

	1900°F (1038°C) 2260 hour exposure	1750°F (954°C) 4300 hour exposure
alloy	%carbon	%carbon
RA333	1.53	0.344
RA330	3.03	0.443
617	2.86	1.6
601	2.98	1.096
600	1.56	--
310	--	3.92