

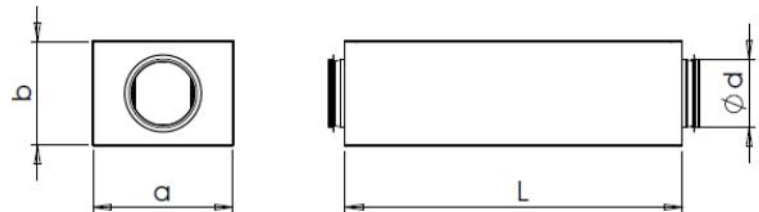
Mürasummuti YSC

(kandiline kest, ümarad ühendusotsad, klaaskiudkangaga kaetud klaasvillaplaat)

Kirjeldus

Ventilatsioonisüsteemi mürasummuti, mis tänu kompaktsel disainil ja headele mürasumbuvuse näitajatele sobib kasutamiseks ka kohtades, kus on vähe ruumi ja nõutud head mürasumbuvuse näitajad.

Mürasummuti kandiline kest on valmistatud kuumtsingitud terasplekist. Ümarad toruühendusliitmikud on varustatud tihendiga. Summutava materjalina kasutatakse musta klaaskiudkangaga kaetud jäika klaasvillaplaati. Vastab ehitusmaterjalide saasteklassile M1.



Standardpikkused: 600mm, 1000mm

Mürasummuti markeerimine: YSC 100-600; YSC 100-1000, YSC 125-600; YSC 125-1000, YSC 160-600; YSC 160-1000, YSC 160-600; YSC 160-1000, YSC 250-600; YSC 250-1000, YSC 315-600; YSC 315-1000, YSC 400-600; YSC 400-1000

Mõõdud

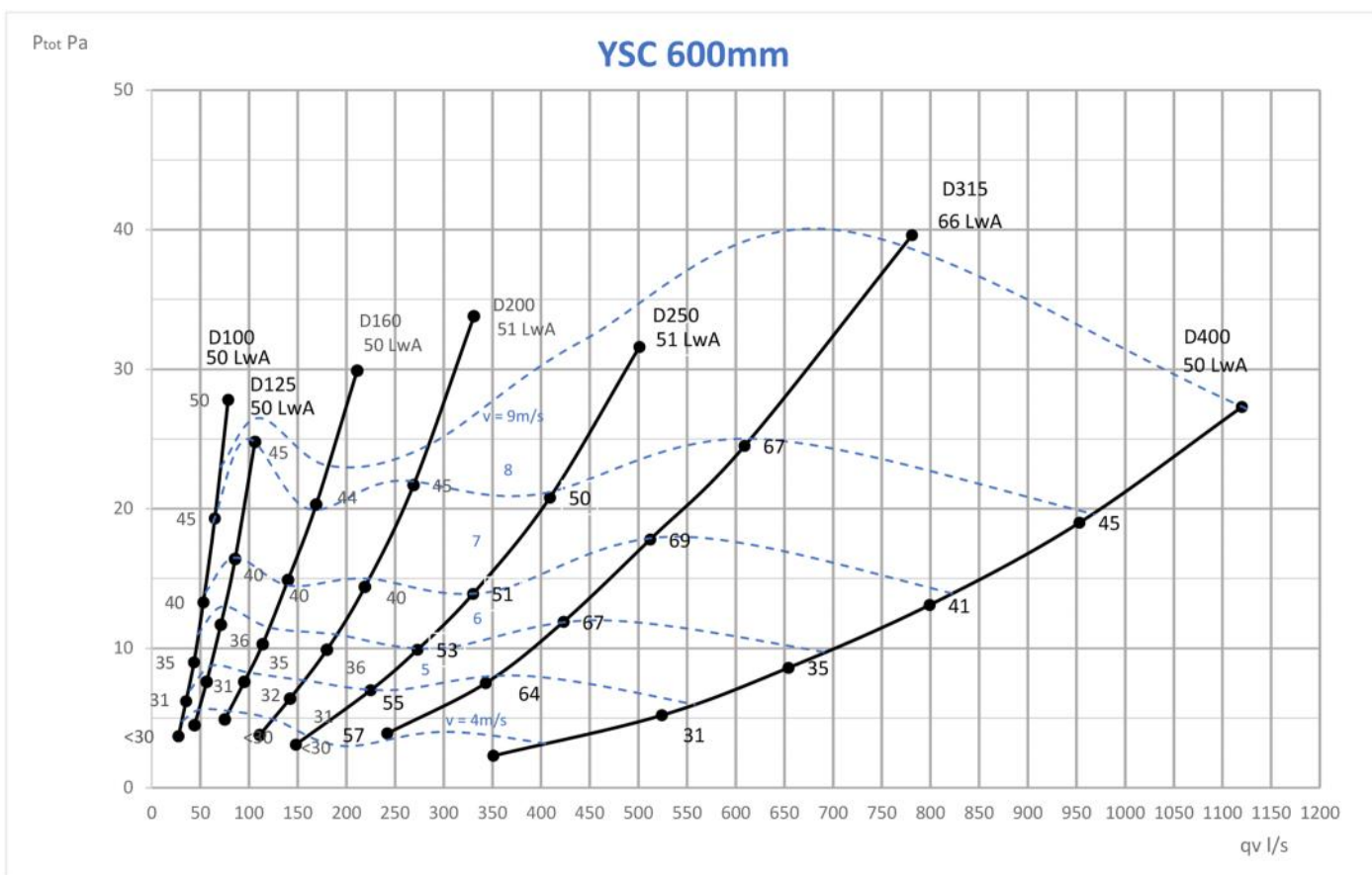
Nimimõõt					Kaal
Ød- L mm	Diam	Pikkus	Laius A	Kõrgus B	kg
YSC 100-600	100	625	220	152	3,5
YSC 100-1000	100	1000	220	152	5,2
YSC 125-600	125	625	233	175	4
YSC 125-1000	125	1000	233	175	5,8
YSC 160-600	160	625	250	200	5
YSC 160-1000	160	1000	250	200	7,1
YSC 200-600	200	625	332	236	6,2
YSC 200-1000	200	1000	332	236	8,9
YSC 250-600	250	625	300	430	12,10
YSC 250-1000	250	1000	300	430	17,32
YSC 315-600	315	625	363	457	14,33
YSC 315-1000	125	1000	363	457	20,40
YSC 400-600	400	625	444	500	17,65
YSC 400-1000	400	1000	444	500	24,75

Mürasumbuvus (dB)							
63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
6	16	14	31	44	>50	49	29
13	25	21	47	47	>50	>50	42
7	14	12	28	39	50	45	22
15	16	17	36	49	>50	>50	31
4	9	11	23	29	32	25	13
9	12	16	33	46	50	39	22
4	8	11	18	27	35	25	15
14	12	19	29	42	>50	36	18
5	5	10	14	23	29	20	12
10	11	17	24	38	>50	30	17
3	4	8	10	15	18	13	10
8	9	14	18	30	34	19	15
4	5	7	9	14	13	10	10
6	8	12	15	26	24	16	13

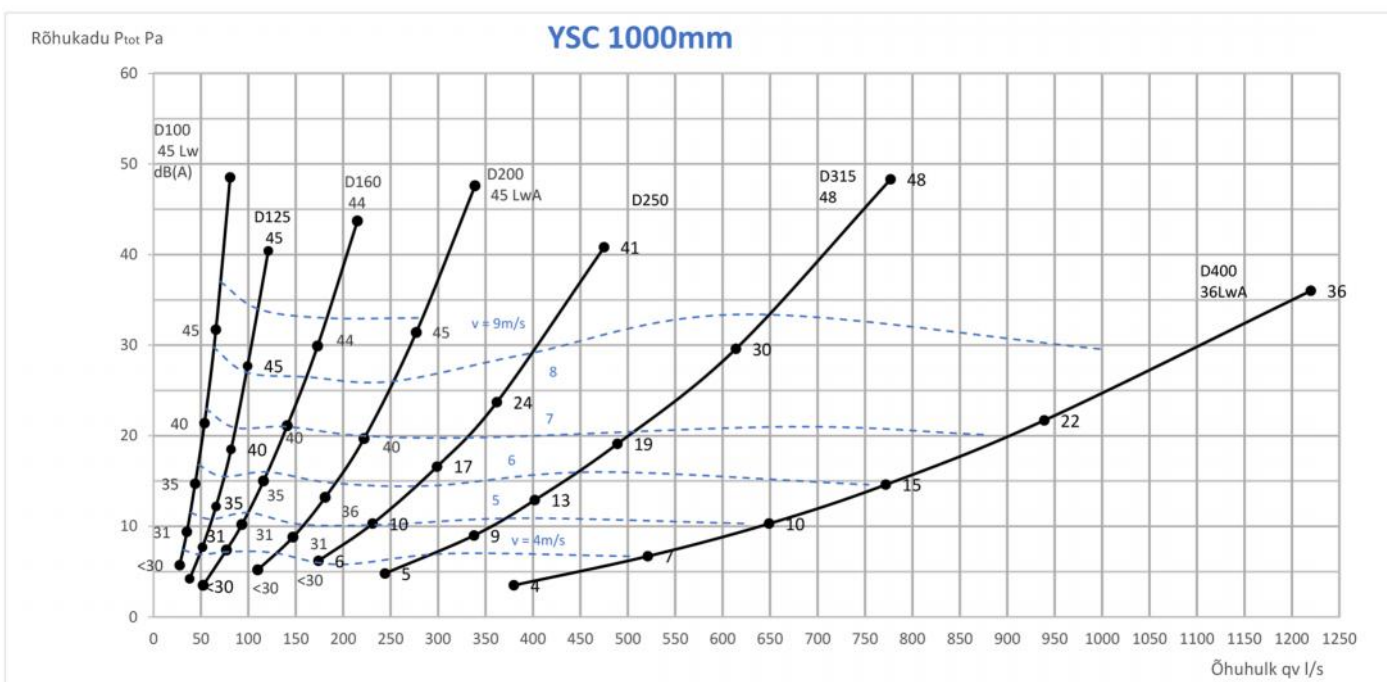
Aerodünaamilised andmed

Sümbolid ja mõõtühikud

- qv - õhuhulk, dm³/s
- Val - kiirus kanalis, m/s
- Ptot- rõhukadu, Pa
- LwA- helivõimsustase, dB(A)



Mürasummutid on testitud VTT laboris Helsingis vastvalt standardile ISO 7235:2003 /1/



Mürasummutid on testitud VTT laboris Helsingis vastvalt standardile ISO 7235:2003 /1/

