



# FILTROS DE COBRE para Refrigeración Doméstica

Diseñados para ser instalados de fábrica o en reparación de equipos como refrigeradores, congeladores, enfriadores de líquido, enfriadores de botellas, etc. con capacidades de hasta 2 ton.

## Beneficios:

- ▶ Compatibles con todos los gases refrigerantes y mezclas.
- ▶ Cuerpo de cobre anti-corrosivo de alta calidad.
- ▶ Alta capacidad de absorción de humedad.
- ▶ 100% de tamiz molecular.
- ▶ Disponible con o sin tuerca de latón.



## FILTRO SECADOR CON CONEXIÓN SOLDABLE

### ESPECIFICACIONES Y CAPACIDADES

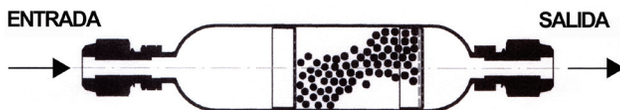


MODELO	ENTRADA	SALIDA	LONG. (mm.)	Capacidades Recomendadas (ton.)*			
				R-12	R-22	R-134a	R-404A
Pequeño Gigante #19	1/4"	3/16"	199	1/3	1/2	1/3	1/4
Pequeño Gigante #25	1/4"	1/4"					
Kodiak #25	1/4"	1/4"	204	1/2	1	1/2	1/3
Hércules #31	5/16"	1/4"	240	1	2	1	3/4

## FILTRO SECADOR CON CONEXIÓN FLARE

Disponible con y sin tuerca

### ESPECIFICACIONES Y CAPACIDADES



MODELO	SAE	Capacidades Recomendadas (ton.)*			
		R-12	R-22	R-134a	R-404A
AMS-25	1/4"	1/3	1/3	1/3	1/4
30-J25	1/4"	1	2	1	3/4

\* Las especificaciones incluyen un amplio margen de tolerancia

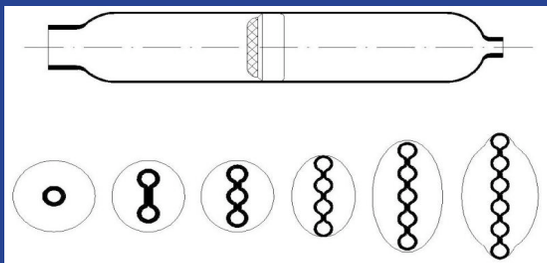


# FILTROS COLADORES para A/A de Ventana

Diseñados para ser instalados de fábrica o en la reparación de equipos de Aire Acondicionado de Ventana desde 9.000 BTU hasta 36.000 BTU

## Beneficios:

- ▶ Disponibles para conectar de 1 a 6 capilares de 1/8".
- ▶ Alta capacidad de filtración de impurezas.



MODELO	Número de Conexiones en la Salida	ENTRADA	SALIDA
Colador N° 1	1	3/8"	1 x 1/8"
Colador N° 2	2	3/8"	2 x 1/8"
Colador N° 3	3	3/8"	3 x 1/8"
Colador N° 4	4	3/8"	4 x 1/8"
Colador N° 5	5	3/8"	5 x 1/8"
Colador N° 6	6	3/8"	6 x 1/8"