

SCHEMA TECNICA

rev. 01 - 4/11/2022

DCE

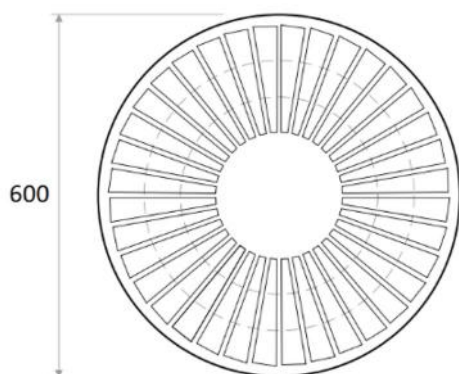
diffusore circolare elicoidale 36 feritoie in metallo verniciato bianco

PWC200028



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in metallo verniciato bianco RAL 9016
- Adatto per la mandata e la ripresa dell'aria
- Alta efficienza di funzionamento
- Altezza di installazione 2,6 - 4 m



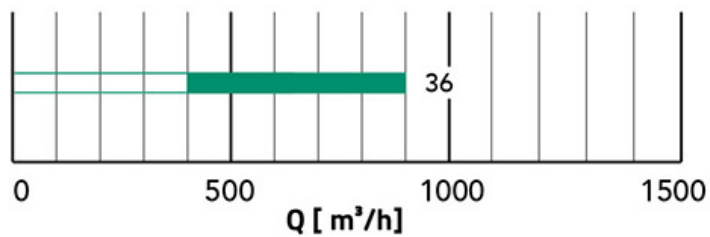
DIMENSIONI:

CODICE	Ø A [mm]	PROFONDITÀ [mm]	FERITOIE
PWC200028	600	10	36

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
0,0368	400	900	23	46	3,3	7,4	10	50

SELEZIONE RAPIDA PORTATA D'ARIA



ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
PWC200028	DIFFUSORE CIRCOLARE ELICOIDALE DCE 36 FERITOIE IN METALLO VERNICIATO BIANCO RAL 9016