

BOMBA CONDENSADOS DELTA PACK 80x60

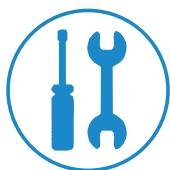


RAPIDEZ Y SIMPLICIDAD GARANTIZADAS EN LA INSTALACIÓN Y EL MANTENIMIENTO

La Delta Pack 80x60 dispone de un codo de nuevo diseño que permite una fácil apertura con la mano mediante una simple presión con el dedo (no precisa ninguna herramienta).

Su diseño depurado combina perfectamente con las unidades murales de aire acondicionado.

El kit incluye la bomba Si-10 UNIVERSAL, que integra la más avanzada tecnología de bomba de pistón Sauerermann.



Fácil instalación



Canaleta ancha



Conjunto silencioso

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Modelo	DELTA PACK 80x60
Caudal máximo	20 l/h
Altura de descarga máx.	10 m (caudal = 4 l/h)
Presión máxima	14 m (caudal = 0 l/h)
Nivel acústico a 1 m según EN ISO 3744 (Medición en LNE, con bomba funcionando con agua, fuera de aplicación)	22 dBA
Alimentación eléctrica	230 V ~50/60 Hz - 14 W
Clase de aislamiento	□ (aislamiento doble)
Niveles de detección	Marcha : 18 mm, Paro: 13 mm, Seguridad: 21 mm
Contacto de seguridad	NF 8 A resistivo - 250 V
Protección térmica (sobrecalentamiento)	115°C (rearranque automático)
Ciclo de funcionamiento	100% - Marcha continua
Protección	IPX4
Color	RAL 9001 - blanco crema
Dimensiones codo (LxAxAI)	130 x 130 x 60 mm
Dimensiones canaleta (LxAxAI)	750 x 80 x 60 mm
Paso de tubos	Ø máx.: 3/8" - 5/8" aislado (hasta 13 kW)
Normas de seguridad	CE & EAC
Directiva RoHS	Conforme
Directiva RAEE	Conforme

CONTENIDO DEL KIT:

- Bomba de pistón Si-10 UNIVERSAL con:
 - Detección integrada.
 - Tubo PVC transparente Ø int. 6 mm - L 1 m, provisto de una espuma aislante sobre 800 mm y un conector «Drain Safe Device» preinstalado.
 - Cable desconectable con llave de bloqueo, 1,5m: 2 hilos de alimentación, 2 hilos de contacto seguridad.
- Codo en 2 partes (base y tapa).
- Paso de techo (recubre el orificio del falso techo).
- Pieza de unión codo/split de goma.
- Manguera de 650 mm - Ø int. 15 mm (conexión al split).
- Tubo de ventilación.
- 6 tornillos y tacos de fijación de la canaleta y el codo.
- 4 abrazaderas de apriete de doble hilo Ø 16 mm, 1 abrazadera de apriete de doble hilo Ø 6 mm.
- Canaleta de 750 mm, 80x60 mm.



Bomba Si-10

Código: AS06036

CAUDALES REALES (l/h)

Altura de descarga	Longitud total de tubería (Ø int. 6 mm, 1/4")			
	5 m	10 m	20 m	30 m
0 m	20	19	18	17
2 m	16	15	14	13,5
4 m	11,5	11	10,5	10
6 m		8,5	7,5	6,5
8 m		6	5	4
10 m		4	3,5	2,5