

BESKRIVNING, FUNKTION

Rak, cirkulär ljuddämpare med baffel som i standardutförande är brandisolerad EI60 utan skyddsavstånd och typgodkänd i täthetsklass D. EDB kan specialtillverkas. Kontakta Klimatbyrån.

MATERIAL

Ytterhölje: Galvaniserad stålplåt, tillverkad enl. SS-EN 10:142.
Ljudabsorptionsmaterial: Stenull med ytskikt, täckt med perf. plåt.

MONTAGE

Vid upphängning skall upphängningsanordningar som går runt yttermanteln användas. EDB får inte enbart monteras upphängd i anslutningspunkterna.

INJUSTERING, RENSNING, MILJÖ

MIS-anvisning och miljövarudeklaration kan hämtas på vår hemsida www.klimatbyran.se eller beställs direkt från oss.



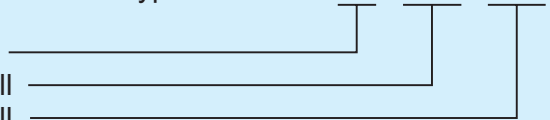
Specifikation

Cirkulär ljuddämpare med baffel av KLIMATBYRÅNS typ

EDB XX - XXX - XXX

Brandklass utan skyddsavstånd
Anslutningsdim.
Längd i mm

EI60=60
enl. tabell
enl. tabell



Exempel:

EDB60-250-1200

TEKNISKA DATA

Redovisade data är baserade på en jämn luftström in i och ut ur ljuddämparen. Dämpningsdata enligt mätmetod SS-ISO 3741.

Tabell 1 Tekniska data EDB, brandklass EI60, utan skyddsavstånd.

Kod EDB	Mått		Ljuddämpning								Vikt kg
	Ansl.dim ød mm	Utv.dim øD mm	Oktavband								
			63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
-315-600	315	525	2	4	10	14	21	25	20	17	20,4
-315-900			4	6	13	18	27	36	24	20	34,1
-315-1200			5	10	17	23	37	46	30	24	36,3
-400-600	400	610	2	4	8	11	19	21	18	15	30,1
-400-900			4	6	11	17	24	31	21	17	43,4
-400-1200			4	8	15	23	34	41	25	20	52,4
-500-600	500	710	1	3	7	11	14	19	16	12	32,4
-500-900			2	5	10	18	24	25	19	15	45,1
-500-1200			4	7	13	22	33	36	21	18	63,0
-630-600	630	840	1	3	5	9	12	15	11	9	39,5
-630-900			1	4	8	12	19	22	13	11	67,0
-630-1200			3	6	11	18	27	28	16	13	74,8
-800-900	800	1010	1	3	5	11	16	14	8	7	82,4
-800-1200			3	5	7	16	22	19	11	9	103,0

Övriga storlekar, kontakta Klimatbyrån

Diagram 1

