

**SKŁAD CHEMICZNY STAL CK55-CK101 [%]**

SKŁAD CHEMICZNY STAL CK55-CK101 [%]							
GATUNEK	C	Si	Mn	P	S	Cr	Mo
<b>C55S/CK55/ 1.1204</b>	0,52-0,60	0,15-0,35	0,60-0,90	≤0,025	≤0,025	≤0,40	≤0,10
<b>C60S/CK60/ 1.1211</b>	0,57-0,65	0,15-0,35	0,60-0,90	≤0,025	≤0,025	≤0,40	≤0,10
<b>C67S/CK67/ 1.1231</b>	0,65-0,73	0,15-0,35	0,60-0,90	≤0,025	≤0,025	≤0,40	≤0,10
<b>C75S/CK75/ 1.1248</b>	0,70-0,80	0,15-0,35	0,60-0,90	≤0,025	≤0,025	≤0,40	≤0,10
<b>C85S/CK85/ 1.1269</b>	0,40-0,70	0,15-0,35	0,60-0,90	≤0,025	≤0,025	≤0,40	≤0,10
<b>C100S/CK101/1.124</b>	0,30-0,60	0,15-0,35	0,60-0,90	≤0,025	≤0,025	≤0,40	≤0,10

[www.alwoma.pl](http://www.alwoma.pl)

