

SCHEMA TECNICA

rev. 01 - 4/11/2022

DQBP

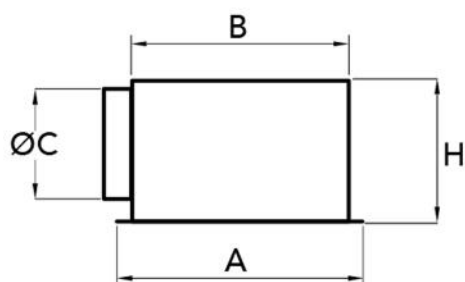
diffusore quadrato 4 vie in alluminio verniciato bianco con serranda e plenum ribassato

PWD200007 - PWD200008 - PWD200009
PWD200010



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Diffusore realizzato in alluminio verniciato bianco RAL 9016
- Plenum realizzato in lamiera zincata
- Rivestimento esterno in polietilene a celle chiuse (spessore 3 mm)
- Adatti per la mandata e la ripresa dell'aria
- Alta efficienza di funzionamento
- Plenum ribassato dotato di serranda e di foro per fissaggio a soffitto



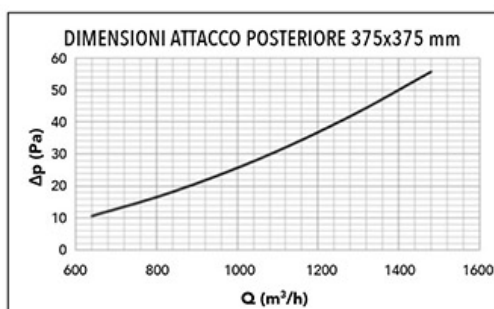
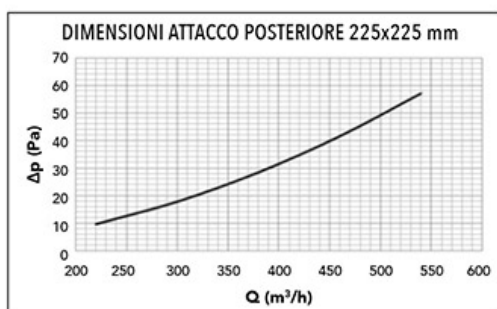
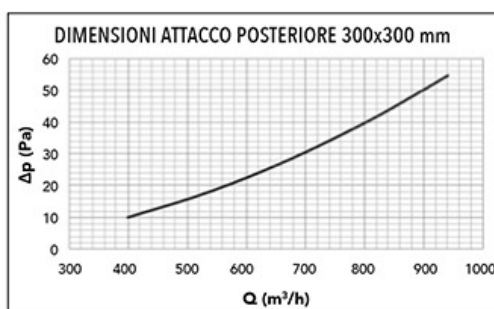
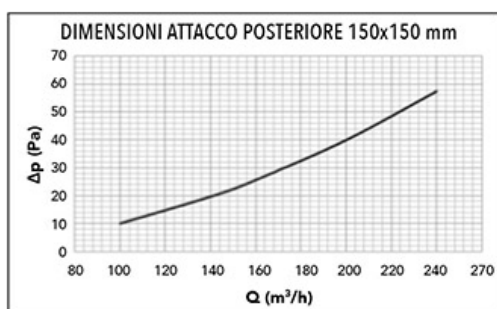
DIMENSIONI

CODICE	DIMENSIONI ESTERNE [mm]	ATTACCO POSTERIORE [mm]	LARGHEZZA PLENUM B [mm]	Ø C COLLO PLENUM [mm]	ALTEZZA H [mm]
PWD200007	595 x 595	150 x 150	235 x 235	100 - 125 - 150	250
PWD200008	595 x 595	225 x 225	310 x 310	150	250
PWD200009	595 x 595	300 x 300	385 x 385	150 - 200	250
PWD200010	595 x 595	375 x 375	460 x 460	150 - 200	250

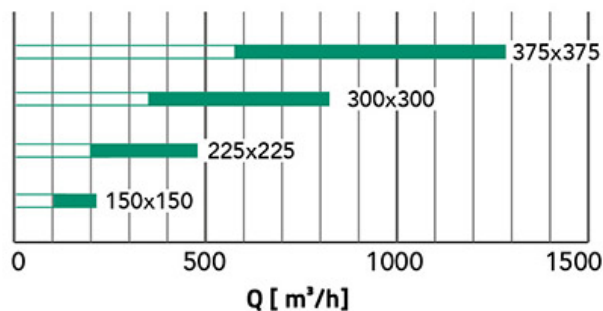
DATI TECNICI

Ak [m²]	Q [m³/h] MIN	Q [m³/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
0,0094	100	210	<20	29	0,80	3,99	10	50
0,0194	200	460	<20	34	0,92	4,61	10	50
0,0332	360	810	<20	39	1,03	5,14	10	50
0,0511	570	1270	<20	42	1,12	5,60	10	50

GRAFICI DI PORTATA



SELEZIONE RAPIDA PORTATA D'ARIA



ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
PWD200007	DIFFUSORE QUADRATO DQBP 595x595 4 VIE PASSAGGIO ARIA 150x150 IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO CON SERRANDA E PLENUM RIBASSATO
PWD200008	DIFFUSORE QUADRATO DQBP 595x595 4 VIE PASSAGGIO ARIA 225x225 IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO CON SERRANDA E PLENUM RIBASSATO
PWD200009	DIFFUSORE QUADRATO DQBP 595x595 4 VIE PASSAGGIO ARIA 300x300 IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO CON SERRANDA E PLENUM RIBASSATO
PWD200010	DIFFUSORE QUADRATO DQBP 595x595 4 VIE PASSAGGIO ARIA 375x375 IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO CON SERRANDA E PLENUM RIBASSATO