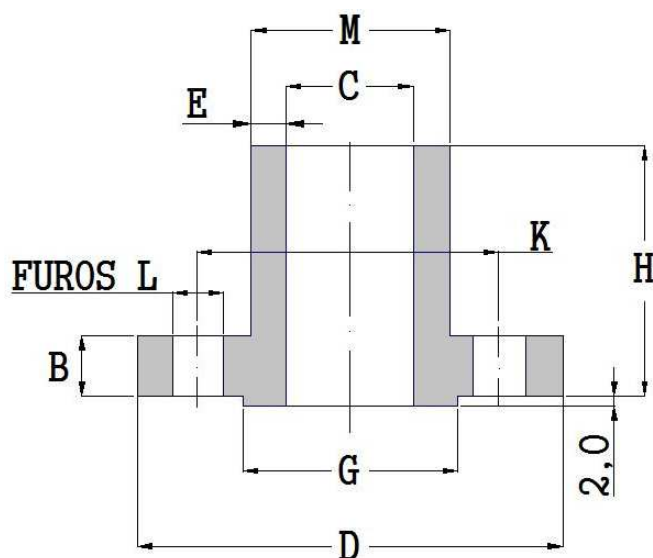


DIMENSIONAL PARA FLANGES PESCOÇO LONGO ASME /ANSI B.5



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 _o s"	Diâmetro dos Furos "L"	Parede Nominal "E"
1"	160	50,8	57	35	228,6	108	4	25,4	15,8
1.¼"	185	63,5	73	38,1		130,2		28,6	20,6
1.½"	205	73	79	44,5		146,1		31,8	20,6
2"	235	92,1	95	50,9	304,8	171,5	8	28,6	22,2
2.½"	265	104,8	114	57,2		196,9		31,8	25,4
3"	305	127	133	66,7		228,6		34,9	28,6
4"	355	157,2	165	76,2		273,1		41,3	31,8
5"	420	185,7	203	92,1		323,9		47,6	38,1
6"	485	215,9	235	108		368,3		54	41,2
8"	550	269,9	305	127	406,4	438,2	12	54	50,8
10"	675	323,9	375	165,1		539,8		66,7	60,3
12"	760	381	441	184,2		619,1		73	68,2

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.