

TABELA DE CONSTRUÇÃO

“ASME B 16.5 – 2009”

(JUNTAS ESPIRALADAS P/ FLANGES – PV-11 LMF/STG)

PARA FLANGES MACHO E FÊMEA GRANDE				
DIAMETRO NOMINAL DO FLANGE	150 à 600#		900 à 2500#	
	DIMENSÕES DA JUNTA		DIMENSÕES DA JUNTA	
	ØExt	ØInt	ØExt	ØInt
1/4"	25,4	12,7	*	*
1/2"	34,9	25,4	42,9	25,4
3/4"	42,9	33,3	50,8	33,3
1"	50,8	38,1	63,5	34,9
1.1/4"	63,5	47,6	73	44,5
1.1/2"	73	54	92,1	50,8
2"	92,1	73	104,8	63,5
2.1/2"	104,8	85,7	127	76,2
3"	127	108	127	92,1
3.1/2"	139,7	120,7	*	*
4"	157,2	131,8	185,7	117,5
5"	185,7	160,3	215,9	144,5
6"	215,9	190,5	269,9	171,5
8"	269,9	238,1	323,9	222,3
10"	323,9	285,8	381	276,2
12"	381	342,9	412,8	327
14"	412,8	374,7	469,9	358,8
16"	469,9	425,5	533,4	409,6
18"	533,4	489	584,2	460,4
20"	584,2	533,4	692,2	527,1
24"	692,2	641,4	692,2	641,4

PARA FLANGES COM LINGUETA E ENCAIXE				
DIAMETRO NOMINAL DO FLANGE (POL.)	150 à 2500#			
	GRANDE (LTG) DIMENSÕES DA JUNTA		PEQUENA (STG) DIMENSÕES DA JUNTA	
	ØExt	ØInt	ØExt	ØInt
1/4"	25,4	12,7	*	*
1/2"	34,9	25,4	34,9	25,4
3/4"	42,9	33,3	42,9	33,3
1"	50,8	38,1	47,6	38,1
1.1/4"	63,5	47,6	57,2	47,6
1.1/2"	73	54	63,5	54
2"	92,1	73	82,6	73
2.1/2"	104,8	85,7	95,3	85,7
3"	127	108	117,5	108
3.1/2"	139,7	120,7	130,2	120,7
4"	157,2	131,8	144,5	131,8
5"	185,7	160,3	173	160,3
6"	215,9	190,5	203,2	190,5
8"	269,9	238,1	254	238,1
10"	323,9	285,8	304,8	285,8
12"	381	342,9	362	342,9
14"	412,8	374,7	393,7	368,3
16"	469,9	425,5	447,7	425,5
18"	533,4	489	511,2	489
20"	584,2	533,4	558,8	533,4
24"	692,2	641,4	666,8	641,4

NOTA:

As juntas PLASTIVEDA PV-11 LMF são fabricadas na espessura de 3,2mm para diâmetros nominais de até 12" (inclusive); para diâmetros maiores recomendamos a utilização da espessura 4,8 mm. Outras espessuras são disponíveis mediante encomenda ESPECIAL