



KLIMAFLEX ALUT

EGENSKAPER

Lämplig för ljuddämpande anslutning mellan don och kanal.
Bäst ljudabsorption i de låga oktavbanden.

KONSTRUKTION

Korrugerad perforerad aluminiumslang (Klimaflex ALU-D)
Isolering 25 mm glasull. Kan även fås med 50 mm
Ytterhölje i grå polyetenplast. (Kan även fås i aluminiumfilm)
Ändar försedda med muffar för enkel och tät anslutning.

TEMPERATUROMRÅDE

max +150°C

FÄRG

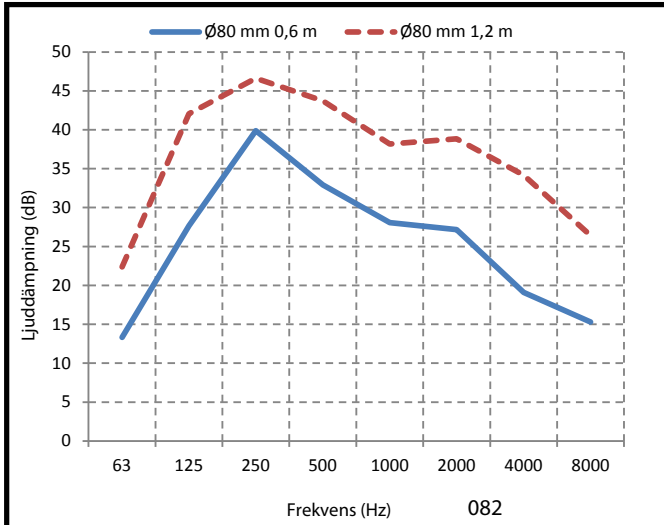
Grå eller silver

STANDARDLÄNGD

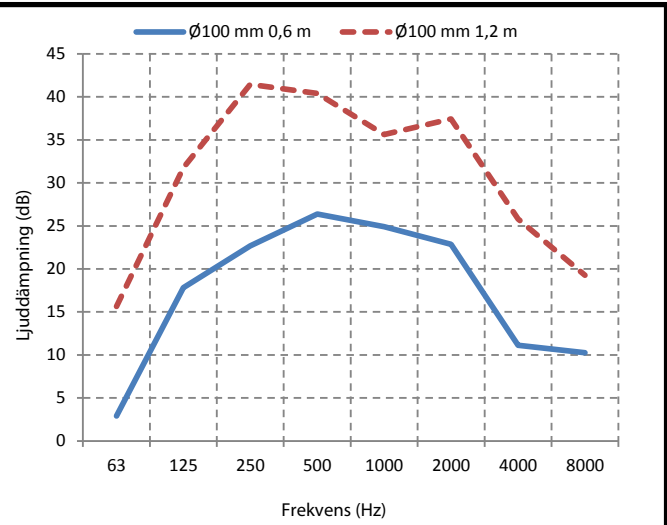
0,25 m utdragbar till 0,6 m
0,55 m utdragbar till 1,2 m

Art.nummer	ID mm	max A.tryck Pa	max luft hastighet m/s
ALUT-080/600	80	2000	25
ALUT-080/1200	80	2000	25
ALUT-100/600	100	2000	25
ALUT-100/1200	100	2000	25
ALUT-125/600	125	2000	25
ALUT-125/1200	125	2000	25
ALUT-160/600	160	2000	25
ALUT-160/1200	160	2000	25
ALUT-200/600	200	2000	25
ALUT-200/1200	200	2000	25
ALUT-250/600	250	2000	25
ALUT-250/1200	250	2000	25
ALUT-315/600	315	2000	25
ALUT-315/1200	315	2000	25

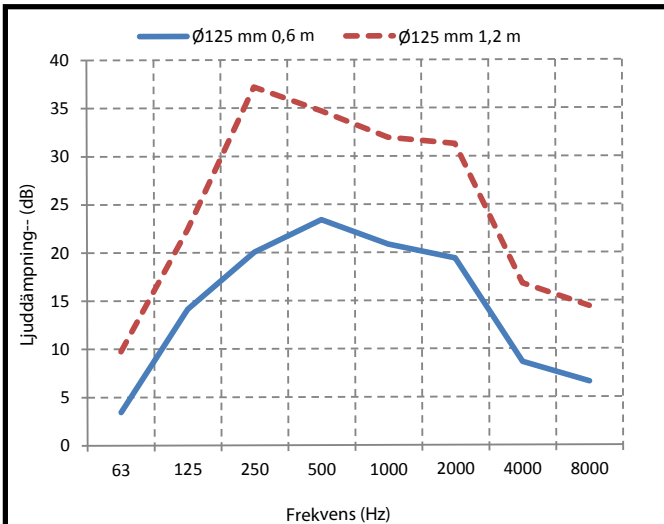
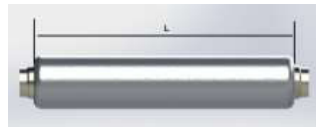
VENTILATION



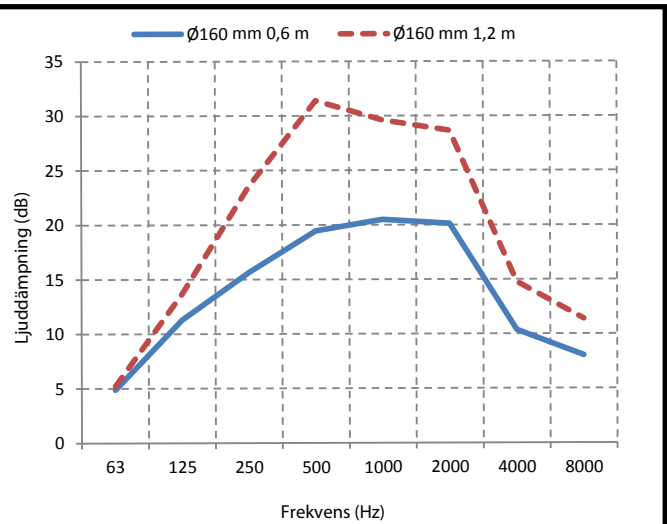
f	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
0,6m	13,3	27,6	39,9	32,9	28,1	27,2	19,1	15,3
1,2m	22,4	42,0	46,6	43,7	38,2	38,8	34,2	26,4



f	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
0,6m	2,9	17,8	22,7	26,4	24,9	22,9	11,1	10,3
1,2m	15,6	31,8	41,4	40,4	35,6	37,4	25,8	19,3

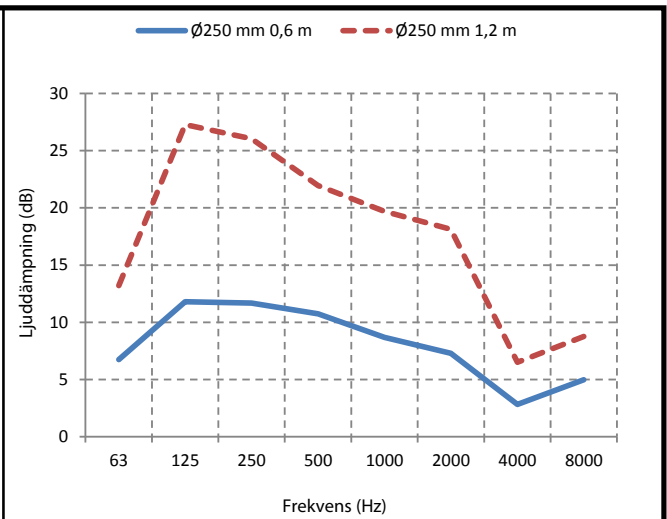
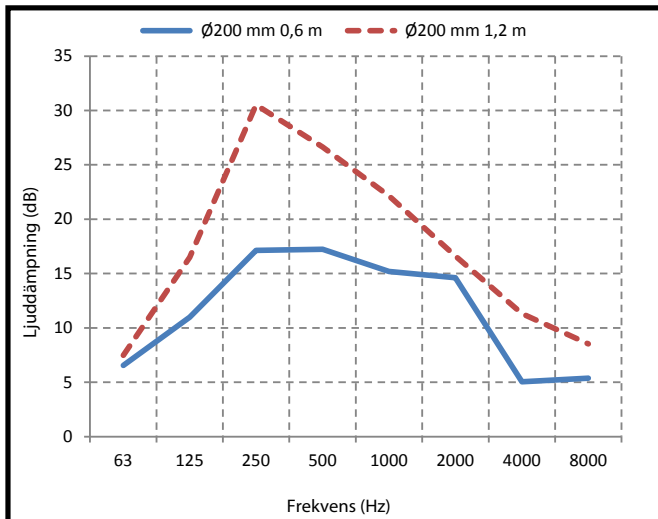


f	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
0,6m	3,4	14,1	20,1	23,4	20,9	19,4	8,6	6,6
1,2m	9,7	22,4	37,2	34,7	31,9	31,3	16,8	14,4



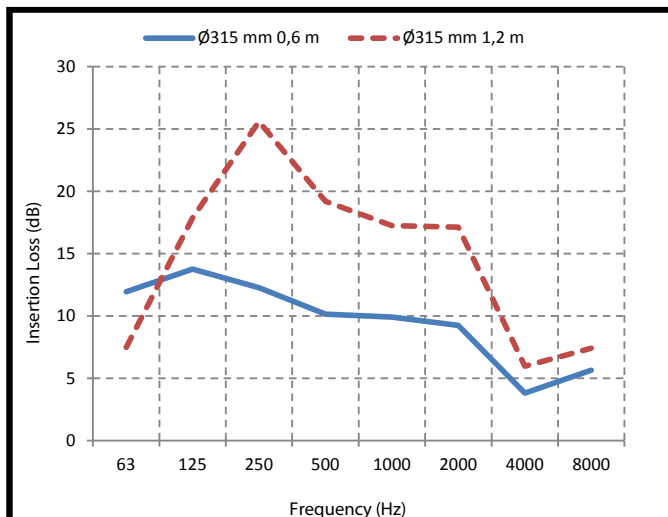
f	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
0,6m	4,9	11,3	15,6	19,5	20,5	20,1	10,4	8,0
1,2m	5,2	13,7	23,5	31,4	29,6	28,7	14,8	11,4

VENTILATION



f	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
0,6m	6,6	11,0	17,1	17,2	15,2	14,6	5,0	5,4
1,2m	7,5	16,5	30,5	26,6	22,1	16,6	11,3	8,5

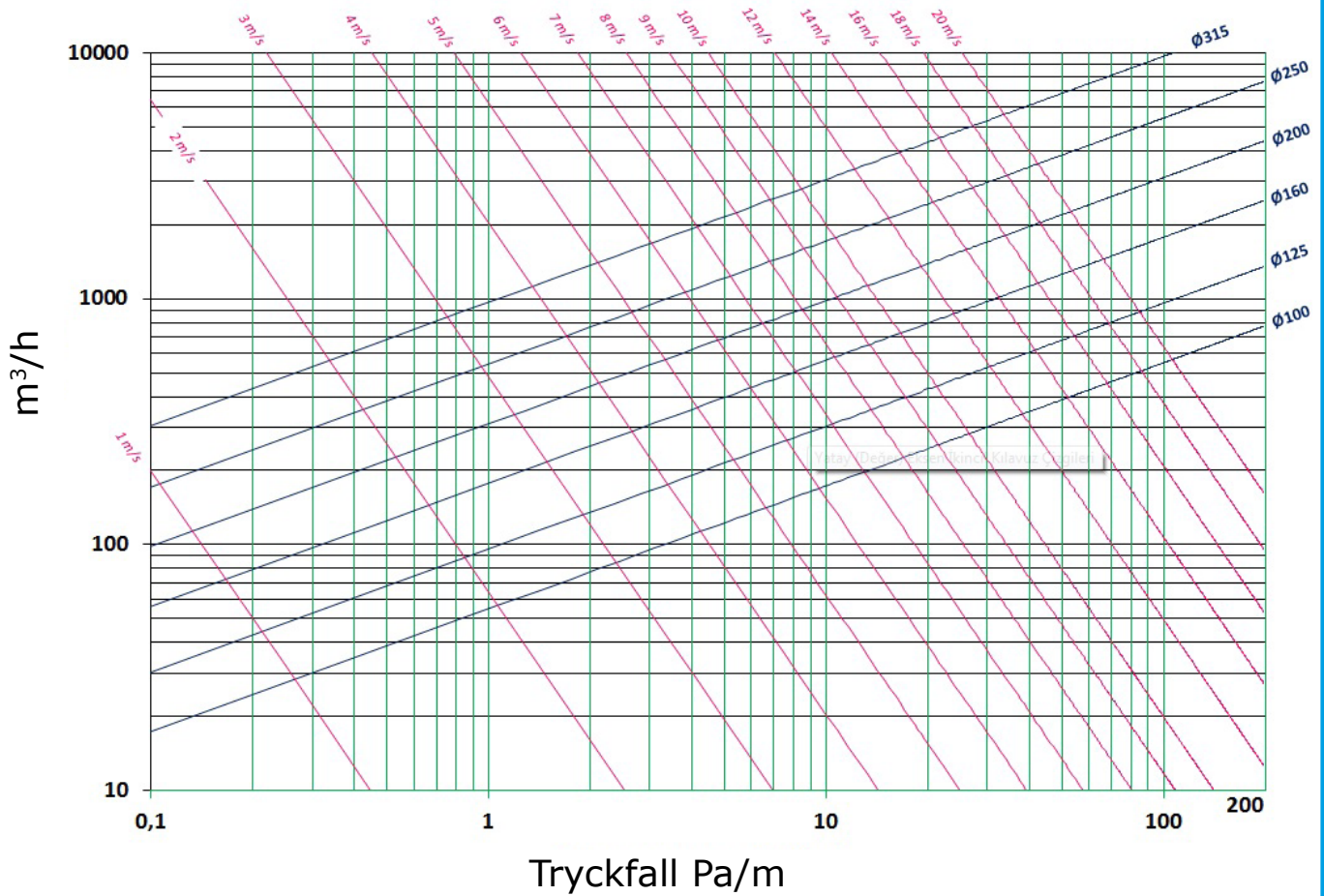
f	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
0,6m	6,7	11,8	11,7	10,7	8,7	7,3	2,8	5,0
1,2m	13,2	27,3	26,0	21,9	19,7	18,1	6,5	8,8



f	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
0,6m	11,9	13,8	12,3	10,2	9,9	9,3	3,8	5,6
1,2m	7,5	17,9	25,6	19,2	17,3	17,1	6,0	7,4

VENTILATION

Tryckfallsdiagram, rakt rör



Skallebackavägen 3
302 41 Halmstad
Sweden

Tel: 035-17 22 80
Fax: 035-10 76 25
Hemsida: www.hydab.se
E-post: info@hydab.se

Bankgiro: 968-6304
Vatt.No: SE556221 603501
F-skattebevis: 5562216035
Säte: Halmstad