

**E + T
Brand N
Data Table**

Entry #	Item #	Brand/Model	Batch #	Length				L-L0 mm	E% %	L-L1 mm	E1% %	Young's Modulus		LM-L0 mm	EM% %	Tensile Strength		TT s
				L0 mm	L1 mm	L mm	LM mm					(a) MPa	(b) MPa			(a) N/mm	(b) N/mm	
312	N01	N/I	6001820	321,18	324,57	324,97	332,62	3,78	1,18	0,40	1,22	1.951	11,44	3,56	74,4		613,1	
313	N02	N/I	6001820	320,37	323,46	323,84	326,07	3,47	1,08	0,37	1,15	1.976	5,70	1,78	32,7		606,4	
314	N03	N/I	6001820	320,23	323,39	323,78	331,88	3,56	1,11	0,39	1,20	1.928	11,65	3,64	78,8		613,4	
315	N04	N/I	30378	320,24	323,52	323,89	331,16	3,65	1,14	0,37	1,15	1.882	10,92	3,41	72,4		612,6	
316	N05	N/I	30378	320,48	323,76	324,14	331,65	3,66	1,14	0,38	1,17	1.842	11,17	3,49	73,9		612,9	
317	N06	N/I	30378	320,21	323,40	323,77	331,17	3,56	1,11	0,37	1,15	1.884	10,96	3,42	73,6		612,8	
318	N07	N/II	6005266	320,12	322,28	322,61	328,22	2,49	0,78	0,33	1,01	1.871	8,10	2,53	61,2		609,5	
319	N08	N/II	6005266	320,16	322,37	322,71	328,12	2,54	0,79	0,33	1,03	1.886	7,96	2,48	58,8		609,3	
320	N09	N/II	6005266	320,15	322,34	322,67	327,37	2,52	0,79	0,33	1,03	1.954	7,22	2,26	55,2		608,4	
321	N10	N/IV	28916	320,13	323,43	323,91	336,38	3,78	1,18	0,49	1,51	1.496	16,25	5,07	99,0		618,9	
322	N11	N/IV	28916	320,29	323,52	324,05	338,46	3,76	1,17	0,54	1,66	1.527	18,17	5,67	111,1		621,1	
323	N12	N/IV	28916	320,21	323,26	323,78	336,97	3,57	1,12	0,52	1,61	1.438	16,77	5,24	102,6		619,4	
324	N13	N/IV	28916	320,22	323,25	323,74	337,82	3,52	1,10	0,49	1,51	1.554	17,60	5,50	111,6		620,5	