



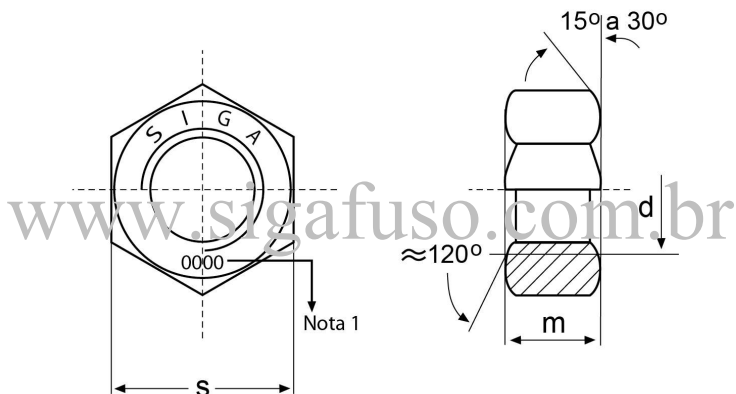
Siga Elementos de Fixação

Pág. 1

Nº SG-PO-004

Rev. 00

Porca Sextavada – Norma DIN-934 – Série métrica



Diâmetro Nominal "d"	MA	MB	s		m	
			máx.	mín.	máx.	mín.
M 2,5	0,45				1,80	2,00
M 3	0,50		5,5		2,15	2,40
M 4	0,70		7		2,90	3,20
M 5	0,80		8		3,70	4,00
M 6	1,00	0,75	10		4,70	5,00
M7	1,00		11		5,20	5,50
M8	1,25	1,00	13	12,73	6,50	6,14
M10	1,50	1,00	17	16,73	8,00	7,64
M12	1,75	1,50	19	18,67	10,00	9,64
M14	2,00	1,50	22	21,67	11,00	10,30
M16	2,00	1,50	24	23,67	13,00	12,30
M18	2,50	1,50	27	26,16	15,00	14,30
M20	2,50	1,50	30	29,16	16,00	14,90
M22	2,50	1,50	32	31	18,00	16,90
M24	3,00	2,00	36	35	19,00	17,70
M27	3,00	2,00	41	40	22,00	20,70
M30	3,50	2,00	46	45	24,00	22,70
M33	3,50	2,00	50	49	26,00	24,70
M36	4,00	3,00	55	53,8	29,00	27,40
M39	4,00	3,00	60	58,8	31,00	29,40
M42	4,50	3,00	65	63,1	34,00	32,40
M45	4,50	3,00	70	68,1	36,00	34,40
M48	5,00	3,00	75	73,1	38,00	36,40
M52	5,00	3,00	80	78,1	42,00	40,40
M56	5,50	4,00	85	82,2	45,00	43,40
M60	5,50	4,00	90	87,2	48,00	46,40
M64	6,00	4,00	95	92,2	51,00	49,40
M72	6,00	4,00	105	102,2	58,00	56,40
M76	6,00	4,00	110	107,2	61,00	59,40
M80	6,00	4,00	115	112,2	64,00	62,40
M90			130	127,2	72,00	70,40
M100	6,00	4,00	145	142,2	80,00	78,40

Nota

- 1 – Identificação Material
- 2 – Tipos de Roscas = MA / MB