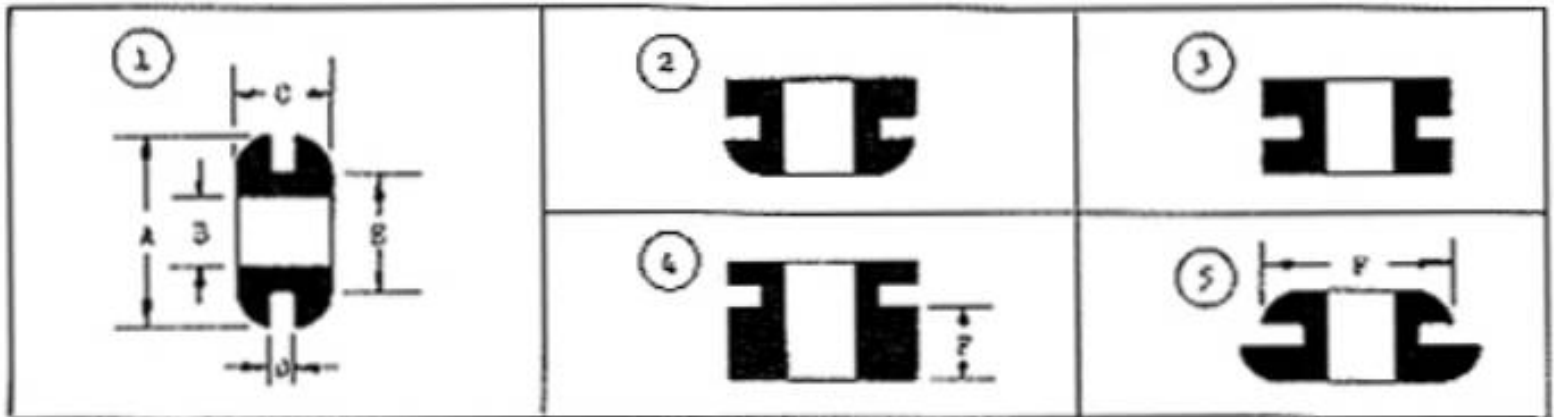


# GROMMETS BY "B" DIMENSION



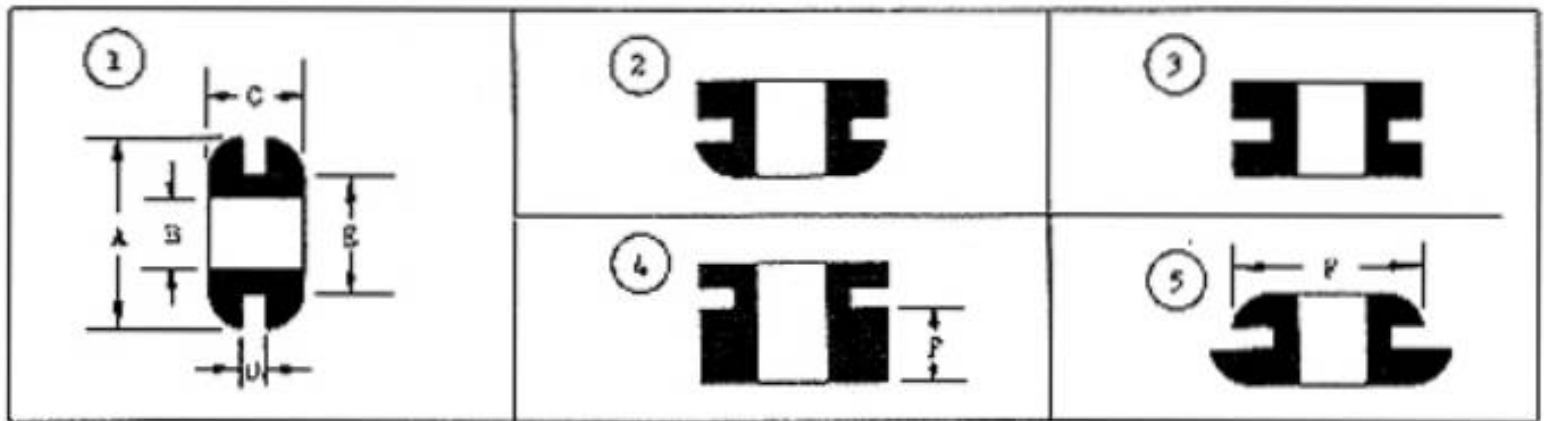
PART NO.	FIG. NO.	A		B		C		D		E		F	
		INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
2417	1	5/8	15,9	SOLID		3/16	4,8	1/16	1,6	7/16	11,1		
2127	1	9/32	7,1	1/16	1,6	3/16	4,8	1/16	1,6	3/16	4,8		
2111	1	.300	7,6	.090	2,3	.192	4,9	.070	1,8	.240	6,1		
2697	5	.312	8,0	.093	2,4	.145	3,7	.041	1,1	.234	6,0	.265	6,8
2174	1	1/2	12,7	3/32	2,4	3/16	4,8	1/16	1,6	3/8	9,5		
2253	1	5/8	15,9	3/32	2,4	1/4	6,4	3/64	1,2	7/16	11,1		
2110	1	3/8	9,5	.100	2,5	3/16	4,8	.060	1,5	1/4	6,4		
2121	1	11/32	8,7	.105	2,7	3/16	4,8	1/16	1,6	1/4	6,4		
2104	1	11/32	8,9	7/64	2,8	3/16	4,8	1/16	1,6	13/64	5,1		
2937	1	11/16	17,4	7/64	2,8	9/32	7,2	3/64	1,2	1/2	12,7		
2109	1	.340	8,6	.120	3,0	.220	5,6	.060	1,5	.250	6,4		
2101	1	1/4	6,4	1/8	3,2	1/8	3,2	1/32	0,8	3/16	4,8		
2102	2	11/32	8,7	1/8	3,2	3/16	4,8	1/16	1,6	3/16	4,8		
2105	1	11/32	8,7	1/8	3,2	3/16	4,8	1/16	1,6	3/16	4,8		
2113	1	5/16	7,9	1/8	3,2	3/16	4,8	1/16	1,6	3/16	4,8		
210	1	11/32	8,7	1/8	3,2	3/16	4,8	1/16	1,6	1/4	6,4		
211	2	11/32	8,7	1/8	3,2	3/16	4,8	1/16	1,6	1/4	6,4		
2106	1	5/16	7,9	1/8	3,2	5/32	4,0	.040	1,0	1/4	6,4		
2190	5	9/16	14,3	1/8	3,2	3/16	4,8	1/16	1,6	1/4	6,4	3/8	9,5
2157	1	7/16	11,1	1/8	3,2	7/32	5,6	1/16	1,6	5/16	7,9		
2116	1	17/32	13,5	1/8	3,2	1/4	6,4	1/16	1,6	3/8	9,5		
AN931-2-9 <sub>t</sub>	1	3/4	19,0	1/8	3,2	3/16	4,8	1/16	1,6	9/16	14,2		
AN931-2-16 <sub>t</sub>	1	1-1/4	31,8	1/8	3,2	1/4	6,4	1/16	1,6	1	25,4		
663	4	3/8	9,5	9/64	3,6	11/32	8,3	5/64	2,0	15/64	6,0	13/64	5,2

661	4	3/8	9,5	9/64	3,6	3/8	9,5	1/16	1,6	1/4	6,4	7/32	5,6
2151	1	15/32	11,9	9/64	3,6	9/32	7,1	3/32	2,4	5/16	7,9		
2153	1	15/32	11,9	9/64	3,6	1/4	6,4	1/16	1,6	5/16	7,9		
2631	5	9/16	14,3	9/64	3,6	31/64	12,4	1/8	3,2	25/64	9,9	23/64	11,5

PART NO.	FIG. NO.	A		B		C		D		E		F	
		INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
2262	1	5/8	15,9	9/64	3,6	1/4	6,4	3/64	1,2	7/16	11,1		
2107	3	5/16	7,9	.150	3,8	.128	3,3	1/16	1,6	1/4	6,4		
2108	1	.320	8,1	.156	4,0	.158	4,0	.031	7,8	.240	6,1		
2112	1	.300	7,6	.156	4,0	.192	4,9	.070	1,8	.240	6,1		
414	1	13/32	10,3	5/32	4,0	3/8	9,5	3/32	2,4	17/64	6,7		
2103	3	5/16	7,9	5/32	4,0	3/16	4,8	3/32	2,4	1/4	6,4		
2164	1	3/8	9,5	5/32	4,0	3/16	4,8	1/16	1,7	1/4	6,4		
2182	2	1/2	12,7	5/32	4,0	1/4	6,4	1/32	0,8	9/32	7,1		
2951	1	7/16	11,1	5/32	4,0	3/8	9,5	3/32	2,4	1/4	6,4		
2165	1	.440	11,2	.170	4,3	.184	4,7	.055	1,4	.250	6,4		
2642	1	5/8	15,9	5/32	4,0	13/64	5,2	3/64	1,2	7/16	11,1		
2256	3	5/8	15,9	11/64	4,4	5/16	7,9	1/16	1,6	15/32	11,9		
2356	3	5/8	15,9	11/64	4,4	9/32	7,1	1/32	0,8	15/32	11,9		
2533*	3	.386	9,8	.187	4,8	.200	5,1	.054	1,4	.250	6,4		
2919	1	.412	10,6	.187	4,8	.275	7,0	.060	1,5	.312	8,0		
2175	3	3/8	9,5	3/16	4,8	11/64	4,4	3/64	1,2	1/4	6,4		
2178	1	3/8	9,5	3/16	4,8	3/16	4,5	1/32	0,8	1/4	6,4		
2179	3	3/8	9,5	3/16	4,8	3/16	4,8	1/16	1,6	1/4	6,4		
2162	3	7/16	11,1	3/16	4,8	9/32	7,1	3/32	2,4	19/64	7,5		
2629	1	.406	10,4	.187	4,8	.270	6,9	.102	2,6	.296	7,6		
2669	1	7/16	11,1	3/16	4,8	7/32	5,6	1/16	1,6	9/32	7,1		
215	1	7/16	11,1	3/16	4,8	7/32	5,6	1/16	1,6	5/16	7,9		
216	2	7/16	11,1	3/16	4,8	7/32	5,6	1/16	1,6	5/16	7,9		
415	1	7/16	11,1	3/16	4,8	1/4	6,4	3/32	2,4	5/16	7,9		
416	2	7/16	11,1	3/16	4,8	1/4	6,4	3/32	2,4	5/16	7,9		
AN931-3-5,	1	7/16	11,1	3/16	4,8	3/16	4,8	1/16	1,6	5/16	7,9		
2152	1	7/16	11,1	3/16	4,8	7/32	5,6	.040	1,0	5/16	7,9		
2156	1	7/16	11,1	3/16	4,8	3/16	4,8	1/32	0,8	5/16	7,9		
2158	1	13/32	10,3	3/16	4,8	13/64	5,2	1/16	1,6	5/16	7,9		
2159	1	7/16	11,1	3/16	4,8	7/32	5,6	1/16	1,6	5/16	7,9		

2173	1	1/2	12,7	3/16	4,8	7/32	5,6	1/16	1,6	5/16	7,9		
2180	3	1/2	12,7	3/16	4,8	15/64	6,0	7/64	2,8	5/16	7,9		
2181	3	1/2	12,7	3/16	4,8	7/32	5,6	1/8	3,2	5/16	7,9		
2293	5	5/8	15,9	3/16	4,8	1/4	6,4	1/16	1,6	5/16	7,9	7/16	11,1
217	1	1/2	12,7	3/16	4,8	7/32	5,6	1/16	1,6	3/8	9,5		
2171	1	1/2	12,7	3/16	4,8	3/16	4,8	1/32	0,8	3/8	9,5		
2351	1	5/8	15,9	3/16	4,8	11/32	8,7	1/16	1,6	3/8	9,5		
2634	4	9/16	14,3	3/16	4,8	27/64	10,7	3/64	1,2	7/16	11,1	9/32	7,1

## GROMMETS BY "B" DIMENSION



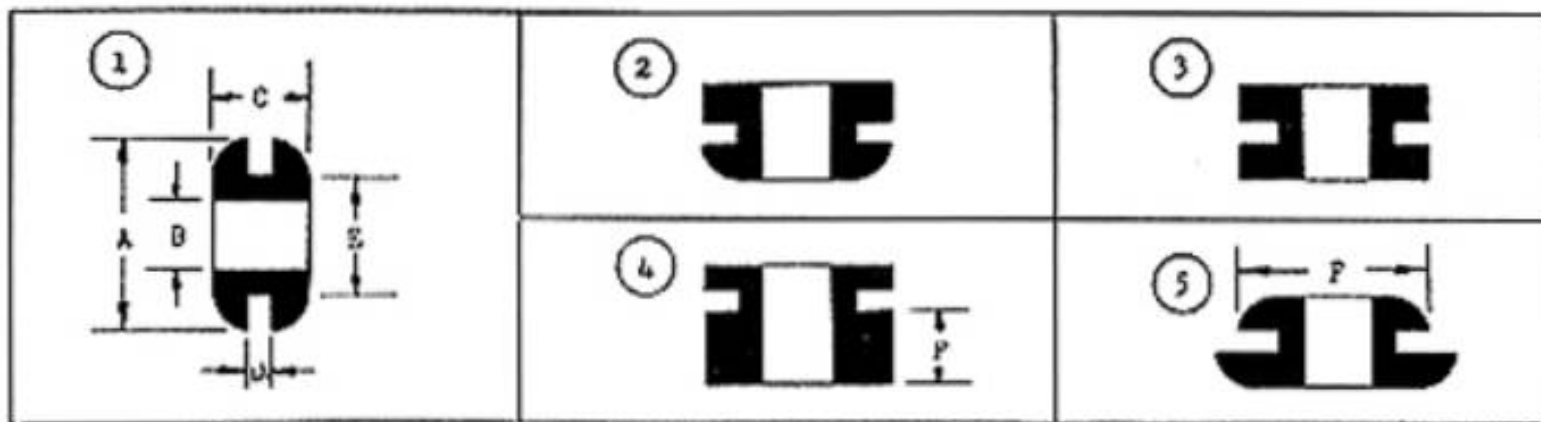
PART NO.	FIG. NO.	A		B		C		D		E		F	
		INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
2201	1	9/16	14,3	3/16	4,8	3/8	9,5	1/8	3,2	7/16	11,1		
2038	3	11/16	17,5	3/16	4,8	3/8	9,5	1/8	3,2	1/2	12,7		
2672	5	11/16	17,5	3/16	4,8	23/32	18,3	1/16	1,8	1/2	12,7	7/16	11,1
AN931-3-9 <sub>1</sub>	1	3/4	19,1	3/16	4,8	3/16	4,8	1/16	1,6	9/16	14,3		
2662	5	3/4	19,1	3/16	4,8	5/8	15,9	11/64	4,4	3/8	9,5	33/64	13,1
AN931-3-10 <sub>1</sub>	1	7/8	22,2	3/16	4,8	3/16	4,8	1/16	1,6	5/8	15,9		
2119	1	27/32	21,4	3/16	4,8	5/16	7,9	1/16	1,6	21/32	16,7		
2122	S	1-1/4	31,8	3/16	4,8	5/16	7,9	1/16	1,6	1	25,4		
2981	1	5/8	15,9	3/16	4,8	3/8	9,5	3/16	4,8	3/8	9,5		
2968	3	.386	9,8	13/16	4,8	.199	5,1	.052	1,3	1/4	6,4		
2155	1	7/16	11,1	.200	5,1	1/4	6,4	.050	1,3	5/16	7,9		
2163	1	.400	10,2	.200	5,1	.180	4,6	.060	1,5	.300	7,6		
2185	4	1/2	12,7	13/64	5,2	21/64	8,3	3/64	1,2	5/16	7,9	.160	4,1
2161	1	7/16	11,1	13/64	5,2	5/32	4,0	1/32	0,8	21/64	8,3		
2115	3	47/64	18,7	13/64	5,2	13/64	5,2	7/64	2,8	33/64	13,1		

2538*	3	7/16	11,1	.204	5,2	1/4	6,4	1/16	1,6	.350	8,9		
2126	4	.443	11,3	.212	5,3	.295	7,5	1/16	1,6	5/16	7,9	.173	4,4
2204	3	9/16	14,3	.213	5,4	5/16	7,9	1/16	1,6	.442	11,3		
2118	1	7/16	11,1	7/32	5,6	9/32	7,1	1/8	3,2	5/16	7,9		
2154	1	15/32	11,9	7/32	5,6	1/8	3,2	1/32	0,8	5/16	7,9		
2160	1	7/16	11,1	7/32	5,6	3/16	4,8	1/16	1,6	5/16	7,9		
2189	4	1/2	12,7	7/32	5,6	5/16	7,9	3/64	1,2	5/16	7,9	11/64	4,4
2638	4	1/2	12,7	.220	5,6	.343	8,8	.032	0,8	.312	8,0		
219	1	17/32	13,5	7/32	5,6	13/32	10,3	3/32	2,4	11/32	8,7		
2177	3	17/32	13,5	7/32	5,6	3/8	9,5	1/8	3,2	11/32	8,7		
2191	1	17/32	13,5	7/32	5,6	25/64	9,9	5/64	2,0	11/32	8,7		
2192	3	17/32	13,5	7/32	5,6	3/8	9,5	1/16	1,6	11/32	8,7		
2186	3	1/2	12,7	7/32	5,6	1/4	6,4	3/64	1,2	.380	9,7		

PART NO.	FIG. NO.	A		B		C		D		E		F	
		INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
2254	1	5/8	15,9	7/32	5,6	11/64	4,4	3/64	1,2	7/16	11,1		
2641	4	9/16	14,3	7/32	5,6	3/8	9,5	3/64	1,2	3/8	9,5	1/4	6,4
2678	4	3/4	19,1	7/32	5,6	5/8	15,9	1/16	1,6	1/2	12,7	1/2	12,7
2537*	3	7/16	11,1	.225	5,7	1/4	6,4	1/16	1,6	.350	8,9		
2172	1	1/2	12,7	1/4	6,4	5/32	4,0	1/32	0,8	5/16	7,9		
2183	3	1/2	12,7	1/4	6,4	1/4	6,4	1/16	1,6	5/16	7,9		
2176	1	1/2	12,7	1/4	6,4	3/16	4,8	1/16	1,6	11/32	8,7		
203	4	9/16	14,3	1/4	6,4	9/32	7,1	1/16	1,6	3/8	9,5	5/32	4,0
220	1	9/16	14,3	1/4	6,4	1/4	6,1	1/16	1,6	3/8	9,5		
222	2	9/16	14,3	1/4	6,4	1/4	6,1	1/16	1,6	3/8	9,5		
320	2	9/16	14,3	1/4	6,4	5/16	7,9	1/8	3,2	3/8	9,5		
2036	4	1/2	12,7	1/4	6,4	21/32	16,7	.050	1,3	3/8	9,5	1/2	12,7
2168	1	1/2	12,7	1/4	6,4	11/64	4,4	.047	1,2	3/8	9,5		
2684	5	9/16	14,3	1/4	6,4	1/4	6,4	1/16	1,6	5/16	7,9	3/8	9,5
2202	2	9/16	14,3	1/4	6,4	3/8	9,5	5/32	4,0	3/8	9,5		
2251	1	5/8	15,9	1/4	6,4	11/32	8,7	1/16	1,6	3/8	9,5		
2260	1	5/8	15,9	1/4	6,4	9/32	7,1	1/16	1,6	3/8	9,5		
2664	3	5/8	15,9	1/4	6,4	3/8	9,5	1/8	3,2	7/16	11,1		
2622	1	1/2	12,7	1/4	6,4	7/32	5,5	1/16	1,6	3/8	9,5		
3251	1	5/8	15,9	1/4	6,4	3/8	9,5	1/8	3,2	3/8	9,5		

523	1	19/32	15,1	1/4	6,4	11/64	4,4	3/64	1,2	13/32	10,3		
2039	4	21/32	16,7	1/4	6,4	3/8	9,5	1/16	1,6	13/32	10,3	7/32	5,5
2292	5	5/8	15,9	1/4	6,4	29/64	11,5	1/8	3,2	7/16	11,1	9/16	14,3
AN931-4-7 <sub>1</sub>	1	5/8	15,9	1/4	6,4	3/16	4,8	1/16	1,6	7/16	11,1		
2040	5	7/8	22,2	1/4	6,4	3/8	9,5	3/32	2,4	1/2	12,7	3/4	19,1
2257	1	5/8	15,9	1/4	6,4	17/32	13,5	9/32	7,1	1/2	12,7		
2261	1	3/4	19,1	1/4	6,4	11/64	4,4	1/16	1,6	9/16	14,3		
AN931-4-12 <sub>1</sub>	1	1	25,4	1/4	6,4	1/4	6,4	1/16	1,6	3/4	19,1		
AN931-4-16 <sub>1</sub>	1	1-1/4	31,8	1/4	6,4	1/4	6,4	1/16	1,6	1	25,4		
1116	3	1-1/2	38,1	1/4	6,4	7/16	11,1	1/16	1,6	1-3/16	30,2		
1106	3	1-1/2	38,1	1/4	6,4	7/16	11,1	1/16	1,6	1-1/4	31,8		
2991	1	1/2	12,7	1/4	6,4	1/4	6,4	1/8	3,2	3/8	9,5		
2903	1	.812	20,8	.250	6,4	.500	12,8	.255	6,5	.562	14,4		
2627	1	.625	16,0	.255	6,5	.280	7,2	.093	2,4	.425	10,9		
2411	4	9/16	14,3	17/64	6,7	19/64	7,5	3/64	1,2	3/8	9,5	9/64	3,6
233	3	5/8	15,9	17/64	6,7	3/8	9,5	1/8	3,2	15/32	11,9		
1100	5	3/4	19,1	17/64	6,7	1/4	6,4	.035	0,9	15/32	11,9	5/8	15,9
2259	3	5/8	15,9	17/64	6,7	5/16	7,9	1/16	1,6	15/32	11,9		

## GROMMETS BY "B" DIMENSION



PART NO.	FIG. NO.	A		B		C		D		E		F	
		INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
2255	1	5/8	15,9	17/64	6,7	5/16	7,9	1/16	1,6	7/16	11,1		
2290	5	11/16	17,5	17/64	6,7	1/4	6,4	1/16	1,6	7/16	11,1	9/16	14,3
221	1	9/16	14,3	9/32	7,1	1/4	6,4	1/16	1,6	3/8	9,5		
321	1	9/16	14,3	9/32	7,1	5/16	7,9		1,6	3/8	9,5		
2212	1	9/16	14,3	9/32	7,1	1/4	6,4	1/32	0,8	3/8	9,5		

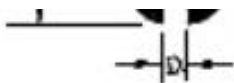
2187	3	1/2	12,7	9/32	7,1	1/4	6,4	3/64	1,2	.380	9,7		
2211	1	9/16	14,3	9/32	7,1	1/4	6,4	1/16	1,6	13/32	10,3		
2203	1	37/64	14,7	.285	7,2	5/16	7,9	.055	1,4	25/64	9,9		
2213	1	37/64	14,7	.285	7,2	5/16	7,9	.055	1,4	.437	11,1		
2214	1	37/64	14,7	.286	7,2	5/16	7,9	.055	1,4	15/32	11,		
324	1	19/32	15,1	5/16	7,9	3/8	9,5	1/8	3,2	7/16	11,1		
2660	3	5/8	15,9	5/16	7,9	3/16	4,7	1/16	1,6	9/16	14,3		
2252	1	5/8	15,9	5/16	7,9	1/4	6,4	1/16	1,6	7/16	11,1		
40000	1	5/8	15,8	5/16	7,9	1/4	6,3	1/16	1,5	7/16	11,1		
2352	1	5/8	15,9	5/16	7,9	7/32	5,6	1/32	0,8	7/16	11,1		
3241	1	19/32	15,1	5/16	7,9	11/32	8,7	3/32	2,4	7/16	11,1		
1223	5	7/8	22,2	5/16	7,9	7/16	11,1	3/32	2,4	1/2	12,7	5/8	15,9
2033	4	11/16	17,5	5/16	7,9	27/64	10,7	5/64	2,0	1/2	12,7	1/4	6,4
2667	1	3/4	19,1	5/16	7,9	11/32	8,7	3/32	2,4	15/32	11,9		
2690	1	3/4	19,1	5/16	7,9	.330	8,4	.091	2,3	31/64	12,3		
3261	1	3/4	19,1	5/16	7,9	9/16	14,3	3/16	4,8	17/32	13,5		
3262	1	3/4	19,1	5/16	7,9	7/16	11,1	1/16	1,6	17/32	13,5		
AN931-5-9 <sub>r</sub>	1	13/16	20,6	5/16	7,9	5/16	7,9	1/16	1,6	9/16	14,3		
2274	1	7/8	22,2	5/16	7,9	5/16	7,9	1/16	1,6	5/8	15,9		
2272	1	7/8	22,2	5/16	7,9	11/32	8,7	3/32	2,4	11/16	17,5		
2125	1	1	25,4	5/16	7,9	11/32	8,7	3/32	2,4	3/4	19,1		
AN931-5-12 <sub>r</sub>	1	1	25,4	5/16	7,9	5/16	7,9	1/16	1,6	3/4	19,1		
1113	1	1-1/16	27,0	5/16	7,9	1/2	12,7	5/32	4,0	3/4	19,1		

PART NO.	FIG. NO.	A		B		C		D		E		F	
		INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
AN931-5-13 <sub>r</sub>	1	1-1/16	27,0	5/16	7,9	5/16	7,9	1/16	1,6	13/16	20,6		
1112	3	1-1/16	27,0	5/16	7,9	5/16	7,9	1/16	1,6	13/16	20,6		
2128	5	.595	15,1	.322	8,2	23/32	18,2	.265	6,7	7/16	11,1	Note 1	
225	1	23/32	18,3	21/64	8,3	5/16	7,9	1/16	1,6	9/16	14,3		
2934	4	7/8	22,2	21/64	8,4	15/32	12,0	1/16	1,5	5/8	15,8	1/4	6,3
2117	3	5/8	15,9	.350	8,9	19/64	7,5	3/16	4,8	33/64	13,1		
2674	4	3/4	19,1	23/64	9,1	41/64	16,3	1/8	3,2	31/64	12,3	3/8	9,5
2635	5	.590	15,1	.362	9,3	.156	4,0	.031	0,8	.480	12,3	.510	13,1
224	2	5/8	15,9	3/8	9,5	1/4	6,4	1/16	1,6	1/2	12,7		
225	1	5/8	15,9	3/8	9,5	1/4	6,4	1/16	1,6	1/2	12,7		

325	2	5/8	15,9	3/8	9,5	5/16	7,9	1/8	3,2	1/2	12,7		
AN930-1	1	11/16	17,5	3/8	9,5	9/32	7,1	1/16	1,6	1/2	12,7		
2035	4	11/16	17,5	3/8	9,5	19/64	7,5	.050	1,3	1/2	12,7	3/16	4,8
2250	1	5/8	15,9	3/8	9,5	1/4	6,4	.050	1,3	1/2	12,7		
1109		3/4	19,1	3/8	9,5	1/2	12,7	1/8	3,2	17/32	13,5		
2258	1	5/8	15,9	3/8	9,5	1/32	8,7	1/16	1,6	17/32	13,5		
232	1	13/16	20,6	3/8	9,5	3/16	4,7	1/16	1,6	9/16	14,3		
AN930-2	1	3/4	19,1	3/8	9,5	3/8	9,5	1/16	1,6	9/16	14,3		
AN930-3	1	3/4	19,1	3/8	9,5	3/4	19,1	3/8	9,5	9/16	14,3		
2123	3	3/4	19,1	3/8	9,5	9/16	14,3	3/8	9,5	19/32	15,1		
AN931-6-10 <sub>2</sub>	1	7/8	22,2	3/8	9,5	5/16	7,9	1/16	1,6	5/8	15,9		
2271	1	7/8	22,2	3/8	9,5	5/16	7,9	1/16	1,6	5/8	15,9		
2273	3	15/16	23,8	3/8	9,5	17/32	13,5	5/32	4,0	5/8	15,9		
2275	1	7/8	22,2	3/8	9,5	5/16	7,9	.070	1,8	5/8	15,9		
AN931-6-16 <sub>1</sub>	1	1-1/4	31,8	3/8	9,5	1/4	6,4	1/16	1,6	1	25,4		
2989	1	13/16	20,6	3/8	9,5	3/8	9,5	3/16	4,8	9/16	14,3		
2994	1	15/16	23,8	3/8	9,5	3/8	9,5	1/8	3,2	11/16	17,5		
2967	1	3/4	19,0	3/8	9,5	1/2	12,7	1/4	6,4	1/2	12,7		
1101	1	3/4	19,1	7/16	11,1	1/4	6,4	1/16	1,6	9/16	14,3		
2037	4	3/4	19,1	7/16	11,1	1/4	6,4	1/16	1,6	9/16	14,3	5/32	4,0
2263	1	3/4	19,1	7/16	11,1	1/4	6,4	.080	2,0	9/16	14,3		
2114	1	3/4	19,1	7/16	11,1	3/8	9,5	.050	1,3	19/32	15,1		
AN931-7-11 <sub>1</sub>	1	15/16	23,8	7/16	11,1	5/16	7,9	1/16	1,6	11/16	17,5		
2971	3	11/16	17,5	7/16	11,1	3/8	9,5	3/16	4,8	9/16	14,3		
230	1	13/16	20,6	1/2	12,7	9/32	7,1	1/16	1,6	5/8	15,9		
231	2	13/16	20,6	1/2	12,7	9/32	7,1	1/16	1,6	5/8	15,9		
330	2	13/16	20,6	1/2	12,7	11/32	8,7	1/8	3,2	5/8	15,9		
AN930-4	1	1	25,4	1/2	12,7	9/32	7,1	3/32	2,4	3/4	19,1		

## GROMMETS BY "B" DIMENSION





PART NO.	FIG. NO.	A		B		C		D		E		F	
		INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
930-41	1	1	25,4	1/2	12,7	1/4	6,4	1/16	1,6	3/4	19,1		
930-42	1	1	25,4	1/2	12,7	5/16	7,9	1/8	3,2	3/4	19,1		
2648	3	1	25,4	1/2	12,7	7/16	11,1	3/16	4,8	3/4	19,1		
2933	1	1	25,4	1/2	12,7	5/8	15,8	3/8	9,5	3/4	19,0		
AN931-8-13 <sub>r</sub>	1	1-1/16	27,0	1/2	12,7	5/16	7,9	1/16	1,6	13/16	20,6		
1102	1	1-1/16	27,0	1/2	12,7	5/16	7,9	1/16	1,6	13/16	20,6		
1110	1	1-1/16	27,0	1/2	12,7	11/32	8,7	1/8	3,2	13/16	20,6		
2654	3	1-1/16	27,0	1/2	12,7	13/16	20,6	1/2	12,7	13/16	20,6		
1118	1	1-1/8	28,6	1/2	12,7	.302	7,7	1/16	1,6	7/8	22,2		
1108	1	1-1/4	31,8	1/2	12,7	1/4	6,4	1/16	1,6	1	25,4		
2983	1	1-1/4	31,8	1/2	12,7	5/16	7,9	1/8	3,2	1	25,4		
2984	1	1	25,4	1/2	12,7	1/2	12,7	1/8	3,2	3/4	19,0		
AN931-8-20 <sub>r</sub>	1	1-1/2	38,1	1/2	12,7	1/4	6,4	1/16	1,6	1-1/4	31,8		
AN931-9-13 <sub>r</sub>	1	1-1/16	27,0	9/16	14,3	5/16	7,9	1/16	1,6	13/16	20,6		
AN931-10-14 <sub>r</sub>	1	1-1/8	28,6	5/8	15,9	5/16	7,9	1/16	1,6	7/8	22,2		
1103	1	1-1/8	28,6	5/8	15,9	5/16	7,9	1/16	1,6	7/8	22,2		
40130	1	1-1/8	28,5	5/8	15,8	5/16	7,9	1/16	1,5	7/8	22,2		
AN931-10-20 <sub>r</sub>	1	1-1/2	38,1	5/8	15,9	1/4	6,4	1/16	1,6	1-1/4	31,8		
2301	1	1-1/16	27,0	11/16	17,5	1/4	6,4	1/16	1,6	13/16	20,6		
AN931-11-16 <sub>r</sub>	1	1-5/16	33,3	11/16	17,5	3/8	9,5	1/16	1,6	1	25,4		
2651	1	1-3/4	44,4	11/16	17,5	1/2	12,7	1/8	3,2	1-3/8	35,4		
1117	1	1-1/8	28,6	3/4	19,1	9/32	7,1	1/16	1,6	7/8	22,2		
1107	1	1-1/8	28,6	3/4	19,1	5/16	7,9	3/32	2,4	15/16	23,8		
AN931-12-17 <sub>r</sub>	1	1-3/8	34,9	3/4	19,1	3/8	9,5	1/16	1,6	1-1/16	27,0		
AN931-12-20 <sub>r</sub>	1	1-5/8	41,3	3/4	19,1	1/4	6,4	1/16	1,6	1-1/4	31,8		
AN931-12-23 <sub>r</sub>	1	1-13/16	46,0	3/4	19,1	3/8	9,5	1/16	1,6	1-7/16	36,5		
AN931-12-26 <sub>r</sub>	1	2	50,8	3/4	19,1	3/8	9,5	1/16	1,6	1-5/8	41,3		
2995	1	1-1/8	28,6	NOTE 2		1/4	6,4	1/16	1,6	15/16	23,8		

PART NO.	FIG. NO.	A		B		C		D		E		F	
		INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM	INCH	MM
2982	1	1-1/8	28,6	NOTE 1		1/4	6,4	1/16	1,6	15/16	23,8		



1105	1	1.160	20,5	13/16	20,7	1/4	6,4	3/64	1,2	15/16	23,6	
1224	2	1-3/16	30,2	13/16	20,6	25/32	19,8	1/2	12,7	15/16	23,8	
40210	1	1-1/4	31,8	13/16	20,6	7/8	22,1	9/16	14,3	15/16	23,8	
AN930-21	1	1-9/16	39,7	7/8	22,2	3/4	19,1	3/16	4,8	1-1/4	31,8	
AN931-14-20†	1	1-5/8	41,3	7/8	22,2	7/16	11,1	1/16	1,5	1-1/4	31,8	
40050	1	1-5/8	41,2	7/8	22,2	7/16	11,1	1/16	1,5	1-1/4	31,7	
40080	1	1-5/8	41,2	7/8	22,2	1/2	12,7	1/8	3,1	1-1/4	31,7	
AN931-14-26†	1	2	50,8	7/8	22,2	7/16	11,1	1/16	1,8	1-5/8	41,3	
AN931-16-22†	1	1-3/4	44,5	1	25,4	7/16	11,1	1/16	1,6	1-3/8	34,9	
AN931-16-30†	1	2-1/4	57,2	1	25,4	7/16	11,1	1/16	1,6	1-7/8	47,8	
40070	1	1-7/8	47,6	1-1/8	28,5	3/8	9,5	1/16	1,5	1-1/2	38,1	
40020	1	2-3/4	69,8	1-1/8	28,5	1/2	12,7	1/8	3,1	2-3/8	60,3	
2929	1	1-7/8	47,6	1-1/4	31,7	3/8	9,5	1/16	1,5	1-5/8	41,2	
AN931-A20-3B†	1	2-3/4	69,9	1-1/4	31,8	1/2	12,7	1/8	3,2	2-3/8	60,3	
AN931-A20-4D†	1	2-7/8	73,0	1-1/4	31,8	1/2	12,7	1/8	3,2	2-1/2	63,5	
2634	1	2	50,8	1-5/16	33,3	7/16	11,1	1/8	3,2	1-5/8	41,3	
AN931-24-2B‡	1	2-1/8	54,0	1-1/2	38,1	7/16	11,1	1/16	1,6	1-3/4	44,5	
1104	1	2-1/8	54,0	1-1/2	38,1	7/16	11,1	1/16	1,8	1-3/4	44,5	
AN931-24-44†	1	3-1/4	82,6	1-1/2	38,1	7/16	11,1	1/16	1,6	2-3/4	69,9	

