

KBD-KHB-KTE

KIT DE PRESURIZACIÓN DE ESCALERAS



Conjunto formado por una sonda de presión diferencial (DPS), variador frecuencial (RFS) y unidad de impulsión (Box BD, Box HB o HMTE IMP) para la presurización de las escaleras y rutas de escape. Regula el caudal automáticamente para mantener una presión diferencial de 50 Pa, según la norma UNE-EN 12101-6.

SERIE TRIFÁSICA

Modelo	Sonda	Variador frecuencial	Unidad de ventilación	Q máx. m ³ /h	Sonido dB	P.V.P. €
KBD	DPS	RFS 2-2	BOX BD 33/33 T6 1,5	6.750	58	1.338,30
KHB-1	DPS	RFS 2-1/2	BOX HB 45 T4 1/2	7.500	67	1.271,10
KHB-2	DPS	RFS 2-1	BOX HB 56 T4 1	11.800	70	1.510,30
KHB-3	DPS	RFS 2-2	BOX HB 63 T4 1,5	15.800	71	1.711,50
KTE-1	DPS	RFS 2-1	HMTE IMP 56 T4 3/4	9.000	72	1.816,70
KTE-2	DPS	RFS 2-2	HMTE IMP 63 T4 1,5	12.300	74	2.195,20

RC

RECUPERADOR DE CALOR



Serie compuesta por 6 modelos, desde 500 hasta 4.500. Adecuados para la recuperación de calor en ambientes públicos como bares, salas de reuniones y locales pequeños o medianos. Estructura de acero cincado y prebarnizado, con bandeja para la recogida de la condensación y sistema de desagüe. Filtros planos y plegados con celdas filtrantes de fibra sintética con una eficacia de G4 (Am 85%), con malla de protección. El recuperador de calor reduce las pérdidas de calor o de aire frío entre un 70 y un 80%, reduciendo así el gasto en aire acondicionado y/o calefacción y permite una conservación energética idónea. Bajo demanda: cajón porta-filtros con filtros F5-F7-F8.

NOVEDAD-NEW

SERIE MONOFÁSICA

Código	Modelo	Q máx. m ³ /h	I máx (A) 230	P. Nominal Kw	Eficiencia %	Sonido dB (A)	Peso Kg.	P.V.P. €
300727800	RC 500	500	2 x 0,38	2 x 0,085	67	50	34	1.641,60
300727900	RC 1.300	1.300	2 x 1,05	2 x 0,23	57	52	70	2.610,00
300728000	RC 2.000	2.000	2 x 1,50	2 x 0,15	61	53	130	3.319,20
300728100	RC 3.000	3.000	2 x 4,20	2 x 0,55	61	56	150	3.672,00
300728200	RC 4.000	4.000	2 x 6,60	2 x 0,6	54	58	180	4.582,80

SERIE TRIFÁSICA

Código	Modelo	Q máx. m ³ /h	I máx (A) 400	P. Nominal Kw	Eficiencia %	Sonido dB (A)	Peso Kg.	P.V.P. €
300728300	RC 4.500	4.500	2 x 2,5	2 x 0,55	54	58	180	4.455,50

ACCESORIOS

