





Caratteristiche:

Diffusori lineari a feritoie con cornice e testate per installazione a parete o soffitto.

DL01: Diffusore senza deflettori.(1) **DL02:** Diffusore con alette deflettrici. (1)+(2)

DL03: Diffusore con serranda a scorrimento.

(1)+(3)

DL04: Diffusore con alette deflettrici e serranda a scorrimento. (1)+(2)+(3)
DL05: Diffusore con alette deflettrici, serranda a scorrimento e distributore forato. (1)+(2)+(3)+(4)

DLF90: angolo a 90°.

Materiale:

Alluminio estruso.

Finitura:

Anodizzato.

Utilizzo

A soffitto, in mandata e ripresa. Altezza di installazione: 2,5 - 3,1 m.

Metodi di fissaggio:

- fissaggio a viti frontali.
- con staffa di fissaggio mobile interna.
- con molle all'interno del plenum.

Accessori

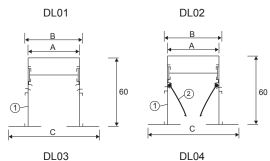
P04: Plenum in acciaio zincato con imbocco laterale.

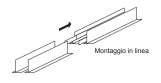
P04I: Plenum in acciaio isolato esternamente con rivestimento sp. 6 mm con imbocco laterale.

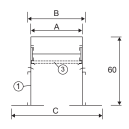
KDL: Kit di fissaggio diffusore composta da 2 ponti installati sul plenum, 2 ponti mobili installati sul diffusore e viti di fissaggio. KC: Kit continuità.

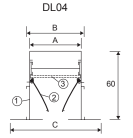
Nr feritoie	Lunghezza (mm)	Diffusore DL01 €	Diffusore DL02 €	Diffusore DL03 €	Diffusore DL04 €	Diffusore DL05 €	Plenum P04 €	Plenum P04I €	Angolo DLF90 €
1	800								
	1000								-
	1500								-
	2000								-
	800								
2	1000								-
	1500					-		-	-
	2000					-			-
	800								
3	1000								-
	1500								-
	2000								-
4	800								
	1000								-
	1500								-
	2000								-

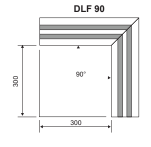
Dimei				
N° feritoie	A (mm)	B (mm)	C (mm)	
1	40	50	77	
2	78	89	115	
3	117	128	155	
4	155	165	191	
5	192	202	229	
6	230	240	267	
7	266	276	303	
8	303	313	340	

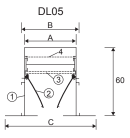


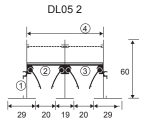




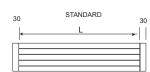












Selezione rapida

Modello	A _k [m²]	P [m³/h]		L _{wa} [dB(A)]		Lancio [m]		Dp _t [Pa]	
Wodello		min	max	min	max	min	max	min	max
DL1 1000	0.00959	100	230	32	46	3,1	6,9	10	50
DL2 1000	0.01930	200	460	33	47	4,1	9,2	10	50
DL3 1000	0.02901	300	690	34	48	4,8	11,0	10	50
DL4 1000	0.03872	410	930	35	49	5,6	12,0	10	50
DL5 1000	0.04843	510	1160	35	49	6,1	13,8	10	50
DL6 1000	0.05814	610	1390	36	50	6,6	14,8	10	50
DL7 1000	0.06785	710	1620	36	50	7,0	15,8	10	50
DL8 1000	0.07757	820	1860	37	51	7,5	16,9	10	50

I dati sopra riportati sono indicativi in quanto le prestazioni dipendono dall'apertura della serranda di taratura e dall'equalizzatore.



P04

Caratteristiche:

Plenum in lamiera zincata per diffusori tipo DL, DLN.

Materiale:

Lamiera di acciaio.

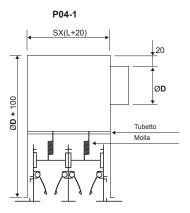
Finitura:

Zincata e su richiesta isolati con polietilene.

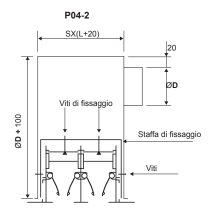
- Metodi di fissaggio:
 fissaggio a viti frontali.
 con staffa di fissaggio mobile installata all'interno del diffusore.
- con molle all'interno del plenum.

Dimensioni

N° feritoie	Lunghezza (mm)	ØD imboc- co N° imbocchi	A (mm)	B(mm)	C (mm)	S (mm)	Z (mm)
	800	98-1		50	77	54	66
4	1000	98-1	40				
1	1500	98-2	40	50			
	2000	98-3					
	800	148-1					
2	1000	148-2	78	89	115	93	105
2	1500	148-3	78				
	2000	148-4					
	800	198-1					
3	1000	198-2	117	400	155	132	144
3	1500	198-3	117	128			
	2000	198-4					
	800	198-1		165	191	169	181
4	1000	198-2	155				
4	1500	198-3	100	100	191		
	2000	198-4					
	800	298-1		202	229	206	218
5	1000	298-1	192				
5	1500	298-2	192				
	2000	298-2					
	800	298-1					
6	1000	298-1	230	240	267	244	256
ь	1500	298-2	230				
	2000	298-2					
	800	298-1		276	303	280	292
7	1000	298-1	266				
,	1500	298-2	200	270	303		
	2000	298-2					
	800	298-1			340	317	329
8	1000	298-1	303	242			
0	1500	298-2	303	313	340		
	2000	298-2					

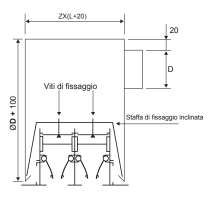


Fissaggio plenum con molle



Fissaggio plenum con staffe

P04-3



Fissaggio plenum con staffe inclinate

LISTINO KIT FISSAGGIO PLENUM P04-2 E P04-3

Listino
€

Il kit è comprensivo di: nr 2 ponti con inserti filettati nr 2 viti M6