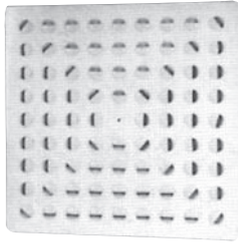


DMQ



Caratteristiche:

Diffusori di mandata a microugelli - fiore quadrato.

Utilizzo

A soffitto, in mandata.
Altezza di installazione: 2,6 - 4,1 m.

Materiale:

Piastra in acciaio e deflettori in ABS bianco

Finitura:

Verniciato a polvere bianco.

Metodi di fissaggio:

Fissaggio con viti laterali o vite centrale.

Accessori

SCF: serranda di taratura montata sull'imbocco.

P02-1: plenum in acciaio zincato con imbocco superiore.

P02I-1: plenum in acciaio isolato esternamente con rivestimento sp. 6 mm con imbocco superiore.

P02-2: plenum in acciaio zincato con imbocco laterale.

P02I-2: plenum in acciaio isolato esternamente con rivestimento sp. 6 mm con imbocco laterale.

EP02: rete equalizzatrice montata sul plenum.

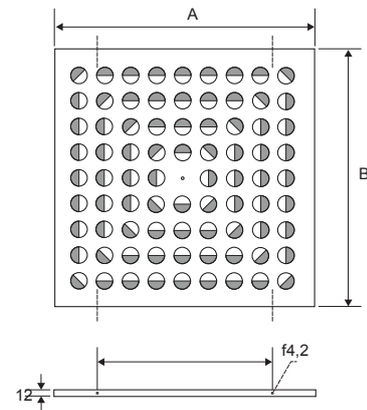
KP02: kit comprensivo di ponte e viti di fissaggio diffusore su plenum.

Dimensioni

Modello	Diffusore DMQ	Plenum P02	Plenum P02I	Serranda SCF	Equalizzatore EP02	Ponte KP02
400						
500						
600						
625						

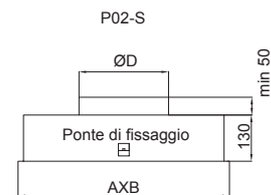
Diffusore

Modello	A (mm)	B (mm)
300	295	295
400	395	395
500	495	495
600	595	595
625	620	620



Plenum P02 1-2 e P02I 1-2

Plenum	A (mm)	B (mm)	ØD (mm)	H (mm)
400	390	390	198	300
500	490	490	198	300
600	590	590	248	350



Selezione rapida

Modello	A _v [m ²]	P [m ³ /h]		L _{WA} [dB(A)]		Lancio [m]		D _p [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
DMQ400	0,0062	90	180	25	40	1,5	3,0	21	67
DMQ500	0,0124	180	360	25	40	2,1	4,2	21	69
DMT600/625	0,0206	300	595	25	40	2,7	5,5	22	70

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