

BQS



Caratteristiche:

Diffusori di mandata a flusso elicoidale con getti fissi orizzontali su piastra 595x595 mm o 620x620 mm.

Utilizzo

A soffitto, in mandata e ripresa.
Altezza di installazione: 2,6 - 4,0 m.

Materiale:

Piastra in acciaio.

Finitura:

Verniciato colore 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.

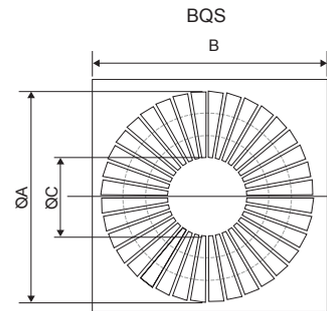
EP02: Rete equalizzatrice montata sul plenum.

KP02: Kit comprensivo di ponte e vite di fissaggio diffusore su plenum.

Dimensioni

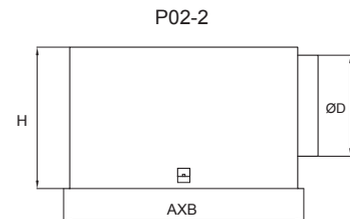
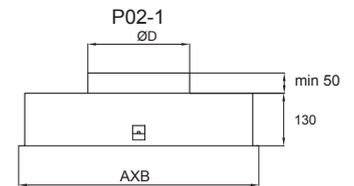
Diffusore BQS

Modello	B	ØA (mm)	ØC (mm)
600	595	540	200
625	620	540	200



Plenum P02 1-2 e P02I 1-2

Plenum	A (mm)	B (mm)	ØD (mm)	H (mm)
600/625	590	590	248	350



Selezione rapida

Modello	A _k [m ²]	P [m ³ /h]		L _{WA} [dB(A)]		Lancio* [m]		Dp [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
BQS600	0,0368	400	900	23	46	3,3	7,4	10	50
BQS625	0,0368	400	900	23	46	3,3	7,4	10	50

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