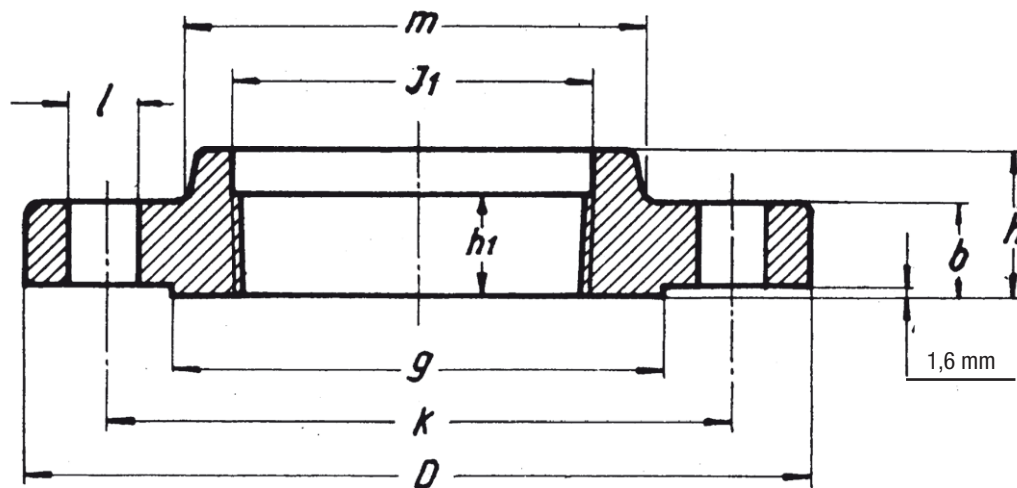


Flange filettate Threaded flanges 150-300 lb/sq. in.



ASME B 16.5

Ø	D	b	g	m	h ₁	J ₁	h	k	FORI HOLES	l	Kg.
---	---	---	---	---	----------------	----------------	---	---	------------	---	-----

SERIE 150 lbs

1/2"	88,9	11,1	35,0	30,2	15,9	23,6	15,9	60,3	4	15,9	0,4
3/4"	98,4	12,7	42,9	38,1	15,9	29,0	15,9	69,8	4	15,9	0,7
1"	107,9	14,3	50,8	49,2	17,5	35,8	17,5	79,4	4	15,9	0,9
1 1/4"	117,5	15,9	63,5	58,8	20,6	44,5	20,6	88,9	4	15,9	1,2
1 1/2"	127,0	17,5	73,0	65,1	22,2	50,6	22,2	98,4	4	15,9	1,5
2"	152,4	19,0	92,0	77,8	25,4	63,5	25,4	120,6	4	19,0	2,3
2 1/2"	177,8	22,2	104,7	90,5	28,6	76,2	28,6	139,7	4	19,0	3,7
3"	190,5	23,8	127,0	107,9	30,2	92,2	30,2	152,4	4	19,0	4,2

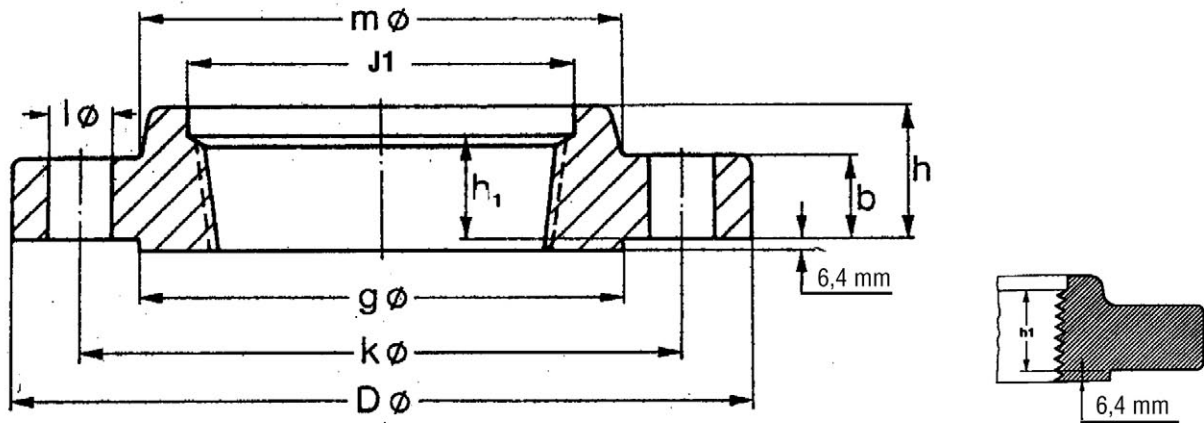
SERIE 300 lbs

1/2"	95,2	14,3	35,0	38,1	15,9	23,6	22,2	66,7	4	15,9	0,7
3/4"	117,5	15,9	42,9	47,6	15,9	29,0	25,4	82,5	4	19,0	1,2
1"	123,8	17,5	50,8	54,0	17,5	35,8	27,0	88,9	4	19,0	1,4
1 1/4"	133,3	19,0	63,5	63,5	20,6	44,5	27,0	98,4	4	19,0	1,9
1 1/2"	155,6	20,6	73,0	69,8	22,2	50,6	30,2	114,3	4	22,2	2,8
2"	165,1	22,2	92,0	84,1	28,6	63,5	33,3	127,0	8	19,0	3,3
2 1/2"	190,5	25,4	104,7	100,0	31,7	76,2	38,1	149,2	8	22,2	4,6
3"	209,5	28,6	127,0	117,5	31,7	92,2	42,9	168,3	8	22,2	6,3

Lo spessore di una flangia classe 150 o 300 dalla quale è stato rimosso il risalto non deve essere inferiore alla dimensione "b" meno 1.6 mm.

The thickness of a Class 150 or 300 flange from which the raised face has been removed shall be no less than the "b" minus 1.6 mm.

Flange filettate Threaded flanges 600-900 lb/sq. in.



ASME B 16.5

Ø	D	b	g	m	h ₁	J ₁	h	k	FORI HOLES	l	Kg.
---	---	---	---	---	----------------	----------------	---	---	------------	---	-----

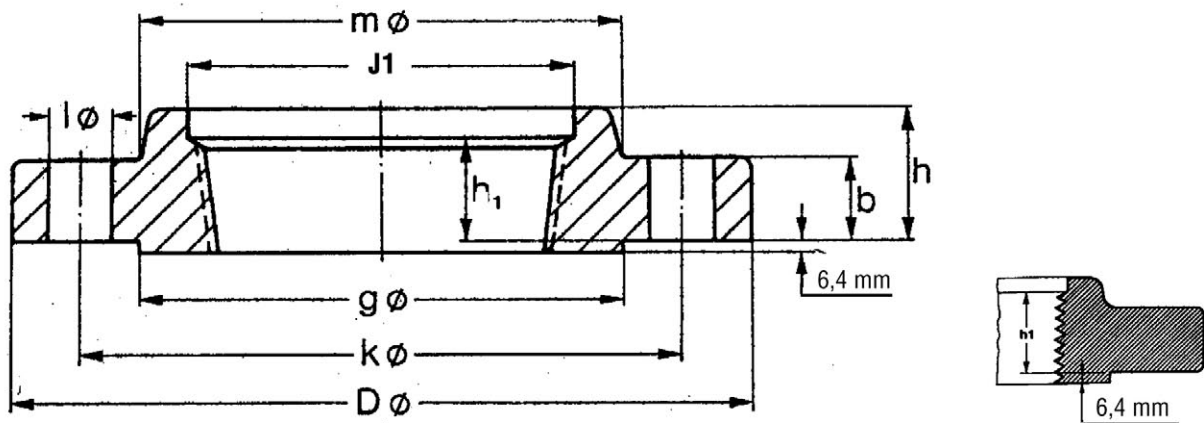
SERIE 600 lbs

1/2"	95,2	14,3	35,0	38,1	15,9	23,6	22,2	66,7	4	15,9	0,9
3/4"	117,5	15,9	42,9	47,6	15,9	29,0	25,4	82,5	4	19,0	1,4
1"	123,8	17,5	50,8	54,0	17,5	35,8	27,0	88,9	4	19,0	1,8
1 1/4"	133,3	20,6	63,5	63,5	20,6	44,5	28,6	98,4	4	19,0	2,3
1 1/2"	155,6	22,2	73,0	69,8	22,2	50,6	31,7	114,3	4	22,2	3,2
2"	165,1	25,4	92,0	84,1	28,6	63,5	36,5	127,0	8	19,0	4,1
2 1/2"	190,5	28,6	104,7	100,0	31,7	76,2	41,3	149,2	8	22,2	5,9
3"	209,5	31,7	127,0	117,5	34,9	92,2	46,0	168,3	8	22,2	7,3

SERIE 900 lbs

1/2"	120,6	22,2	35,0	38,1	22,2	23,6	31,7	82,5	4	22,2	1,8
3/4"	130,2	25,4	42,9	44,4	25,4	29,0	34,9	88,9	4	22,2	2,3
1"	149,2	28,6	50,8	52,4	28,6	35,8	41,3	101,6	4	25,4	3,6
1 1/4"	158,7	28,6	63,5	63,5	30,2	44,5	41,3	111,1	4	25,4	4,1
1 1/2"	177,8	31,7	73,0	69,8	31,7	50,6	44,4	123,8	4	28,6	5,4
2"	215,9	38,1	92,0	104,8	38,1	63,5	57,1	165,1	8	25,4	11,3
2 1/2"	244,5	41,3	104,7	123,8	47,6	76,2	63,5	190,5	8	28,6	16,3
3"	241,3	38,1	127,0	127,0	41,3	92,2	54,0	190,5	8	25,4	11,8

Flange filettate Threaded flanges 1500-2500 lb/sq. in.



ASME B 16.5

Ø	D	b	g	m	h ₁	J ₁	h	k	FORI HOLES	l	Kg.
---	---	---	---	---	----------------	----------------	---	---	------------	---	-----

SERIE 1500 lbs

1/2"	120,6	22,2	35,0	38,1	22,2	23,6	31,7	82,5	4	22,2	1,8
3/4"	130,2	25,4	42,9	44,4	25,4	29,0	34,9	88,9	4	22,2	2,3
1"	149,2	28,6	50,8	52,4	28,6	35,8	41,3	101,6	4	25,4	3,6
1 1/4"	158,7	28,6	63,5	63,5	30,2	44,5	41,3	111,1	4	25,4	4,1
1 1/2"	177,8	31,7	73,0	69,8	31,7	50,6	44,4	123,8	4	28,6	5,4
2"	215,9	38,1	92,0	104,8	38,1	63,5	57,1	165,1	8	25,4	11,3
2 1/2"	244,5	41,3	104,7	123,8	47,6	76,2	63,5	190,5	8	28,6	16,3
3"	266,7	47,6	127,0	133,3	50,8	92,2	73,0	203,2	8	31,7	21,8

SERIE 2500 lbs

1/2"	133,3	30,2	35,0	42,9	28,6	23,6	39,7	88,9	4	22,2	3,2
3/4"	139,7	31,7	42,9	50,8	31,7	29,0	42,9	95,2	4	22,2	3,6
1"	158,7	34,9	50,8	57,1	34,9	35,8	47,6	107,9	4	25,4	5,0
1 1/4"	184,1	38,1	63,5	73,0	38,1	44,5	52,4	130,2	4	28,6	7,3
1 1/2"	203,2	44,4	73,0	79,4	44,4	50,6	60,3	146,0	4	31,7	10,0
2"	234,9	50,8	92,0	95,2	50,8	63,5	69,8	171,4	8	28,6	17,2
2 1/2"	266,7	57,1	104,7	114,3	57,1	76,2	79,4	196,8	8	31,7	24,9
3"	304,8	66,7	127,0	133,3	63,5	92,2	92,1	228,6	8	34,9	37,6