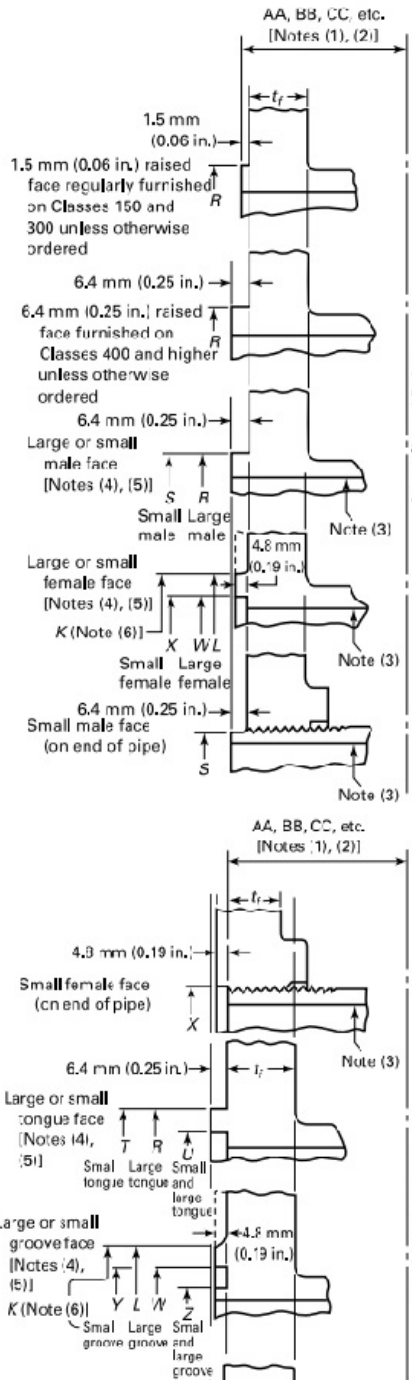


Размеры торцов (за исключением кольцевых (муфтовых) соединений, Все классы характеристики давления)



Номинальный размер трубы NP S	Наружный диаметр			Внутренний диаметр of Large and Small Tongue, U	Наружный диаметр			Внутренний диаметр of Large and Small Groove, Z	Высота			Минимальный наружный диаметр приподнятой части		
	Raised Face	Small Male, S	Small Tongue, T		Large Female and Large Groove, W	Small Female, X	Small Groove, Y		Raised Face	Large and Small Male and Tongue	Глубина of Groove or Female	Small Female and Groove, K	Large Female and Groove, L	
1/2	35.1	18.3	35.1	25.4	...	36.6	19.8	36.6	23.9	44	46
3/4	42.9	23.9	42.9	33.3	...	44.4	25.4	44.4	31.8	52	54
1	50.8	30.2	47.8	38.1	...	52.3	31.8	49.3	36.6	57	62
1 1/4	63.5	38.1	57.2	47.8	...	65.1	39.6	58.7	46.0	67	75
1 1/2	73.0	44.4	63.5	53.8	...	74.7	46.0	65.0	52.3	73	84
2	91.9	57.2	82.6	73.2	...	93.7	58.7	84.1	71.4	92	103
2 1/2	104.6	68.3	95.2	85.9	...	106.4	69.8	96.8	84.1	105	116
3	127.0	84.1	117.3	108.0	...	128.5	85.9	119.1	106.4	127	138
3 1/2	139.7	96.8	130.0	120.6	...	141.2	98.6	131.8	119.1	140	151
4	157.2	109.5	144.5	131.8	...	158.8	111.3	146.0	130.0	157	168
5	185.7	136.7	173.0	160.3	...	187.5	138.2	174.8	158.8	186	197
6	215.9	162.1	203.2	190.5	...	217.4	163.6	204.7	189.0	216	227
8	269.7	212.9	254.0	238.3	...	271.5	214.4	255.5	236.5	270	281
10	323.8	266.7	304.8	285.8	...	325.4	268.2	306.3	284.2	324	335
12	381.0	317.5	362.0	342.9	...	382.5	319.0	363.5	341.4	381	392
14	412.8	349.2	393.7	374.6	...	414.3	350.8	395.2	373.1	413	424
16	469.9	400.0	447.5	425.4	...	471.4	401.6	449.3	423.9	470	481
18	533.4	450.8	512.0	489.0	...	534.9	452.4	512.8	487.4	533	545
20	584.2	501.6	558.8	533.4	...	585.7	503.2	560.3	531.9	584	595
22	641.4
24	692.2	603.2	666.8	641.4	...	693.7	604.8	668.3	639.8	692	703

Примечания:

1. Высота уплотнительной поверхности raised face (RF) составляет: 1,5 мм (для class 150 и 300) и 6,4 мм (для class 400 и выше)
2. Высота уплотнительных поверхностей large male (LM), small male (SM), large tongue (LT) и small tongue (ST) равна 6,4 мм
3. Глубина уплотнительных поверхностей groove или female (LG, SG, LF, SF) равна 4,8 мм
4. Уплотнительные поверхности Large male, large female, large tongue и large groove (LM, LF, LT, LG) не применяются для Class 150 из-за возможных несоответствий размеров.

Типы уплотнительных поверхностей:

- FF – Flat Face Flange, плоская уплотнительная поверхность;
- RF – Raised Face, поверхность с соединительным выступом;
- LM – Large Male, поверхность с крупным выступом;
- LF – Large Female, поверхность с крупной впадиной;
- SM – Small Male, поверхность с малым выступом;
- SF – Small Female, поверхность с малой впадиной;
- LT – Large Tongue, поверхность с крупным шипом;
- LG – Large Groove, поверхность с крупным пазом;
- ST – Small Tongue, поверхность с малым шипом;
- SG – Small Groove, поверхность с малым пазом;

