

<p><b>АП 104</b></p> <p><math>S=0,827 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,224 \text{ кг/м}</math>  <math>D=39 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 127</b></p> <p><math>S=0,67 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,181 \text{ кг/м}</math>  <math>D=43 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 128</b></p> <p><math>S= 0,76 \text{ см}^2</math>  <math>M= 0,206 \text{ кг/м}</math>  <math>D= 43 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 129</b></p> <p><math>S=0,431 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,117 \text{ кг/м}</math>  <math>D=33,5 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 197</b></p> <p><math>S= 0,69 \text{ см}^2</math>  <math>M= 0,187 \text{ кг/м}</math>  <math>D=42,2 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 198</b></p> <p><math>S=1,679 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,455 \text{ кг/м}</math>  <math>D=99 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	

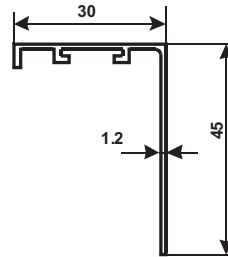
<p><b>АП 199</b></p> <p><math>S= 0,997 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,270 \text{ кг/м}</math>  <math>D=54,08 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 214</b></p> <p><math>S= 1,25 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,3387 \text{ кг/м}</math>  <math>D=83,24 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 215</b></p> <p><math>S= 0,807 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,2186 \text{ кг/м}</math>  <math>D=60,46 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 240</b></p> <p><math>S=1,042 \text{ см}^2</math>  <math>M= 0,282 \text{ кг/м}</math>  <math>D=52 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 241</b></p> <p><math>S= 0,456 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,1237 \text{ кг/м}</math>  <math>D=19,5 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 242</b></p> <p><math>S= 0,8633 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,2338 \text{ кг/м}</math>  <math>D=53 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	

<p><b>АП 243</b></p> <p><math>S=1,969 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,5337 \text{ кг/м}</math>  <math>D=70 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 246</b></p> <p><math>S=0,367 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,0994 \text{ кг/м}</math>  <math>D=20 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 247</b></p> <p><math>S=0,865 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,234 \text{ кг/м}</math>  <math>D=68 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 248</b></p> <p><math>S=1,321 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,358 \text{ кг/м}</math>  <math>D=84 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 255</b></p> <p><math>S=0,72 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,195 \text{ кг/м}</math>  <math>D=42 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 256</b></p> <p><math>S=0,86 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,233 \text{ кг/м}</math>  <math>D=49 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	

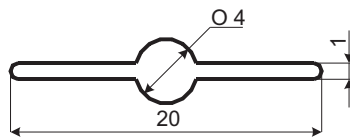
<p><b>АП 257</b></p> <p><math>S=0,708 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,192 \text{ кг/м}</math>  <math>D=33 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 258</b></p> <p><math>S=0,781 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,2116 \text{ кг/м}</math>  <math>D=60,01 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 271</b></p> <p><math>S=0,387 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,105 \text{ кг/м}</math>  <math>D=21,2 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 272</b></p> <p><math>S=0,387 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,105 \text{ кг/м}</math>  <math>D=21,2 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 273</b></p> <p><math>S=0,616 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,167 \text{ кг/м}</math>  <math>D=56 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	
<p><b>АП 274</b></p> <p><math>S=0,3152 \text{ см}^2</math>  <math>M=0,08542 \text{ кг/м}</math>  <math>D=18 \text{ мм}</math>  <b>ЭКСКЛЮЗИВ</b></p>	

**АП 291**

$S=1,042 \text{ см}^2$   
 $M=0,283 \text{ кг/м}$   
 $D=54 \text{ мм}$   
**ЭКСКЛЮЗИВ**

**АП 336**

$S=0,284 \text{ см}^2$   
 $M=0,077 \text{ кг/м}$   
 $D=20 \text{ мм}$   
**ЭКСКЛЮЗИВ**

**АП 337**

$S=0,6753 \text{ см}^2$   
 $M=0,183 \text{ кг/м}$   
 $D=50 \text{ мм}$   
**ЭКСКЛЮЗИВ**

