

# CATÁLOGO 2026



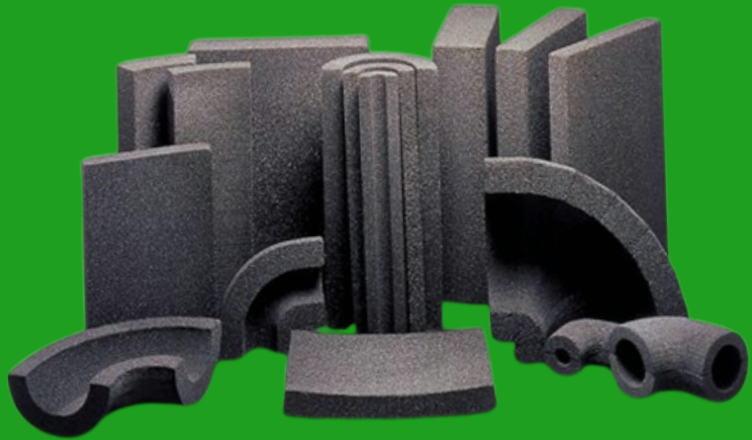


## TODAS LAS SOLUCIONES EN HVAC PARA LA INDUSTRIA O RESIDENCIAL

- ✓ Condensadoras y Evaporadoras o sistemas divididos
- ✓ Chillers
- ✓ VRF
- ✓ Manejadoras
- ✓ Paquetes en equipos
- ✓ Sistemas de alto rendimiento
- ✓ Especialistas en proyectos



## AISLAMIENTOS TERMICOS INDUSTRIAL Y RESIDENCIAL



El aislamiento térmico reduce el consumo energético, mejora el confort interior, previene humedades y disminuye el impacto ambiental en edificaciones.

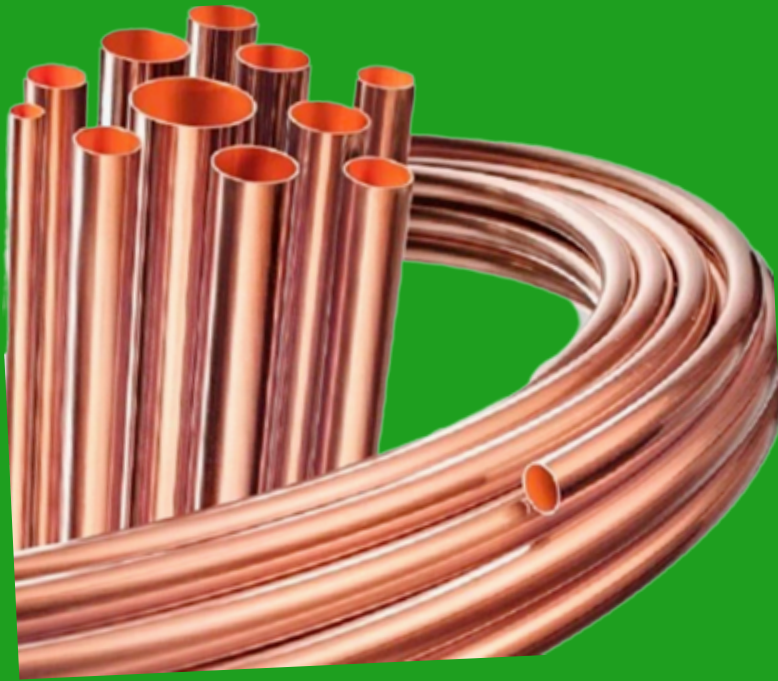
DESCRIPCION	PRESENTACION	MEDIDA
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1 1/8 X 3/8"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1 5/8 X 3/8"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1/2 X 3/8"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1/4 X 3/8"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 3/4 X 3/8"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 3/8 X 3/8"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 5/8 X 3/8"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 7/8 X 3/8"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1 1/8 X 1/2"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1 5/8 X 1/2"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1/2 X 1/2"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1/4 X 1/2"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 3/4 X 1/2"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 3/8 X 1/2"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 5/8 X 1/2"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 7/8 X 1/2"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 2 1/8 X 1"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1 1/2 X 1"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1 1/4 X 1"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 1 1/8 X 1"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 3/4 X 1"	Tramo	1.83 mts
AISLAMIENTO PARA TUBERIA DIAMETRO DE 3/8 X 1"	Tramo	1.83 mts
PLACA DE LANA MINERAL DE ROCA	Placa	1.22 mts
PLACA DE LANA MINERAL AISLAMURO	Placa	1.22 mts
AISLAMIENTO FIBRA DE VIDRIO TIPO AISLHOGAR	Placa	15.24 mts
PLACA SERIE 700	Placa	1.22 mts
BLACK ACOUSTIC BOARD	Placa	1.22 mts
AISLAMIENTO DE FIBRA DE VIDRIO TIPO AISLACUSTIC	Placa	2.44 mts
POLIESTIRENO EXTRUIDO "FOAMULAR"	Placa	1.22 x 2.44 mts
PLACA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO	Placa	1.22 x 2.44 mts
QUIETR ACOUSTICR DUCT LINER	Placa	1.22 x 15.24 mts
QUIETR DUCT BOARD	Placa	1.22 x 3.05 mts
DUCT WRAP	Placa	1.22 x 15.24 mts



Pregunta por cualquier tipo de aislamiento, tenemos la solución para tu proyecto



# AISLAMIENTOS



La tubería de cobre IUSA es una tubería sin costura de alta pureza, durable y resistente a la corrosión, usada en instalaciones hidráulicas, de gas y refrigeración.

## TUBERIA y CONEXIONES EN COBRE



### Tubo rigido refrigeracion ACR / HVAC y OXYMED

Clasificación	Tipo	Diámetro Nominal (pulgada)	Diámetro Exterior (pulgada)	Longitud (metros)	Estándar Espesor	Aplicación
ACR / HVAC, L, K*	Rígida	1/4, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4	3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1 1/8, 1 3/8, 1 5/8, 2 1/8, 2 5/8, 3 1/8, 4 1/8	6.10	ASTM	Aire Acondicionado, Refrigeración, Calefacción
OXYMED, L, K*	Rígida	1/4, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4	3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1 1/8, 1 3/8, 1 5/8, 2 1/8, 2 5/8, 3 1/8, 4 1/8	6.10	ASTM	Gases Medicinales

### Tubo flexible multiservicio babycoil tipo G, L, ACR / HVAC

Clasificación	Tipo	Diámetro Nominal (pulgada)	Longitud (metros)	Estándar Espesor	Aplicación
G	Flexible	1/8, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4,	15.24 18.29	ASTM	Usos Generales, Gas L.P., Gas Natural, Industrial
Multiservicios	Flexible	1/4, 3/8	3.00 6.00	ASTM	Aplicaciones Generales de Plomería e Ingeniería
L	Flexible	1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1	18.29	ASTM	Uso Doméstico, Comercial, Industrial, Neumática, Gas
ACR / HVAC, L, K*	Flexible	1/8, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1 1/8	15.24	ASTM	Aire Acondicionado, Refrigeración, Calefacción



Las conexiones permiten unir y redirigir tuberías, asegurar sellos estancos y adaptar diámetros. Son resistentes a la corrosión y duraderas, favoreciendo una ventilación eficientes.

**Conexiones**

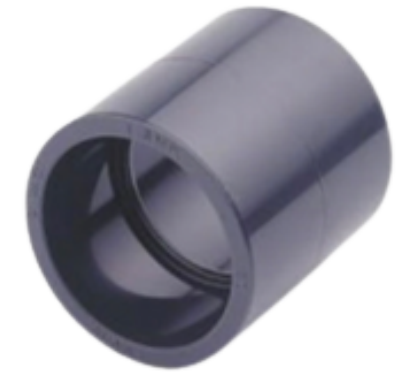
REFERENCIA	CONCEPTO
CDPVC8045-1	Codo 45° de PVC Hidráulico 1" C80 Caja
CDPVC8045-2 1/2	Codo 45° de PVC Hidráulico 2-1/2" C80 Caja
CDPVC8045-1 1/2	Codo 45° de PVC Hidráulico 1-1/2" C80 Caja
CDPVC8045-2	Codo 45° de PVC Hidráulico 2" C80 Caja



REFERENCIA	CONCEPTO
CDPVC8090-1/2	Codo 90° de PVC Hidráulico 1/2" C80 Caja
CDPVC8090-1 1/2	Codo 90° de PVC Hidráulico 1-1/2" C80 Caja
CDPVC8090-2	Codo 90° de PVC Hidráulico 2" C80 Caja
CDPVC8090-1	Codo 90° de PVC Hidráulico 1" C80 Caja
CDPVC8090-1 1/4	Codo 90° de PVC Hidráulico 1-1/4" C80 Caja
CDPVC8090-2 1/2	Codo 90° de PVC Hidráulico 2-1/2" C80 Caja
CDPVC8090-3/4	Codo 90° de PVC Hidráulico 3/4" C80 Caja



REFERENCIA	CONCEPTO
CDAN4045-1/2	Codo 45° de Ac. Negro 1/2" Rosc.
CDAN4045-1 1/2	Codo 45° de Ac. Negro 1-1/2" Rosc.
CDAN4045-1 1/4	Codo 45° de Ac. Negro 1-1/4" Rosc.
CDAN4045-3/4	Codo 45° de Ac. Negro 3/4" Rosc.



REFERENCIA	CONCEPTO
CPVPC-2	Cople de PVC Hidráulico 1-1/4" C80 Caja
CPVF-2	Cople de PVC Hidráulico 1-1/2" C80 Caja
CPVF-2 1/2	Cople de PVC Hidráulico 1" C80 Caja
CPVF-3	Cople de PVC Hidráulico 2" C80 Caja
CPVF-6	Cople de PVC Hidráulico 3/4" C80 Caja
CPVR-6	Cople de PVC Hidráulico 1/2" C80 Caja



REFERENCIA	CONCEPTO
CPPVC80-1 1/4	Cople de PVC Hidráulico 1-1/4" C80 Caja
CPPVC80-1 1/2	Cople de PVC Hidráulico 1-1/2" C80 Caja
CPPVC80-1	Cople de PVC Hidráulico 1" C80 Caja
CPPVC80-2	Cople de PVC Hidráulico 2" C80 Caja
CPPVC80-3/4	Cople de PVC Hidráulico 3/4" C80 Caja
CPPVC80-1/2	Cople de PVC Hidráulico 1/2" C80 Caja

# Conexiones



REFERENCIA	CONCEPTO
EMPNEO-1/4X6	Empaque de Neopreno 6"
EMPNEO-1/4X8	Empaque de Neopreno 8"



REFERENCIA	CONCEPTO
REFERENCIA	Tuerca Unión de Ac. Negro 1" Rosc.



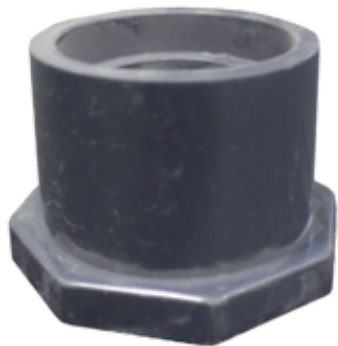
REFERENCIA	CONCEPTO
ADMPVC80-2 1/2	Adaptador Macho de PVC Hidráulico 2-1/2" C80 Caja x Rosc.



REFERENCIA	CONCEPTO
VMV-6	Valvula de Mariposa Tipo Wafer con palanca de operacion 6"



# Conexiones



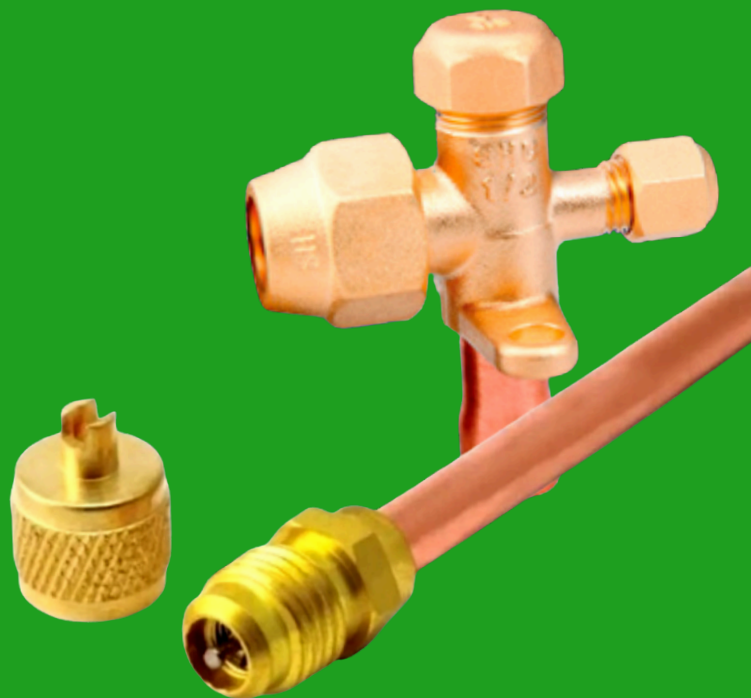
REFERENCIA	CONCEPTO
RBPVC80-1 1/2X1/4	Red. Bushing de PVC Hidráulico 1-1/2" x 1/4" C80 Caja
RBPVC80-1 1/2X1 1/4	Red. Bushing de PVC Hidráulico 1-1/2" x 1-1/4" C80 Caja
RBPVC80-1 1/2X3/4	Red. Bushing de PVC Hidráulico 1-1/2" x 3/4" C80 Caja
RBPVC80-2X1/4	Red. Bushing de PVC Hidráulico 2" x 1/4" C80 Caja
RBPVC80-2X1 1/2	Red. Bushing de PVC Hidráulico 2" x 1-1/2" C80 Caja
RBPVC80-2X3/4	Red. Bushing de PVC Hidráulico 2" x 3/4" C80 Caja
RBPVC80-2 1/2X1 1/2	Red. Bushing de PVC Hidráulico 2-1/2" x 1-1/2" C80 Caja
RBPVC80-3X2	Red. Bushing de PVC Hidráulico 3" x 2" C80 Caja
RBPVC80-1 1/2X1/2	Red. Bushing de PVC Hidráulico 1-1/2" x 1/2" C80 Caja
RBPVC80-2X1	Red. Bushing de PVC Hidráulico 2" x 1" C80 Caja
RBPVC80-2X1/2	Red. Bushing de PVC Hidráulico 2" x 1/2" C80 Caja
RBPVC80-2X1 1/4	Red. Bushing de PVC Hidráulico 2" x 1-1/4" C80 Caja
RBPVC80-1X1/2	Red. Bushing de PVC Hidráulico 1" x 1/2" C80 Caja



REFERENCIA	CONCEPTO
TEPVC80-1	Tee de PVC Hidráulico 1" C80 Caja
TEPVC80-1/2	Tee de PVC Hidráulico 1/2" C80 Caja
TEPVC80-1 1/2	Tee de PVC Hidráulico 1-1/2" C80 Caja
TEPVC80-1 1/4	Tee de PVC Hidráulico 1-1/4" C80 Caja
TEPVC80-2	Tee de PVC Hidráulico 2" C80 Caja
TEPVC80-2 1/2	Tee de PVC Hidráulico 2-1/2" C80 Caja
TEPVC80-3	Tee de PVC Hidráulico 3" C80 Caja
TEPVC80-3/4	Tee de PVC Hidráulico 3/4" C80 Caja

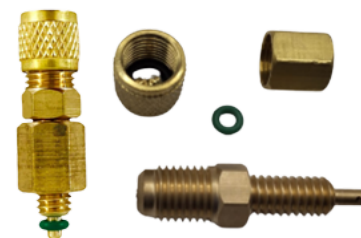


# Conexiones

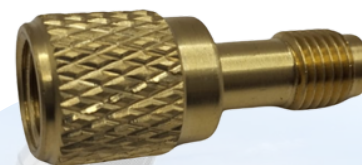


Las válvulas de refrigeración controlan el flujo y la presión del refrigerante para garantizar un enfriamiento eficiente; la más común es la válvula de expansión, que reduce la presión para permitir la evaporación.

# Válvulas



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
VALVULAS Y FILTROS	VALATREF R22	Valvula de carga R22



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
VALVULAS Y FILTROS	ADRREF	VALVULA DE SERVICIO ADAPTADOR R410

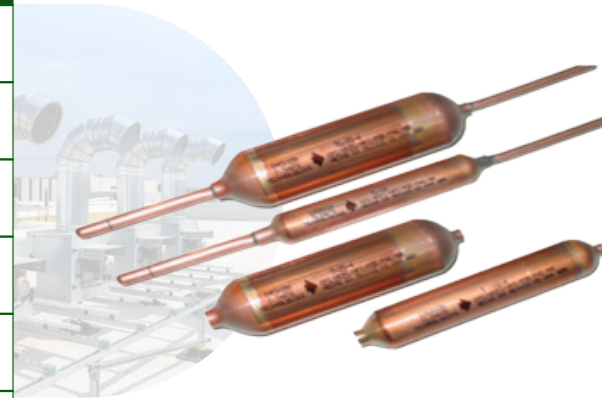


COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
VALVULAS Y FILTROS	CW-349 1/4	ADAPTADOR R410 CON LLAVE DE PASO + VALVULA DE SERVICIO 1/4
VALVULAS Y FILTROS	CW-349 5/16	ADAPTADOR R410 CON LLAVE DE PASO + VALVULA DE SERVICIO 5/16



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
VALVULAS Y FILTROS	CAV-03 1/4	Valvula de servicio 1/4 x10 cm long.
VALVULAS Y FILTROS	CAV-02 3/16	Valvula de servicio 3/16 x 10 cm long.

COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
VALVULAS Y FILTROS	FD10-RM 10G	Filtro deshidratador 10g sin colilla
VALVULAS Y FILTROS	FD15-RM 15G	Filtro deshidratador 15g sin colilla
VALVULAS Y FILTROS	FD20-RM 20G	Filtro deshidratador 20g sin colilla
VALVULAS Y FILTROS	SFD10-RM 10G	Filtro deshidratador con colilla 10g
VALVULAS Y FILTROS	SFD15-RM 15G	Filtro deshidratador con colilla 15g
VALVULAS Y FILTROS	SFD20-RM 20G	Filtro deshidratador con colilla 20g



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
VALVULAS Y FILTROS	VALA1REF 1/4	VALVULA PINCHADORA REFMAN 1/4
VALVULAS Y FILTROS	VALA1REF 5/16	VALVULA PINCHADORA REFMAN 5/16
VALVULAS Y FILTROS	VALA1REF 3/8	VALVULA PINCHADORA REFMAN 3/8

# Válvulas



Los gases refrigerantes circulan en los sistemas de refrigeración cambiando de estado para absorber el calor y liberarlo al exterior, permitiendo reducir la temperatura y mantener la cadena de frío.

**Gases**



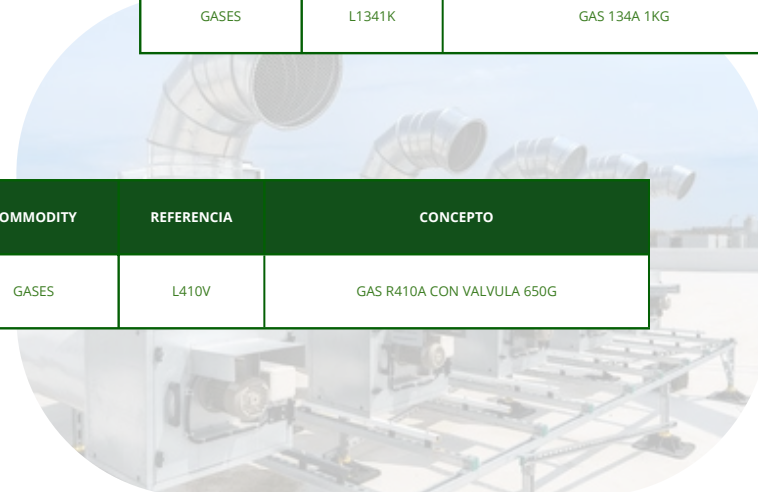
COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
GASES	MAP001	GAS MAP PARA SOLDAR 399.72G



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
GASES	L1341K	GAS 134A 1KG



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
GASES	L410V	GAS R410A CON VALVULA 650G



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
GASES	L22K	GAS R22 1KG



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
GASES	L32650GR	GAS R32 CON VALVULA 680G



Un limpiador de circuito refrigerante es un aditivo que elimina óxido y sedimentos del sistema, restaurando su eficiencia y previniendo el sobrecalentamiento.



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
LIMPIADORES	AMARM1L	LIMPIADOR DESENGRASANTE PARA CONDENSADOR 1LT




COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
LIMPIADORES	AMARM378	LIMPIADOR DESENGRASANTE PARA CONDENSADOR 1GAL



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
LIMPIADORES	AZRM1L	LIMPIADOR MENTA PARA EVAPORADOR 1LT

# Limpiadores



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
LIMPIADORES	AZRM378	LIMPIADOR MENTA PARA EVAPORADOR 1GAL



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
LIMPIADORES	LSRM01	LIMPIADOR MORADO PARA EVAPORADOR 1LT



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
LIMPIADORES	LSRM04	LIMPIADOR MORADO PARA EVAPORADOR 1GAL

# Limpiadores



Las bases para minisplit son soportes de acero resistentes a la intemperie diseñados para fijar de forma segura la unidad condensadora en paredes o techos.



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
BASES	601218	BASE PARA PARED MIRAGE 1 A 1.5 TR
BASES	601824	BASE PARA PARED MIRAGE 1.5 A 2 TR



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
BASES	RMS-400	BASE PARA PARED REFMAN 1 A 1.5 TR
BASES	RMS-500	BASE PARA PARED REFMAN 1.5 A 2 TR



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
BASES	RMT500	BASE PARA PISO REFMAN MATALICA DE 1 A 2 TR

**Bases**



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
BASES	BCSDAA005	BASES DE NEOPRENO 4PZAS



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
BASES	BAPVC1A3	BASE PVC DE 1 A 3 TR

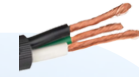
# Bases



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
ELECTRICO	RO2X12100M	CABLE USO RUDO 2X12 ROLLO 100M



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
ELECTRICO	RO3X12100M	CABLE USO RUDO 3X12 ROLLO 100M



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
ELECTRICO	RM080299	RELAY 20A, 250V, SKF - 112DM



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
ELECTRICO	RMMPQ4	RELAY 12VDC, 1550, 30A, 240VAC, 20A, 28



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
ELECTRICO	SPP5	KIT DE ARRANQUE SPP5

Los sistemas de refrigeración utilizan cables de uso rudo para alimentación y cables de termostato de baja tensión; en minisplits.

# Eléctricos



La instalación de sistemas de refrigeración requiere herramientas como bomba de vacío, manómetros, cortatubos y abocinadores para conexiones, además de sopletes, pinzas Lokring y multímetros.



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA A	CT-275REF	AVELLANADOR 1/8 - 3/4 CON EXPANSORES



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA	CT-195	AVELLANADOR 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA	MCB-1218A	BOLSA DE MANTENIMIENTO MIRAGE 1 A 1.5 TR
HERRAMIENTA	MCB-2436A	BOLSA DE MANTENIMIENTO MIRAGE 2 A 3 TR

# Herramienta



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA	RMS-400	BOLSA DE MANTENIMIENTO REFMAN 1 A 1.5 TR
HERRAMIENTA	RMS-500	BOLSA DE MANTENIMIENTO REFMAN 2 A 3 TR



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA	888606	BOMBA DE VACIO 1 PASO 1/4HP, 1.8CFM, 1725RPM



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA	MVP236T	BOMBA DE VACIO MIRAGE 3.6HP, CFM 2 ETAPAS



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA	RM888566	MANOMETRO R600 Y R290 CON MANGUERA 1M



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA	RMM-11	MANOMETRO R134, R22, R410 CON MANGUERA DE 1M



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
HERRAMIENTA	RM888563	MANOMETRO R410, R32, R22, R600, R134, CON MANGUERA DE 1.5M

# Herramientas



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
TUERCAS Y NIPLES	NPUNFL014	NIPLE UNION FLARE 1/4
TUERCAS Y NIPLES	NPUNFL38	NIPLE UNION FLARE 3/8
TUERCAS Y NIPLES	NPUNFL012	NIPLE UNION FLARE 1/2
TUERCAS Y NIPLES	NPUNFL058	NIPLE UNION FLARE 5/8
TUERCAS Y NIPLES	NPUNFL034	NIPLE UNION FLARE 3/4



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
TUERCAS Y NIPLES	TURERF014	TUERCA PARA TUBERIA 1/4
TUERCAS Y NIPLES	TURERF038	TUERCA PARA TUBERIA 3/8
TUERCAS Y NIPLES	TURERF012	TUERCA PARA TUBERIA 1/2
TUERCAS Y NIPLES	TURERF058	TUERCA PARA TUBERIA 5/8
TUERCAS Y NIPLES	TURERF034	TUERCA PARA TUBERIA 3/4

## Tuercas y Niples



Los sensores en sistemas de refrigeración monitorean variables como temperatura, presión, humedad y fugas de refrigerante, optimizando la eficiencia y seguridad del sistema.

# Sensores



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
SENSORES	RMSPC5K	SENROR DE POZO 5K REFMAN
SENSORES	RMSPC10K	SENROR DE POZO 10K REFMAN
SENSORES	RMSPC15K	SENROR DE POZO 15K REFMAN
SENSORES	RMSPC20K	SENROR DE POZO 20K REFMAN



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
SENSORES	RMSAP5K	SENSOR DE AMBIENTE 5K REFMAN
SENSORES	RMSAP10K	SENSOR DE AMBIENTE 10K REFMAN
SENSORES	RMSAP15K	SENSOR DE AMBIENTE 15K REFMAN
SENSORES	RMSAP20K	SENSOR DE AMBIENTE 20K REFMAN



La tubería de cobre es el estándar en refrigeración por su conductividad, durabilidad y resistencia a la corrosión, utilizada para transportar refrigerantes en distintos sistemas.



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
TUBERIA	KITM1	KIT DE INSTALACION MIRAGE 4MTS 1/2 A 1/4
TUBERIA	KITM3	KIT DE INSTALACION MIRAGE 4MTS 1/4 A 3/8
TUBERIA	KITM4	KIT DE INSTALACION MIRAGE 4MTS 5/8 A 1/4
TUBERIA	KITM2	KIT DE INSTALACION MIRAGE 4MTS 5/8 A 3/8
TUBERIA	KITM5	KIT DE INSTALACION MIRAGE 4MTS 1/4 A 3/4



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
TUBERIA	ARNKCA1412	KIT DE INSTALACION AIRON 4MTS 1/2 A 1/4
TUBERIA	ARNKCA1438	KIT DE INSTALACION AIRON 4MTS 1/4 A 3/8
TUBERIA	ARNKCA3858	KIT DE INSTALACION AIRON 4MTS 5/8 A 3/8

# Tubería



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
CONTROLES	CTMIUV001	CONTROL UNIVERSAL 10 MIL CODIGOS



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
CONTROLES	MRC4K2E	CONTROL UNIVERSAL 4 MIL CODIGOS MIRAGE

# Controles



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
CAPACITORES	CAPREF30	CAPACITOR DE TRABAJO 2 POLOR REFMAN 30 MF 440V
CAPACITORES	CAPREF35	CAPACITOR DE TRABAJO 2 POLOR REFMAN 35 MF 440V
CAPACITORES	CAPREF40	CAPACITOR DE TRABAJO 2 POLOR REFMAN 40 MF 440V
CAPACITORES	CAPREF45	CAPACITOR DE TRABAJO 2 POLOR REFMAN 45 MF 440V
CAPACITORES	CAPREF50	CAPACITOR DE TRABAJO 2 POLOR REFMAN 50 MF 440V
CAPACITORES	CAPREF55	CAPACITOR DE TRABAJO 2 POLOR REFMAN 55 MF 440V
CAPACITORES	CAPREF60	CAPACITOR DE TRABAJO 2 POLOR REFMAN 60 MF 440V
CAPACITORES	CAPREF70	CAPACITOR DE TRABAJO 2 POLOR REFMAN 70 MF 440V

COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
CAPACITORES	KVREF1	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 1MF
CAPACITORES	KVREF1.5	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 1.5MF
CAPACITORES	KVREF2	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 2MF
CAPACITORES	KVREF2.5	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 2.5MF
CAPACITORES	KVREF3	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 3MF
CAPACITORES	KVREF4	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 4MF
CAPACITORES	KVREF5	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 5MF
CAPACITORES	KVREF6	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 6MF
CAPACITORES	KVREF7	CAPACITOR DE VENTILADOR REFMAN 7MF

Los capacitores en refrigeración almacenan y liberan energía para arrancar y mantener en funcionamiento los motores del compresor y ventiladores.

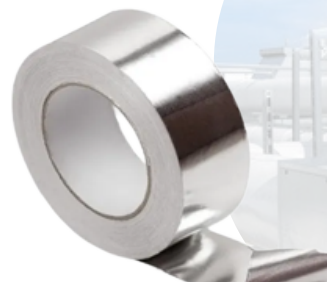
# Capacitadores



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	HT-A	BOQUILLA PARA SOPLETE SENCILLA CON GIRO 360 REFMAN



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	HT-ADA	BOQUILLA PARA SOPLETE DOBLE CON GIRO 360 REFMAN



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	RM99987	CINTA DE ALUMINIO 45M X 7.6CM



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	CINREFG	CINTA MOMIA 15M X 6CM REFMAN



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	RM60140	MANGUERA DE DESAGUE BICAPA 50MT

Otros

COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	RE60139	MANGUERA DE DESAGUE ORIGINAL 78CM



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	MUP008P	TARJETA UNIVERSAL MIRAGE 1 A 2 TR CON PG



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	SDAH002	VARILLA DE ALUMINIO HARRIS CON FUNDENTE
OTROS	RU5092	VARILLA DE ALUMINIO ECONOMICA CON FUNDENTE



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS		TARJETA UNIVERSAL REFMAN 1 A 2 TR

COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	SOLO%PLA	VARILLA DE PLATA 0%
OTROS	SOL5%PLA	VARILLA DE PLATA 5%
OTROS	SOL10%PLA	VARILLA DE PLATA 10%



COMMODITY	REFERENCIA	CONCEPTO
OTROS	BOCSMS001	BOMBA DE CONDENSADO MINI 35ML, 115 A 200V / 50-60 HZ

# Herramientas




# COTIZA CON NOSOTROS

 (81) 4838-8730

 (81) 4838-8731

 <https://ecoparteshvac.mx>

 [ventas.mostrador@ecoparteshvac.mx](mailto:ventas.mostrador@ecoparteshvac.mx)  
[juan@ecoparteshvac.mx](mailto:juan@ecoparteshvac.mx)  
[olga@ecoparteshvac.mx](mailto:olga@ecoparteshvac.mx)  
[noe@ecoparteshvac.mx](mailto:noe@ecoparteshvac.mx)

**La mejor calidad del mercado la encuentras aquí.**