



Stainless Steel Surcharges for European Market

AISI	DIN	Nov-25 €/kg	Dec-25 €/kg	Jan-26 €/kg	Feb-26 €/kg	Mar-26 €/kg	Apr-26 €/kg
302	1.4310	2.300	2.310	2.300	2.540	2.570	2.650
303	1.4305	2.400	2.410	2.390	2.650	2.680	2.760
304	1.4301/1.4307	2.400	2.410	2.390	2.650	2.680	2.760
304L	1.4306	2.670	2.670	2.640	2.960	2.990	3.080
305	1.4303	2.830	2.840	2.800	3.160	3.190	3.280
310S	1.4842	5.040	5.040	4.960	5.540	5.590	5.730
310	1.4845	4.110	4.110	4.030	4.620	4.670	4.780
314	1.4841	4.110	4.110	4.040	4.630	4.680	4.780
316/316L	1.4401/1.4404	4.100	4.080	3.940	4.340	4.540	4.760
312	1.4337	3.960	3.970	3.930	4.200	4.230	4.380
307/307Si	1.4370	2.970	2.990	2.970	3.240	3.260	3.380
317L	1.4438	5.920	5.880	5.660	6.170	6.470	6.790
309L/309LSi	1.4332	3.940	3.950	3.900	4.290	4.310	4.430
309	1.4828	3.100	3.100	3.050	3.410	3.470	3.590
904L	1.4539	7.330	7.280	6.980	7.810	8.220	8.590
308L/308LSi	1.4316	3.420	3.430	3.400	3.710	3.730	3.850
316L/316LSi	1.4430	5.040	5.010	4.850	5.250	5.480	5.750
347Si	1.4551	3.520	3.540	3.500	3.770	3.780	3.900
316Ti	1.4571	4.130	4.110	3.970	4.370	4.570	4.790
318	1.4576	5.250	5.230	5.060	5.470	5.690	5.960
321	1.4541	2.640	2.640	2.610	2.930	2.960	3.050
329A(2209)	1.4462	3.930	3.900	3.750	3.990	4.250	4.520
410	1.4006	1.070	1.080	1.110	1.120	1.130	1.190
416	1.4005	1.220	1.220	1.240	1.260	1.280	1.360
420/A	1.4021	1.070	1.080	1.110	1.120	1.130	1.190
420/B	1.4028	1.070	1.080	1.110	1.120	1.130	1.190
420/C	1.4034	1.070	1.080	1.110	1.120	1.130	1.190
430	1.4016	1.190	1.200	1.230	1.240	1.240	1.310
430F	1.4104	1.400	1.410	1.410	1.440	1.470	1.560
430F	1.4105	1.400	1.410	1.410	1.440	1.470	1.560
431	1.4057	1.430	1.450	1.460	1.530	1.540	1.610
430LNB	1.4511	1.380	1.390	1.410	1.420	1.420	1.490
434	1.4113	1.770	1.770	1.750	1.780	1.860	1.990
(415M)	1.4418	2.530	2.520	2.470	2.670	2.770	2.900
S 41500 (F6NM)	1.4313	1.940	1.940	1.920	2.070	2.120	2.220
440B	1.4112	1.830	1.830	1.800	1.840	1.920	2.060
630	1.4542	2.230	2.260	2.280	2.480	2.500	2.580
440C	1.4125	1.510	1.520	1.520	1.540	1.590	1.690
304Cu	1.4567	2.760	2.780	2.780	3.110	3.150	3.230
316LM	1.4435	4.630	4.600	4.430	4.880	5.130	5.380
204Cu	1.4597	1.950	1.970	1.990	2.140	2.190	2.310
409	1.4512	1.200	1.210	1.240	1.250	1.240	1.310