

**E + T
Brand P
Data Table**

Entry #	Item #	Brand/Model	Batch #	Length				L-L0	E%	Yield		(a) Young's Modulus	(b) Modulus	Tensile		(a) Tensile Strength	(b) Strength	TT Time s
				L0	L1	L	LM			mm	%			mm	%			
334	P01	P/I	2011	320,10	323,37	324,03	339,74	3,93	1,23	0,66	2,03	1.011		19,64	6,14	99,3		622,7
335	P02	P/I	2011	320,10	323,31	324,05	339,33	3,95	1,23	0,74	2,29	996		19,22	6,00	94,4		622,1
336	P03	P/II	2011	320,07	323,17	323,82	337,16	3,76	1,17	0,65	2,01	1.215		17,09	5,34	84,4		619,7
337	P04	P/II	2011	319,89	323,07	323,67	337,74	3,78	1,18	0,60	1,86	1.200		17,85	5,58	86,8		630,8
338	P05	P/II	201301	320,23	322,27	322,77	334,98	2,54	0,79	0,50	1,54	1.629		14,68	4,59	98,2		617,2
339	P06	P/II	201301	320,23	322,33	322,80	334,68	2,56	0,80	0,46	1,43	1.595		14,44	4,51	95,7		616,9
340	P07	P/II	201301	320,06	321,99	322,45	334,27	2,39	0,75	0,47	1,45	1.663		14,21	4,44	98,2		616,7
341	P08	P/III	2011	320,02	322,16	322,62	335,05	2,60	0,81	0,46	1,42	1.457		15,04	4,70	95,5		617,6
342	P09	P/III	2011	320,03	322,23	322,67	335,20	2,64	0,83	0,44	1,36	1.431		15,17	4,74	95,8		617,8
343	P10	P/IV	2011	320,06	322,80	323,40	337,34	3,34	1,04	0,60	1,85	1.195		17,27	5,40	94,7		620,2
344	P11	P/IV	2011	320,07	322,86	323,44	337,82	3,37	1,05	0,59	1,81	1.173		17,74	5,54	98,4		620,7
345	P12	P/IV	201301	320,06	322,43	323,02	336,34	2,97	0,93	0,59	1,84	1.430		16,29	5,09	95,3		618,8
346	P13	P/IV	201301	320,02	322,50	323,09	336,21	3,06	0,96	0,59	1,82	1.419		16,19	5,06	95,1		618,8
347	P14	P/IV	201301	320,17	322,65	323,24	335,99	3,07	0,96	0,59	1,84	1.435		15,82	4,94	91,3		618,3
348	P15	P/V	2011	320,12	322,74	323,20	334,49	3,08	0,96	0,47	1,45	1.369		14,37	4,49	77,4		616,7
349	P16	P/V	2011	320,09	322,67	323,15	335,36	3,06	0,96	0,48	1,49	1.353		15,27	4,77	83,1		617,8
350	P17	P/VI	2011	320,04	322,32	322,89	335,65	2,86	0,89	0,57	1,77	1.346		15,61	4,88	88,8		618,1
351	P18	P/VI	2011	319,83	322,03	322,59	335,42	2,76	0,86	0,56	1,73	1.358		15,59	4,87	88,7		632,6
352	P19	P/VI	201301	320,05	322,00	322,56	335,41	2,50	0,78	0,56	1,73	1.593		15,35	4,80	82,1		617,9
353	P20	P/VI	201301	320,03	321,95	322,47	334,25	2,44	0,76	0,52	1,61	1.643		14,22	4,44	80,9		616,8
354	P21	P/VI	201301	320,04	321,94	322,45	334,53	2,41	0,75	0,51	1,57	1.664		14,50	4,53	81,3		617,0
355	P22	P/VII	2011	320,07	322,23	322,70	336,03	2,63	0,82	0,46	1,44	1.478		15,97	4,99	92,5		618,9
356	P23	P/VII	2011	320,08	322,27	322,74	337,10	2,66	0,83	0,47	1,45	1.455		17,02	5,32	95,5		620,0