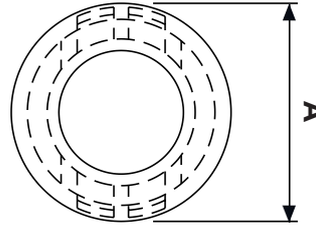
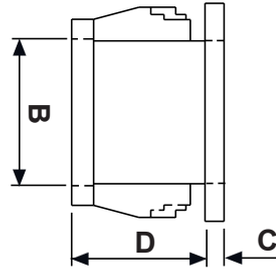


DIM.	TOL.
5mm DOWN	±0.2
5~20mm	±0.3
20~40mm	±0.4
40~60mm	±0.5
60~100mm	±0.8
100mm UP	±1.0

REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	BY



P/N	A	B	C	D	Hole	Mth
5800AA01	7,9	3,2	1,6	6,3	Ø 6,4	1,0
5801AA01	7,9	3,6	1,6	6,3	Ø 6,4	1,6
5802AA01	9,5	4,8	1,6	6,3	Ø 7,9	1,6
5803AA01	11,9	4,8	1,6	8,7	Ø 9,5	3,2
5804AA01	11,9	6,4	1,6	8,7	Ø 9,5	3,2
5805AA01	11,9	7,1	1,6	8,7	Ø 9,5	4,3
5806AA01	13,5	6,8	1,6	8,7	Ø 11,1	3,2
5807AA01	13,5	7,9	1,6	8,7	Ø 11,1	3,2
5808AA01	13,5	6,2	1,6	8,7	Ø 11,1	3,2
5809AA01	14,7	6,4	1,6	8,7	Ø 12,7	3,2
5810AA01	14,7	7,9	1,6	8,7	Ø 12,7	3,2
5811AA01	14,7	9,9	1,6	8,7	Ø 12,7	3,2
5812AA01	16,7	7,9	1,6	8,7	Ø 14,3	3,2
5813AA01	16,7	9,9	1,6	8,7	Ø 14,3	3,2
5814AA01	16,7	11,1	1,6	8,7	Ø 14,3	3,2
5816AA01	18,2	11,1	1,6	8,7	Ø 15,9	3,2
5817AA01	18,2	12,7	1,6	8,7	Ø 15,9	3,2
5818AA01	17,9	12,7	1,6	11,9	Ø 15,9	6,4
5819AA01	19,8	12,7	1,6	8,7	Ø 17,4	3,2
5820AA01	19,8	14,3	1,6	8,7	Ø 17,4	3,2
5821AA01	21,4	9,9	1,6	8,7	Ø 19,1	3,2
5822AA01	21,4	12,7	1,6	8,7	Ø 19,1	3,2
5823AA01	21,4	14,3	1,6	8,7	Ø 19,1	3,2
5824AA01	21,4	15,5	1,6	8,7	Ø 19,1	3,2

P/N	A	B	C	D	Hole	Mth
5825AA01	21,0	15,9	1,6	11,9	Ø 19,1	6,4
5826AA01	22,6	14,3	1,6	8,7	Ø 20,6	3,2
5827AA01	22,6	15,9	1,6	8,7	Ø 20,6	3,2
5828AA01	24,2	9,5	2,31	9,19	Ø 22,2	3,2
5829AA01	24,2	11,1	2,31	9,19	Ø 22,2	3,2
5830AA01	24,2	12,7	2,31	9,19	Ø 22,2	3,2
5831AA01	24,2	14,3	2,31	9,19	Ø 22,2	3,2
5832AA01	24,2	15,9	2,31	9,19	Ø 22,2	3,2
5833AA01	24,2	17,5	1,6	9,9	Ø 22,2	3,2
5834AA01	28,6	19,4	1,6	9,9	Ø 25,5	3,2
5835AA01	30,9	20,6	1,6	9,9	Ø 27,8 - 28,6	3,2
5836AA01	30,9	22,2	1,6	9,9	Ø 27,8 - 28,6	3,2
5837AA01	30,9	23,8	1,6	9,9	Ø 27,8 - 28,6	3,2
5838AA01	33,3	23,8	1,6	9,9	Ø 30,1	3,2
5839AA01	34,5	23,8	1,6	9,9	Ø 31,8	3,2
5840AA01	34,5	25,5	1,6	9,9	Ø 31,8	3,2
5841AA01	37,9	22,2	2,3	9,0	Ø 34,9	3,2
5842AA01	37,3	25,8	1,6	9,9	Ø 34,9	3,2
5843AA01	40,9	27,0	1,6	9,9	Ø 38,1	3,2
5844AA01	40,9	28,5	1,6	9,9	Ø 38,1	3,2
5845AA01	40,9	33,3	1,6	9,9	Ø 38,1	3,2
5846AA01	47,6	35,0	1,6	9,9	Ø 44,5	3,2
5847AA01	54,0	41,3	1,6	9,9	Ø 50,8	3,2
5848AA01	63,1	47,1	1,6	18,3	Ø 57,2	6,4
5849AA01	67,5	50,0	1,6	18,3	Ø 63,5	6,4
5850AA01	80,0	62,7	1,6	19,1	Ø 76,2	6,4
5851AA01	92,8	74,6	1,6	16,7	Ø 88,9	6,4
5852AA01	105,6	88,1	1,6	16,7	Ø 101,6	6,4

**MTH: MAXIMUM PANEL THICKNES**  
**PARTS MAY APPEAR WITH ONE OR TWO LOCKING MECHANISMS**

		TITLE <b>RIGID SNAP CABLE BUSHINGS</b>	
		MATERIAL PA66 V2(UL94)	DATE 11/05/2021
PART NUMBER SEE TABLE		DRAWING NUMBER 21.05.11.58XX.0.E	
DRAWN R.F.		CHECK	
SIZE A4	SCALE NTS	COLOR BLACK	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCE SEE ABOVE
UNIT mm.	REV A	APPROVED	