

2. Aufbau

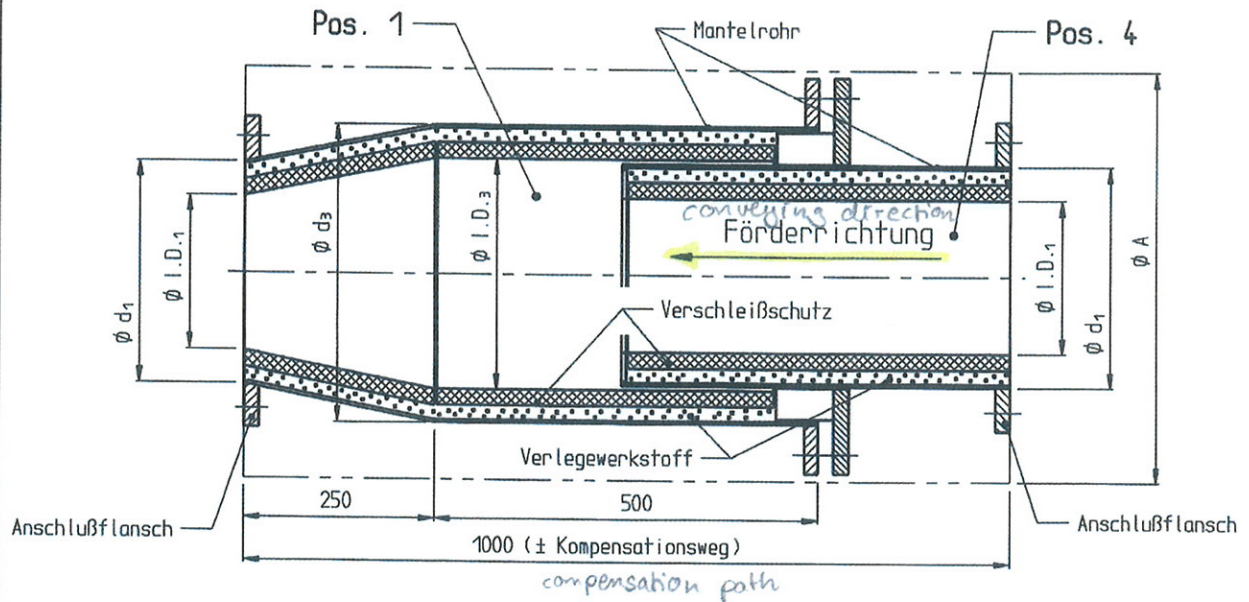


Tabelle 1

Innen- ϕ der Auskleidung <i>inner ϕ of lining</i>		<i>steel casing</i> Mantelrohr Pos. 1 und 4		<i>compensation path</i> Kompensationsweg + max. extension max. Verlängerung des Kompensations bei Länge 1000 - max. contraction max. Verkürzung des Kompensations bei Länge 1000		benötigter Raum für Wartungs- und Demontagearbeiten <i>needed space for maintenance and dismantling work</i>
I.D.1	I.D.3	Außen- ϕ x Wandstärke	Außen- ϕ x Wandstärke			A
40	150	127 x 3	219,1 x 2,9	150	140	350
45, 50, 55, 60	150	139,7 x 3,2	219,1 x 2,9	150	140	350
65, 70, 75, 80, 88	175	159 x 3	255 x 3	150	140	350
95	183	168,3 x 3,2	255 x 3	150	140	350
100	190	178 x 3	273 x 4	150	140	430
107, 110, 113	200	194 x 3	273 x 4	150	140	430
120, 125	225	194 x 3	315 x 4	150	130	450
132	225	205 x 3	315 x 4	150	130	450
140, 144, 146, 149, 150	232	219,1 x 3,2	315 x 4	150	130	450
156	232	225 x 3	315 x 4	150	130	450
162	250	245 x 3	323,9 x 4	150	130	480
167, 170, 173, 175, 178, 180, 183	275	255 x 3	355,6 x 4	150	130	510
190, 200, 205	300	273 x 4	406,4 x 4	150	130	540
225, 232	325	315 x 4	420 x 4	150	130	570
242, 250	350	323,9 x 4	435 x 4	150	120	590
254	375	345 x 4	457 x 5	150	120	610
260, 275, 288	387	355,6 x 4	485 x 5	150	120	640
294, 300	400	385 x 4	485 x 5	150	120	640
304, 305, 311, 316	430	406,4 x 4	515 x 5	150	120	670
325, 330	430	420 x 4	515 x 5	150	120	670
343, 350, 356	450	435 x 4	540 x 5	150	120	690
375	473	457 x 5	559 x 5	150	120	710
382, 387, 390, 400	498	485 x 5	590 x 5	150	110	750
430	525	515 x 5	610 x 5	150	110	780
440, 450	550	540 x 5	642 x 5	150	110	800
473	570	559 x 5	660 x 5	150	110	800
475, 486, 488, 498, 500	600	590 x 5	692 x 5	150	110	850
525	620	610 x 5,6	711 x 6,3	150	110	880
610	725	711 x 7,1	820 x 8	150	80	1000

* der Nenndruck PN 10 gilt nur bis I.D.3 350 mm

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Fortsetzung Seite 4