

MARS Kit Universal TXV para Bomba de Calor y Aire Acondicionado



MARS Kit Universal TXV para Bomba de Calor Aire Acondicionado

Con una gama de productos de 1.5 a 5 Toneladas tanto en R-22/R-407C como en R-410A, el kit universal AC/HP TXV de MARS garantiza que los Distribuidores y los contratistas siempre tendrán a mano el TXV que necesitan. Este kit incluye la válvula de expansión TR6 de Danfoss, líder en el mercado y todos los accesorios necesarios para garantizar una instalación rápida y sencilla. Los usos más comunes de esta válvula son como reemplazo de una válvula defectuosa, como una mejora de la eficiencia en un sistema que utiliza un dispositivo de medición de pistón, o para garantizar el funcionamiento adecuado del Sistema cuando se reemplaza la unidad de condensación, pero se continúa usando un serpentín existente del evaporador.

Características y Beneficios:

- Siete válvulas cubren todas las aplicaciones residenciales de AC.
- Fácil de seleccionar, solo identifique la capacidad del Sistema y el refrigerante.
- Puerto de equilibrio TXV para garantizar un funcionamiento adecuado en sistemas de mayor capacidad.
- La válvula de retención incorporada permite su uso con bombas de calor.
- El robusto tubo capilar de acero inoxidable y el bulbo sensor maximizan la vida útil de la válvula.
- Incluye todos los accesorios necesarios para garantizar un fácil ajuste con los sistemas hechos por cualquier fabricante.



REFRIGERANTE	CAPACIDAD SISTEMA (TONS)*	CONEXION 3/8" ODF (Entrada y Salida)	INCLUYE ACCESORIOS				No. PARTE
			AEROQUIP	CHATLEFF	3/8 FLARE	3/4" & 7/8" EQUALIZATION TEES	
R410A	1 ½ - 3	Si	Si	Si	Si	Si	72001
	3 ½ - 4	Si	Si	Si	Si	Si	72002
	4 ½ - 5	Si	Si	Si	Si	Si	72003
R22/R407C	1 ½ - 2	Si	Si	Si	Si	Si	72004
	2 ½ - 3	Si	Si	Si	Si	Si	72005
	3 ½ - 4	Si	Si	Si	Si	Si	72006
	5 - 6	Si	Si	Si	Si	Si	72007