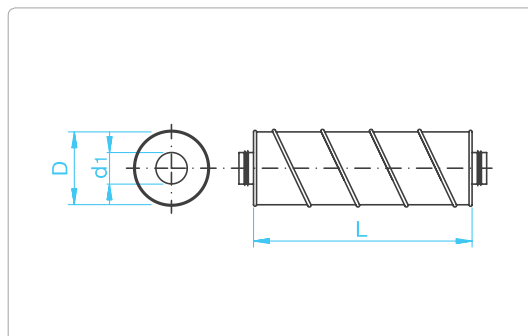


Tlmič hluku TH 50



Rozmery

d1	D	L	L	L	L
80	180	300	600	900	1200
100	200	300	600	900	1200
125	224	300	600	900	1200
150	250	300	600	900	1200
160	250	300	600	900	1200
180	280	300	600	900	1200
200	315	300	600	900	1200
224	315	300	600	900	1200
250	355	300	600	900	1200
280	400	300	600	900	1200
300	400	300	600	900	1200
315	400	300	600	900	1200
355	450	300	600	900	1200
400	500	300	600	900	1200
450	560	300	600	900	1200
500	630	300	600	900	1200
560	630	300	600	900	1200
600	710	300	600	900	1200
630	710	300	600	900	1200
710	800	300	600	900	1200
800	900	300	600	900	1200
900	1000	300	600	900	1200
1000	1120	300	600	900	1200
1120	1250	300	600	900	1200

Technický popis

Štandardné prevedenie

- Tlmič hluku kruhového prierezu s hrúbkou izolácie cca 50 mm.
- Tesnenie pripojovacej časti je z materiálu EPDM.
- Vonkajší priemer je tvorený spiro potrubím, u atypických priemerov hladkým potrubím.
- Vnútorne potrubie je z dierovaného plechu.
- Izolačná hmota je minerálna vlna.
- Spoje tlmiča sú tmelené bez silikónu.
- Vnútorne potrubie tlmiča je opatrené netkanou textíliou.
- Limity: prietok vzduchu 20 m/s, pracovný pretlak 2000 Pa a podtlak max. 1500 Pa.

Tlmič hluku kruhový									
f /Hz/	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	D _i na L _{Aeq,T} /dB/
Názov	D _i /dB/								
TH50 100/200 L1200	4,3	12	19,2	17,7	36,2	47,8	33,7	25,2	30
TH50 125/224 L1200	2,5	10,6	19,2	21,4	31,6	43,6	27,5	20,9	26
TH50 160/250 L1200	4,6	8,7	10,7	27,4	34	38,8	23,7	15,2	19,9
TH50 200/315 L1200	3	7,2	11,8	26,5	40,2	27,8	10	8,8	11,4
TH50 250/355 L1200	3	5,1	8,5	22,7	38,2	16,8	6	7,2	7,2
TH50 315/400 L1200	1,8	3,2	6,4	14,1	26,3	12	4,9	5,5	6,2
TH50 400/500 L1200	5,6	4,8	5	13,4	23	6,7	6,1	9,1	6,6
TH50 100/200 L900	5	17	26	34	30	34	37	25	26,0
TH50 125/224 L900	3	13	20	32	29	35	31	21	23,0
TH50 160/250 L900	2	9	13	27	32	39	26	15	20,4
TH50 200/315 L900	3	6	12	20	24	23	15	12	14,4
TH50 250/355 L900	5	2	6	11	15	9	7	5	7,5
TH50 315/400 L900	3	1	5	12	16	14	8	5	8,0
TH50 400/500 L900	7	1	6	9	10	7	6	5	6,4
TH50 100/200 L600	0	10,4	12,5	17	30,9	33,3	20,2	14,8	21,2
TH50 125/224 L600	0	14	12,2	15,3	29,1	23,5	16,1	12,5	16,8
TH50 160/250 L600	0,8	6,5	6,8	16,7	23,1	20,3	13,4	9,2	13,3
TH50 200/315 L600	0	8,4	5,6	14,8	19,1	14,1	6	7,2	7
TH50 250/355 L600	2,9	5,6	4,4	12,5	15,6	8,6	2,6	6,3	3,7
TH50 315/400 L600	0,2	3,3	3,8	9,3	13,2	4,4	4,9	5,2	4,9
TH50 400/500 L600	1,1	1,3	2,7	7,4	7,4	4,4	4,4	1,1	4,2