

DQB

diffusore quadrato 4 vie su pannello in alluminio verniciato bianco

- cod. PWC200018 - cod. PWC200019 - cod. PWC200020



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in alluminio verniciato bianco
- Adatti per la mandata e la ripresa dell'aria
- Alta efficienza di funzionamento

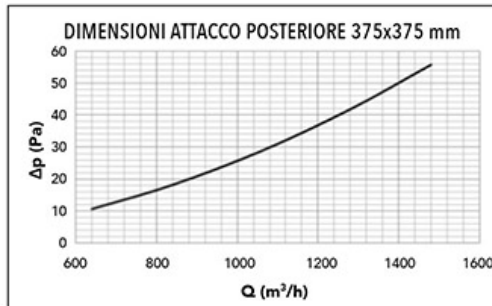
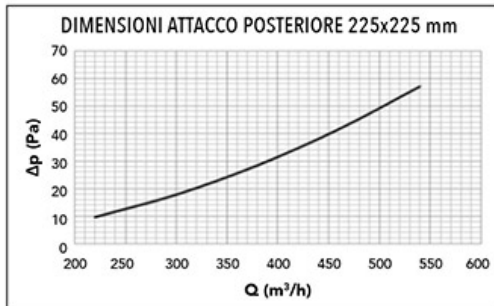
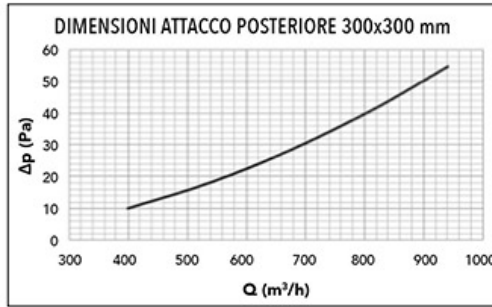
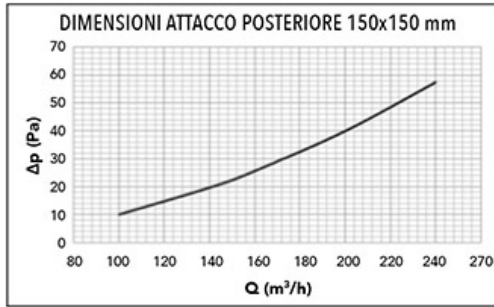
DIMENSIONI

CODICE	DIMENSIONI ESTERNE [mm]	ATTACCO POSTERIORE [mm]	PROFONDITÀ [mm]
PWC200018	595 x 595	150 x 150	51
PWC200019	595 x 595	225 x 225	51
PWC200020	595 x 595	300 x 300	51

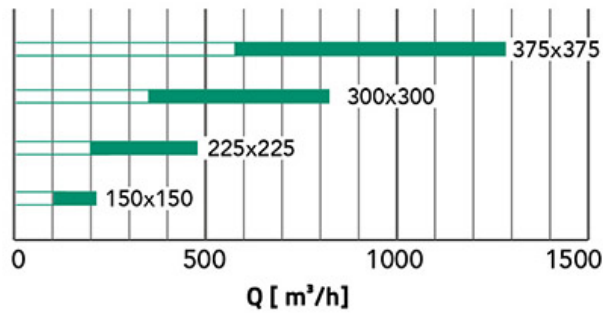
DATI TECNICI

CODICE	Ak [m ²]	Q [m ³ /h] MIN	Q [m ³ /h] MAX	LwA [dB(A)] MIN	LwA [dB(A)] MAX	X(0,25) - Y(0,25) MIN [m]	X(0,25) - Y(0,25) MAX [m]	Dpt [Pa] MIN	Dpt [Pa] MAX
PWC200018	0,0094	100	210	<20	29	0,80	3,99	10	50
PWC200019	0,0194	200	460	<20	34	0,92	4,61	10	50
PWC200020	0,0332	360	810	<20	39	1,03	5,14	10	50

GRAFICI DI PORTATA



SELEZIONE RAPIDA PORTATA D'ARIA



ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
PWC200018	DIFFUSORE QUADRATO DQB 595X595 BIANCO 4 VIE PASSAGGIO ARIA 150X150
PWC200019	DIFFUSORE QUADRATO DQB 595X595 BIANCO 4 VIE PASSAGGIO ARIA 225x225
PWC200020	DIFFUSORE QUADRATO DQB 595X595 BIANCO 4 VIE PASSAGGIO ARIA 300x300

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.