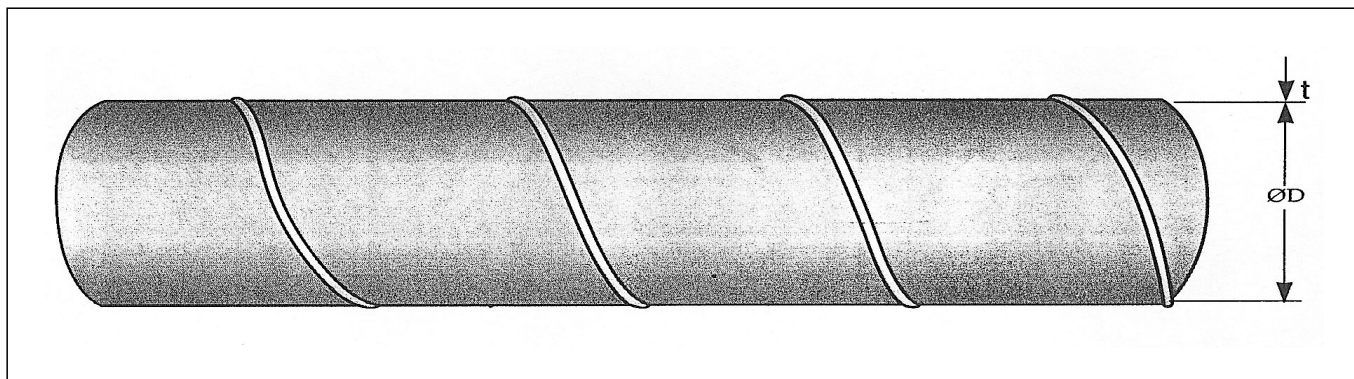


Dimensjon og vekt, sirkulær ventilasjonskanal

Nom. dia. [DN]	Rørtykk. [mm]	Rørvekt [kg/m]	t=1,0 [kg/m]	t=1,25 [kg/m]	Klammeravst. [m]
63	0,4	0,7			ca. 3,0
80	0,4	0,9	2,3	2,9	ca. 3,0
90	0,5	1,3			
100	0,5	1,4	2,8	3,6	ca. 3,0
125	0,5	1,8	3,6	4,5	ca. 3,0
150	0,5	2,1			
160	0,5	2,3	4,5	5,8	ca. 3,0
180	0,6	3,1			ca. 3,0
200	0,6	3,4	5,7	7,3	ca. 3,0
225	0,6	3,8			ca. 3,0
250	0,6	4,3	7,1	9,1	ca. 3,0
280	0,6	4,8			ca. 3,0
300	0,6	5,1			ca. 3,0
315	0,6	5,4	9,0	11,4	ca. 3,0
350	0,8	8,1			ca. 3,0
400	0,8	9,1	11,4	14,5	ca. 3,0
450	0,8	10,2			ca. 3,0
500	0,8	11,4	14,2	18,1	ca. 3,0
550	0,8	12,7			ca. 3,0
600	0,8	13,7			ca. 3,0
630	0,8	14,3	17,9	22,9	ca. 3,0
710	0,8	16,2			ca. 3,0
800	0,8	18,2	22,7	29,0	ca. 3,0
900	0,9	23,1			ca. 3,0
1000	0,9	25,7	28,4	36,3	ca. 3,0
1100	0,9	28,2			ca. 3,0
1250	0,9	32,1	35,5	45,4	ca. 3,0
1400	1,25	50,8			ca. 3,0