



DL

DESCRIPCIÓN

Difusor lineal, modelo DL diseñado para extracción o insuflación, con 1, 2, 3 o 4 ranuras.

Estructura de aluminio extruido con acabado anodizado.

Fijación por muelle o puente de montaje.

**BENEFICIOS**

- Se puede inflar o extraer.
- Posibilidad de longitud continua gracias a su fácil colocación.

CARACTERÍSTICAS

DL		DL1	DL2	DL3	DL4
Caudal (m ³ /h) **	min	100	200	300	410
	max	230	460	690	930
Lwa (db(a))	min	32	33	34	35
	max	46	47	48	49
X (0,25) (m)	min	3,1	4,1	4,8	5,6
	max	6,9	9,2	11	12,5
Dpt (pa)*	min	10	10	10	10
	max	50	50	50	50
Ak (m ²)		0,0096	0,0193	0,029	0,0387

* sin ecualizador y registro totalmente abierto

** caudal por metro lineal



VIAS	1				2			
mm*	800	1000	1500	2000	800	1000	1500	2000
A (mm)	40	40	40	40	78	78	78	78
B (mm)	50	50	50	50	89	89	89	89
C (mm)	77	77	77	77	115	115	115	115
Nr. Cvl	2	2	2	2	2	2	2	2
Nr. CM	2	2	2	3	4	4	4	6

VIAS	3				4			
mm*	800	1000	1500	2000	800	1000	1500	2000
A (mm)	117	117	117	117	155	155	155	155
B (mm)	128	128	128	128	165	165	165	165
C (mm)	155	155	155	155	191	191	191	191
Nr. Cvl	2	2	2	2	2	2	2	2
Nr. CM	4	4	6	6	4	4	6	6

