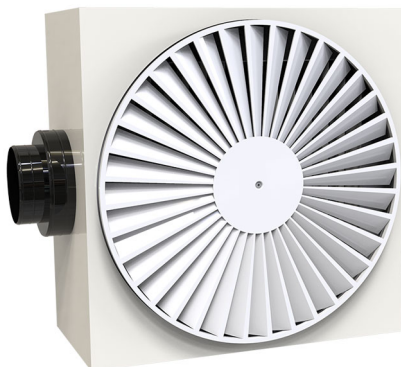


DCEP

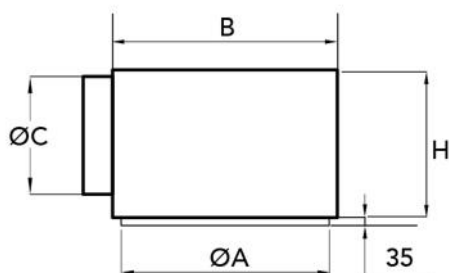
diffusore circolare elicoidale 36 feritoie in metallo verniciato bianco completo di serranda e plenum ribassato

- cod. PWD200025



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in metallo verniciato bianco RAL 9016
- Adatto per la mandata e la ripresa dell'aria
- Rivestimento esterno in polietilene a celle chiuse (spessore 3 mm)
- Serranda di taratura ad azionamento manuale montata nel collarino
- Alta efficienza di funzionamento
- Plenum ribassato dotato di serranda
- Foro per fissaggio a soffitto del plenum
- Altezza di installazione da 2,6 a 4 m



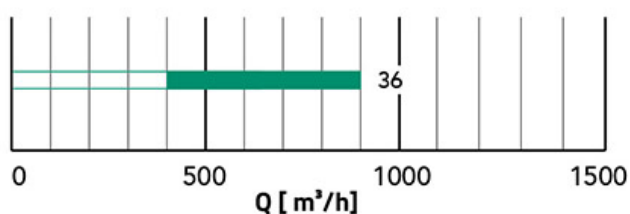
DIMENSIONI

| CODICE | Ø A [mm] | B [mm] | Ø C [mm] | H [mm] | FERITOIE |
|-----------|----------|-----------|----------|--------|----------|
| PWD200025 | 600 | 630 x 630 | 200 | 280 | 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 |
|-----------|---|
| PWD200025 | DIFFUSORE CIRCOLARE ELICOIDALE DCEP 36 FERITOIE IN METALLO VERNICIATO BIANCO RAL 9016 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.