

DLPC



Caratteristiche:

Diffusori lineari a feritoie con deflettore in plastica con cornice e testate, per installazione a parete o soffitto.

DLPC01: Diffusore senza deflettori.

DLPC02: Diffusore con alette deflettrici.

DLPC90: angolo a 90°.

Materiale:

Alluminio estruso.

Finitura:

Anodizzato al naturale.

Utilizzo

Riscaldamento e climatizzazione in ambienti dove si rende necessario nascondere l'elemento di diffusione o si devono creare lame d'aria verticali su superfici vetrate (centri commerciali, banche, ristoranti alberghi, teatri, ecc.). Lancio regolabile.

Metodi di fissaggio:

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

Accessori

P04PC: plenum in acciaio zincato con imbocco laterale.

P04PCI: plenum in acciaio isolato esternamente con rivestimento sp. 6 mm con imbocco laterale.

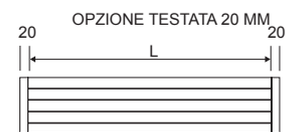
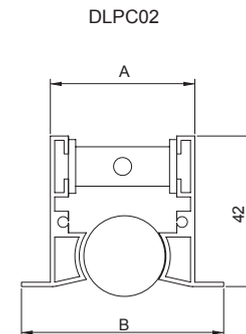
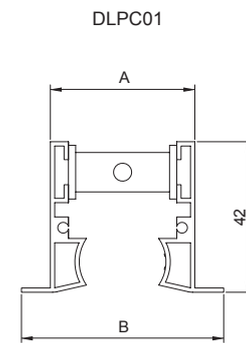
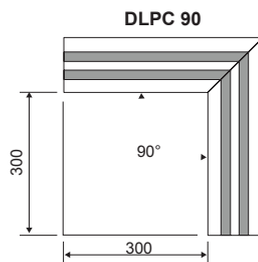
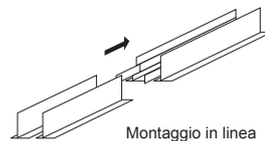
KDL: kit di fissaggio diffusore composta da 2 ponti installati sul plenum, 2 ponti mobili installati sul diffusore e viti di fissaggio.

KC: Kit continuità.

Nr feritoie	Lunghezza (mm)	Diffusore DLPC01	Diffusore DLPC02	Plenum P04PC	Plenum P04PCI	Angolo DLPC90
1	800					
	1000					
	1500					
	2000					
2	800					
	1000					
	1500					
	2000					
3	800					
	1000					
	1500					
	2000					
4	800					
	1000					
	1500					
	2000					

Dimensioni

N° feritoie	A (mm)	B (mm)
1	39	56
2	77	94
3	115	132
4	153	170



Selezione rapida

Modello	A _x [m²]	P [m³/h]		L _{WA} [dB(A)]		Lancio [m]		Dp _t [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
DLPC1 1000	0.0062	60	140	<20	42	3,3	7,7	10	50
DLPC2 1000	0.0124	120	260	23	44	4,3	9,4	10	50
DLPC3 1000	0.0186	170	370	24	46	4,8	10,4	10	50
DLPC4 1000	0.0248	210	470	24	46	5,0	11,1	10	50

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

P04PC

Dimensioni

Caratteristiche:

Plenum in lamiera zincata per diffusori tipo DLPC.

Materiale:

Lamiera di acciaio.

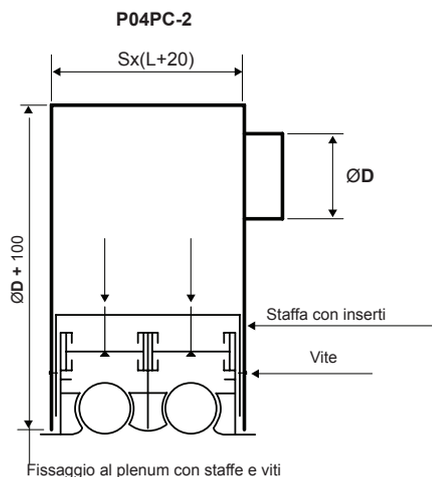
Finitura:

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.

N° feritoie	Lunghezza (mm)	Ø imbocco N° imbocchi	A (mm)	B(mm)	S (mm)
1	800	98-1	39	56	46
	1000	98-1			
	1500	98-2			
	2000	98-3			
2	800	148-1	77	94	84
	1000	148-2			
	1500	148-3			
	2000	148-4			
3	800	198-1	115	132	122
	1000	198-2			
	1500	198-3			
	2000	198-4			
4	800	198-1	153	170	160
	1000	198-2			
	1500	198-3			
	2000	198-4			



Fissaggio al plenum con staffe e viti

**LISTINO KIT FISSAGGIO
PLENUM P04-2 E P04-3**

Modello	Listino
	€
KDL1	
KDL2	
KDL3	
KDL4	

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