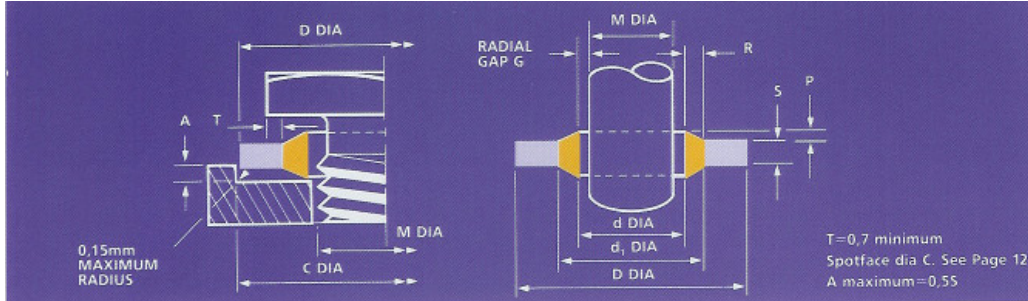


BSP RANGE



Bonded Seal											
Thread Diam		Size Reference		D + 0,13 - 0,00	d ± 0,13	d ₁ ± 0,13	S	R ± 0,13	P	Radial Gap G + 0,07	
Inch	BSP	***	†							Inch	BSP
6BA		001	1	6,35	3,05	4,09/4,16	1,22	+0,15 -0,00	0,20 /0,38	0,13	
4BA		002	2	7,26	4,12	5,26				0,26	
2BA		003	3	8,38	5,21	6,35				0,26	
1/4		004	4	13,21	6,86	8				0,26	
1/4		005	5	13,34	6,99	9,53				0,32	
5/16		006	6	13,34	8,31	9,53				0,19	
5/16		007	7	14,22	8,64	10,04				0,35	
3/8	1/8	020	A	15,88	10,37	11,84	2,00	±0,1	0,25/ 0,51	0,42	0,32
-40		008	8	18,36	11,26	12,45				0,55	
7/16		009	9	19,05	11,69	13,08				0,29	
1/2	1/4	021	B	20,57	13,74	15,21				0,52	0,29
9/16		010	10	22,23	14,86	16,39				0,29	
-60		022	BB	22,23	15,83	17,30				0,30	
5/8		011	11	25,40	16,51	18,75				0,32	
3/8		023	C	23,80	17,28	18,75					0,31
11/16		012	12	25,40	18,16	19,69				0,35	
3/4		024	CC	26,92	19,69	21,21				0,32	
13/16	1/2	025	D	28,58	21,54	23,01				0,45	0,29
7/8	5/8	026	E	31,75	23,49	24,97	0,63	0,29			
15/16		013	13	33,27	24,26	26,04	0,23				
1	3/4	027	F	34,93	27,05	28,53	0,82	0,30			
1 1/16		028	FF	38,61	27,82	30,61	0,41				
1 1/8		014	14	36,58	29,33	30,86	0,76				
1 3/16	7/8	029	G	38,10	30,81	32,39	0,74				
1 1/4		015	15	41,40	32,64	35,69	3,25				
1 5/16	1	030	H	42,80	33,89	36,88	3,25				
1 5/16	1	031	HH	42,80	33,89	36,88	2,34				
1 3/8		016	16	44,45	35,94	38,99	3,25	+0,26 -0,00	1,52		
1 1/2		017	17	47,75	38,96	42,04			1,50		
1 5/8	1 1/4	032	J	52,38	42,93	45,93			1,54		
1 3/4		018	18	57,15	45,34	48,39			1,50	0,51	
1 7/8	1 1/2	033	K	58,60	48,44	51,39			1,52		
2		019	19	63,50	51,69	54,74			1,52		
2 1/8	1 3/4	034	L	69,85	54,89	58,30			1,47		
2 1/4		035	LL	70,36	58,04	61,09			1,52		
	2	036	M	73,03	60,58	63,63			1,52		
2 1/2		037	MM	77,72	64,39	67,44			1,52		
	2 1/4	038	N	79,50	66,68	69,98			1,65		
	2 1/2	039	P	90,17	76,08	79,38	1,65				