

Recuperador -50-2

Tipo de sistema: descentralizado

Tipo de ventilación: alimentación y escape con intercambiador de calor

Montaje: montado en la pared

Diámetro del orificio de montaje: 150 mm

Filtros de aire : G3

Capacidad mínima (recuperación): 25 m/h

Máxima capacidad (recuperación): 50 m/h

Velocidades del ventilador: 2 piezas

Ruido mínimo : 24 dB

Nivel máximo de ruido: 34 dB

Tipo de intercambiador de calor: cerámica

Eficiencia del intercambiador de calor: 90 %

Temperatura mínima de funcionamiento: - 20 °C

Control remoto

Consumo de energía: 5W

Voltaje: 220V

Espesor de pared mínimo: 120 mm

Pared máxima espesor paredes: 470 mm

País de origen de la marca: Ucrania