



Stainless Steel Surcharges for European Market

AISI	DIN	Dec-25 €/kg	Jan-26 €/kg	Feb-26 €/kg	Mar-26 €/kg	Apr-26 €/kg	May-26 €/kg
302	1.4310	2.310	2.300	2.540	2.570	2.650	2.690
303	1.4305	2.410	2.390	2.650	2.680	2.760	2.810
304	1.4301/1.4307	2.410	2.390	2.650	2.680	2.760	2.810
304L	1.4306	2.670	2.640	2.960	2.990	3.080	3.130
305	1.4303	2.840	2.800	3.160	3.190	3.280	3.330
310S	1.4842	5.040	4.960	5.540	5.590	5.730	5.750
310	1.4845	4.110	4.030	4.620	4.670	4.780	4.840
314	1.4841	4.110	4.040	4.630	4.680	4.780	4.850
316/316L	1.4401/1.4404	4.080	3.940	4.340	4.540	4.760	4.770
312	1.4337	3.970	3.930	4.200	4.230	4.380	4.400
307/307Si	1.4370	2.990	2.970	3.240	3.260	3.380	3.400
317L	1.4438	5.880	5.660	6.170	6.470	6.790	6.760
309L/309LSi	1.4332	3.950	3.900	4.290	4.310	4.430	4.460
309	1.4828	3.100	3.050	3.410	3.470	3.590	3.630
904L	1.4539	7.280	6.980	7.810	8.220	8.590	8.580
308L/308LSi	1.4316	3.430	3.400	3.710	3.730	3.850	3.870
316L/316LSi	1.4430	5.010	4.850	5.250	5.480	5.750	5.730
347Si	1.4551	3.540	3.500	3.770	3.780	3.900	3.920
316Ti	1.4571	4.110	3.970	4.370	4.570	4.790	4.800
318	1.4576	5.230	5.060	5.470	5.690	5.960	5.940
321	1.4541	2.640	2.610	2.930	2.960	3.050	3.090
329A(2209)	1.4462	3.900	3.750	3.990	4.250	4.520	4.520
410	1.4006	1.080	1.110	1.120	1.130	1.190	1.220
416	1.4005	1.220	1.240	1.260	1.280	1.360	1.390
420/A	1.4021	1.080	1.110	1.120	1.130	1.190	1.220
420/B	1.4028	1.080	1.110	1.120	1.130	1.190	1.220
420/C	1.4034	1.080	1.110	1.120	1.130	1.190	1.220
430	1.4016	1.200	1.230	1.240	1.240	1.310	1.350
430F	1.4104	1.410	1.410	1.440	1.470	1.560	1.590
430F	1.4105	1.410	1.410	1.440	1.470	1.560	1.590
431	1.4057	1.450	1.460	1.530	1.540	1.610	1.650
430LNB	1.4511	1.390	1.410	1.420	1.420	1.490	1.530
434	1.4113	1.770	1.750	1.780	1.860	1.990	2.010
(415M)	1.4418	2.520	2.470	2.670	2.770	2.900	2.930
S 41500 (F6NM)	1.4313	1.940	1.920	2.070	2.120	2.220	2.250
440B	1.4112	1.830	1.800	1.840	1.920	2.060	2.080
630	1.4542	2.260	2.280	2.480	2.500	2.580	2.600
440C	1.4125	1.520	1.520	1.540	1.590	1.690	1.720
304Cu	1.4567	2.780	2.780	3.110	3.150	3.230	3.270
316LM	1.4435	4.600	4.430	4.880	5.130	5.380	5.390
204Cu	1.4597	1.970	1.990	2.140	2.190	2.310	2.330
409	1.4512	1.210	1.240	1.250	1.240	1.310	1.340