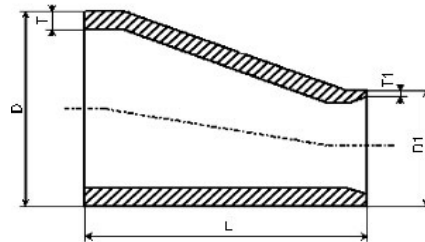


Exentrische Reduzierungen EN 10253-2 Typ A



DN	D	T	DN1	D1	T1	Qmax	L
20 - 15	26,9	2,3	15	21,3	2	15	38
25 - 20	33,7	2,6	20	26,9	2,3	13	51
25 - 15		2,6	15	21,3	2	24	51
32 - 25	42,4	2,6	25	33,7	2,6	16	51
32 - 20		2,6	20	26,9	2,3	30	51
32 - 15		2,6	15	21,3	2	42	51
40 - 32	48,3	2,6	32	42,4	2,6	8	64
40 - 25		2,6	25	33,7	2,6	19	64
40 - 20		2,6	20	26,9	2,3	28	64
50 - 40	60,3	2,9	40	48,3	2,6	13	76
50 - 32		2,9	32	42,4	2,6	20	76
50 - 25		2,9	25	33,7	2,6	29	76
50 - 20		2,9	20	26,9	2,3	36	76
65 - 50	76,1	2,9	50	60,3	2,9	15	89
65 - 40		2,9	40	48,3	2,6	27	89
65 - 32		2,9	32	42,4	2,6	34	89
65 - 25		2,9	25	33,7	2,6	42	89
80 - 65	88,9	3,2	65	76,1	2,9	13	89
80 - 50		3,2	50	60,3	2,9	30	89
80 - 40		3,2	40	48,3	2,6	44	89
80 - 32		3,2	32	42,4	2,6	50	89
100- 80	114,3	3,6	80	88,9	3,2	24	102
100- 65		3,6	65	76,1	2,9	37	102
100- 50		3,6	50	60,3	2,9	51	102
100- 40		3,6	40	48,3	2,6	60	102
125-100	139,7	4	100	114,3	3,6	18	127
125- 80		4	80	88,9	3,2	35	127
125- 65		4	65	76,1	2,9	43	127
125- 50		4	50	60,3	2,9	51	127
150-125	168,3	4,5	125	139,7	4	18	140
150-100		4,5	100	114,3	3,6	34	140
150- 80		4,5	80	88,9	3,2	48	140
150- 65		4,5	65	76,1	2,9	52	140
200-150	219,1	6,3	150	168,3	4,5	31	152
200-125		6,3	125	139,7	4	45	152
200-100		6,3	100	114,3	3,6	55	152
200- 80		6,3	80	88,9	3,2	60	152
250-200	273	6,3	200	219,1	6,3	28	178
250-150		6,3	150	168,3	4,5	48	178
250-125		6,3	125	139,7	4	55	178
250-100		6,3	100	114,3	3,6	60	178
300-250	323,9	7,1	250	273	6,3	23	203
300-200		7,1	200	219,1	6,3	44	203
300-150		7,1	150	168,3	4,5	55	203
300-125		7,1	125	139,7	4	60	203