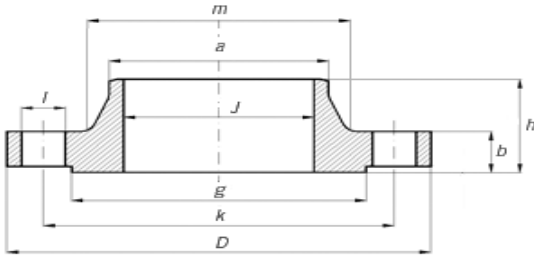


FICHA TECNICA FLANGE WN



ANSI 300 lb/sq.in. RF-WN-STD

ø	D	b	g	m	a	J*	h	k	Holes	l	Kg.
1/2"	95,2	14,3	34,9	38,1	21,3	15,7	52,4	66,7	4	15,9	0,900
3/4"	117,5	15,9	42,9	47,6	26,7	20,8	57,1	82,5	4	19,0	1,500
1"	123,8	17,5	50,8	54,0	33,5	26,7	61,9	88,9	4	19,0	1,900
1 1/4"	133,3	19,0	63,5	63,5	42,2	35,1	65,1	98,4	4	19,0	2,600
1 1/2"	155,6	20,6	73,0	69,8	48,3	40,9	68,3	114,3	4	22,2	3,300
2"	165,1	22,2	92,1	84,1	60,3	52,6	69,8	127,0	8	19,0	3,600
2 1/2"	190,5	25,4	104,8	100,0	73,1	62,7	76,2	149,2	8	22,2	5,400
3"	209,5	28,6	127,0	117,5	88,9	78,0	79,4	168,3	8	22,2	7,400
3 1/2"	228,6	30,2	139,7	133,3	101,6	90,2	81,0	184,1	8	22,2	8,900
4"	254,0	31,7	157,2	146,0	114,3	102,4	85,7	200,0	8	22,2	11,900
5"	279,4	34,9	185,7	177,8	141,2	128,3	98,4	234,9	8	22,2	16,000
6"	317,5	36,5	215,9	206,4	168,4	154,2	98,4	269,9	12	22,2	20,200
8"	381,0	41,3	269,9	260,3	219,1	202,7	111,1	330,2	12	25,4	31,000
10"	444,5	47,6	323,4	320,7	273,0	254,5	117,5	387,3	16	28,6	44,300
12"	520,7	50,8	381,0	374,6	323,8	304,8	130,2	450,8	16	31,7	64,000
14"	584,2	54,0	412,7	425,4	355,6	336,5	142,9	514,3	20	31,7	88,000
16"	647,7	57,1	469,9	482,6	406,4	387,3	146,0	571,5	20	34,9	113,000
18"	711,2	60,3	533,4	533,4	457,2	438,1	158,7	628,6	24	34,9	134,000
20"	774,7	63,5	584,2	587,4	508,0	488,9	161,9	685,8	24	34,9	171,000
22"	838,2	66,7	641,2	641,2	558,8	539,7	165,1	742,9	24	41,3	195,000
24"	914,4	69,8	692,1	701,7	609,6	590,5	168,3	812,8	24	41,3	238,000

* The data "J" corresponds to the STD schedule