

Catálogo General de Productos

Válvulas, Controles y Protectores del Sistema

Latinoamérica



Aplicación

Para uso en enfriadores de botellas, refrigeradores y congeladores comerciales, refrigeradores domésticos, hasta de 1/2 HP.

El filtro deshidratador VAL-22 ofrece la máxima seguridad en la deshidratación de sistemas de refrigeración domésticos y comerciales.

Su extraordinaria capacidad de retención de humedad e impurezas permite reparaciones más confiables, reduciendo la posibilidad de que se obstruya el flujo de refrigerante en el capilar.

La preferencia de los técnicos de campo, por muchos años, ha demostrado la efectividad del VAL-22, ya que ha reducido significativamente las garantías por las reparaciones que otorgan.

Características

- Máxima remoción de humedad y filtración de impurezas sólidas.
- Compatible con los refrigerantes R-22, R-134a, R-404A/507 y mezclas.
- Para equipos de refrigeración de 1/12 hasta 1/2 HP.
- Fabricado en acero.
- Conexiones flare y soldar.
- Filtros VAL-22: cojín de fibra de vidrio y cedazo de latón de 100 mallas/pulg.
- Pintura electrostática en polvo resistente a la corrosión.



Especificaciones

- Desecante 100% tamiz molecular.
- Aprobados por: CUL, File No. SA7175.

Tabla de Capacidades y Dimensiones

Código México	Modelo	Conexiones		Longitud total (mm)	Capacidad (HP)	Cantidad por caja
		Entrada	Salida			
251	VAL-22 (1)	1/4" flare		112	Hasta 1/2	50
247	VAL-22 T (2)	1/4" flare				50
271	VAL-22 AI	1/4" soldar	Capilar	126		60
243	VAL-22 DAI (3)			126/110		60

- (1) Sin tuercas
 (2) Con tuercas incluidas
 (3) Doble entrada

Domésticos y Comerciales Soldables

Aplicación

Para uso en refrigeradores y congeladores domésticos, servibares, sistemas de refrigeración con equipos fraccionarios y hasta de 1/2 HP.

Características

- Alta remoción de humedad.
- Desecante 100% tamiz molecular.
- Compatible con: R-22, R-134a, R-404A/507 y mezclas.
- Compatible con aceites: mineral, alquibenceno y POE.
- Para equipos de refrigeración de 1/12 a 1/2 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 y Dimensiones

Código México	Modelo	Conexiones		Longitud total (mm)	Capacidad (HP)	Cantidad por caja
		Entrada	Salida			
006	T-10-4 DCK (2)	1/4	Capilar	105	Hasta 1/4	240
007	TL-10	1/4" (1)	3/16" (1)	228		150
043	TL-20	1/4" (1)	1/4" (1)	292	Hasta 1/3	100
057	T-25-4 DCK (3)	1/4"	Capilar	123	Hasta 1/2	144
058	TL-25-4	1/4" (1)	3/16" (1)	246		50

- (1) Extensiones a soldar
 (2) Empacados en paquete de 5 piezas
 (3) Empacados en paquete de 4 piezas