

**E + T
Brand B
Data Table**

Entry #	Item #	Brand/Model	Batch #	Length				L-L0 _Mounting_ mm	E% %	Yield		(a) Young's Modulus MPa	(b) Modulus MPa	Tensile		(a) Tensile Strength N/mm	(b) Strength N/mm	TT s
				L0 mm	L1 mm	L mm	LM mm			L-L1 mm	E1% %			mm	%			
19	B01	B/I	2011_01	320,16	323,51	323,92	336,54	3,76	1,17	0,41	1,28	1.436		16,38	5,12	84,2		620,4
20	B02	B/I	06/2012	320,30	323,04	323,40	335,31	3,10	0,97	0,37	1,14	1.622		15,02	4,69	82,4		617,6
21	B03	B/I	06/2012	320,16	323,09	323,47	334,72	3,32	1,04	0,38	1,18	1.597		14,57	4,55	78,2		617,0
22	B04	B/I	06/2012	320,21	323,14	323,54	334,44	3,33	1,04	0,40	1,22	1.604		14,23	4,44	76,6		616,6
23	B05	B/II	2011_02	320,01	322,12	322,53	335,89	2,52	0,79	0,41	1,26	1.567		15,87	4,96	84,4		620,7
24	B06	B/II	2011_02	320,05	322,14	322,55	336,11	2,50	0,78	0,41	1,28	1.547		16,06	5,02	86,0		618,6
25	B07	B/II	06/2012	320,26	323,36	323,85	337,71	3,59	1,12	0,49	1,52	1.361		17,45	5,45	73,8		620,3
26	B08	B/II	06/2012	320,25	323,19	323,71	337,52	3,45	1,08	0,52	1,60	1.380		17,27	5,39	72,2		620,2
27	B09	B/II	06/2012	320,40	323,33	323,87	337,19	3,48	1,09	0,54	1,67	1.387		16,79	5,24	70,0		619,5
38	B20	B/IV	1,68_2009	320,05	321,79	321,96	340,80	1,91	0,60	0,17	0,53	1.022		20,75	6,48	96,9		728,8
39	B21	B/IV	1,68_2009	319,77	321,40	321,57	341,72	1,80	0,56	0,17	0,53	1.039		21,94	6,86	97,9		723,0
28	B10	B/V	11_2009	320,07	322,27	322,42	338,01	2,35	0,74	0,15	0,46	1.506		17,94	5,60	91,3		752,7
29	B11	B/V	11_2009	320,03	321,76	321,94	339,00	1,91	0,60	0,17	0,53	1.496		18,97	5,93	96,4		725,8
30	B12	B/V	1,95_2009	320,03	322,24	322,41	337,95	2,38	0,74	0,16	0,50	1.473		17,92	5,60	87,3		753,7
31	B13	B/V	1,95_2009	319,70	321,61	321,77	338,10	2,08	0,65	0,16	0,51	1.443		18,41	5,76	90,4		736,5
40	B22	B/V	00515055/2	320,08	322,32	322,68	338,01	2,60	0,81	0,35	1,10	1.336		17,93	5,60	83,2		621,3
41	B23	B/V	00515055/2	320,02	322,31	322,64	336,68	2,62	0,82	0,33	1,02	1.370		16,66	5,21	77,2		619,7
32	B14	B/VI	1,95_2010	320,03	322,40	322,59	337,89	2,56	0,80	0,19	0,60	1.522		17,86	5,58	88,2		761,9
33	B15	B/VI	1,95_2010	320,04	322,43	322,62	340,26	2,58	0,81	0,19	0,60	1.511		20,22	6,32	85,9		765,1
34	B16	B/VI	1,95_2010	320,03	322,57	322,81	341,76	2,78	0,87	0,24	0,73	1.364		21,74	6,79	90,4		776,1
35	B17	B/VI	1,68_2009	319,99	323,77	324,14	343,84	4,15	1,30	0,38	1,16	1.368		23,85	7,45	80,5		852,2
36	B18	B/VI	1,68_2009	320,11	324,01	324,36	345,01	4,25	1,33	0,35	1,07	1.268		24,90	7,78	85,6		861,0
37	B19	B/VI	1,68_2009	320,10	324,32	324,72	344,88	4,62	1,44	0,40	1,24	1.037		24,78	7,74	76,6		877,9