

Domésticos y Comerciales Soldables

Protectores del Sistema

Válvulas Thermo Expansión

Válvulas Solenoide

Controles Termostatos Contactores

Controles de Aceite

Acumuladores de Succión

Válvulas Manuales

Varios

Aceites

Motores

Referencia Cruzada

Aplicación

Para uso en refrigeradores y congeladores domésticos, servibares, sistemas de refrigeración con equipos fraccionarios y hasta de 1 HP.

Características

- Alta remoción de humedad.
- Desecante 100% tamiz molecular.
- Compatible con: R-12, R-22, R-134a, R-404A/507, R-409A y mezclas.
- Compatible con aceites: mineral, alquilbenceno y POE.
- Para equipos de refrigeración de 1/12 a 1 HP.
- Fabricado con tubo de cobre de alta calidad y resistencia.
- Filtros cedazo en la entrada y la salida.
- Diseñados para equipos de refrigeración nuevos y para el mercado de reemplazo.
- Aprobados por CUL, File No. SA7175 .



Tabla de Capacidades

Código	Modelo	Conexiones		Long. total (mm)	Capacidad (HP)
		Entrada	Salida		
006	T-10-4 DCK (2)	1/4	Capilar	105	Hasta 1/4
007	TL-10 (4)	1/4" (1)	3/16" (1)	228	Hasta 1/4
057	T-25-4 DCK (3)	1/4"	Capilar	123	Hasta 3/4
058	TL-25-4	1/4" (1)	3/16" (1)	246	Hasta 3/4

- (1) Extensiones a soldar
 (2) Paquete de 5 piezas del T10-4
 (3) Paquete de 4 piezas del T25-4
 (4) Modelos con aprobación CUL

Per-sílica

La Per-sílica con indicador de humedad es un desecante para retención de humedad en forma de pequeñas perlas translúcidas de color ámbar.

El indicador de humedad es una coloración complementaria que cambia con el grado de saturación de humedad, a fin de que el usuario visualice si este desecante está en condiciones de uso o si está saturado de humedad. Si la coloración se torna azulosa indica que está seco, y si se torna rosada o blanca es que está contaminado.

Se ofrece en dos presentaciones:

Código	Modelo	Peso aproximado
265	TRS-800	800 gr.
266	TRS-400	400 gr

