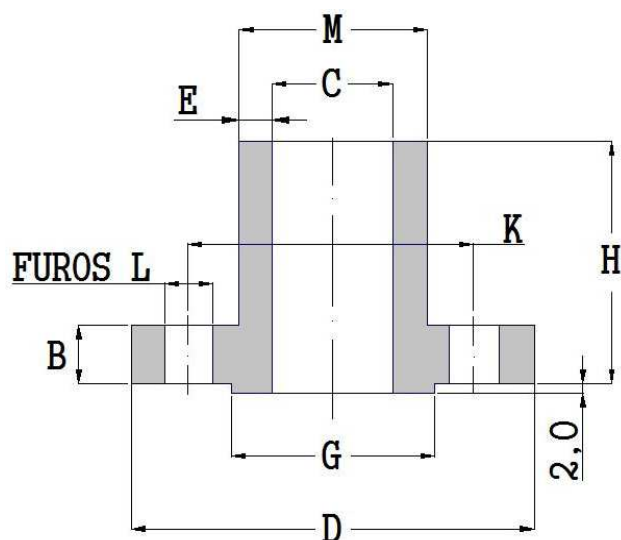


DIMENSIONAL PARA FLANGES PESCOÇO LONGO ASME /ANSI B.5



Diâmetro Nominal e Furo "C"	Diâmetro Externo "D"	Diâmetro do Ressalto "G"	Diâmetro do Pescoço "M"	Espessura Mínima Flange "B"	Altura Total "H"	Círculo de Furação "K"	Quantidade de Furos "N _s "	Diâmetro dos Furos "L"	Parede Nominal "E"
1"	110	50,8	49	12,7	228,6	79,4	4	15,9	12,7
1¼"	115	63,5	59	14,3		88,9			14,2
1½"	125	73	65	15,9		98,4		14,3	
2"	150	92,1	78	17,5		120,7		19,1	15,9
2½"	180	104,8	90	20,7		139,7			
3"	190	127	108	22,3		152,4	17,5		
3½"	215	139,7	122			177,8			
4"	230	157,2	135			190,5	19,05		
5"	255	185,7	164		215,9				
6"	280	215,9	192	23,9	304,8	241,3	22,2	22,2	
8"	345	269,9	246	27		298,5			
10"	405	323,9	305	28,6		362	25,4	30,2	
12"	485	381	365	30,2		431,8			
14"	535	412,8	400	33,4		476,3	28,6	25,4	
16"	595	469,9	457	35		539,8			
18"	635	533,4	505	38,1		577,9	31,8	25,4	
20"	700	584,2	559	41,3		635			
24"	815	692,2	663	46,1	749,3	20	34,9	28,5	

DIMENSÕES EM MILIMETROS

O ressalto da face de 2,0mm não está incluído na espessura e na altura total do flange.

TOLERÂNCIA

Cota "M" = +3 - 0.