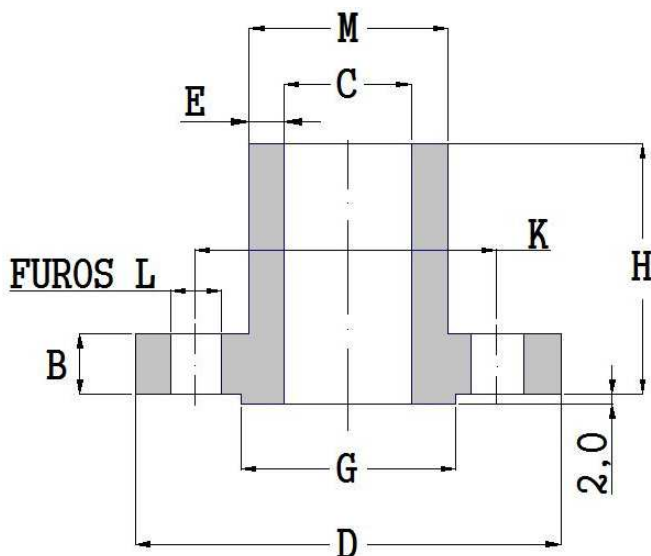


DIMENSIONAL PARA FLANGES PESCOÇO LONGO ASME /ANSI B.5



Diâmetro Nominal e Furo "C"	Diâmetro Externo "D"	Diâmetro do Ressalto "G"	Diâmetro do Pescoço "M"	Espessura Mínima Flange "B"	Altura Total "H"	Circulo de Furação "K"	Quantidade de Furos "N _g "	Diâmetro dos Furos "L"	Parede Nominal "E"
1"	125	50,8	54	15,9	228,6	88,9	4	19,1	14,2
1.¼"	135	63,5	63,5	17,5		98,4			15,8
1.½"	155	73	69,9	19,1		114,3	8	22,2	18,2
2"	165	92,1	82,6	20,7		127		19,1	
2.½"	190	104,8	100	23,9		149,2		20,6	
3"	210	127	117,5	27		168,3		22,2	
3.½"	230	139,7	133,4	28,6	184,2	22,2	22,2	22,2	
4"	255	157,2	146,1	30,2	200				25,4
5"	280	185,7	177,8	33,4	235	12	22,2	27	
6"	320	215,9	206,4	35	269,9		25,4	28,5	
8"	380	269,9	260,4	39,7	330,2	16	28,6	33,3	
10"	445	323,9	320,7	46,1	387,4				31,8
12"	520	381	374,7	49,3	450,9	20	31,8	34,9	
14"	585	412,8	425,5	52,4	514,4				34,9
16"	650	469,9	482,6	55,6	571,5	24	41,3	38,1	
18"	710	533,4	433,4	58,8	628,7				39,6
20"	775	584,2	587,4	62	685,8	812,8	46	46	
24"	915	692,2	701,7	68,3	812,8				

DIMENSÕES EM MILÍMETROS

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

TOLERÂNCIA

Cota "M" = +3 - 0.