

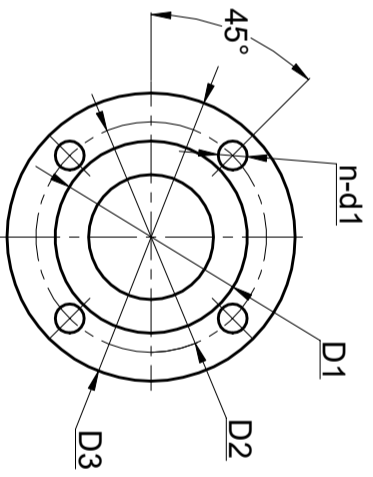
FLANGE DIMENSIONS: ANSI B16.5

Flange	D1	D2	D3	n-d1
76.2[3"]	Ø127[5]	Ø152.4[6]	Ø190.5[7.5]	4-Ø19.5[0.768]

DIMENSÃO	CLASSE SUP. ±	CLASSE MED. ±	CLASSE INF. ±	CLASSE ACABAM. SUPERF.	SÍMBOLO	MEDIDA
0.5-3	0.05	0.1	0.2	✓	NÃO	CO.1
3-6	0.1	0.2	0.5	✓	C	CO.3-0.5
30-120	0.15	0.3	0.8	✓	C1	C1.0-1.2
120-315	0.2	0.5	1.2	✓	CHAMFRAR OS ENCAIXES	-
315-1000	0.3	0.8	2.0	✓	TOLERÂNCIA DO RAIO	-
1000-2000	0.5	1.2	3.0	✓	-	-
2000-4000	0.9	2.2	5.5	✓	-	-

OBSEVAÇÃO: DIMENSÕES SEM TOLERÂNCIA, CONSIDERAR CLASSE MÉDIA

Nº	MOTIVO	DATA	NOME	APROV.
HISTÓRICO DE MODIFICAÇÃO DE DESENHO				



INLETO/OUTLET FLANGE

CÓPIA NÃO CONTROLADA

Allan Negreiros
 Depto Engenharia & Projetos

DISCRIMINAÇÃO	Nº	MATERIAL	Qtd.	OBSERVAÇÃO	Kg
APROVADO	PROJETISTA	NOME DO DESENHO	ESPT-3		
DESENHISTA	Self Priming Pump				
EBARA Bombas América do Sul Ltda. Nº DESENHO: 250017X00 Nº DES: JAPÃO					