



BMB Trade GmbH
 Breslauer Str. 6
 D-41460 Neuss / Germany
 Tel: +49 2131 531 2285
 Fax: +49 2131 531 2294
bmb@steel-group.com
www.steel-group.com

UST-ID: DE815356364 St-Nr.: 133/5808/2420

Our Ref: **Offer No 733**

Date: **18.02.2019**

Stainless Steel Coils & Sheets

Second Choice

Pos	QUALITY	FINISH	SIZE (mm)		NET KG	Choice	Selection
1	B301	2B	0,36	1249	660	4	
2	B301	2B	0,37	1251	320	4	
3	B301	2B	0,47	1253	339	4	
4	B301	2B	0,47	1253	730	4	
5	B301	2B	0,50	1240	391	4	
6	B301	2B	0,56	1257	410	4	
7	B301	2B	0,58	1261	2.170	4	
8	B301	2B	0,69	1240	451	4	
9	B301	2B	0,69	1241	393	4	
10	B301	2B	0,70	1251	279	4	
11	B301	2B	0,81	1254	560	4	
12	B301	2B	0,84	1255	610	4	
13	B301	2B	0,88	1257	740	4	
14	B301	2B	1,21	1256	380	4	
15	B301	2B	1,28	1253	400	4	
16	B301	2B	1,31	1250	1.740	4	
17	B301	2B	1,31	1256	370	4	
18	B301	2B	1,50	1259	400	4	
19	B301	2B	1,50	1239	480	4	
20	B301	2B	1,58	1254	320	4	
21	B301	2B	1,58	1247	410	4	
22	B301	2B	1,59	1248	480	4	
23	B301	2B	1,60	1264	400	4	
24	B301	2B	1,60	1264	330	4	
25	B301	2B	1,80	1253	910	4	
26	B301	2B	1,81	1254	550	4	
27	B301	2B	1,81	1254	400	4	
28							
29	B304	2B	0,38	870	340	4	
30	B304	2B	0,58	250	1.444	2	

31	B304	2B	1,98	104	330	4
32	B304	2B	2,96	220	1.073	4
33	B304	2B	2,96	304	1.047	4
34	B304	2B	2,97	304	908	4
35	B304	NO1	8,93	1220	648	4
36						
37	B316	2B	2,48	150	1.814	4
38						
39	B409	2D	0,78	1524	345	4
40	B409	2D	0,99	1220	490	4
41	B409	2D	0,99	1220	790	4
42	B409	2D	0,99	125	1.010	4
43	B409	2D	1,00	1257	500	4
44	B409	2D	1,00	1220	480	4
45	B409	2D	1,00	1220	1.960	4
46	B409	2D	1,00	1220	300	4
47	B409	2D	1,00	1220	540	4
48	B409	2D	1,00	1220	550	4
49	B409	2D	1,00	1252	500	4
50	B409	2D	1,00	1220	310	4
51	B409	2D	1,00	1220	550	4
52	B409	2D	1,00	1245	1.250	4
53	B409	2D	1,00	1220	520	4
54	B409	2D	1,00	1220	1.430	4
55	B409	2D	1,00	1220	320	4
56	B409	2D	1,00	1220	410	4
57	B409	2D	1,00	1220	430	4
58	B409	2D	1,00	1220	1.990	4
59	B409	2D	1,00	1247	810	4
60	B409	2D	1,00	1220	330	4
61	B409	2D	1,00	1220	430	4
62	B409	2D	1,00	1220	1.730	4
63	B409	2D	1,01	1220	500	4
64	B409	2D	1,01	1220	400	4
65	B409	2D	1,15	1220	330	4
66	B409	2D	1,18	1220	840	4
67	B409	2D	1,18	1220	340	4
68	B409	2D	1,18	1220	550	4
69	B409	2D	1,18	1220	900	4
70	B409	2D	1,18	1275	880	4
71	B409	2D	1,18	1220	1.450	4
72	B409	2D	1,18	1220	350	4

73	B409	2D	1,18	1220	390	4
74	B409	2D	1,19	1220	340	4
75	B409	2D	1,48	1220	390	4
76	B409	2D	1,48	1220	320	4
77	B409	2B	4,88	915	611	4
78						
79	B430	2B	0,98	1243	310	4
80	B430	2D	1,49	1024	340	4
81	B430	2B	1,49	1255	370	4
82						
83	B439	2D	0,78	1220	360	4
84	B439	2B	0,94	1220	420	4
85	B439	2B	0,94	1220	350	4
86	B439	2D	0,95	1220	360	4
87	B439	2D	0,97	1256	400	4
88	B439	2D	0,98	1256	330	4
89	B439	2D	0,98	1220	360	4
90	B439	2D	0,98	1220	380	4
91	B439	2B	1,12	1220	340	4
92	B439	2D	1,18	1288	410	4
93	B439	2D	1,18	1220	340	4
94	B439	2D	1,18	1220	580	4
95	B439	2D	1,18	1220	330	4
96	B439	2D	1,18	1269	480	4
97	B439	2D	1,18	1274	440	4
98	B439	2D	1,18	1261	530	4
99	B439	2B	1,40	1274	360	4
100	B439	2B	1,87	1275	380	4
101						
105	304L	2B	1,18	762	2.310	2
106	304L	2B	1,98	1025	510	2
107	304L	2B	2,98	524	4.560	2
108	304L	2B	2,98	1240	2.080	2
109	304L	2B	2,98	1000	371	2
110	304L	2B	2,98	1220	437	2
111	304L	2B	2,98	1524	2.247	2
112	304L	2B	2,98	1500	620	2
113	304L	2B	3,27	1524	549	2
114	304L	2B	3,38	1559	2.400	2
115	304L	2B	4,93	1220	480	2
116						
117	316L	2B	0,47	1245	2.230	2

118	316L	2D	2,98	1555	3.080	2
119	316L	2B	5,98	524	3.710	2
120	316L	2B	5,98	524	391	2
121						
122	409	2D	0,97	1220	2.210	2
123	409	2D	1,00	1244	3.690	2
124	409	2D	1,18	1261	2.790	2
125						
126	S43932	2D	1,18	1220	2.420	2
129						
130	304L	NO1	8,34	670	6.180	2
131						
132	316L	2B	1,40	1566	9.110	2
133	316L	2B	1,45	1559	6.740	2
134						
135	301	2B	4,98	1240	7.210	2
138						
139	304L	2B	0,58	250	1.085	2
140	304L	2B	0,58	250	1.023	2
141	304L	NO4	0,78	304	786	2
142	304L	2B	0,96	120	542	1
143	304L	2B	0,98	120	536	1
144	304L	2B	1,97	280	762	2
145	304L	2B	1,98	100	265	2
146	304L	2B	1,98	100	253	2
147	304L	2D	2,34	234	706	2
148	304L	2B	2,47	230	772	2
149	304L	2D	2,48	220	3.356	2
150	304L	2B	2,94	230	510	2
151	304L	2B	2,94	230	651	2
152	304L	2B	2,96	494	1.337	2
153	304L	2B	2,96	220	1.208	2
154	304L	2B	2,97	494	1.672	2
155	304L	2B	2,97	494	1.662	2
156	304L	2B	3,98	120	1.466	2
157	304L	2B	3,98	120	1.467	2
158	304L	2B	3,98	135	398	2
159	304L	2B	3,98	135	402	2
160	304L	2B	4,98	250	1.633	2
161	304L	2B	5,92	262	2.110	2
162	304L	2B	5,92	274	1.074	2
163						

164	301	2B	0,36	70		566	2
165	301	2B	0,61	220		2.663	2
166							
167	316L	2B	1,77	72		1.364	2
168	316L	2B	1,98	304		1.020	2
169	316L	2B	2,98	239		1.550	2
170	316L	2B	3,98	280		1.444	2
171	316L	2B	5,84	250		2.303	2
172	316L	2B	5,84	250		2.330	2
173							
174	409	2D	1,15	248		1.848	2
175	409	2D	1,15	248		1.753	2
176							
179	304L	2B	0,37	1220	2440	848	2
180	304L	2B	0,46	1220	2440	409	2
181	304L	2B	0,47	1220	2438	434	2
182	304L	2B	0,48	1000	2000	500	2
183	304L	2B	0,48	1000	2000	629	2
184	304L	2B	0,55	1524	3048	625	2
185	304L	2B	0,58	1220	2440	657	2
186	304L	2B	0,58	1524	3048	694	2
187	304L	2B	0,58	1220	2440	398	2
188	304L	2B	0,58	1220	2440	372	2
189	304L	2B	0,58	1220	2440	395	2
190	304L	NO4	0,58	1000	2000	402	2
191	304L	2B	0,65	1524	3048	325	2
192	304L	2B	0,65	1524	3048	369	2
193	304L	2B	0,65	1524	3048	1.051	2
194	304L	2B	0,66	1524	3048	428	2
195	304L	2B	0,66	1220	2440	689	2
196	304L	2B	0,67	1524	3048	1.674	2
197	304L	2B	0,67	1524	3048	305	2
198	304L	2B	0,67	1219	2150	538	1
199	304L	2B	0,67	1219	3048	1.042	1
200	304L	2B	0,67	1219	2150	713	1
201	304L	2B	0,67	1219	2150	736	1
202	304L	2B	0,67	1219	2150	737	1
203	304L	2B	0,68	1250	2500	410	2
204	304L	2B	0,68	1524	3048	751	2
205	304L	2B	0,68	1524	3048	700	2
206	304L	2B	0,68	1524	3048	317	2
207	304L	2B	0,68	1524	3048	335	2

208	304L	2B	0,68	1524	3048	708	2
209	304L	2B	0,68	1524	3048	697	2
210	304L	2B	0,68	1220	2440	378	2
211	304L	2B	0,75	1220	2440	1.290	2
212	304L	2B	0,75	1220	2440	461	2
213	304L	2B	0,77	1220	2440	446	2
214	304L	2B	0,77	1220	2440	336	2
215	304L	2B	0,78	1524	3048	924	2
216	304L	2B	0,78	1524	3048	340	2
217	304L	2B	0,78	1563	3048	400	2
218	304L	2B	0,78	1556	3048	1.290	2
219	304L	2B	0,78	1220	2440	354	2
220	304L	2B	0,82	1524	3048	731	2
221	304L	2B	0,84	1524	3048	1.052	2
222	304L	2B	0,84	1524	3048	820	2
223	304L	2B	0,84	1524	3048	544	2
224	304L	2B	0,84	1220	2440	328	2
225	304L	2B	0,84	1220	2440	596	2
226	304L	2B	0,84	1220	2440	727	2
227	304L	2B	0,84	1220	2440	605	2
228	304L	2B	0,84	1220	2440	652	2
229	304L	2B	0,85	1220	2440	559	2
230	304L	2B	0,85	1220	2440	306	2
231	304L	2B	0,86	1524	3048	475	2
232	304L	NO4	0,88	1524	3048	492	2
233	304L	2B	0,88	1524	3048	477	2
234	304L	2B	0,88	1524	3048	1.074	2
235	304L	2B	0,88	1524	3048	348	2
236	304L	2B	0,88	1524	3048	788	2
237	304L	2B	0,88	1524	3048	569	2
238	304L	NO4	0,88	1524	3048	594	2
239	304L	NO4	0,88	1524	3048	894	2
240	304L	2B	0,88	1250	2500	321	2
241	304L	2B	0,88	1524	3048	335	2
242	304L	2B	0,88	1524	3048	600	2
243	304L	2B	0,88	1524	3048	450	2
244	304L	2B	0,88	1500	3000	382	2
245	304L	2B	0,88	1524	3048	839	2
246	304L	2B	0,88	1524	3048	956	2
247	304L	2B	0,88	1524	3048	631	2
248	304L	2B	0,88	1524	3048	644	2
249	304L	2B	0,88	1500	3000	1.143	2

250	304L	2B	0,88	1524	3048	693	2
251	304L	2B	0,88	1524	3048	993	2
252	304L	NO4	0,88	1524	3048	991	2
253	304L	NO4	0,88	1220	2440	756	2
254	304L	2B	0,88	1220	2440	662	2
255	304L	2B	0,88	1220	2440	937	2
256	304L	2B	0,94	1524	3048	337	2
257	304L	2B	0,94	1524	3048	380	2
258	304L	2B	0,94	1524	3048	362	2
259	304L	2B	0,95	1559	3048	332	2
260	304L	2B	0,98	1524	3048	402	2
261	304L	2B	0,98	1500	3000	332	2
262	304L	NO4	0,98	1500	3000	501	2
263	304L	2B	0,98	1524	3048	551	2
264	304L	2B	0,98	1558	3048	998	2
265	304L	2B	0,98	1557	3048	585	2
266	304L	2B	0,98	1000	2000	326	2
267	304L	2B	0,99	1220	2440	379	2
268	304L	NO4	0,99	1220	2440	347	2
269	304L	2B	1,10	1220	2440	405	2
270	304L	2B	1,12	1220	2440	775	2
271	304L	2B	1,12	1220	2438	366	2
272	304L	2B	1,12	1220	2440	727	2
273	304L	2B	1,12	1220	2440	354	2
274	304L	NO4	1,18	1220	2440	406	2
275	304L	2B	1,18	1556	3048	643	2
276	304L	NO4	1,19	1220	2440	496	2
277	304L	2B	1,40	1220	2440	752	2
278	304L	2B	1,40	1220	2440	472	2
279	304L	2B	1,40	1220	2440	479	2
280	304L	2B	1,40	1220	2438	1.208	2
281	304L	2B	1,40	1220	2438	853	2
282	304L	NO4	1,40	1524	3048	903	2
283	304L	2B	1,45	1220	2440	2.791	2
284	304L	2B	1,48	1565	3048	407	2
285	304L	2B	1,48	1565	3048	408	2
286	304L	2B	1,48	1524	3048	1.874	2
287	304L	NO4	1,48	1500	3000	802	2
288	304L	2B	1,48	1250	3000	394	2
289	304L	2B	1,48	1000	2000	303	2
290	304L	2B	1,98	1554	3048	699	2
291	304L	2B	1,98	1559	3048	1.035	2

292	304L	2B	2,23	1000	2000	635	2
293	304L	2B	2,34	1220	2440	383	2
294	304L	2B	2,34	1220	2440	419	2
295	304L	2B	2,34	1220	2440	1.028	2
296	304L	2B	2,34	1220	2438	431	2
297	304L	2B	2,34	1524	3048	584	2
298	304L	2B	2,34	1524	3048	330	2
299	304L	2B	2,44	1220	2440	447	2
300	304L	2B	2,48	1258	2500	362	2
301	304L	2B	2,48	1500	2500	976	2
302	304L	2B	2,48	1562	3048	487	2
303	304L	2B	2,79	1524	6000	2.045	2
304	304L	2B	2,79	1524	6000	1.811	2
305	304L	2B	2,81	1524	6000	405	2
306	304L	2B	2,97	1555	3048	661	2
307	304L	2B	2,98	1524	3048	790	2
308	304L	2B	2,98	1524	3048	1.296	2
309	304L	2B	2,98	1524	6133	442	2
310	304L	2B	2,98	1220	2440	350	2
311	304L	2B	2,99	1555	3048	562	2
312	304L	NO1	3,00	1220	2440	444	2
313	304L	NO1	3,00	1524	3048	319	2
314	304L	NO1	3,00	1220	2440	1.102	2
315	304L	NO1	3,00	1220	2440	367	2
316	304L	NO1	3,00	1220	2440	811	2
317	304L	NO1	3,00	1220	2440	505	2
318	304L	NO1	3,00	1220	2440	220	2
319	304L	NO1	3,00	1220	2440	516	2
320	304L	NO1	3,00	1220	2440	1.068	2
321	304L	2B	3,18	1220	2440	540	2
322	304L	2B	3,27	1524	3048	1.199	2
323	304L	2B	3,27	1524	3048	1.928	2
324	304L	2B	3,27	1524	3048	1.923	2
325	304L	2B	3,38	1524	3048	1.498	2
326	304L	2B	3,38	1220	2440	563	2
327	304L	NO1	3,42	1524	3048	615	2
328	304L	NO1	3,50	1524	3048	1.301	2
329	304L	NO1	3,53	1524	3048	675	2
330	304L	NO1	3,55	1524	3048	880	2
331	304L	NO1	3,63	1524	3048	1.290	2
332	304L	NO1	3,70	1524	3048	820	2
333	304L	2B	4,45	1500	3000	495	2

334	304L	2B	4,48	1524	3048	480	2
335	304L	NO1	4,50	1220	2440	325	2
336	304L	NO1	4,50	1220	2440	325	2
337	304L	NO1	4,50	1220	2440	420	2
338	304L	NO1	4,50	1524	3048	652	2
339	304L	NO1	4,52	1524	3048	330	2
340	304L	NO1	5,00	1220	2440	356	2
341	304L	NO1	5,00	1220	2440	359	2
342	304L	NO1	5,00	1220	2440	470	2
343	304L	NO1	5,00	1220	2440	353	2
344	304L	NO1	5,76	1524	3048	648	2
345	304L	NO1	5,76	1524	3048	642	2
346	304L	NO1	5,78	1524	3048	1.056	2
347	304L	NO1	5,82	1524	3048	424	2
348	304L	NO1	5,86	1524	3048	848	2
349	304L	NO1	5,89	1220	2440	544	2
350	304L	NO1	6,00	1524	3048	420	2
351	304L	NO1	6,00	1220	2440	408	2
352	304L	NO1	6,00	1220	2440	837	2
353	304L	NO1	6,00	1524	3048	646	2
354	304L	NO1	6,00	1524	3048	857	2
355	304L	NO1	6,00	1524	3048	648	2
356	304L	NO1	6,00	1524	3048	433	2
357	304L	NO1	6,00	1524	3048	853	2
358	304L	NO1	6,00	1220	2440	439	2
359	304L	NO1	6,00	1524	3048	436	2
360	304L	NO1	6,00	1524	3048	875	2
361	304L	NO1	6,00	1524	3048	424	2
362	304L	NO1	6,00	1524	3048	437	2
363	304L	NO1	6,00	1220	2440	537	2
364	304L	NO1	6,00	1220	2440	551	2
365	304L	NO1	6,00	1220	2440	675	2
366	304L	NO1	6,00	1524	3048	459	2
367	304L	NO1	6,00	1524	3048	428	2
368	304L	NO1	6,00	1220	2440	1.108	2
369	304L	NO1	6,00	1524	3048	661	2
370	304L	NO1	6,00	1524	3048	882	2
371	304L	NO1	6,00	1524	3048	444	2
372	304L	NO1	6,00	1524	3048	433	2
373	304L	NO1	6,00	1524	3048	447	2
374	304L	NO1	6,00	1524	3048	1.103	2
375	304L	NO1	6,00	1524	3048	855	2

376	304L	NO1	6,00	1524	3048	420	2
377	304L	NO1	6,00	1220	2440	962	2
378	304L	NO1	6,00	1524	3048	852	2
379	304L	NO1	6,00	1524	3048	848	2
380	304L	NO1	6,00	1500	3000	1.666	2
381	304L	NO1	6,00	1524	3048	429	2
382	304L	NO1	6,00	1524	3048	873	2
383	304L	NO1	6,00	1524	3048	657	2
384	304L	NO1	6,00	1220	2440	699	2
385	304L	NO1	6,01	1220	2440	443	2
386	304L	NO1	6,01	1220	2440	420	2
387	304L	NO1	6,01	1220	2438	437	2
388	304L	NO1	6,02	1524	3048	463	2
389	304L	NO1	6,02	1220	2440	436	2
390	304L	NO1	6,02	1524	3048	661	2
391	304L	NO1	6,02	1220	2440	442	2
392	304L	NO1	6,02	1524	3048	664	2
393	304L	NO1	6,02	1220	2440	581	2
394	304L	NO1	6,02	1524	3048	649	2
395	304L	NO1	6,02	1524	3048	439	2
396	304L	NO1	6,02	1524	3048	632	2
397	304L	NO1	6,02	1524	3048	420	2
398	304L	NO1	9,00	1524	3048	666	2
399	304L	NO1	9,00	1524	3048	653	2
400	304L	NO1	9,00	1524	3048	1.360	2
401	304L	NO1	9,00	1524	3048	984	2
402	304L	NO1	9,00	1220	2440	1.064	2
403	304L	NO1	9,10	1524	3048	987	2
404	304L	NO1	9,11	1524	3048	318	2
405	304L	NO1	9,11	1524	3048	325	2
406	304L	NO1	9,12	1524	3048	644	2
407	304L	NO1	10,00	1500	3000	371	2
408							
409	316L	2B	0,58	1220	2440	318	2
410	316L	2B	0,67	1220	2440	442	2
411	316L	2B	0,88	1220	2440	351	2
412	316L	2B	0,89	1220	2440	569	2
413	316L	2B	0,95	1220	2440	534	2
414	316L	2B	0,98	1250	2500	709	2
415	316L	2B	0,98	1220	2440	362	2
416	316L	2B	0,99	1220	2440	337	2
417	316L	2B	1,19	1220	2440	327	2

418	316L	2B	1,45	1220	2440	345	2
419	316L	2B	1,46	1250	2500	1.339	2
420	316L	2B	1,47	1500	3000	490	2
421	316L	2B	1,48	1220	3000	578	2
422	316L	2B	1,48	1220	2440	444	2
423	316L	2B	1,48	1250	2500	504	2
424	316L	2B	1,48	1220	2440	377	2
425	316L	2B	1,48	1220	2440	359	2
426	316L	2B	1,48	1250	2500	303	2
427	316L	2B	1,49	1220	3000	631	2
428	316L	2B	1,80	1564	3000	2.567	2
429	316L	2B	1,93	1500	3000	335	2
430	316L	2B	1,97	1500	3000	498	2
431	316L	2B	1,98	1220	2440	479	2
432	316L	2B	1,98	1220	2440	415	2
433	316L	2B	1,98	1220	2440	327	2
434	316L	2B	1,98	1220	2440	425	2
435	316L	2B	1,98	1220	2440	861	2
436	316L	2B	1,98	1220	2440	417	2
437	316L	2B	1,98	1220	2440	545	2
438	316L	2B	1,99	1220	2440	315	2
439	316L	2B	2,48	1500	3000	1.680	2
440	316L	2B	2,48	1500	3000	1.501	2
441	316L	2B	2,48	1500	3000	526	2
442	316L	2B	2,48	1500	3000	946	2
443	316L	2B	2,48	1220	2440	750	2
444	316L	2B	2,48	1524	3048	362	2
445	316L	2B	2,48	1500	3000	688	2
446	316L	2B	2,98	1220	2440	1.348	2
447	316L	2B	2,98	1220	2440	351	2
448	316L	NO1	3,00	1220	2440	504	2
449	316L	NO1	3,00	1220	2440	906	2
450	316L	NO1	3,02	1220	2440	426	2
451	316L	NO1	3,02	1220	2440	364	2
452	316L	2B	3,17	1048	1247	473	2
453	316L	2B	3,18	1220	2440	393	2
454	316L	2B	3,18	1500	3000	1.480	2
455	316L	2B	3,18	1500	3000	679	2
456	316L	2B	3,18	1500	3000	557	2
457	316L	2B	3,18	1500	3000	459	2
458	316L	2B	3,20	1036	1247	1.624	2
459	316L	2B	3,21	1048	1247	1.425	2

460	316L	2B	3,21	1048	1247	517	2
461	316L	2B	3,22	1048	1251	1.289	2
462	316L	2B	3,22	1036	1247	1.192	2
463	316L	2B	3,22	1036	1247	797	2
464	316L	2B	3,22	1046	1134	553	2
465	316L	2B	3,22	1048	1247	453	2
466	316L	2B	3,23	1048	1251	646	2
467	316L	2B	3,23	1048	1251	1.268	2
468	316L	2B	3,23	1048	1251	1.119	2
469	316L	2B	3,23	1046	1134	765	2
470	316L	2B	3,24	1048	1251	787	2
471	316L	2B	3,24	1036	1224	828	2
472	316L	2B	3,24	1037	1224	1.248	2
473	316L	2B	3,25	1048	1251	592	2
474	316L	2B	3,26	1046	1134	1.386	2
475	316L	2B	3,26	1046	1134	1.137	2
476	316L	2B	3,26	1036	1224	427	2
477	316L	2B	3,28	1046	1134	944	2
478	316L	2B	3,28	1046	1134	394	2
479	316L	2B	3,28	1048	1251	642	2
480	316L	2B	3,28	1048	1247	408	2
481	316L	2B	3,28	1048	1251	742	2
482	316L	2B	3,28	1048	1251	365	2
483	316L	2B	3,28	1046	1134	2.060	2
484	316L	2B	3,28	1048	1247	1.938	2
485	316L	2B	3,28	1036	1247	1.169	2
486	316L	2B	3,28	1036	1224	359	2
487	316L	2B	3,28	1036	1224	1.758	2
488	316L	2B	3,29	1036	1224	482	2
489	316L	2B	3,33	1048	1251	472	2
490	316L	NO1	4,00	1220	2440	492	2
491	316L	NO1	4,02	1220	2440	768	2
492	316L	2B	4,48	1524	3048	994	2
493	316L	NO1	4,50	1220	2440	546	2
494	316L	NO1	4,52	1524	3048	524	2
495	316L	NO1	4,52	1524	3048	671	2
496	316L	2B	4,98	1220	2440	811	2
497	316L	NO1	5,00	1524	3048	357	2
498	316L	NO1	5,00	1220	2440	455	2
499	316L	NO1	5,00	1500	3000	356	2
500	316L	NO1	5,00	1220	2440	494	2
501	316L	NO1	5,00	1220	2440	700	2

502	316L	NO1	5,00	1524	3048	542	2
503	316L	NO1	5,00	1220	2440	464	2
504	316L	NO1	5,00	1220	2440	857	2
505	316L	NO1	5,00	1220	2440	473	2
506	316L	NO1	5,00	1220	2440	611	2
507	316L	NO1	5,00	1220	2440	586	2
508	316L	2B	5,86	1500	3000	1.683	2
509	316L	NO1	6,00	1220	2440	2.537	2
510	316L	NO1	6,00	1220	2440	419	2
511	316L	NO1	6,00	1220	2440	569	2
512	316L	NO1	6,00	1500	3000	419	2
513	316L	NO1	6,00	1220	2440	431	2
514	316L	NO1	6,00	1220	2440	1.850	2
515	316L	NO1	6,00	1524	3048	655	2
516	316L	NO1	6,00	1500	3000	625	2
517	316L	NO1	6,00	1220	2440	578	2
518	316L	NO1	6,00	1500	3000	669	2
519	316L	NO1	6,00	1220	2440	567	2
520	316L	NO1	6,00	1220	2440	446	2
521	316L	NO1	9,00	1220	2440	422	2
522	316L	NO1	9,00	1220	2440	640	2
523	316L	NO1	12,12	1524	3048	463	2
524	316L	NO1	12,12	1220	2440	1.154	2
525							
526	430	2B	0,45	1259	2440	409	2
527							
528	B316	2B	3,25	1048	1251	498	2
529	B316	2B	4,98	1500	3000	1.252	2
530							
531	S43932	2B	0,87	1220	2440	707	2
TOTAL KG:						407.152	

Subject to be unsold!

Origin: MALAYSIA
Price: Will be given after selection, please advice your desination/port.
Total Quantity: 407.152 KG
Payment Term: to be arrange.
Delivery Time: ready from stock
Remark: min. selection is 20 Tons!