










33A2	
 <ul style="list-style-type: none"> • Valvulería y racorería. 	
Código: 4001696	Descripción: VALVULA DE BOLA M1/4-H1NPT
Código: 4000337	Descripción: TAPON REFRIGERANTE Hembra 1/4
Código: 4000351	Descripción: REDUCCION T M-M 1/4-1/8-1/4
 <ul style="list-style-type: none"> • Accesorios de medición presión en refrigeración. 	
Código: 4001102	Descripción: --MANOMETRO 80 VACUOMETRO
Código: 4000950	Descripción: --MANOMETRO 80 R-22/R-502/R-12 alta
Código: 4000951	Descripción: --MANOMETRO 80 R-22/R-502/R-12 baja
Código: 4002117	Descripción: --MANOMETRO 63 R-134a/R-404a alta
Código: 4002136	Descripción: --MANOMETRO 63 R-410a/R-407C baja
Código: 4002137	Descripción: --MANOMETRO 63 R-410a/R-407C alta
Código: 4002263	Descripción: --MANOMETRO 80 R-134/404/407 baja
Código: 4002264	Descripción: --MANOMETRO 80 R-134/404/407 alta
Código: 4003130	Descripción: --MANOMETRO 80 R-410A, 407C baja
Código: 4003131	Descripción: --MANOMETRO 80 R-410A alta
 <ul style="list-style-type: none"> • Valvulería y Racorería. 	
Código: 4000320	Descripción: REDUCCION BOT.REF.H21,7-M1/4S
Código: MVAUTY000120	Descripción: REDUCCION BOT.REF.R-1234yf H.21,8 - M.1/4 SAE
Código: 05002003	Descripción: -VALVULA BOLA REFG.H1/4 SAE jirator/ M1/4 SAE
Código: 05800000	Descripción: REDUC.REF/reg.H1/4 M.-M1/4 SAE
Código: HF0701013	Descripción: REDUC.REF/reg.H3/8 M.-M1/4 SAE
 <ul style="list-style-type: none"> • Racorería. 	
Código: 4000134	Descripción: TUERCA Refrig 3/8
Código: 4000314	Descripción: RACOR Refrig.UNION H-H 1/4 SAE
Código: 4000316	Descripción: REDUCCION REF.M1/4-M1/8
Código: 4000317	Descripción: REDUCCION REF.M1/4-M1/4SAE
Código: 4000323	Descripción: REDUCCION REF.H3/8-M1/4
Código: 4001264	Descripción: REDUCCION REF.5/16 SAE-1/4 SAE
Código: 40AN41	Descripción: REDUCCION REF.H1/4-M1/2
Código: 40AN52	Descripción: REDUC.REFRIG.M1/4 NPT-M3/8 SAE

	Código: 40AN91	Descripción: REDUCCION REF.H1/4SAE-M5/16S
	Código: 40ER67	Descripción: REDUCCION REF.M1/4-M1/2
	Código: YFGU2-04	Descripción: REDUCCION REF.M1/4SAE-M1/4SAE
	Código: YFGUR2-064	Descripción: REDUCCION REF.M3/8 SAE - M1/4SAE
		
	Código: MVAUTY000122	Descripción: -RACOR ADAP.VALV.Bot.Refr.1234yf
	Código: OXYBVR4	Descripción: RACOR ADAP.VALV.Bot.R-600a cartucho
		• Accesorios y Valvulería.
	Código: LD300	Descripción: -LLAVE PORTA OBUSES VCT-1K
	Código: 05102028L	Descripción: OBUS REFRIG.(soldar) 1/4
	Código: KM811	Descripción: OBUS+RACOR 1/4 +TAPON
		• Productos químicos. - Limpiador en spray, acaba con los restos de aditivo para así verificar la reparación. - Desinfectante de serpentines, inhibe el crecimiento de bacterias, hongos y moho, así como de sus olores. (Se procede quitando el filtro del aire, poner el ventilador en marcha (no el aire acondicionado) y echar desinfección).
	Código: 4003330	Descripción: -DESINFECCION DE SERPENTINES
	Código: 4001907	Descripción: -LIMPIADOR para Aditivo UV
		• Detector de fugas. Introducimos aditivo colorante con el gas refrigerante en el circuito de refrigeración, ponemos en marcha el circuito del acondicionado y utilizando las gafas y la linterna comprobamos si se detecta colorante como consecuencia de alguna fuga en el circuito.
		• Tener en cuenta que previamente las superficies a comprobar tienen que estar limpias y libres de posibles restos de anteriores reparaciones que nos confundan.
	Código: 4002383	Descripción: -LINTERNA 9V Deteccion Fugas
	Código: 09001090	Descripción: DETECTOR FUGAS ELECT. FORMINGAS
	Código: 12001017	Descripción: DETECTOR FUGAS ADITIVO (caja12)
	Código: 4001053	Descripción: -GAFA Filtrante/visor fugas
		• Accesorio de medición de presión en circuitos de refrigeración con manómetros regulables, visor del gas refrigerante, mandos rápidos, percha de sujeción y de fácil manejo.
	Código: 04002032	Descripción: ANALIZADOR 2V.80MM R-134,22,404,407.
	Código: 4000976	Descripción: ANALIZADOR 4V.80 R-134/R-404
	Código: 4002296	Descripción: ANALIZADOR 2V.63 R-410
	Código: 40AN06	Descripción: GRIFO ANALIZADOR rojo alta



- Bomba de vacío equipada con electroválvula antirretorno

Código: 02002044

Descripción: BOMBA VACIO REFRIG.Dos Etapas 46l/mm (RS3D)



Código: 4001282

Descripción: CILINDRO CARGA R-134/404 2k.



- Accesorios de medición temperatura.

Código: 4001198

Descripción: TERMOMETRO digital



- Conexiones racor rápido para circuitos en automoción.

Código: 05108092

Descripción: CONEXION RAPIDA Refrig.ALTA-roja/134

Código: 4007585

Descripción: CONJUNTO CONEXION RAPIDA ALTA-roja/1234yf

Código: EITRA105001

Descripción: CONEXION RAPIDA Refrig.ALTA-roja/1234yf

Código: 05108091

Descripción: CONEXION RAPIDA Refrig.BAJA-azul/134

Código: EITRA105101

Descripción: CONEXION RAPIDA Refrig.BAJA-azul/1234yf



HEMBRA JIC 7/16 - MANGUERA 1/4

Código: MG0103005

Descripción: MANGUERA NI Alta Presión 5 mts.

Código: 06022009

Descripción: MANGUERA juego 3000mm H1/4 SAE

Código: 06040005

Descripción: MANGUERA juego 1500mm 134a -1/4

Código: 4000132

Descripción: JUNTA MANGUERA Refrig.Goma

Código: 4002295

Descripción: MANGUERA juego/410A 1500mm

Código: 4003424

Descripción: JUNTA MANGUERA Refrig.Teflón

Código: MG0103006

Descripción: -MANGUERA NI Alta Presión 10 mts.

Código: MG0103010

Descripción: -MANGUERA NI Alta Presión 30 mts.

- Aceite para bombas de vacío.



Código: 12002003

Descripción: ACEITE BOMBA VACIO (Sintético) VACUUM 1lt



- Herramientas y accesorios.

Código: 4000023

Descripción: CORTATUBOS 1/8-5/8

Código: 4000061

Descripción: LLAVE CHICHARRA

Código: 05108032

Descripción: ADAPTADORES REFRIG. H 1/4 SAE/ALTA
134-A

Código: 4002128

Descripción: --MANOMETRO 63 R-134a/R-404a baja

Código: OXY36565-50

Descripción: BASCULA DIGITAL VES-50A /50Kg