

Intercambiador de calor Cooper&Hunter FHBQ-D30-M

Tipo de sistema: centralizado

Tipo de ventilación: suministro y escape con intercambiador de calor

Instalación: suspendido

Mx. (recuperación): 3000 m/h

Velocidades del ventilador: 1 uds

Mx. nivel de ruido: 54 dB

Presión estática externa: 220 Pa

Tipo de intercambiador de calor: placa

Eficiencia del intercambiador de calor: 70 %

Mn. temperatura de funcionamiento: -15 °C

Control remoto

Consumo de energía: 2800W

Voltaje: 380V

Marca pas de origen: China

Dimensiones: 1340x572x1550 mm

Peso: 240 kg