

## Lose Flanschen ANSI B 16.5

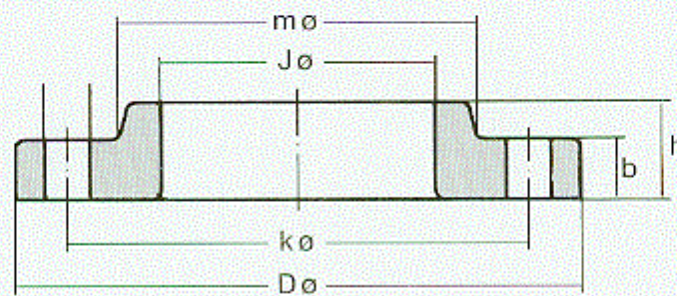
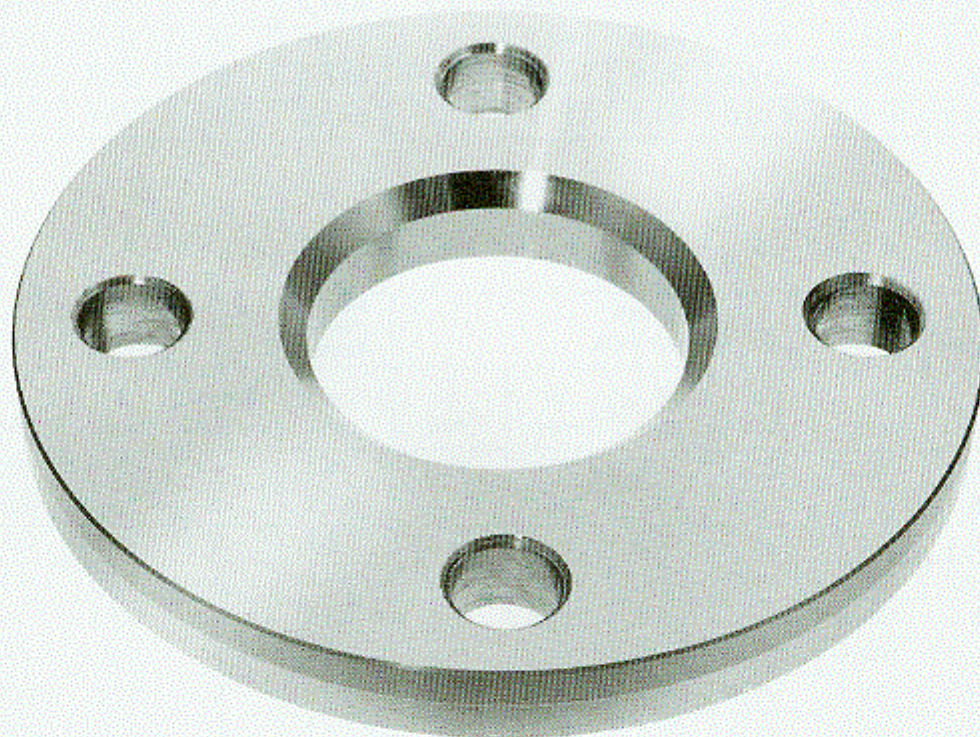
150 – 2500 lbs

## Lapped Flanges ANSI B 16.5

150 – 2500 lbs

## Brides tournantes ANSI B 16.5

150 – 2500 lbs





### 150 lbs

Rohr Pipe o. d./Tube d. e.		Flansch Flange / Bride					Ansatz Neck Rebord	Schrauben Screws / Vis			Gewicht kg / Piece kg / Poids ~
DN	D mm	D mm	J mm	b mm	h mm	r mm	m mm	Anzahl Quantity	l mm	k mm	
1/2"	21,3	88,9	22,9	11,2	15,7	3,0	30,2	4	15,7	60,5	0,38
3/4"	26,7	98,6	28,2	12,7	15,7	3,0	38,1	4	15,7	69,9	0,55
1"	33,4	108,0	35,1	14,2	17,5	3,0	49,3	4	15,7	79,2	0,76
1 1/4"	42,2	117,3	43,7	15,7	20,6	4,8	58,7	4	15,7	88,9	1,01
1 1/2"	48,3	127,0	50,0	17,5	22,4	6,4	65,0	4	15,7	98,6	1,30
2"	60,3	152,4	62,5	19,1	25,4	7,9	77,7	4	19,1	120,7	2,03
2 1/2"	73,0	177,8	75,4	22,4	28,4	7,9	90,4	4	19,1	139,7	3,25
3"	88,9	190,5	91,4	23,9	30,2	9,7	108,0	4	19,1	152,4	3,81
3 1/2"	101,6	215,9	104,1	23,9	31,8	9,7	122,2	8	19,1	177,8	4,76
4"	114,3	228,6	116,8	23,9	33,3	11,2	134,9	8	19,1	190,5	5,25
5"	141,3	254,0	144,5	23,9	36,6	11,2	163,6	8	22,4	215,9	6,02
6"	168,3	279,4	171,5	25,4	39,6	12,7	192,0	8	22,4	241,3	7,40
8"	219,1	342,9	222,3	28,4	44,5	12,7	246,1	8	22,4	298,5	12,1
10"	273	406,4	277,4	30,2	49,3	12,7	304,8	12	25,4	362,0	16,4
12"	323,8	482,6	328,2	31,8	55,6	12,7	365,3	12	25,4	431,8	26,1
14"	355,6	533,4	360,2	35,1	79,2	12,7	400,1	12	28,4	476,3	34,5
16"	406,4	596,9	411,2	36,6	87,4	12,7	457,2	16	28,4	539,8	44,6
18"	457,2	635,0	462,3	39,6	96,8	12,7	505,0	16	31,8	577,9	48,7
20"	508	698,5	514,4	42,9	103,1	12,7	558,8	20	31,8	635,0	61,6
24"	609,6	812,8	616,0	47,8	111,3	12,7	663,4	20	35,1	749,3	86,6

### 300 lbs

Rohr Pipe o. d./Tube d. e.		Flansch Flange / Bride					Ansatz Neck Rebord	Schrauben Screws / Vis			Gewicht kg / Piece kg / Poids ~
DN	D mm	D mm	J mm	b mm	h mm	r mm	m mm	Anzahl Quantity	l mm	k mm	
1/2"	21,3	95,2	22,9	14,2	22,3	3,0	38,1	4	15,7	66,5	0,62
3/4"	26,7	117,3	28,2	15,7	25,4	3,0	47,7	4	19,0	82,5	1,10
1"	33,4	123,9	35	17,5	26,9	3,0	53,8	4	19,0	88,9	1,33
1 1/4"	42,2	133,3	43,7	19,0	26,9	4,8	63,5	4	19,0	98,5	1,65
1 1/2"	48,3	155,4	50,0	20,6	30,2	6,4	69,8	4	22,3	114,3	2,44
2"	60,3	165,1	62,5	22,3	33,2	7,8	84,0	8	19,0	127,0	2,83
2 1/2"	73,0	190,5	75,4	25,4	38,1	7,8	100,0	8	22,3	149,3	4,25
3"	88,9	209,5	91,4	28,4	42,9	9,6	117,3	8	22,3	168,1	5,78
3 1/2"	101,6	228,6	104,1	30,2	44,4	9,6	133,3	8	22,3	184,1	7,27
4"	114,3	254,0	116,8	31,7	47,7	11,1	146,0	8	22,3	200,1	9,55
5"	141,3	279,4	144,5	35,0	50,8	11,1	177,8	8	22,3	234,9	12,2
6"	168,3	317,5	171,4	36,5	52,3	12,7	206,2	12	22,3	269,7	15,5
8"	219,1	381,0	222,2	41,1	61,9	12,7	260,3	12	25,4	330,2	24,1
10"	273	444,5	277,4	47,7	95,2	12,7	320,5	16	28,4	387,3	34,4
12"	323,8	520,7	328,2	50,8	101,6	12,7	374,6	16	31,7	450,8	50,4
14"	355,6	584,2	360,2	53,8	111,2	12,7	425,4	20	31,7	514,3	70,9
16"	406,4	647,7	411,2	57,1	120,6	12,7	482,6	20	35,0	571,5	89,5
18"	457,2	711,2	462,3	60,4	130,0	12,7	533,4	24	35,0	628,6	111
20"	508	774,7	514,3	63,5	139,7	12,7	587,2	24	35,0	685,8	137
24"	609,6	914,4	615,9	69,8	152,4	12,7	701,5	24	41,1	812,8	204