



DN/OD	Ø d 1	s 1	s 4 min	s 4 max	s 2 min	s 3 min	Ø d 2	Ø d 3	e	H	u	LB	R 1	R 2 max	R 3 max	I
63 mm	63 ^{+0,2} _{0,0}	3,0 ^{+0,5} _{0,0}	4,00	4,65	3,50	3,0	63,6 ^{+0,8} _{0,0}	80,0 ^{+0,6} _{0,0}	16,9	23,7	63,6	104,2	5,4 ^{+0,4} _{-0,8}	12	21	5,6
75 mm	75 ^{+0,3} _{0,0}	3,6 ^{+0,6} _{0,0}	4,80	5,60	4,20	3,6	75,6 ^{+0,8} _{0,0}	93,9 ^{+0,8} _{0,0}	18,2	26,8	65,2	110,2	5,9 ^{+0,4} _{-0,8}	13	23	6,7
90 mm	90 ^{+0,3} _{0,0}	4,3 ^{+0,7} _{0,0}	5,70	6,65	5,00	4,3	90,7 ^{+0,8} _{0,0}	110,7 ^{+0,8} _{0,0}	19,9	28,9	67,2	116,0	6,5 ^{+0,4} _{-1,0}	15	26	8,0
110 mm	110 ^{+0,3} _{0,0}	5,3 ^{+0,8} _{0,0}	7,05	8,10	6,20	5,3	110,8 ^{+0,9} _{0,0}	132,5 ^{+0,9} _{0,0}	22,2	30,9	69,8	122,9	7,0 ^{+0,5} _{-1,0}	16	29	9,9
125 mm	125 ^{+0,3} _{0,0}	6,0 ^{+0,8} _{0,0}	8,00	9,05	7,00	6,0	125,8 ^{+0,9} _{0,0}	148,4 ^{+0,9} _{0,0}	23,9	32,5	71,7	128,1	7,0 ^{+0,5} _{-1,0}	17	32	11,2
140 mm	140 ^{+0,4} _{0,0}	6,7 ^{+0,9} _{0,0}	8,90	10,10	7,85	6,7	140,9 ^{+1,0} _{0,0}	164,2 ^{+1,0} _{0,0}	25,6	33,7	73,8	133,1	7,5 ^{+0,5} _{-1,0}	19	34	12,5
160 mm	160 ^{+0,4} _{0,0}	7,7 ^{+1,0} _{0,0}	10,25	11,55	9,00	7,7	161,0 ^{+1,1} _{0,0}	186,0 ^{+1,0} _{0,0}	27,9	36,0	76,4	140,3	8,1 ^{+0,6} _{-1,2}	21	37	14,4
180 mm	180 ^{+0,4} _{0,0}	8,6 ^{+1,1} _{0,0}	11,40	12,90	10,00	8,6	181,2 ^{+1,2} _{0,0}	207,0 ^{+1,2} _{0,0}	30,2	39,9	79,0	146,1	8,1 ^{+0,6} _{-1,2}	23	41	16,0
200 mm	200 ^{+0,5} _{0,0}	9,6 ^{+1,2} _{0,0}	12,75	14,35	11,25	9,6	201,3 ^{+1,2} _{0,0}	228,0 ^{+1,2} _{0,0}	32,5	37,2	81,6	151,3	8,6 ^{+0,6} _{-1,2}	25	45	17,9
225 mm	225 ^{+0,5} _{0,0}	10,8 ^{+1,2} _{0,0}	14,35	16,10	12,65	10,8	226,4 ^{+1,2} _{0,0}	254,5 ^{+1,2} _{0,0}	35,3	40,7	85,0	161,0	9,2 ^{+0,6} _{-1,2}	28	48	20,2
250 mm	250 ^{+0,5} _{0,0}	11,9 ^{+1,4} _{0,0}	15,80	17,70	13,90	11,9	251,5 ^{+1,2} _{0,0}	281,0 ^{+1,2} _{0,0}	38,2	42,0	88,2	168,4	9,2 ^{+0,8} _{-1,2}	30	52	22,2
280 mm	280 ^{+0,6} _{0,0}	13,4 ^{+1,6} _{0,0}	17,80	19,95	15,70	13,4	281,6 ^{+1,4} _{0,0}	314,7 ^{+1,4} _{0,0}	41,6	47,6	92,2	181,4	10,7 ^{+0,7} _{-1,4}	33	57	25,0
315 mm	315 ^{+0,6} _{0,0}	15,0 ^{+1,7} _{0,0}	19,95	22,20	17,60	15,0	316,8 ^{+1,6} _{0,0}	357,3 ^{+1,6} _{0,0}	45,6	49,8	96,8	192,2	11,3 ^{+0,8} _{-1,6}	37	63	28,0
355 mm	355 ^{+0,7} _{0,0}	16,9 ^{+1,9} _{0,0}	22,40	25,00	19,70	16,9	357,0 ^{+1,6} _{0,0}	394,5 ^{+1,8} _{0,0}	50,1	54,3	102,0	206,4	12,4 ^{+0,8} _{-1,6}	41	70	31,5
400 mm	400 ^{+0,7} _{0,0}	19,1 ^{+2,1} _{0,0}	25,40	28,30	22,30	19,8	402,2 ^{+1,8} _{0,0}	443,1 ^{+2,0} _{0,0}	52,0	59,3	108,7	220,0	13,4 ^{+0,9} _{-1,8}	45	78	35,6
450 mm	450 ^{+0,8} _{0,0}	21,5 ^{+2,4} _{0,0}	28,60	31,80	24,70	21,5	452,5 ^{+2,0} _{0,0}	495,4 ^{+2,0} _{0,0}	58,5	62,0	114,5	235,0	14,5 ^{+1,0} _{-2,0}	50	86	40,0
500 mm	500 ^{+0,9} _{0,0}	23,9 ^{+2,6} _{0,0}	31,80	35,20	28,00	23,9	502,6 ^{+2,2} _{0,0}	549,8 ^{+2,2} _{0,0}	65,0	68,5	121,5	255,0	15,6 ^{+1,0} _{-2,2}	55	94	44,6
560 mm	560 ^{+1,0} _{0,0}	26,7 ^{+2,9} _{0,0}	35,50	39,40	31,30	26,7	562,8 ^{+2,4} _{0,0}	614,0 ^{+2,5} _{0,0}	70,0	73,8	129,2	273,0	17,0 ^{+1,1} _{-2,1}	60	102	49,8
630 mm	630 ^{+1,2} _{0,0}	30,0 ^{+3,2} _{0,0}	39,90	41,10	35,10	30,0	633,8 ^{+2,6} _{0,0}	688,8 ^{+2,7} _{0,0}	76,0	80,5	138,5	295,0	18,8 ^{+1,2} _{-2,4}	67	112	56,0
710 mm	710 ^{+1,2} _{0,0}	20,7 ^{+2,3} _{0,0}	26,50	29,40	24,50	20,7	713,4 ^{+2,8} _{0,0}	774,6 ^{+3,0} _{0,0}	83,0	88,4	148,6	320,0	20,6 ^{+1,2} _{-2,4}	76	122	38,0

Angaben der Maße ohne Gewähr

Rohrmaße für Druckrohr