

DBP200

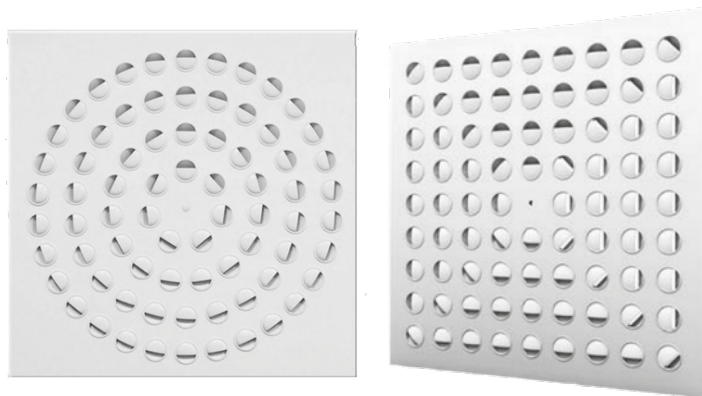
Diffusore quadrato per contro soffitto modulare, a dischi orientabili "design circolare", RAL 9016.

DBP204

Diffusore quadrato per contro soffitto modulare, a dischi orientabili "design quadrato", RAL 9016.

VANTAGGI

- Estetica curata.
- Dischetti singolarmente orientabili.
- 2 modelli: DBP200 e DBP204.
- 1 dimensione: 595x595 mm.



Prezzi a richiesta

Denominazione

DBP	200	600x600	RAL 9016
D: diffusore	tipo	dimensioni att.	finitura
B: dischi orient.	200: design circolare		
P: controsoffitto	204: design quadrato		

Gamma

- 2 modelli: DBP200 e DBP204.
- dimensione: 595x595 mm.
- materiale: acciaio.
- Finitura: vernice a poveri epossidiche RAL9016.
- deflettori in policarbonato + ABS.
- Installazione con viti laterali o vite centrale.

Opzioni:

- Plenum in polistirolo (pag 66,67).

Tablette di selezione rapida

Diffusore montato su plenum con serranda aperta e rete equalizzatrice, velocità terminale $V_t=0,37$ m/s.

		DBP200									
Rumorosità	NR	[dB]	<20	20	25	30	35	40	45	50	55
Chiese, biblioteche											
Ospedali											
Appartamenti, uffici											
Fabbricati commerciali											
H di installazione	min	[m]	2,6	2,7	2,8	2,9	3	3,1	3,2	3,4	3,4
	max	[m]	3,3	3,4	3,4	3,5	3,6	3,7	3,9	4	4,1
Velocità di uscita	Vk	[m/s]	2	3	4	5	6	8	9	10	12
Perdita di carico		[Pa]	7	13	22	32	43	70	86	102	140
Portata		[m³/h]	138	206	275	344	413	550	619	688	825
Lancio		[m]	1,1	1,6	2,1	2,6	3,2	4,2	4,7	5,3	6,3

		DBP204									
Rumorosità	NR	[dB]	<20	20	25	30	35	40	45	50	55
Chiese, biblioteche											
Ospedali											
Appartamenti, uffici											
Fabbricati commerciali											
H di installazione	min	[m]	2,6	2,7	2,8	2,9	3	3,1	3,2	3,4	3,4
	max	[m]	3,3	3,4	3,4	3,5	3,6	3,7	3,9	4	4,1
Velocità di uscita	Vk	[m/s]	2	3	4	5	6	8	9	10	12
Perdita di carico		[Pa]	7	13	22	32	43	70	86	102	140
Portata		[m³/h]	149	223	297	372	446	595	669	743	892
Lancio		[m]	1,4	2,1	2,7	3,4	4,1	5,5	6,2	6,8	8,2

Campo di utilizzo:

Dimensioni

