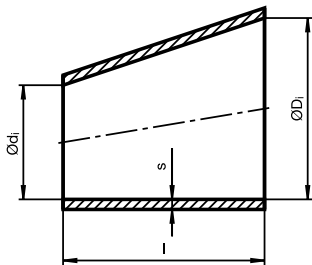


Zellstoff- abmessungen

konzentrisch, exzentrisch ab DN 200
Länge $l = 3x (D-d)$

Metric sizes

concentric, eccentric from DN 200
length $l = 3x (D-d)$



		Gewicht in kg/Stück bei Wanddicke s in mm Weight in kg/pc. at wall thickness s in mm					
ØD ₁ /d ₁	l	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0
40/25	45	0,08					
40/32	24	0,05					
50/25	75	0,14					
50/32	54	0,11					
50/40	30	0,07					
65/32	99	0,25					
65/40	75	0,20					
65/50	45	0,14					
80/40	120	0,37					
80/50	90	0,31					
80/65	45	0,18					
100/50	150	0,55					
100/65	105	0,44					
100/80	60	0,28					
125/65	180	0,9					
125/80	135	0,72					
125/100	75	0,43					
150/80	210	1,2					
150/100	150	0,95					
150/125	75	0,50					
200/100	300	2,4	2,9				
200/125	225	1,9	2,4				
200/150	150	1,3	1,7				
250/125	375	3,6	4,5	5,4			
250/150	300	3,0	3,8	4,6			
250/200	150	1,8	2,2	2,6			
300/150	450	5,3	6,6	7,9			
300/200	300	3,8	4,8	5,8			
300/250	150	2,1	2,6	3,1			
350/200	450	6,3	7,9	9,5	12,6		
350/250	300	4,6	5,8	7,0	9,3		
350/300	150	2,5	3,1	3,7	5,0		
400/200	600	9,2	11,5	13,8	18,4		
400/250	450	7,5	9,4	11,3	15,0		
400/300	300	5,4	6,8	8,1	10,8		
400/350	150	2,9	3,6	4,4	5,8		
ØD ₁ /d ₁	l	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0

Technische Änderungen vorbehalten · Subject to technical changes