

**Table S2**

Condition	B (mm)	b (mm)	D (mm)	d (mm)	t (mm)	C (mm)	c (mm)	I
GF	1.16	0.8	0.88	0.56	0.165	1.06	0.53	0.031850721
GF	1.2	0.71	0.84	0.52	0.17	1.01	0.505	0.029959243
GF	1.12	0.69	0.88	0.49	0.172	1.05	0.525	0.033421471
GF	1.16	0.77	0.84	0.51	0.156	1.11	0.555	0.028684373
GF	1.2	0.79	0.84	0.43	0.168	1.18	0.59	0.031773279
GF	1.2	0.81	0.84	0.47	0.16	1.01	0.505	0.03073026
GF	1.12	0.71	0.88	0.5	0.169	1.13	0.565	0.033050433
GF	1.16	0.72	0.84	0.55	0.169	1.04	0.52	0.027819585
GF	1.2	0.75	0.84	0.57	0.173	1.14	0.57	0.028045152
GF	1.12	0.76	0.88	0.45	0.168	0.99	0.495	0.034005688
CONV-D	1.16	0.7	0.84	0.6	0.168	1.12	0.56	0.026280495
CONV-D	1.12	0.67	0.84	0.53	0.166	1.09	0.545	0.027639964
CONV-D	1.08	0.69	0.92	0.51	0.165	1.15	0.575	0.036723239
CONV-D	1.2	0.78	0.8	0.48	0.166	1.33	0.665	0.025878774
CONV-D	1.08	0.73	0.84	0.49	0.176	0.92	0.46	0.027157591
CONV-D	1.08	0.75	0.8	0.44	0.149	0.93	0.465	0.023964528
CONV-D	1.08	0.69	0.88	0.56	0.165	1.09	0.545	0.030125921
CONV-D	1.12	0.66	0.84	0.55	0.154	1.13	0.565	0.027147028
CONV-D	1.04	0.73	0.92	0.49	0.166	0.92	0.46	0.035473636