



DN	ANSI 150					ANSI 300					ANSI 400					ANSI 600					
	ØD	Øk	Ød2	z	b	ØD	Øk	Ød2	z	b	ØD	Øk	Ød2	z	b	ØD	Øk	Ød2	z	b	
15	88,9	60,5	15,7	4	17,5	95,2	66,5	15,7	4	17,5	Abmessungen nach ANSI 600 verwenden.	95,3	66,5	15,7	4	22,3	95,3	66,5	15,7	4	22,3
20	98,6	69,9	15,7	4	17,5	117,3	82,5	19,0	4	20,6		117,3	82,5	19,0	4	25,4	117,3	82,5	19,0	4	25,4
25	108,0	79,2	15,7	4	17,5	123,9	88,9	19,0	4	20,6		124,0	88,9	19,0	4	25,4	124,0	88,9	19,0	4	25,4
32	117,3	88,9	15,7	4	17,5	133,3	98,5	19,0	4	20,6		133,4	98,5	19,0	4	25,4	133,4	98,5	19,0	4	25,4
40	127,0	98,6	15,7	4	17,5	155,4	114,3	22,3	4	23,8		155,4	114,3	22,3	4	28,6	155,4	114,3	22,3	4	28,6
50	152,4	120,7	19,1	4	20,6	165,1	127,0	19,1	8	20,6		165,1	127,0	19,1	8	25,4	165,1	127,0	19,1	8	25,4
65	177,5	139,7	19,1	4	20,6	190,5	149,4	22,4	8	23,8		190,5	149,4	22,4	8	28,6	190,5	149,4	22,4	8	28,6
80	190,5	152,4	19,1	4	20,6	209,5	168,1	22,4	8	23,8		209,5	168,1	22,4	8	28,6	209,5	168,1	22,4	8	28,6
100	228,6	190,5	19,1	8	20,6	254,0	200,2	22,4	8	23,8		254,0	200,2	25,4	8	31,8	273,1	215,9	25,4	8	31,8
125	254,0	215,9	22,4	8	23,8	279,4	235,0	22,4	8	23,8		279,4	235,0	25,4	8	31,8	330,2	266,7	28,4	8	35,0
150	279,4	241,3	22,4	8	23,8	317,5	269,7	22,4	12	23,8	317,5	269,7	25,4	12	31,8	355,6	292,1	28,4	12	35,0	
200	342,9	298,5	22,4	8	23,8	381,0	330,2	25,4	12	27,0	381,0	330,2	28,4	12	35,0	419,6	349,3	31,8	12	38,0	
250	406,4	362,0	25,4	12	27,0	444,5	387,3	28,4	16	30,2	444,5	387,4	31,8	16	38,2	508,0	431,8	35,1	16	41,3	
300	482,6	431,8	25,4	12	27,0	520,7	450,8	31,7	16	33,2	520,7	450,9	35,1	16	41,3	558,8	489,0	35,1	20	41,3	
350	533,4	476,3	28,4	12	30,2	584,2	514,3	31,7	20	33,2	584,2	514,4	35,1	20	41,3	603,3	527,1	38,1	20	44,5	
400	596,9	539,8	28,4	16	30,2	647,7	571,8	35,0	20	36,5	647,7	571,5	38,1	20	44,5	685,8	603,3	41,1	20	47,7	
500	698,5	635,0	31,8	20	33,4	774,7	685,8	35,0	24	36,5	774,7	685,8	41,1	24	47,7	812,8	723,9	44,5	24	50,9	

DN	ANSI 900					ANSI 1500					ANSI 2500				
	ØD	Øk	Ød2	z	b	ØD	Øk	Ød2	z	b	ØD	Øk	Ød2	z	b
15						120,7	82,5	22,3	4	28,6	133,4	88,9	22,3	4	28,6
20						130,0	88,9	22,3	4	28,6	139,7	95,3	22,3	4	28,6
25						149,4	101,6	25,4	4	31,8	158,8	108,0	25,4	4	31,8
32						158,8	111,2	25,4	4	31,8	184,2	130,0	28,4	4	35,0
40						177,8	123,9	28,4	4	35,0	203,2	146,1	31,8	4	38,2
50						215,9	165,1	25,4	8	31,8	235,0	171,5	28,4	8	35,0
65						244,3	190,5	28,4	8	35,0	266,7	196,9	31,8	8	38,2
80	241,3	190,5	25,4	8	31,8	266,7	203,2	31,8	8	38,2	304,8	228,6	35,1	8	41,3
100	292,1	235,0	31,8	8	38,2	311,2	241,3	35,0	8	41,3	355,6	273,1	41,1	8	47,3
125	349,3	279,4	35,0	8	41,3	374,7	292,1	41,1	8	47,7	419,1	323,9	47,8	8	54,0
150	381,0	317,5	31,8	12	38,2	393,7	317,5	38,1	12	44,5	482,6	368,3	53,8	8	60,4
200	469,9	393,7	38,1	12	69,9	482,6	393,7	44,5	12	98,5	552,4	438,2	54,0	12	133,4
250	546,1	470,0	38,1	16	76,2	584,2	482,6	50,8	12	114,4	673,1	539,8	66,7	12	171,4
300	609,6	533,4	38,1	20	85,8	673,1	571,5	54,0	16	123,9	762,0	619,1	73,1	12	184,2
350	641,4	558,8	41,3	20	92,1	749,3	635,0	60,3	16	133,4					
400	704,9	616,0	44,4	20	95,3	825,5	704,9	66,7	16	146,1					
500	857,3	749,3	54,0	20	114,4	984,3	831,9	79,4	16	184,2					

Maße in mm      1 mm = 0,03937 inch      1 bar = 14,504 psi  
 1 inch = 25,4 mm      1 psi = 0,06895 bar