

Außendurchmesser	Toleranzen	Innendurchmesser	Toleranzen	Wanddicke
mm	mm	mm	mm	mm
4	+/-0,08	2,0	+/-0,15	1,00
5	+/-0,08	3,0	+/-0,15	1,00
6	+/-0,08	4,0	+/-0,12	1,00
6	+/-0,08	3,0	+/-0,15	1,50
6	+/-0,08	2,0	+/-0,15	2,00
8	+/-0,08	6,0	+/-0,10	1,00
8	+/-0,08	5,0	+/-0,10	1,50
8	+/-0,08	4,0	+/-0,15	2,00
8	+/-0,08	3,0	+/-0,15	2,50
10	+/-0,08	8,0	+/-0,08	1,00
10	+/-0,08	7,0	+/-0,10	1,50
10	+/-0,08	6,0	+/-0,15	2,00
10	+/-0,08	5,0	+/-0,15	2,50
12	+/-0,08	10,0	+/-0,08	1,00
12	+/-0,08	9,0	+/-0,10	1,50
12	+/-0,08	8,0	+/-0,12	2,00
12	+/-0,08	7,0	+/-0,15	2,50
14	+/-0,08	12,0	+/-0,08	1,00
14	+/-0,08	11,0	+/-0,08	1,50
14	+/-0,08	10,0	+/-0,10	2,00
14	+/-0,08	9,0	+/-0,12	2,50
15	+/-0,08	13,0	+/-0,08	1,00
15	+/-0,08	12,0	+/-0,08	1,50
15	+/-0,08	11,0	+/-0,10	2,00
15	+/-0,08	10,0	+/-0,12	2,50
15	+/-0,08	9,0	+/-0,15	3,00

Standardabmessungen nach DIN 2445-2.

Außendurchmesser	Toleranzen	Innendurchmesser	Toleranzen	Wanddicke
mm	mm	mm	mm	mm
16	+/-0,08	14,0	+/-0,08	1,00
16	+/-0,08	13,0	+/-0,08	1,50
16	+/-0,08	12,0	+/-0,15	2,00
16	+/-0,08	11,0	+/-0,15	2,50
16	+/-0,08	10,0	+/-0,15	3,00
16	+/-0,08	9,0	+/-0,15	3,50
18	+/-0,08	16,0	+/-0,08	1,00
18	+/-0,08	15,0	+/-0,08	1,50
18	+/-0,08	14,0	+/-0,08	2,00
18	+/-0,08	13,0	+/-0,15	2,50
18	+/-0,08	12,0	+/-0,15	3,00
20	+/-0,08	17,0	+/-0,08	1,50
20	+/-0,08	16,0	+/-0,08	2,00
20	+/-0,08	15,0	+/-0,15	2,50
20	+/-0,08	14,0	+/-0,15	3,00
20	+/-0,08	13,0	+/-0,15	3,50
20	+/-0,08	12,0	+/-0,15	4,00
20	+/-0,08	11,0	+/-0,15	4,50
22	+/-0,08	20,0	+/-0,08	1,00
22	+/-0,08	19,0	+/-0,08	1,50
22	+/-0,08	18,0	+/-0,08	2,00
22	+/-0,08	17,0	+/-0,08	2,50
22	+/-0,08	16,0	+/-0,15	3,00
22	+/-0,08	15,0	+/-0,15	3,50
22	+/-0,08	14,0	+/-0,15	4,00
25	+/-0,08	22,0	+/-0,08	1,50
25	+/-0,08	21,0	+/-0,08	2,00
25	+/-0,08	20,0	+/-0,08	2,50
25	+/-0,08	19,0	+/-0,15	3,00
25	+/-0,08	18,0	+/-0,15	3,50
25	+/-0,08	17,0	+/-0,15	4,00
25	+/-0,08	16,0	+/-0,15	4,50

Standardabmessungen nach DIN 2445-2.

Außendurchmesser	Toleranzen	Innendurchmesser	Toleranzen	Wanddicke
mm	mm	mm	mm	mm
25	+/-0,08	14,0	+/-0,15	5,50
25	+/-0,08	13,0	+/-0,15	6,00
28	+/-0,08	25,0	+/-0,08	1,50
28	+/-0,08	24,0	+/-0,08	2,00
28	+/-0,08	23,0	+/-0,08	2,50
28	+/-0,08	22,0	+/-0,15	3,00
28	+/-0,08	21,0	+/-0,15	3,50
28	+/-0,08	20,0	+/-0,15	4,00
28	+/-0,08	18,0	+/-0,15	5,00
30	+/-0,08	26,0	+/-0,08	2,00
30	+/-0,08	25,0	+/-0,08	2,50
30	+/-0,08	24,0	+/-0,15	3,00
30	+/-0,08	22,0	+/-0,15	4,00
30	+/-0,08	20,0	+/-0,15	5,00
30	+/-0,08	18,0	+/-0,15	6,00
35	+/-0,08	31,0	+/-0,15	2,00
35	+/-0,08	30,0	+/-0,15	2,50
35	+/-0,08	29,0	+/-0,15	3,00
35	+/-0,08	28,0	+/-0,15	3,50
35	+/-0,08	27,0	+/-0,15	4,00
35	+/-0,08	25,0	+/-0,15	5,00
35	+/-0,08	23,0	+/-0,15	6,00
38	+/-0,08	33,0	+/-0,15	2,50
38	+/-0,08	32,0	+/-0,15	3,00
38	+/-0,08	30,0	+/-0,15	4,00
38	+/-0,08	28,0	+/-0,15	5,00
38	+/-0,08	27,0	+/-0,15	5,50
38	+/-0,08	26,0	+/-0,15	6,00
38	+/-0,08	24,0	+/-0,15	7,00
38	+/-0,08	22,0	+/-0,15	8,00
38	+/-0,08	18,0	+/-0,15	10,00

Standardabmessungen nach DIN 2445-2.

Außendurchmesser	Toleranzen	Innendurchmesser	Toleranzen	Wanddicke
mm	mm	mm	mm	mm
42	+/-0,20	38,0	+/-0,20	2,00
42	+/-0,20	36,0	+/-0,20	3,00
42	+/-0,20	34,0	+/-0,20	4,00
42	+/-0,20	32,0	+/-0,20	5,00
42	+/-0,20	30,0	+/-0,20	6,00
42	+/-0,20	26,0	+/-0,20	8,00
50	+/-0,20	42,0	+/-0,20	4,00
50	+/-0,20	40,0	+/-0,20	5,00
50	+/-0,20	38,0	+/-0,20	6,00
50	+/-0,20	36,0	+/-0,20	7,00
50	+/-0,20	34,0	+/-0,20	8,00
50	+/-0,20	32,0	+/-0,20	9,00
50	+/-0,20	30,0	+/-0,20	10,00
50	+/-0,20	28,0	+/-0,20	11,00
50	+/-0,20	24,0	+/-0,20	13,00
55	+/-0,25	47,0	+/-0,25	4,00
55	+/-0,25	43,0	+/-0,25	6,00
55	+/-0,25	39,0	+/-0,25	8,00
55	+/-0,25	35,0	+/-0,25	10,00
60	+/-0,25	50,0	+/-0,25	5,00
60	+/-0,25	44,0	+/-0,25	8,00
60	+/-0,25	40,0	+/-0,25	10,00
60	+/-0,25	35,0	+/-0,25	12,50
70	+/-0,30	60,0	+/-0,30	5,00
70	+/-0,30	54,0	+/-0,30	8,00
70	+/-0,30	50,0	+/-0,30	10,00
70	+/-0,30	45,0	+/-0,30	12,50
80	+/-0,35	68,0	+/-0,35	6,00
80	+/-0,35	64,0	+/-0,35	8,00
80	+/-0,35	60,0	+/-0,35	10,00
80	+/-0,35	55,0	+/-0,35	12,50

Standardabmessungen nach DIN 2445-2.