

Ventilador de techo



Datos técnicos	Unidad	Referencias	
		GFF5500	GFF6000
Flujo de aire	m3/h	560	970
Dimensiones L x L x H	mm	364 x 364 x 107	364 x 364 x 107
Dimensión de corte L1 x L1	mm	178 x 178	-
Potencia	W	58/75	85/90
Corriente	Α	0,26/0,34	0,38/0,44
Protección sobrecorrientes	-	Térmico	Térmico
Conexión eléctrica	mm2	4 terminales de 2,5	4 terminales de 2,5
Nivel de ruido	dB (A)	62 (64)	72 (73)
Rodamientos	-	Bolas	Bolas
Vida útil	hora	50.000	50.000
Peso	kg	3,16	3,74
Montaje	-	8 tornillos M4	8 tornillos M4

Grado de protección Polvo/agua: IP54. Inflamabilidad: UL94-V0.

Materiales

ABS.

Junta de poliuretano.

Características

Tensión: 230V 50-60Hz. Dirección de flujo: dentro/fuera.

Colores

Gris claro

RAL 7035

Certificados y normas aplicables



Temperatura de trabajo -10°C a +70°C.