

Ficha Técnica

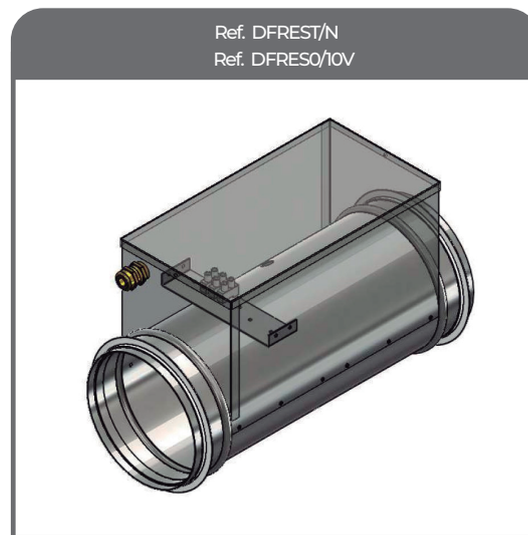
BATERÍA EVO

PRE / POST-CALENTAMIENTO

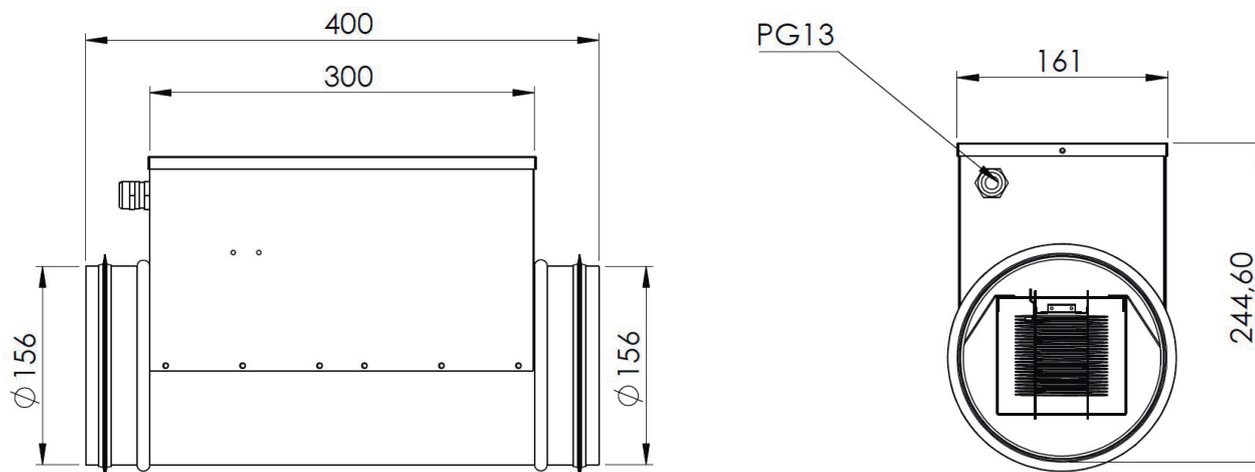


BATERIA ELÉCTRICA DE PRE- O POSTCALENTAMIENTO

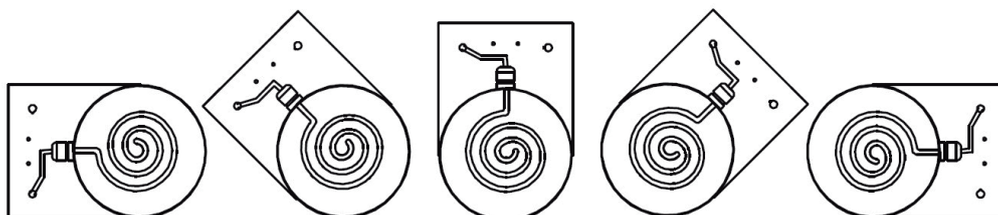
- El precalentador o postcalentador adicional (opcional para el modelo Siber DF EVO) se conecta por cable al conector electrónico de 20 pines del grupo.
- La batería eléctrica EVO de pre-/post-calentamiento puede ser utilizado como precalentamiento (antes de la entrada del aire exterior al grupo). O bien como postcalentamiento, a continuación de la impulsión de aire hacia la vivienda, antes o después del silenciador correspondiente.
- Disponibilidad de dos versiones:
 - DFREST/N: regulación Todo / Nada (Solo Postcalentamiento).
 - DFRES0/10V: regulación 0-10 V (Pre- o Postcalentamiento).



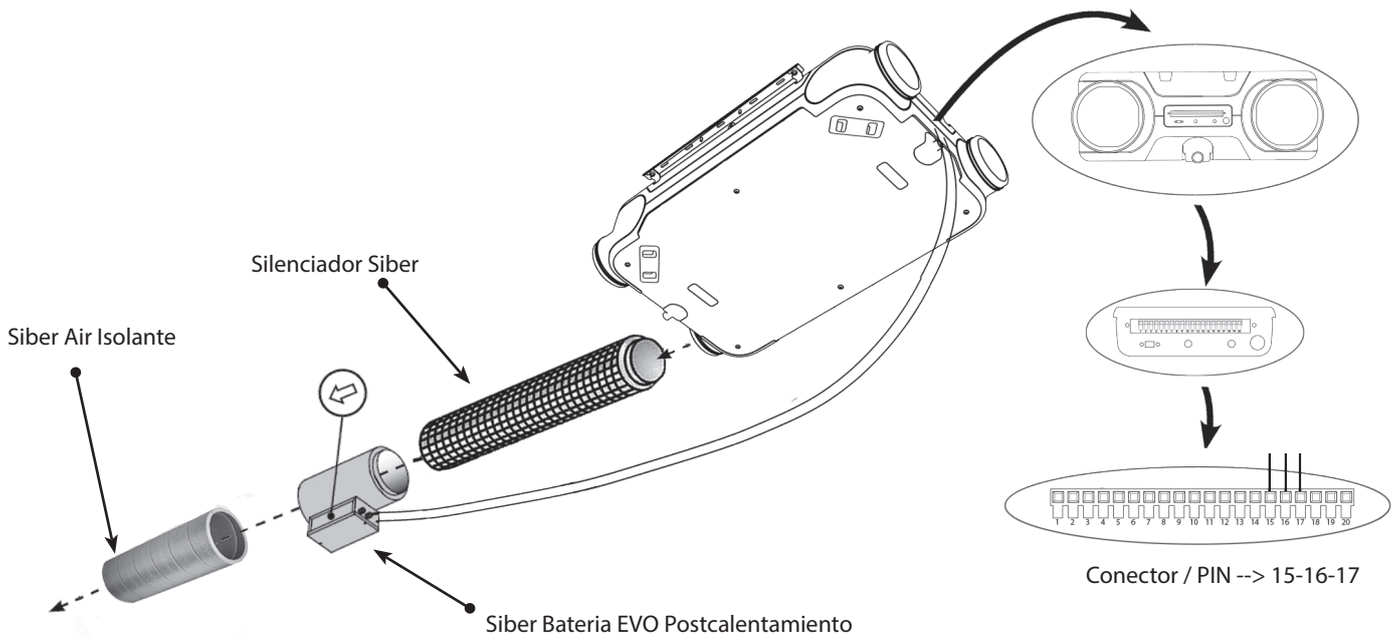
DIMENSIONES



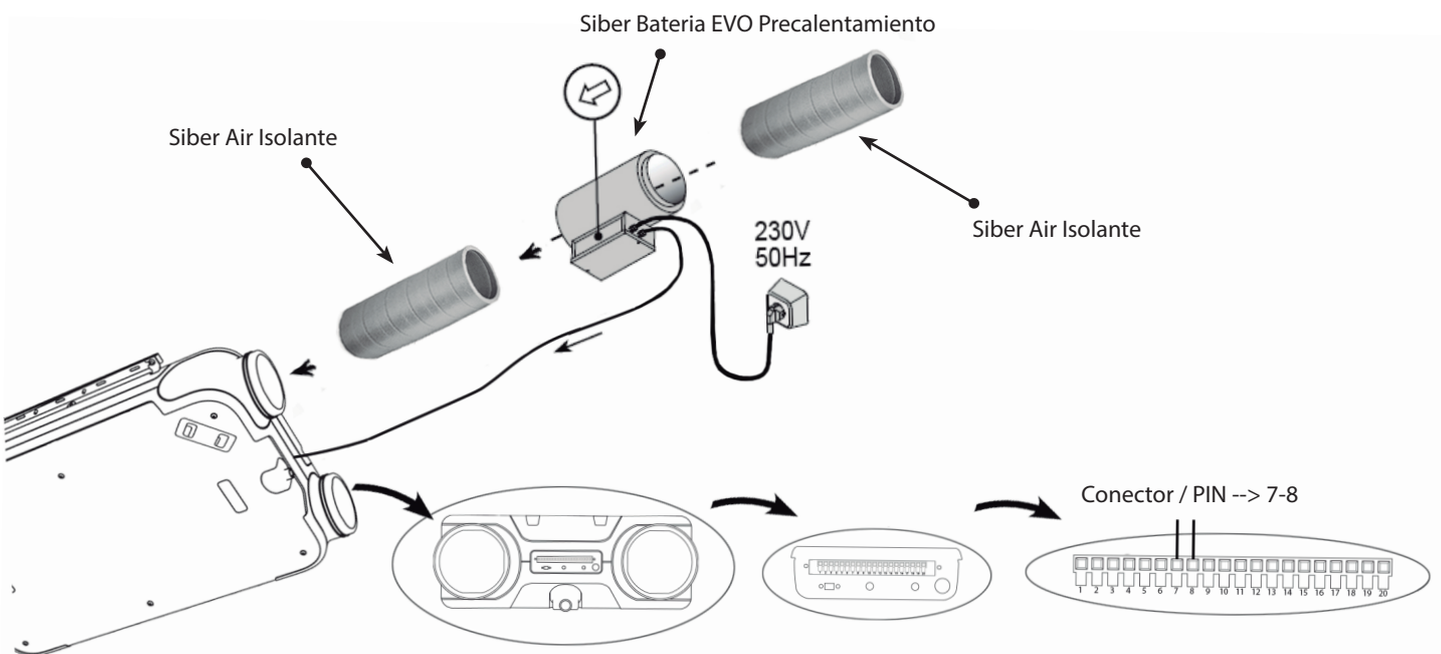
POSICIONES DE MONTAJE VÁLIDAS



CONEXIÓN POSTCALENTADOR (DFREST/N)



CONEXIÓN PRECALENTADOR (DFRES0/10V)



INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|-----------------------|-----------|
| Voltaje de suministro | 230V 50Hz |
| Peso | 4 kg |
| Diámetro del conducto | Ø160 |
| Grado de protección | IP 40 |
| Potencia absorbida | 500 W |
| Corriente absorbida | 2,6 A |

