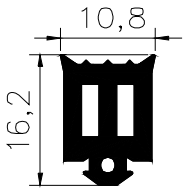


**4. Уплотнители из эластомерных материалов для окон, дверей и прочих строительных конструкций из алюминиевых профилей (прочие).**

4.1	<b>ITRUB 01</b>	0,085 кг/м	4.6	<b>04.001</b>	0,065 кг/м	4.11	<b>04.007</b>	0,070 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.2	<b>ITRUB 02</b>	0,330 кг/м	4.7	<b>04.002</b>	0,110 кг/м	4.12	<b>04.008</b>	0,048 кг/м
		Шор А 60			Шор А 70			Шор А 70
4.3	<b>ITRUB 03</b>	0,042 кг/м	4.8	<b>04.003</b>	0,057 кг/м	4.13	<b>04.009</b>	0,069 кг/м
		Шор А 60			Шор А 70			Шор А 70
4.4	<b>ITRUB 04</b>	0,030 кг/м	4.9	<b>04.005</b>	0,044 кг/м	4.14	<b>04.010</b>	0,080 кг/м
		Шор А 60			Шор А 70			Шор А 70
4.5	<b>ITRUB 05</b>	0,042 кг/м	4.10	<b>04.006</b>	0,035 кг/м	4.15	<b>04.011</b>	0,135 кг/м
		Шор А 60			Шор А 70			Шор А 70

Условное обозначение эластомерного материала:

■ - эластомерный плотный (монолитный) материал черного цвета

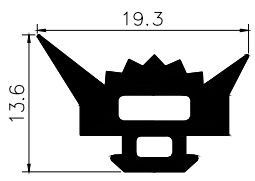
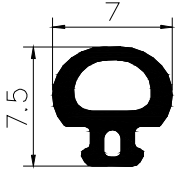
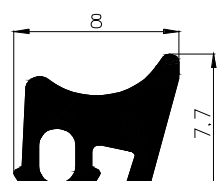
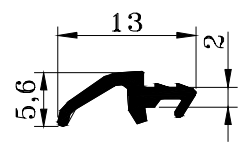
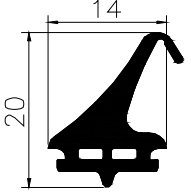
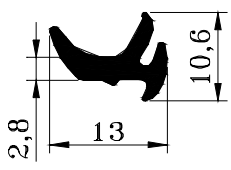
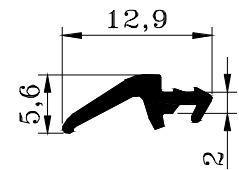
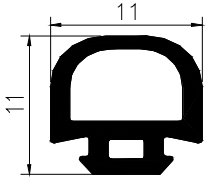
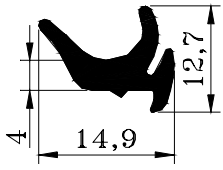
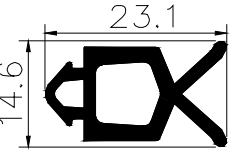
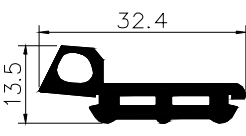
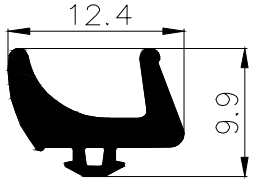
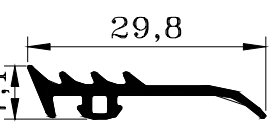
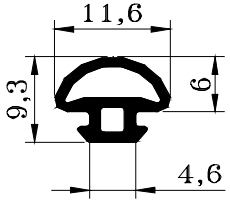
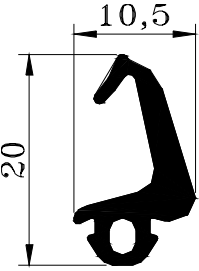
**4. Уплотнители из эластомерных материалов для окон, дверей и прочих строительных конструкций из алюминиевых профилей (прочие).**

4.16	<b>04.013</b>	0,082 кг/м	4.21	<b>04.024</b>	0,102 кг/м	4.26	<b>04.044</b>	0,293 кг/м
		Шор А 70	770.16.004			Шор А 80		
		Шор А 70					Шор А 60	
4.17	<b>04.014</b>	0,130 кг/м	4.22	<b>04.026</b>	0,022 кг/м	4.27		<b>04.045</b>
		Шор А 70	770.16.008			Шор А 70		
		Шор А 70					Шор А 60	
4.18	<b>04.015</b>	0,073 кг/м	4.23	<b>04.039</b>	0,036 кг/м	4.28		<b>04.047</b>
		Шор А 70	770.16.007			Шор А 70		
		Шор А 70					Шор А 80	
4.19	<b>04.016</b>	0,205 кг/м	4.24	<b>04.040</b>	0,020 кг/м	4.29		<b>04.057</b>
		Шор А 70			Шор А 60			
4.20	<b>04.020</b>	0,100 кг/м	4.25	<b>04.043</b>		0,098 кг/м	4.30	<b>04.059</b>

Условное обозначение эластомерного материала:

■ - эластомерный плотный (монолитный) материал черного цвета

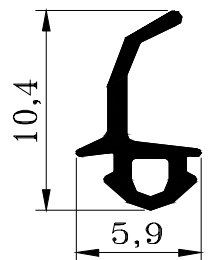
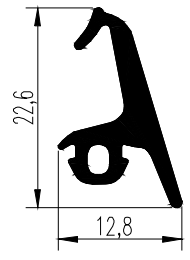
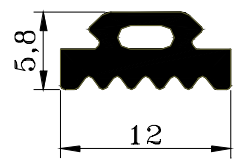
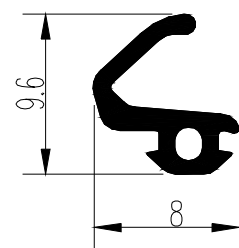
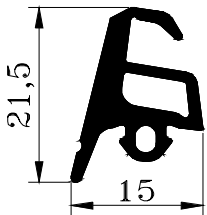
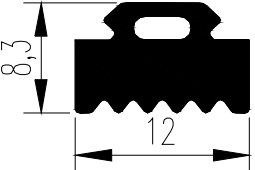
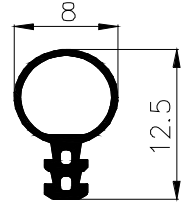
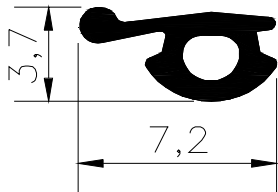
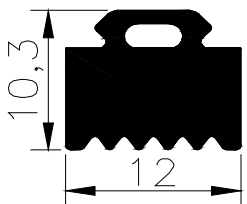
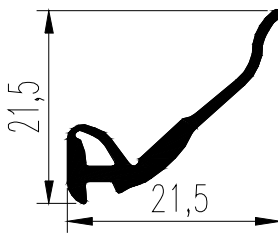
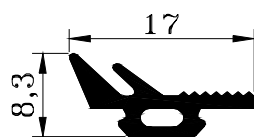
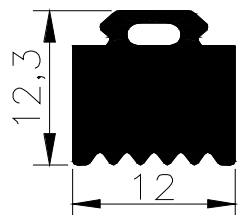
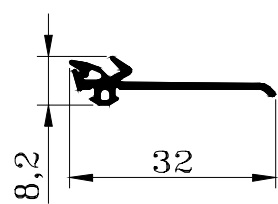
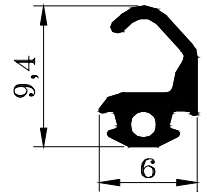
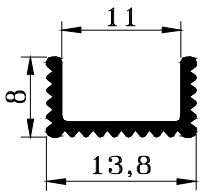
**4. Уплотнители из эластомерных материалов для окон, дверей и прочих строительных конструкций из алюминиевых профилей (прочие).**

4.31	<b>04.066</b>	0,123 кг/м	4.36	<b>04.078</b>	0,030 кг/м	4.41	<b>ПРУ-04.095</b>	0,040 кг/м		
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70		
4.32	<b>04.067</b>	0,029 кг/м	4.37	<b>04.084</b>	0,128 кг/м	4.42	<b>ПРУ-04.096</b>	0,064 кг/м		
		Шор А 60			Шор А 70			Шор А 70		
4.33	<b>04.068</b>	0,030 кг/м	4.38	<b>04.092</b>	0,064 кг/м	4.43	<b>ПРУ-04.097</b>	0,086 кг/м		
		Шор А 60			Шор А 70			Шор А 70		
4.34	<b>04.073</b>	0,152 кг/м	4.39	<b>04.093</b>	0,180 кг/м	4.44	<b>ПРУ-04.098</b>	0,064 кг/м		
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70		
4.35	<b>04.077</b>	0,075 кг/м	770.16.005-1У		4.40	<b>04.094</b>	0,037 кг/м	4.45	<b>ПРУ-04.099</b>	0,090 кг/м
		Шор А 60					Шор А 70			Шор А 70

Условное обозначение эластомерного материала:

■ - эластомерный плотный (монолитный) материал черного цвета

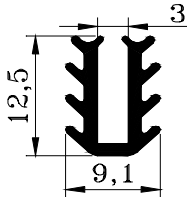
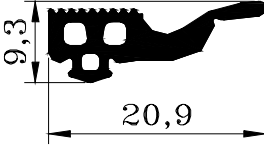
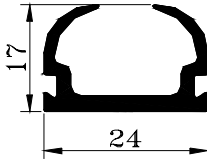
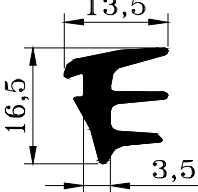
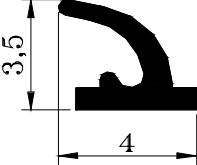
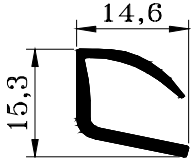
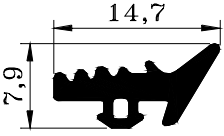
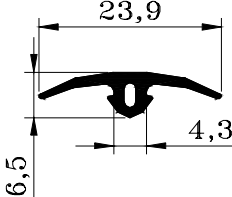
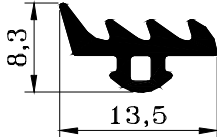
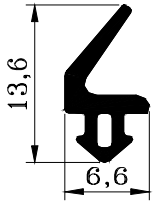
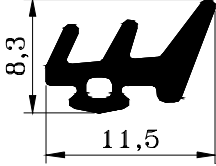
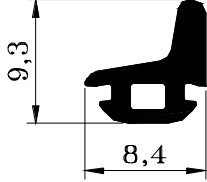
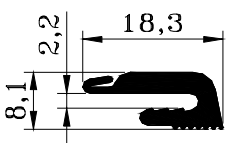
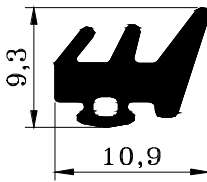
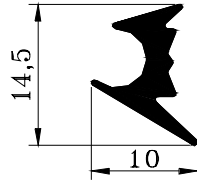
**4. Уплотнители из эластомерных материалов для окон, дверей и прочих строительных конструкций из алюминиевых профилей (прочие).**

4.46	<b>ПРУ-04.100</b>	0,020 кг/м	4.51	<b>ПРУ-04.105</b>	0,108 кг/м	4.56	<b>ПРУ-04.110</b>	0,055 кг/м
		Шор А 70			Шор А 60			Шор А 70
4.47	<b>ПРУ-04.101</b>	0,031 кг/м	4.52	<b>04.106</b>	0,138 кг/м	4.57	<b>ПРУ-04.111</b>	0,092 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.48	<b>04.102</b>	0,024 кг/м	4.53	<b>ПРУ-04.107</b>	0,014 кг/м	4.58	<b>ПРУ-04.112</b>	0,122 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.49	<b>ПРУ-04.103</b>	0,079 кг/м	4.54	<b>04.108</b>	0,059 кг/м	4.59	<b>ПРУ-04.113</b>	0,152 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.50	<b>04.104</b>	0,073 кг/м	4.55	<b>04.109</b>	0,026 кг/м	4.60	<b>ПРУ-04.114</b>	0,040 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70

Условное обозначение эластомерного материала:

■ - эластомерный плотный (монолитный) материал черного цвета

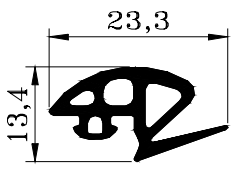
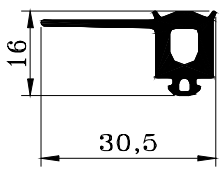
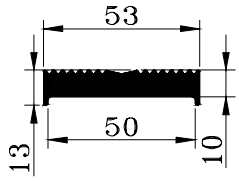
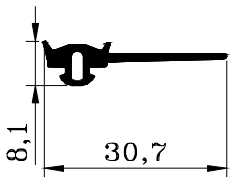
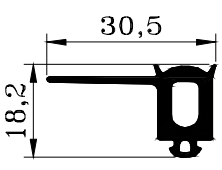
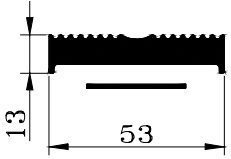
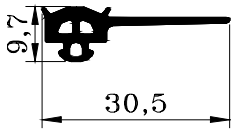
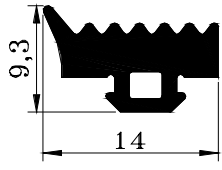
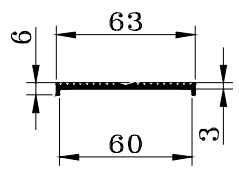
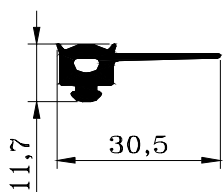
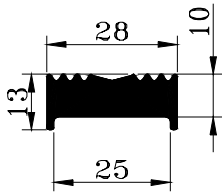
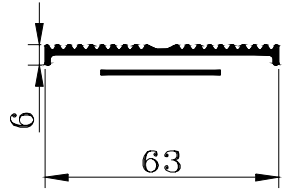
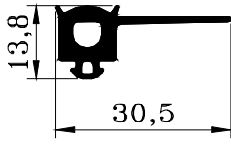
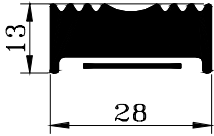
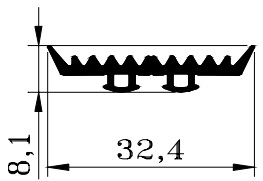
**4. Уплотнители из эластомерных материалов для окон, дверей и прочих строительных конструкций из алюминиевых профилей (прочие).**

4.61	<b>04.115</b>	0,059 кг/м	4.66	<b>04.130</b>	0,085 кг/м	4.71	<b>04.144</b>	0,151 кг/м
		Шор А 60			Шор А 70			Шор А 70
4.62	<b>04.116</b>	0,111 кг/м	4.67	<b>04.132</b>	0,007 кг/м	4.72	<b>04.145</b>	0,073 кг/м
		Шор А 80			Шор А 60			Шор А 70
4.63	<b>04.122</b>	0,055кг/м	4.68	<b>04.135</b>	0,063 кг/м	4.73	<b>04.147</b>	0,049 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.64	<b>04.123</b>	0,038 кг/м	4.69	<b>04.141</b>	0,047 кг/м	4.74	<b>04.148</b>	0,040 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.65	<b>04.129</b>	0,094 кг/м	4.70	<b>04.142</b>	0,061 кг/м	4.75	<b>04.150</b>	0,054 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70

Условное обозначение эластомерного материала:

■ - эластомерный плотный (монолитный) материал черного цвета

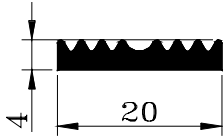
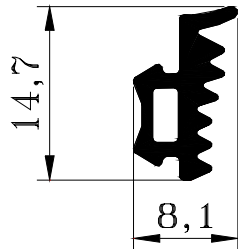
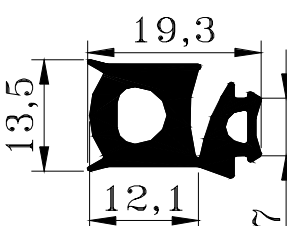
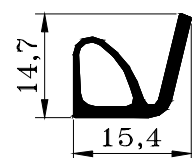
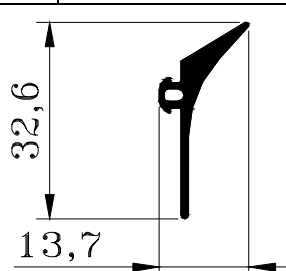
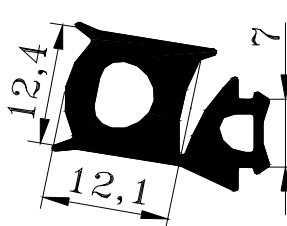
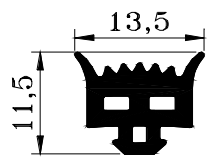
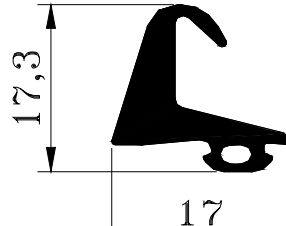
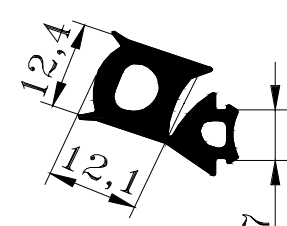
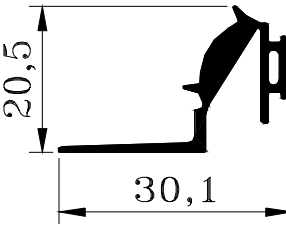
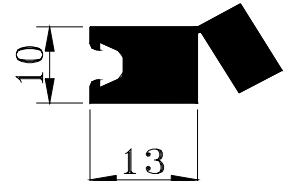
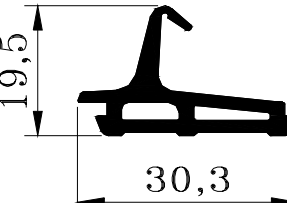
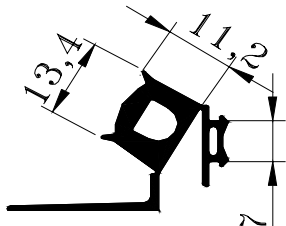
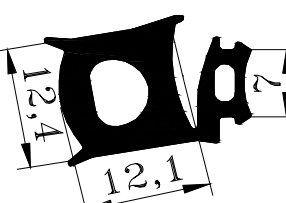
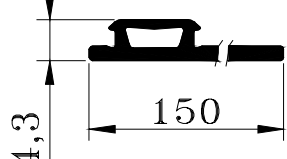
**4. Уплотнители из эластомерных материалов для окон, дверей и прочих строительных конструкций из алюминиевых профилей (прочие).**

4.76	<b>04.151</b>	0,124 кг/м	4.81	<b>04.158</b>	0,154 кг/м	4.86	<b>04.165</b>	0,607 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.77	<b>04.154</b>	0,084 кг/м	4.82	<b>04.159</b>	0,166 кг/м	4.87	<b>04.165-01</b>	0,639 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.78	<b>04.155</b>	0,102 кг/м	4.83	<b>04.163</b>	0,084 кг/м	4.88	<b>04.166</b>	0,183 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.79	<b>04.156</b>	0,125 кг/м	4.84	<b>04.164</b>	0,325 кг/м	4.89	<b>04.166-01</b>	0,215 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70
4.80	<b>04.157</b>	0,138 кг/м	4.85	<b>04.164-01</b>	0,357 кг/м	4.90	<b>04.169</b>	0,110 кг/м
		Шор А 70			Шор А 70			Шор А 70

Условное обозначение эластомерного материала:

■ - эластомерный плотный (монолитный) материал черного цвета

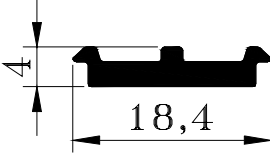
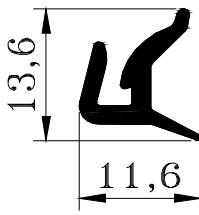
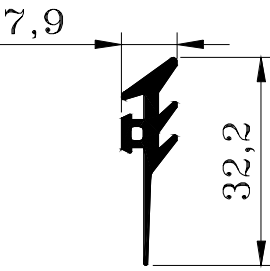
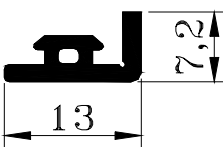
**4. Уплотнители из эластомерных материалов для окон, дверей и прочих строительных конструкций из алюминиевых профилей (прочие).**

4.91	<b>04.170</b>	0,082 кг/м	4.96	<b>04.180</b>	0,059 кг/м	4.101	<b>04.185</b>	0,179 кг/м
	Шор А 70		Шор А 70		Шор А 70			
4.92	<b>04.172</b>	0,075 кг/м	4.97	<b>04.181</b>	0,096 кг/м	4.102	<b>04.186</b>	0,188 кг/м
	Шор А 70		Шор А 70		Шор А 70			
4.93	<b>04.175</b>	0,094 кг/м	4.98	<b>04.182</b>	0,124 кг/м	4.103	<b>04.187</b>	0,186 кг/м
	Шор А 70		Шор А 70		Шор А 70			
4.94	<b>04.178</b>	0,123 кг/м	4.99	<b>04.183</b>	0,210 кг/м	4.104	<b>04.191</b>	0,189 кг/м
	Шор А 70		Шор А 70		Шор А 70			
4.95	<b>04.179</b>	0,200 кг/м	4.100	<b>04.184</b>	0,170 кг/м	4.105	<b>04.198</b>	0,291 кг/м
	Шор А 70		Шор А 70		Шор А 70			


Условное обозначение эластомерного материала:

■ - эластомерный плотный (монолитный) материал черного цвета

**4. Уплотнители из эластомерных материалов для окон, дверей и прочих строительных конструкций из алюминиевых профилей (прочие).**

4.106	<b>04.219</b>	0,058 кг/м	4.111		4.116	
		Шор А 70				
4.107	<b>04.241</b>	0,063 кг/м	4.112		4.117	
		Шор А 80				
4.108	<b>04.249</b>	0,093 кг/м	4.113		4.118	
		Шор А 70				
4.109	<b>04.250</b>	0,055 кг/м	4.114		4.119	
		Шор А 70				
4.110			4.115		4.120	

Условное обозначение эластомерного материала:

 - эластомерный плотный (монолитный) материал черного цвета