

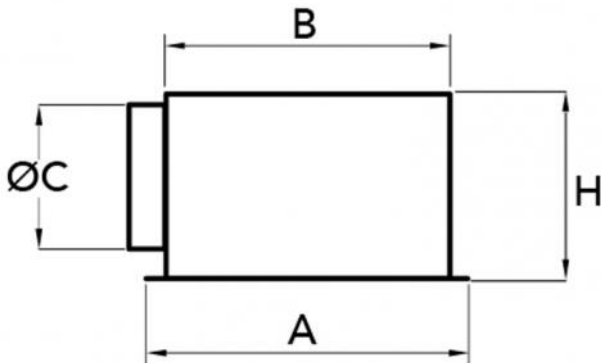
Diffusore ad alta induzione ad ugelli orientabili in metallo verniciato bianco opaco completo di serranda e plenum ribassato

- cod. PWD200039



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in metallo verniciato bianco opaco
- Adatto per la mandata e la ripresa dell'aria
- Alta efficienza di funzionamento
- Plenum ribassato dotato di serranda
- Foro per fissaggio a soffitto del plenum
- Ugelli orientabili



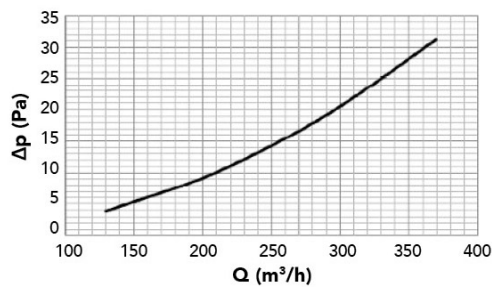
DIMENSIONI:

CODICE	A [mm]	B [mm]	Ø C [mm]	H [mm]
PWD200039	595 x 595	575 x 575	200	280

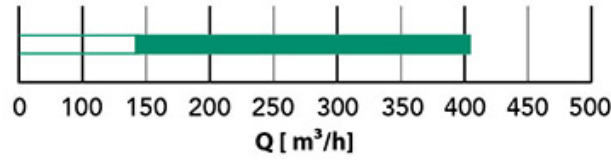
DATI TECNICI

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
0,0165	180	420	20	35	2,3	6,2	10	50

GRAFICO DI PORTATA



SELEZIONE RAPIDA PORTATA D'ARIA



ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
PWD200039	DIFFUSORE AD ALTA INDUZIONE AD UGELLI ORIENTABILI IN METALLO VERNICIATO BIANCO OPACO COMPLETO DI SERRANDA E PLENUM RIBASSATO

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.