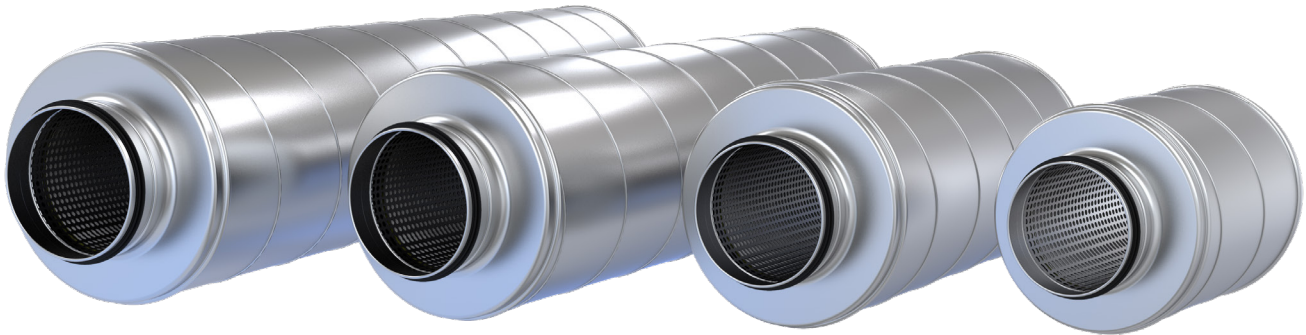


LJUDDÄMPARE HCF-BS



Ljuddämpare HCF-BS

Cirkulär ljuddämpare, isolerad med 50 mm stenull och har en skyddsväv som motverkar fibermedryckning. Ljuddämparen är godkänd i brandklass EI30 och E90.

Material:

Yttermantel av förzinkad stålplåt Z275 med korrosivitetstetsklass C3. Innerrör av perforerad, förzinkad stålplåt. Isolering. Produkten kan även levereras i andra material som t.ex. rostfritt, Magnelis® och aluzink samt fås lackerad i valfri NCS-kulör.

Brandklass:

EI30 och E90.

Skyddsavstånd för E-klass är 10 mm till brännbart material.

Dimensioner:

Ø100-Ø315 mm.

Längd: 300 mm, 600 mm, 900 mm och 1200 mm.

Övrigt:

Typgodkännande nr 0037.

Täthetsklass D.

Typgodkännande nr 1666/78.

Finns i utförande med baffel.

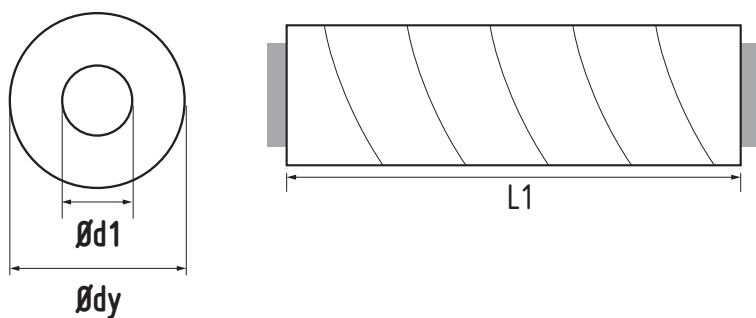
Underhåll:

Rengöring med mildt rengöringsmedel och mjuk trasa.

Tekniska data:

Se nästa sida

Mått & vikt



Längd 300 mm											
Ød1	ØdY	L	Vikt	Ljuddämpning							
				Nom	mm	mm	kg	63	125	250	500
100	200	300	3,3	3	4	9	15	23	25	23	13
125	230	300	4,3	3	4	8	13	18	24	18	11
160	270	300	5,2	2	3	5	10	12	16	11	8
200	315	300	6,7	1	2	4	8	10	13	8	7
250	355	300	7,5	1	1	3	6	8	10	5	4
315	420	300	11,2	0	1	2	5	7	7	3	3

Längd 600 mm											
Ød1	ØdY	L	Vikt	Ljuddämpning							
				Nom	mm	mm	kg	63	125	250	500
100	200	600	5,1	4	7	14	23	28	38	38	23
125	230	600	6,8	2	6	10	20	23	32	25	15
160	270	600	7,5	2	5	10	17	21	28	21	13
200	315	600	10,0	1	4	9	12	15	22	13	8
250	355	600	10,8	2	2	6	12	14	16	8	6
315	420	600	16,5	1	3	5	7	8	6	5	4

Längd 900 mm											
Ød1	ØdY	L	Vikt	Ljuddämpning							
				Nom	mm	mm	kg	63	125	250	500
100	200	900	7,5	4	9	17	31	36	50	50	30
125	230	900	9,0	2	8	14	32	36	49	36	19
160	270	900	10,5	2	6	11	26	33	39	20	12
200	315	900	13,4	1	5	9	20	24	33	15	9
250	355	900	15,3	2	5	12	17	24	26	15	12
315	420	900	23,9	1	4	9	12	18	14	11	9

Längd 1200 mm											
Ød1	ØdY	L	Vikt	Ljuddämpning							
				Nom	mm	mm	kg	63	125	250	500
100	200	300	9,3	7	11	24	40	50	50	47	31
125	230	300	11,0	5	8	23	42	50	50	42	25
160	270	300	13,6	4	9	19	35	47	47	33	21
200	315	300	17,0	4	7	17	30	44	46	25	16
250	355	300	18,2	3	7	22	33	42	38	21	18
315	420	300	27,2	1	4	10	20	29	22	11	11

Flödesmätning

