



1 DE JULIO DE 2010

EXTRAS DE ALEACION DE PRODUCTO LARGO

Aplicable desde 1 DE AGOSTO 2010

AISI	STAINLESS STEEL GRADE			WIRE ROD EURO	ANGLE		WIRE BRIGHT BAR EURO
	RDN	ACX	EURONORM		HOT ROLLED	BAR	
					EURO	EURO	
302	112	107	4310	2,005	2,101	2,341	
	113	116	4310	2,005	2,101	2,341	
	145	145	4310	2,005	2,101	2,341	
303	100	72	4305	2,005	2,101	2,341	
	155	76	4305	2,005	2,101	2,341	
	195	73	4305	2,005	2,101	2,341	
	165	77	4570	2,106	2,207	2,459	
	132	103	4301	2,005	2,101	2,341	
304	130	125	4310	2,005	2,101	2,341	
	134	109	4301	2,005	2,101	2,341	
	141	126	4301	2,005	2,101	2,341	
	148	219	4307	2,005	2,101	2,341	
	149	229	4307	2,005	2,101	2,341	
	491	276	4560	2,118	2,220	2,473	
304Cu	493	283	4567	2,222	2,328	2,594	
	494	289	4567	2,222	2,328	2,594	
	495	286	4567	2,222	2,328	2,594	
	496	287	4567	2,222	2,328	2,594	
	140	216	4307	2,005	2,101	2,341	
304L	142	217	4307	2,005	2,101	2,341	
	143	239	4307	2,005	2,101	2,341	
	180	226	4307	2,005	2,101	2,341	
	182	223	4307	2,005	2,101	2,341	
	200	227	4307	2,005	2,101	2,341	
		672	4370	2,005	2,101	2,341	
		244	682	4370	2,005	2,101	2,341
304L	205	232	4306	2,356	2,469	2,751	
	315	297	4541	2,242	2,350	2,618	
308 L	240	602	4316	2,355	2,468	2,749	
	242	603	4316	2,355	2,468	2,749	
308LSi	241	605	4316	2,438	2,555	2,847	
305	215	236	4303	2,521	2,642	2,944	
316LSi	243	655	4430	3,040	3,186	3,550	
	250	302	4401	3,040	3,186	3,550	
	254	309	4401	3,040	3,186	3,550	
	271	382	4578	3,040	3,186	3,550	
	245	653	4430	3,040	3,186	3,550	
316L	246	652	4430	3,345	3,505	3,906	
	264	339	4404	3,040	3,186	3,550	
	270	333	4404	3,040	3,186	3,550	
	273	332	4404	3,040	3,186	3,550	
	277	359	4436	3,040	3,186	3,550	
	278	369	4435	3,040	3,186	3,550	
	310S	220	402	4845	4,012	4,205	4,685
314	300	406	4841	4,205	4,407	4,910	
316 Ti	280	392	4571	3,041	3,187	3,551	
	284	399	4571	3,041	3,187	3,551	
430	500	502	4016	0,646	0,677	0,754	
430F	510	529	4104	0,764	0,801	0,892	
	520	519	4105	0,764	0,801	0,892	
434	550	512	4113	0,937	0,982	1,094	
204Cu	600	23	4597	1,277	1,339	1,492	
204	604	22	4372	1,335	1,399	1,559	
2205	900	917	4462	2,569	2,693	3,000	
2001	903	903		1,122	1,176	1,310	
2204	910	915	4362	1,578	1,654	1,843	
2204	911	916	4362	1,654	1,733	1,931	