

**ralco**<sup>®</sup>  
e u r o p a

**CATÁLOGO DESPIECES 2009**  
SPARE PARTS CATALOGUE 2009 – CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES 2009



Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur

QUALITY AND SERVICE AT THE BEST PRICE

QUALITÉ ET SERVICE AU MEILLEUR PRIX



*FREEDOM consists in the ability to choose, without constraints, the solution that bests suits our objectives and needs. As an INDEPENDENT SUPPLIER OF COMPRESSOR PARTS, RALCO offers all filters the possibility of choosing an alternative to original manufacturer parts, without compromising the highest standards of QUALITY, at the best PRICE and with a professional and personalised SERVICE. Because YOUR COMPRESSOR DOES NOT UNDERSTAND BRANDS.*

SOMOS LIBRES cuando podemos elegir sin ataduras entre varias opciones posibles la que mejor se adapte a nuestros objetivos y necesidades.

RALCO, como SUMINISTRADOR INDEPENDIENTE de REPUESTOS para COMPRESOR, ofrece a todos los instaladores la posibilidad de elegir otra opción a la del repuesto original, pero siempre con los más altos estándares de CALIDAD, al mejor PRECIO y con un SERVICIO profesional y personalizado. Porque SU COMPRESOR NO ENTIENDE DE MARCAS.

NOUS SOMMES LIBRES lorsque nous pouvons choisir sans entraves entre différentes options possibles celle qui s'adapte le mieux à nos objectifs et à nos besoins.

RALCO, en tant que FOURNISSEUR INDÉPENDANT de PIÈCES DÉTACHÉES pour COMPRESSEUR, offre à tous les installateurs la possibilité de choisir une autre option que la pièce originale, mais toujours avec les plus hauts standards de QUALITÉ, au meilleur PRIX et avec un SERVICE professionnel et personnalisé. Parce que VOTRE COMPRESSEUR NE COMPREND RIEN AUX MARQUES.

**BITZER**

Abierto H + G + F .....	4
Semihermético M + J + H + G + F .....	6
6E + 6D .....	60

**CARRIER**

06BA.....	8
06E.....	10
06D + 06Q .....	12
05G + 05K .....	14
5H 40 + 66 .....	16
5H 80 + 126.....	18
5F 20 + 30 .....	20
5F 40 + 60 .....	22

**COMEF**

6 + 8 CF-80 .....	24
-------------------	----

**COPELAND**

D6C .....	8
D8D .....	26
D8R + S.....	28
D4 ÷ 6R + S .....	30
D4 + 6D .....	32

**COPELAND**

D9R.....	36
D3D + D9D .....	38
DMR .....	40
DN .....	42
DL.....	44
DK .....	46

**REFCOMP/WORTHINGTON/MARELLI/  
FEDDERS/RAMON VIZCAINO**

F + 3VC + CHC + VFO8 .....	48
----------------------------	----

**THERMOKING**

X-430 + LS.....	50
-----------------	----

**TRANE**

Semihermético E.....	52
Semihermético F.....	54
Abierto E.....	56
Abierto F.....	58
Semihermético R .....	60

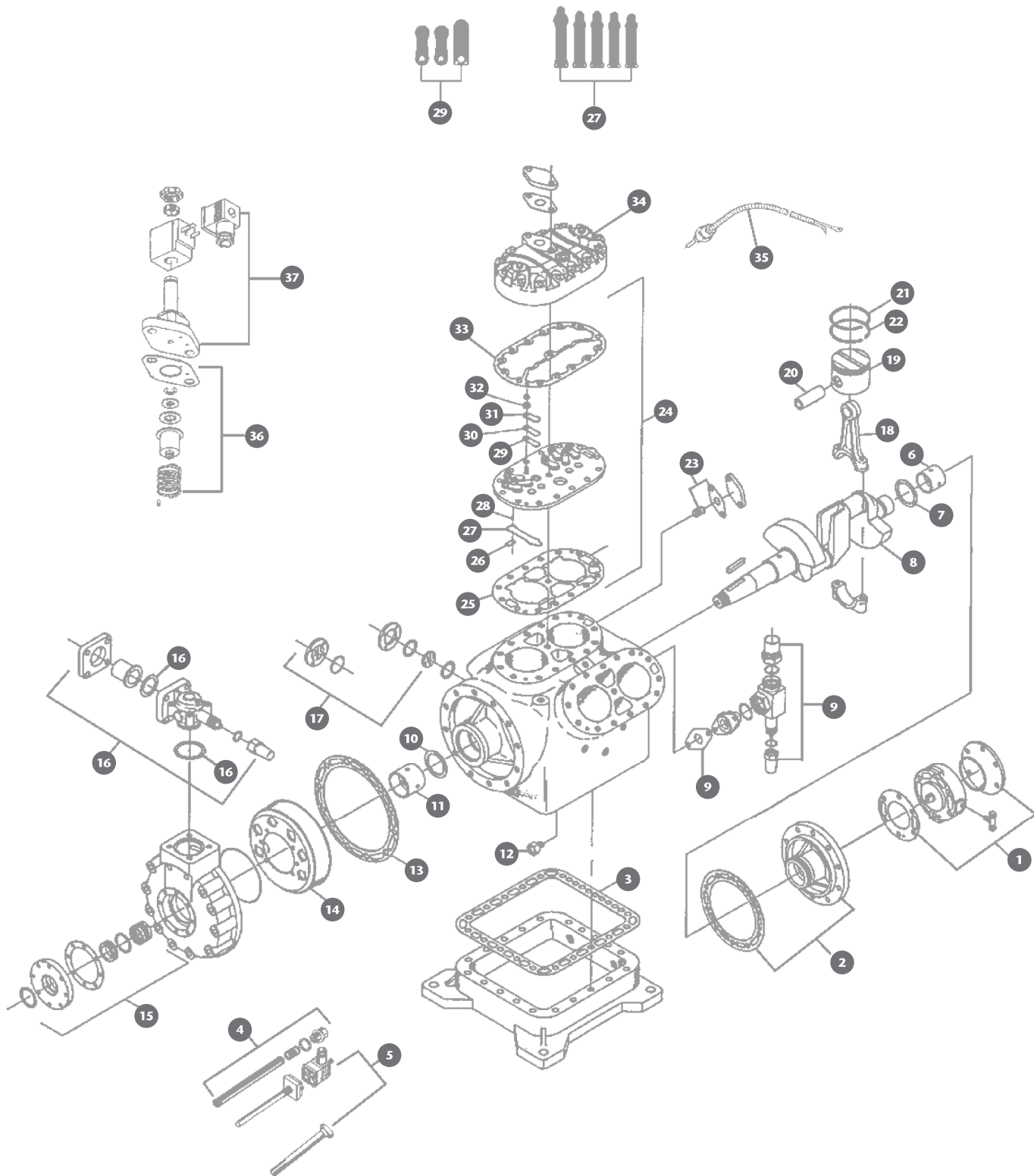
**YORK**

JS + JG + JH + JL + PC .....	62
------------------------------	----

**SABROE - GRAM - YORK - MYCOM - GRASSO**

SMC-100, CMO-1, HC-100, HC-75, 88.1, A+B, RC-11, RC-9 .....	64
--	----

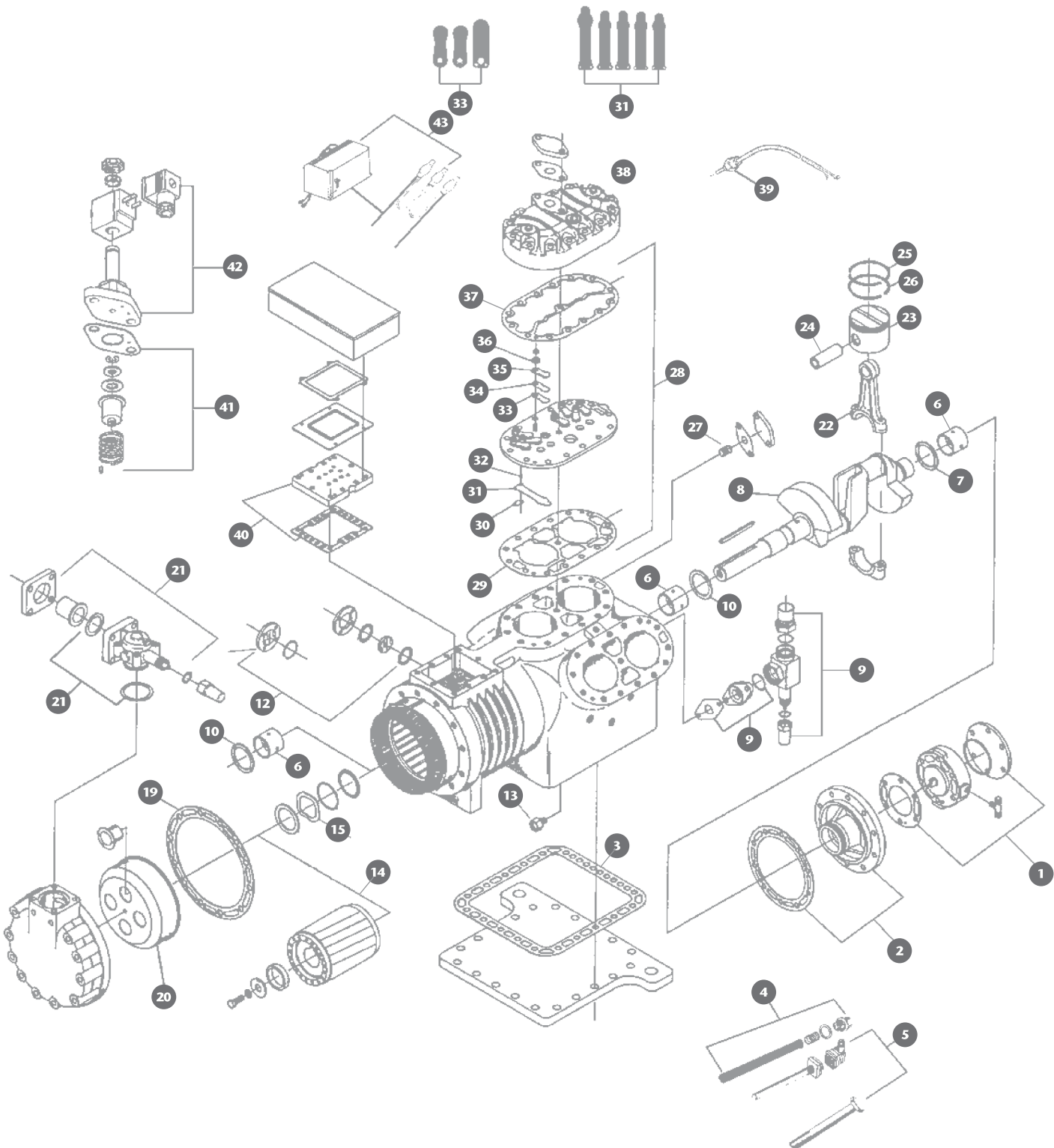
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlmaschinenbau GmbH & Co. KG

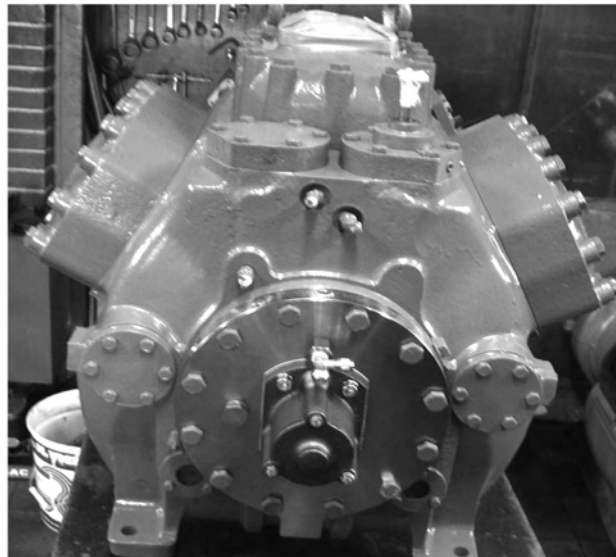
**ralco®**

<b>0</b>	KIT	2005	Juego de juntas			
<b>1</b>	PMP	2000	Bomba aceite, hasta agosto 1995			
	PMP	2001	Bomba aceite, posterior agosto 1995			
RNG	2052		Junta tórica antigua			
RNG	2019		Junta tórica nueva			
GKT	2019		Junta bomba aceite			
<b>2</b>	HSG	2000	Cuerpo bomba, R - 22			
	HSG	2001	Cuerpo bomba, NH3			
GKT	2034		Junta cuerpo bomba, e = 0,50 mm			
GKT	2035		Junta cuerpo bomba, e = 0,70 mm			
GKT	2036		Junta cuerpo bomba, e = 1 mm			
<b>3</b>	GKT	2010	Junta tapa cárter			
<b>4</b>	SRO	2000	Filtro aceite cárter			
	SPG	2001	Muelle filtro aceite			
PLU	2000		Tapón magnético			
<b>5</b>	HTR	2000	Resistencia cárter, 140W 220V			
	HTR	2001	Vaina resistencia			
<b>6</b>	BRG	2000	Cojinete lado bomba; - 0,25 mm; - 0,50 mm			
<b>7</b>	WAS	2000	Anillo tope cigüeñal, lado bomba			
<b>8</b>	CKS	2000	Cigüeñal 4H.2 + 4G.2 + NH3			
	CKS	2001	Cigüeñal 6H.2 + 6G.2 + 6F.2 + NH3			
<b>9</b>	GRF	2010	Grifo descarga 4 cil., 1 1/8" - 25 mm			
	GRF	2011	Grifo desc. 6 cil., "M + J + H + G" 1 3/8" - 35 mm			
	GRF	1018	Grifo descarga 6 cil., "F" 1 5/8" - 42 mm			
GRF	2014		Junta teflón			
GRF	2024		Junta grifo descarga, externa			
GRF	2031		Junta grifo descarga, interna			
GRF	2043		Arandela cobre capuchón			
<b>10</b>	WAS	2002	Anillo tope cigüeñal, lado prensa			
<b>11</b>	BRG	2003	Cojinete lado prensa; - 0,25 mm; - 0,50 mm			
<b>12</b>	VSG	2004	Válvula antiespuma, 4 cil.			
	VSG	2006	Válvula antiespuma, 6 cil.			
<b>13</b>	GKT	2011	Junta tapa aspiración			
<b>14</b>	SRN	2005	Campana filtro aspiración			
RNG	2011		Junta tórica filtro, 126 x 4 mm			
<b>15</b>	SEL	2000	Sello prensa + tapa			
GKT	2030		Junta tapa sello prensa			
GKT	2037		Junta tapa prensa Fitz, 64 x 50 x 3 mm			
<b>16</b>	GRF	1018	Grifo aspiración, 1 5/8" - 42 mm			
	GRF	1019	Grifo aspiración, 2 1/8" - 54 mm			
GKT	2023		Junta grifo aspiración, interna			
GKT	2024		Junta grifo aspiración, externa, "4M + 4G15"			
GKT	2025		Junta grifo aspiración, externa, "4G20 + 6F50"			
GKT	2041		Junta cobre capuchón			
<b>17</b>	GLS	2000	Visor aceite completo,			
GLS	2001		Cristal visor, sólo;			
GLS	2002		Brida visor aceite, sin cristal			
GKT	2029		Junta plana visor			
RNG	2012		Junta tórica visor			
<b>18</b>	ROD	2000	Biela; - 0,25 mm; - 0,50 mm			
<b>19</b>	PST	2020	Pistón + bulón "H" 70 mm; R - 22			
	PST	2030	Pistón + bulón "G" 75 mm; R - 22			
PST	2040		Pistón + bulón "F" 82 mm; R - 22			
PST	2021		Pistón + bulón "H" 70 mm; NH3			
PST	2031		Pistón + bulón "G" 75 mm; NH3			
PST	2041		Pistón + bulón "F" 82 mm; NH3			
<b>20</b>	PIN	2000	Bulón pistón "M + J + H + G" L = 56 mm ø = 20 mm			
	PIN	2040	Bulón pistón "F" L = 60 mm ø = 20 mm			
<b>21</b>	SGM	2020	Segmento 1º compresión "H"			
	SGM	2030	Segmento 1º compresión "G"			
	SGM	2040	Segmento 1º compresión "F"			
	SGM	2051	Segmento 2º engrase "H" NH3			
	SGM	2061	Segmento 2º engrase "G" NH3			
<b>22</b>	SGM	2021	Segmento 2º compresión "H"			
	SGM	2031	Segmento 2º compresión "G"			
	SGM	2041	Segmento 2º compresión "F"			
<b>23</b>	VSG	2000	Válvula seguridad interna, 4 + 6 cil. R-22			
	VSG	2003	Válvula seguridad interna, 4 + 6 cil. NH3			
GKT	2031		Junta válvula seguridad interna			
<b>24</b>	PLT	2020	Plato válvulas "H" R - 22			
	PLT	2024	Plato válvulas "H" NH3			
PLT	2021		Plato válvulas "S6H.2" alta			
PLT	2022		Plato válvulas + tapón "S6H.2" baja			
PLT	2023		Plato válvulas + v seg. "S6H.2" baja			
PLT	2030		Plato válvulas "G" R - 22			
PLT	2034		Plato válvulas "G" NH3			
PLT	2031		Plato válvulas "S6G.2" alta			
PLT	2032		Plato válvulas + tapón "S6G.2" baja			
PLT	2033		Plato válvulas + v seg. "S6G.2" baja			
PLT	2040		Plato válvulas "F" R - 22			
PLT	2041		Plato válvulas "S6F.2" alta			
PLT	2042		Plato válvulas + tapón "S6F.2" baja			
PLT	2043		Plato válvulas + v seg. "S6F.2" baja			
<b>25</b>	GKT	2013	Junta plato válvulas "G"			
GKT	2014		Junta plato válvulas "F"			
GKT	2015		Junta plato válvulas "H"			
<b>26</b>	SPG	2020	Fleje lámina aspiración "H"			
	SPG	2021	Fleje lámina aspiración "G + F"			
<b>27</b>	VAL	2020	Lámina aspiración "H.2" nueva			
VAL	2021		Lámina aspiración "H" antigua			
VAL	2030		Lámina aspiración "G.2" nueva			
VAL	2031		Lámina aspiración "G" antigua			
VAL	2040		Lámina aspiración "F.2" nueva			
<b>28</b>	PIN	2009	Bulón lámina aspiración "H + G + F"			
<b>29</b>	VAL	2010	Lámina desc. "H.2 + G.2 + F.2" nueva			
	VAL	2011	Lámina descarga "H + G + F" antigua			
<b>30</b>	SPG	2010	Fleje lámina desc. "H.2 + G.2 + F.2" nuevo			
<b>31</b>	RTR	2000	Sujeción lámina des. "H.2 + G.2 + F.2" nuevo			
<b>32</b>	WAS	2010	Arandela sujeción lámina descarga			
<b>33</b>	GKT	2009	Junta culata, doble etapa			
GKT	2012		Junta culata			
<b>34</b>	HD	2000	Culata enfriada por aire, fija			
	HD	2001	Culata parcializada, sin solenoide			
HD	2002		Culata doble etapa, lado alta			
HD	2003		Culata doble etapa, lado baja			
HD	2010		Culata enfriada por agua			
HD	2011		Culata enfriada por agua, NH3			
HD	2012		Culata enfriada por agua de mar			
HD	2013		Culata enfriada por agua de mar, NH3			
<b>35</b>	SEN	2000	Sonda protección temp. descarga 140°C			
<b>36</b>	RPR	2000	Kit reparación parcializador			
GKT	2002		Junta válvula solenoide			
<b>37</b>	SOL	2000	Solenoide control capacidad + bobina, 220V			
	SOL	2001	Solenoide arranque vacío + bobina, 220V			

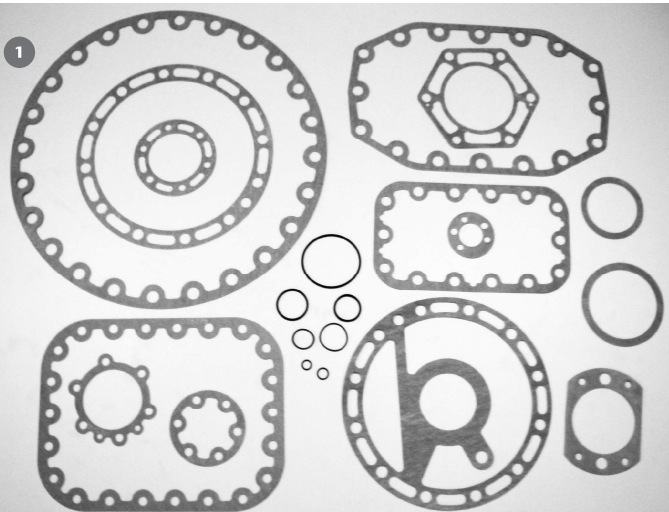


**ralco**<sup>®</sup>

<b>0</b>	KIT	2000	Juego de juntas semihermético		SGM	2040	Segmento 1º compresión "F"; + 0,50 mm
<b>1</b>	PMP	2000	Bomba aceite, hasta agosto 1995		SGM	2160	Segmento 1º compresión "SG" alta; + 0,50 mm
	PMP	2001	Bomba aceite, posterior agosto 1995		<b>26</b>	SGM	2011 Segmento 2º compresión "M + J"; + 0,50 mm
	RNG	2052	Junta tórica bomba aceite		SGM	2021	Segmento 2º compresión "H"; + 0,50 mm
	RNG	2019	Junta tórica bomba aceite		SGM	2031	Segmento 2º compresión "G + SG" baja; + 0,50 mm
	GKT	2019	Junta bomba aceite		SGM	2041	Segmento 2º compresión "F"; + 0,50 mm
<b>2</b>	HSG	2000	Cuerpo bomba, R - 22 post. 8/95		SGM	2161	Segmento 2º compresión "SG" alta; + 0,50 mm
	GKT	2036	Junta cuerpo bomba, e = 1 mm.		<b>27</b>	VSG	2000 Válvula seguridad interna, R - 22; 4 + 6 cil.
<b>3</b>	GKT	2010	Junta tapa cárter		VSG	2003	Válvula seguridad interna, NH3 ;4 + 6 cil.
<b>4</b>	SRO	2000	Filtro aceite cárter		GKT	2031	Junta válvula seguridad interna
	SPG	2001	Muelle filtro aceite		<b>28</b>	PLT	2010 Plato válvulas "M + J"
	PLU	2000	Tapón magnético		PLT	2011	Plato válvulas "S6 J - 16.2" alta
<b>5</b>	HTR	2000	Resistencia cárter, 140W 220V		PLT	2012	Plato válvulas + tapón "S6 J. 2" baja
	HTR	2001	Vaina resistencia		PLT	2013	Plato válvulas + válvula seg. "S6 J. 2" baja
<b>6</b>	BRG	2000	Cojinete bancada + bomba; - 0,25 mm; - 0,5 mm		PLT	2020	Plato válvulas "H"
<b>7</b>	WAS	2000	Anillo tope cigüeñal, lado bomba		PLT	2021	Plato válvulas "S6 H - 20.2" alta
<b>8</b>	CKS	2010	Cigüeñal 4H15 + 4J13 + S4G		PLT	2022	Plato válvulas + tapón "S6 H.2" baja
	CKS	2020	Cigüeñal 4J22 + 4H25 + 4G		PLT	2023	Plato válvulas + válvula seg. "S6 H.2" baja
	CKS	2030	Cigüeñal 6J + 6H + 6G30		PLT	2030	Plato válvulas "G"
	CKS	2040	Cigüeñal 6G40 + 6F		PLT	2031	Plato válvulas "S6 G - 25.2" alta
<b>9</b>	GRF	2000	Grifo descarga 4 cil., 1 1/8" - 28 mm		PLT	2032	Plato válvulas + tapón "S4 + S6 G.2" baja
	GRF	2001	Grifo descarga 6 cil., "M + J + H + G" 1 3/8" - 35 mm		PLT	2033	Plato válvulas + válvula seg. "S6 G.2" baja
	GRF	1018	Grifo descarga 6 cil., "F" 1 5/8" - 42 mm		PLT	2035	Plato válvulas "S4 G.2" alta
	GKT	2031	Junta grifo descarga interna		PLT	2040	Plato válvulas "F"
	GKT	2014	Junta teflón		PLT	2041	Plato válvulas "S6 F - 30.2" alta
	GKT	2024	Junta grifo descarga, externa		PLT	2042	Plato válvulas + tapón "S6 F.2" baja
	GKT	2043	Arandela cobre capuchón		PLT	2043	Plato válvulas + válvula seg. "S6 F.2" baja
<b>10</b>	WAS	2001	Anillo tope cigüeñal, lado motor		<b>29</b>	GKT	2013 Junta plato válvulas "G"
<b>12</b>	GLS	2000	Visor aceite completo		GKT	2014	Junta plato válvulas "F"
	GLS	2001	Cristal visor		GKT	2015	Junta plato válvulas "H"
	GLS	2002	Brida visor aceite, sin cristal		GKT	2016	Junta plato válvulas "M + J"
	GKT	2029	Junta plana visor		<b>30</b>	SPG	2020 Fleje lámina aspiración "M + J + H"
	RNG	2012	Junta tórica visor, NH3		SPG	2021	Fleje lámina aspiración "G + F"
<b>13</b>	VSG	2004	Válvula antiespuma, 4 cil.		<b>31</b>	VAL	2020 Lámina aspiración "M + J + H.2 nueva + S4G - 12.2
	VSG	2006	Válvula antiespuma, 6 cil.		VAL	2021	Lámina aspiración "M + J + H", antigua
<b>14</b>	MTR	2015	Estatotor + Rotor 15 CV P/W 380V		VAL	2030	Lámina aspiración "G.2", nueva
	MTR	2020	Estatotor + Rotor 20 CV P/W 380V		VAL	2031	Lámina aspiración "G", antigua
	MTR	2025	Estatotor + Rotor 25 CV P/W 380V		VAL	2040	Lámina aspiración "F.2", nueva
	MTR	2030	Estatotor + Rotor 30 CV P/W 380V		<b>32</b>	PIN	2009 Bulón lámina aspiración "M + J + H + G + F"
	MTR	2035	Estatotor + Rotor 35 CV P/W 380V		<b>33</b>	VAL	2010 Lámina desc. "M + J + H + G + F.2" nueva
	MTR	2040	Estatotor + Rotor 40 CV P/W 380V		VAL	2011	Lámina desc. "M + J + H + G + F" antigua
	MTR	2050	Estatotor + Rotor 50 CV P/W 380V		<b>34</b>	SPG	2010 Fleje lámina desc. "M + J + H + G + F.2" nuevo
<b>15</b>	WAS	2009	Kit arandelas + muelle tope cigüeñal		<b>35</b>	RTR	2000 Sujeción lámina desc. "M + J + H + G + F.2" nuevo
<b>19</b>	GKT	2011	Junta tapa aspiración		<b>36</b>	WAS	2010 Arandela sujeción válv. descarga
<b>20</b>	SRN	2000	Campana filtro aspiración		<b>37</b>	GKT	2009 Junta culata, doble etapa
<b>21</b>	GRF	1018	Grifo aspiración, 1 5/8" - 42 mm		GKT	2012	Junta culata
	GRF	1019	Grifo aspiración, 2 1/8" - 54 mm		<b>38</b>	HD	2000 Culata enfriada por aire, fija
	GKT	2023	Junta grifo aspiración, interna		HD	2001	Culata parcializada, sin solenoide
	GKT	2024	Junta grifo aspiración, externa, "4M + 4G15"		HD	2002	Culata doble etapa, lado alta
	GKT	2025	Junta grifo aspiración, externa, "4G20 + 6F50"		HD	2003	Culata doble etapa, lado baja
	GKT	2041	Junta cobre capuchón		HD	2010	Culata enfriada por agua
<b>22</b>	ROD	2000	Biela; - 0,25 mm; - 0,5 mm		HD	2012	Culata enfriada por agua de mar
	ROD	2001	Biela S4G12.2, lado alta		<b>39</b>	SEN	2000 Sonda protección temp. descarga 140°C
<b>23</b>	PST	2000	Pistón + bulón "M" 65 mm; + 0,50 mm		<b>40</b>	TER	2000 Placa bornas completa
	PST	2010	Pistón + bulón "J" 65 mm; + 0,50 mm		TER	2002	Kit 2 terminales, control
	PST	2020	Pistón + bulón "H" 70 mm; + 0,50 mm		GKT	2039	Junta placa bornas
	PST	2030	Pistón + bulón "G + SG" baja, 75 mm; + 0,50 mm		<b>41</b>	RPR	2000 Kit reparación parcializador
	PST	2031	Pistón + bulón "SG" alta, 60 mm; + 0,50 mm		GKT	2002	Junta válvula solenoide
	PST	2040	Pistón + bulón "F" 82 mm; + 0,50 mm		<b>42</b>	SOL	2000 Solenoide control capacidad + bobina, 220V
<b>24</b>	PIN	2000	Bulón pistón "M+J+H+G" L=56 mm Ø=20 mm; +0,50 mm		SOL	2001	Solenoid arranque vacío + bobina, 220V
	PIN	2040	Bulón pistón "F" L = 60 mm Ø = 20 mm; + 0,50 mm		<b>43</b>	SEN	1001 Termistancia, 80°C blanca, lado aspiración
<b>25</b>	SGM	2010	Segmento 1º compresión "M + J"; + 0,50 mm		SEN	1002	Termistancia, 100°C roja, lado descarga
	SGM	2020	Segmento 1º compresión "H"; + 0,50 mm		SEN	1007	Relé Kriwan INT - 69VS, 220V
	SGM	2030	Segmento 1º compresión "G + SG" baja; + 0,50 mm				



GASKET KIT



- |          |         |              |  |
|----------|---------|--------------|--|
| <b>1</b> | KIT6500 | 06BA660002EE | GASKET KIT 06BA + D6CK + CM + CN 70 + 80 CV  |
| <b>2</b> | PLT6500 | 06BA660102EE | SUCTION VALVE PLATE                          |
|          | PLT6510 | 06BA660112EE | DISCHARGE VALVE ASSY.                        |
|          | PLT6550 | 06BA660092EE | SUCT + DISCH VALVE PLATE ASSY.               |
| <b>3</b> | VAL6510 | 06BA500011EE | DISCHARGE VALVE RING 91.9X0.8 MM             |
| <b>4</b> | VAL6500 | 06BA500031EE | SUCTION VALVE RING 119.75X96.45X0.80 MM      |
| <b>5</b> | SPG6500 | 06BA500641EE | SUCTION VALVE SPRING 0.65X7.05X10X12.64X6.15 |
| <b>6</b> | SPG6510 | 06BA500001EE | DISCHARGE WAVE SPRING 91.8X69.4X0.6          |

PITON + CONN. ROD

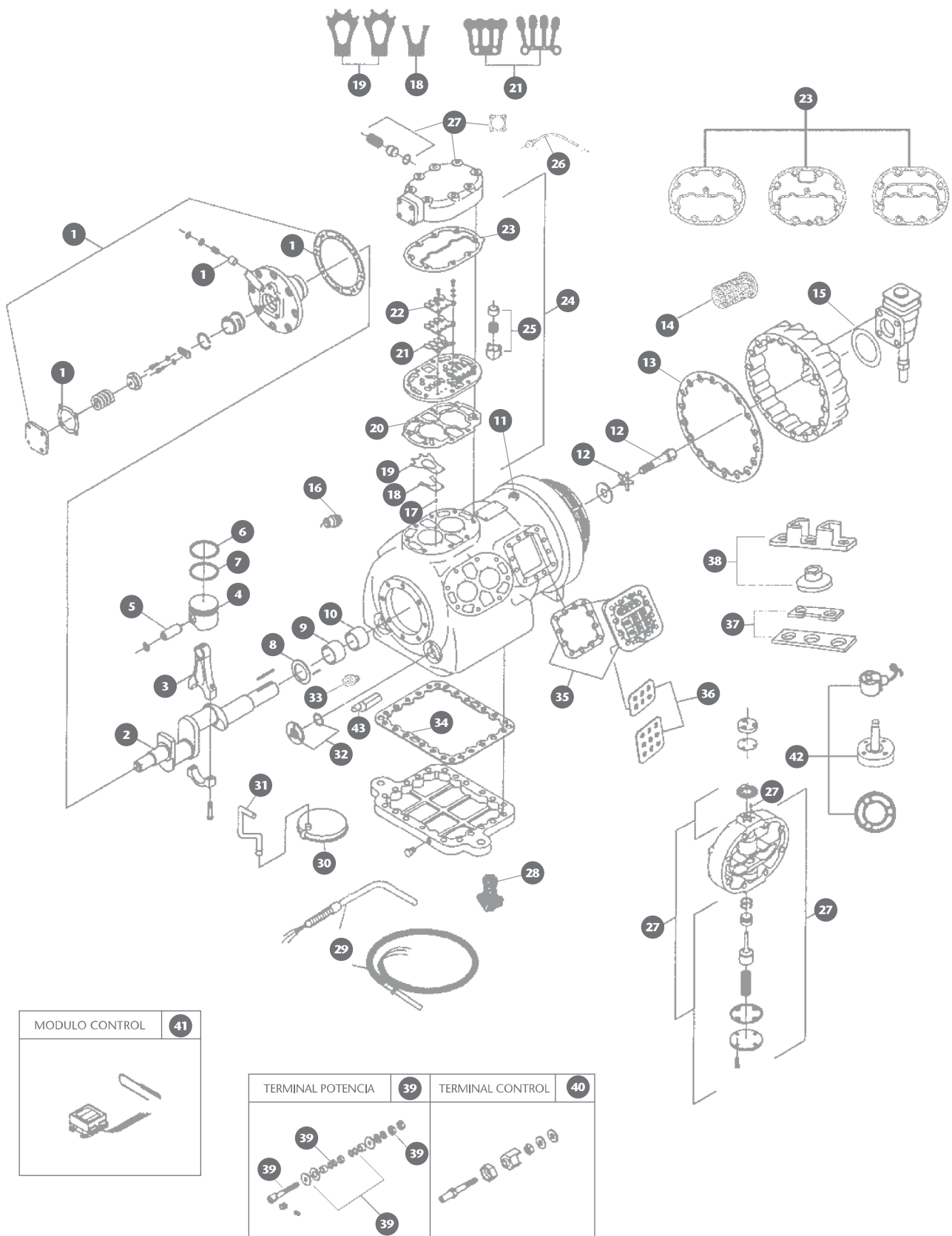


- |           |             |              |                                       |
|-----------|-------------|--------------|---------------------------------------|
| <b>7</b>  | ROD6500     | 06BA660072EE | CONN. ROD 06BA-267+D6CM-7000 70 C.V   |
|           | ROD6500X010 | N/A          | CONN. ROD -0,25 MM                    |
|           | ROD6500X020 | N/A          | CONN. ROD -0,50 MM                    |
|           | ROD6501     | 06BA660082EE | CONN. ROD 06BA-277 + D6CN-8000 80 C.V |
|           | ROD6501X010 | N/A          | CONN. ROD -0,25 MM                    |
|           | ROD6501X020 | N/A          | CONN. ROD -0,50 MM                    |
|           | ROD6502     | 06BA660062EE | CONN. ROD 06BA-257                    |
| <b>8</b>  | PST6500     | 06BA660052EE | PISTON + PIN 06BA+D6CN+D6CM           |
| <b>9</b>  | SNP6500     | N/A          | SNAP RING                             |
| <b>10</b> | PIN6500     | 06BA500181EE | PISTON PIN 28X75                      |

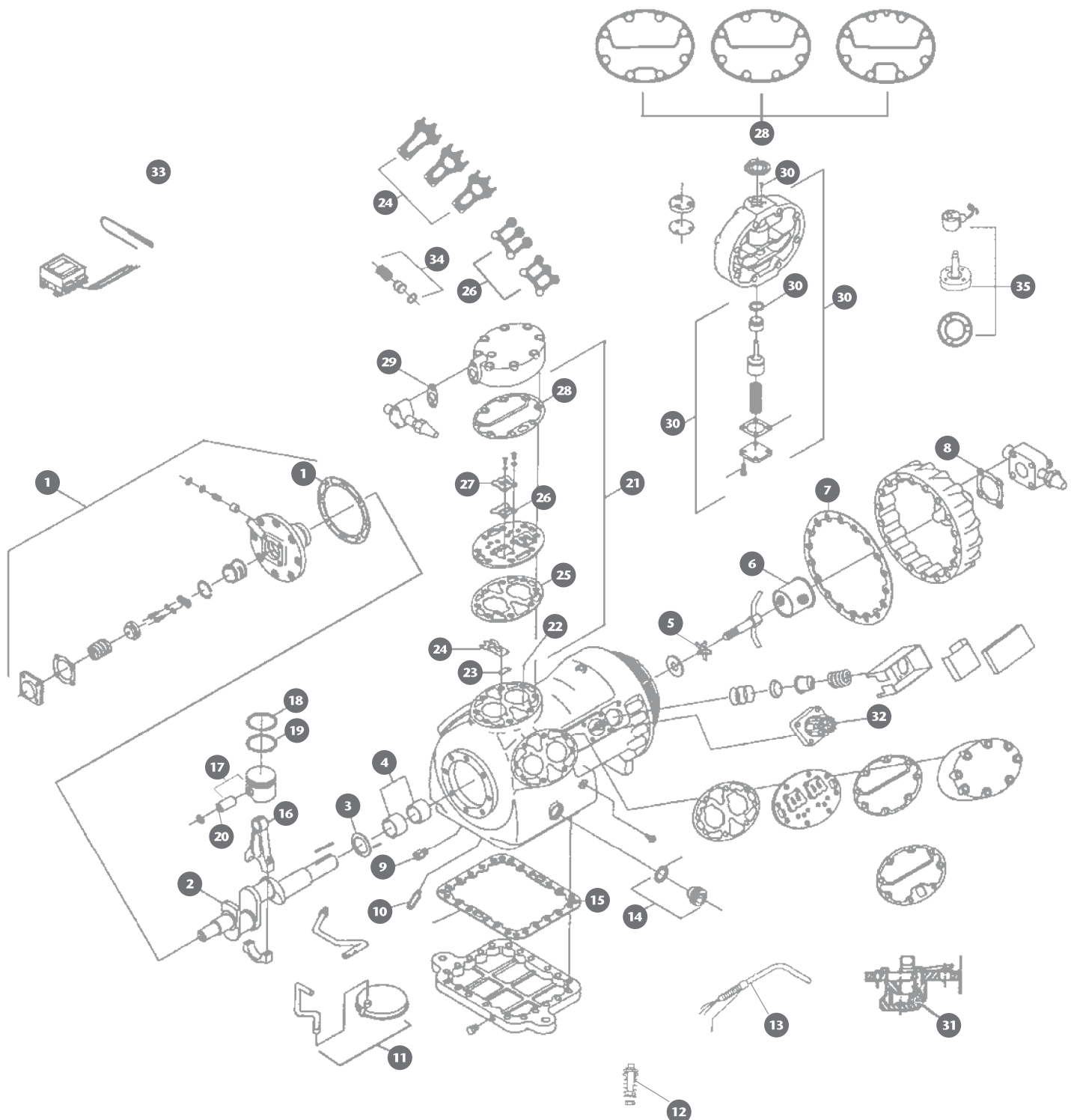
FILTERS + OIL PUMP



- |           |         |               |                                     |
|-----------|---------|---------------|-------------------------------------|
| <b>11</b> | SGM6500 | 06BA500252EE  | COMPRESSION RING 89X2.5X3.8X81.4 MM |
| <b>12</b> | SGM6510 | 06BA500242EE  | OIL SCRAPER RING 89X3.0X3.8X81.4 MM |
| <b>13</b> | SRN6500 | 06BA400072    | SUCTION FILTER 337X125              |
| <b>14</b> | SR06500 | P/N:06BA40082 | OIL FILTER                          |
| <b>15</b> | BRG6500 | 06BA400133EE  | ALUMINIUM MAIN BEARING MOTOR SIDE   |
| <b>16</b> | HTR6500 | 06BA400322EE  | OIL HEATER 12.7X127 180W 220V       |
| <b>17</b> | PMP6500 | 06BA660012EE  | OIL PUMP                            |
|           | PMP6550 | N/A           | UPGRADE OIL PUMP HEAVY DUTY         |

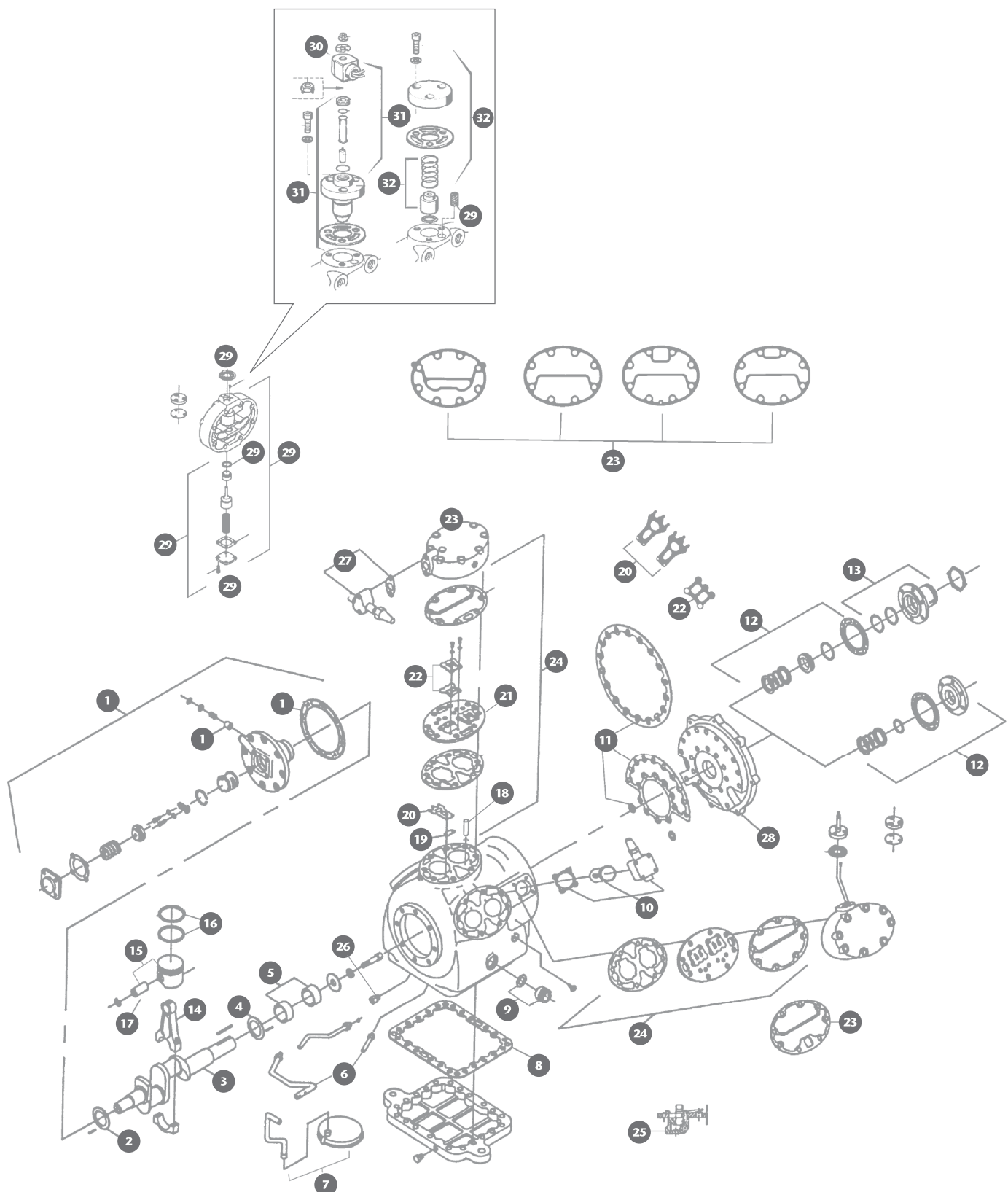


<b>0</b>	KIT	6000	Juego de juntas	
<b>1</b>	PMP	6000	Bomba aceite	
	PMP	6010	Rotor bomba aceite	
	PST	6010	Pistón Bomba aceite	
	GKT	6014	Junta tapa bomba aceite	
	GKT	6028	Junta cuerpo Bomba aceite	
<b>2</b>	CKS	6000	Cigüeñal carrera larga, 99 + 199 + 299	
	CKS	6001	Cigüeñal carrera corta, 175 + 275	
	CKS	6002	Cigüeñal, 150 + 250	
	CKS	6003	Cigüeñal, 265	
	CKS	6004	Cigüeñal, 66 + 166 + 260 + 266	
<b>3</b>	ROD	6000	Biela L = 82 mm, 66 + 99 + 166 + 199 + 260 + +266 + 299; -0,25 mm; -0,50 mm	
	ROD	6001	Biela L=91 mm, 175 + 250 + 265 + 275; -0,25 mm; -0,5 mm	
<b>4</b>	PST	6000	Pistón 2 step, 150 + 175 + 199 + 250 + 266 + 275 + 299; h = 18,1 mm + 0,50 mm	
	PST	6001	Pistón liso, 66 + 75 + 166 + 263; h = 17 mm + 0,50 mm	
	PST	6002	Pistón 2 step, 265; h = 20,6 mm + 0,50 mm	
	PST	6003	Pistón liso, 265; h = 19 mm + 0,50 mm	
	PST	6004	Pistón 1 step, 099; refrig., B.T. h = 17,5 mm + 0,50 mm	
<b>5</b>	PIN	6000	Bulón pistón	
<b>6</b>	SGM	6000	Segmento compresión; +0,50 mm	
<b>7</b>	SGM	6010	Segmento engrase; 0,50 mm	
<b>8</b>	WAS	6000	Anillo tope cigüeñal; 0,50 mm	
<b>9</b>	BRG	6000	Cojinete lado cárter; -0,25 mm; -0,50 mm	
<b>10</b>	BRG	6001	Cojinete lado motor; -0,25 mm; -0,50 mm	
<b>11</b>	BLT	6050	Tornillo fijación estator	
<b>12</b>	LCK	6000	Arandela bloqueo rotor	
	BLT	6040	Tornillo fijación rotor	
<b>13</b>	GKT	6009	Junta tapa aspiración	
<b>14</b>	SRN	6000	Filtro tapa aspiración	
<b>15</b>	GKT	6031	Junta grifo aspiración	
<b>16</b>	VSG	6000	Válvula seguridad interna	
<b>17</b>	PIN	6001	Bulón soporte 1 válvula aspiración	
	PIN	6002	Bulón soporte 2 válvula aspiración	
<b>18</b>	SPG	6000	Fleje válvula aspiración	
<b>19</b>	VAL	6000	Válvula aspiración R - 22; e = 0,60 mm	
	VAL	6001	Válvula aspiración R - 404a; e = 0,80 mm	
<b>20</b>	GKT	6026	Junta plato válvulas, fina e = 0,80 mm	
	GKT	6030	Junta plato válvulas, gruesa e = 1,60 mm	
<b>21</b>	VAL	6010	Válvula descarga (standard), cerrada	
	VAL	6011	Válvula descarga (alta efic.), abierta	
	VAL	6012	Válvula descarga nuevo (alta efic.), abierta	
	PIN	1002	Bulón fijación válvula descarga	
<b>22</b>	RTR	6010	Soporte válvula descarga, standard	
	RTR	6011	Soporte válvula descarga, alta eficiencia	
<b>23</b>	GKT	6095	Junta culata lateral fija	
	GKT	6051	Junta culata lateral con descargador	
	GKT	6052	Junta culata central	
<b>24</b>	PLT	6000	Plato válvulas, standard	
	PLT	6002	Plato válvulas, alta eficiencia	
	PLT	6004	Plato válvulas, standard con descargador	
	PLT	6006	Plato válvulas, standard baja temp.	
	PLT	6008	Plato válvulas, alta eficiencia baja temp.	
<b>25</b>	UNL	6000	Kit descargador plato válvula	
<b>26</b>	SEN	6000	Sonda temp. descarga, A.A., 146°C	
	SEN	6001	Sonda temp. descarga, refrigeración, 162°C	
<b>27</b>	HD	6000	Culata central con parcializador, (SCOU)	
	RPR	6000	Kit descargador culata	
	RPR	6001	Kit pistón horizontal + muelle	
	HD	6002	Culata lateral, (HGBP)	
	RPR	6002	Kit reparación parcializador, (SCOU)	
	SRN	6004	Filtro parcializador (HGBP + SCOU)	
	GKT	6035	Junta pistón descargador culata	
	GKT	6050T	Junta Teflón pistón descargador HGBP	
<b>28</b>	AMR	6000	Kit 4 amortiguadores	
<b>29</b>	HTR	6000	Resistencia cárter, 180W 220V	
<b>30</b>	SRO	6000	Filtro aceite cárter	
<b>31</b>	TUB	6000	Tubo aspiración filtro aceite	
<b>32</b>	GLS	1000	Visor aceite, 3 tornillos	
	RNG	1035	Junta tórica visor aceite	
<b>33</b>	VSG	6002	Válvula retorno aceite	
<b>34</b>	GKT	6012	Junta tapa cárter	
<b>35</b>	TER	6000	Kit placa bornas + 6 fuerza + 4 control (sueltos)	
	TER	6001	Placa bornas montada	
	TER	6002	Placa bornas sola, 6 agujeros	
	TER	6004	Placa bornas sola, 6 agujeros + 4 control	
	GKT	6027	Junta placa bornas	
<b>36</b>	INN	6000	Placa aisladora, 6 agujeros	
	INN	6002	Placa aisladora, 9 agujeros	
<b>37</b>	JMP	6000	Barra cobre conexión, 3 agujeros	
	JMP	6002	Barra cobre conexión, 2 agujeros	
<b>38</b>	INN	6004	Placa aisladora rectangular, 3 agujeros	
	INN	6006	Disco aislador terminal	
<b>39</b>	TER	6006	Kit 3 terminales potencia + accesorios	
	TER	6007	Terminal potencia, solo	
	INN	6008	Aislador terminal potencia	
	GKT	6061	Junta aislador terminal potencia	
	NUT	6000	Tuerca terminal potencia	
<b>40</b>	TER	6008	Kit 4 terminales control + accesorios	
<b>41</b>	SEN	6010	Relé Robert Shaw MP33 - 1209, 220V	
	SEN	6011	Kit 3 termistencias Robert Shaw	
<b>42</b>	SOL	6000	Válvula solenoide, 4 tornillos, 220V completa	
	SOL	6002	Válvula solenoide, 3 tornillos, sin bobina	
	COL	6000	Bobina solenoide, 220V, 3 tornillos	
	GKT	6029	Junta válvula solenoide, 3 tornillos	
<b>43</b>	VSG	6001	Válvula bronce retorno aceite lateral	

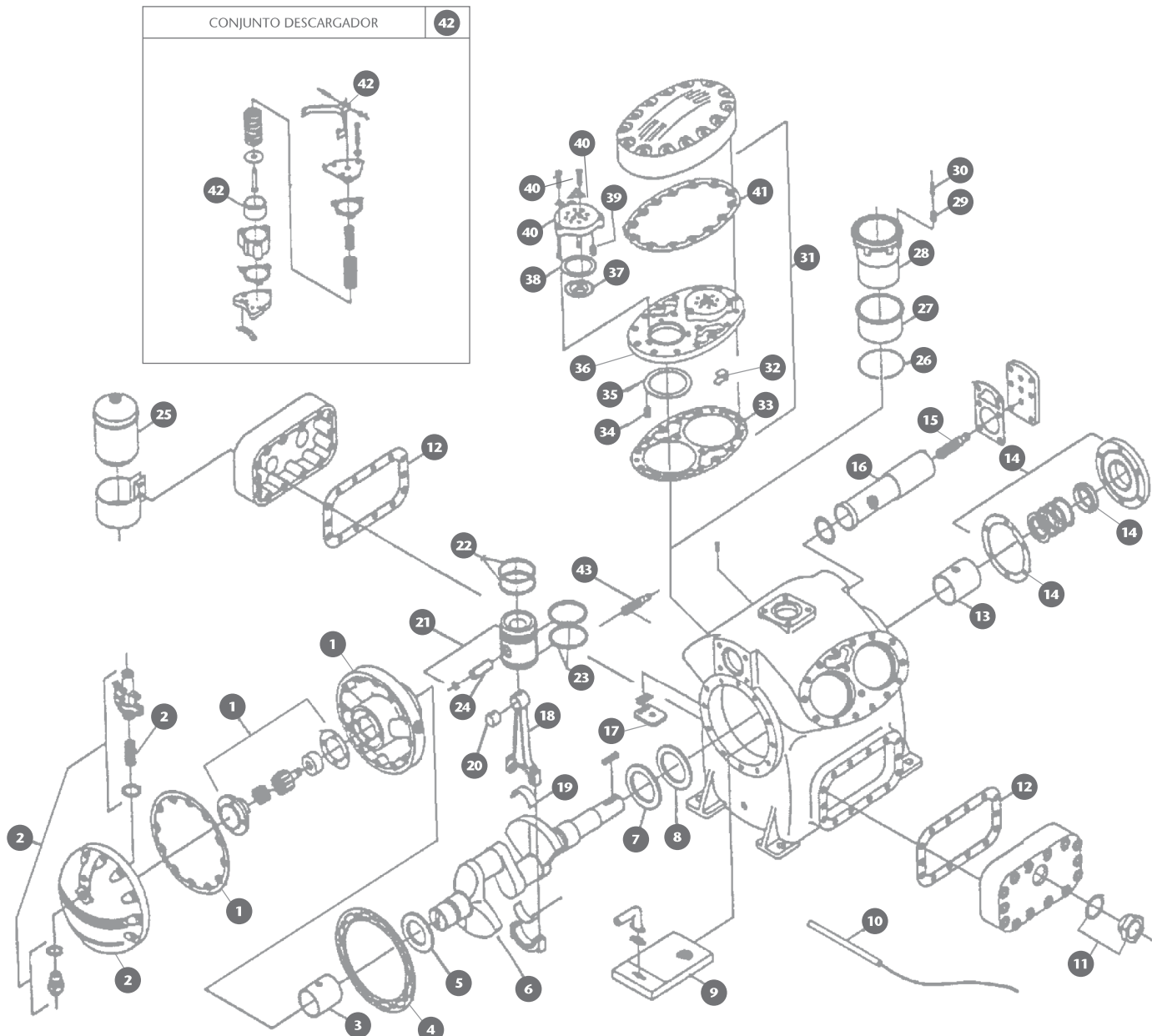


<b>0</b>	KIT	6100	Juego de juntas 06D + 06Q	PST	6105	Pistón liso + bulón 06D(.) 18 h=20,8mm, 1ran.; + 0,50mm
<b>1</b>	PMP	6010	Rotor bomba aceite	PST	6201	Pistón liso + bulón 06D(.) h=12,7mm, 2ran.fina + 0,50mm
	PMP	6100	Bomba aceite	PST	6202	Pistón grabado+bulón 06DR-241 h=10,5mm, 2ran.fina + 0,50mm
	PST	6010	Pistón bomba aceite	<b>18</b>	SGM	6100 Segmento compresión, fino e = 1,50 mm
	GKT	6111	Junta cuerpo bomba aceite	<b>19</b>	SGM	6110 Segmento engrase, grueso e = 2,3 mm
<b>2</b>	CKS	6100	Cigüeñal 06D(.) 13 + 16	<b>20</b>	PIN	6100 Bulón pistón, L = 39,4 mm Ø = 17,4 mm
	CKS	6101	Cigüeñal 06D(.) 18	<b>21</b>	PLT	6100 Plato válvulas central 06D(.) A/C alta eficiencia
	CKS	6102	Cigüeñal 06D(.) 24	PLT	6102 Plato válv. 06D(.) 08 + 09 + 18 standard	
	CKS	6103	Cigüeñal 06D(.) 28	PLT	6103 Plato válvulas 06D(.) 13	
	CKS	6104	Cigüeñal 06D(.) 37	PLT	6110 Platón válv. alta eficiencia, 2 etapas	
<b>3</b>	WAS	6100	Anillo tope cigüeñal, 6 cil.	PLT	6200 Plato válv. + descargador 06D(.) (HGBP)	
	WAS	6101	Anillo tope cigüeñal, 2 cil.	<b>22</b>	PIN	6001 Bulón sujeción válvula aspiración
<b>4</b>	BRG	6100	Cojinete delantero, 6 cil; -0,25 mm; 0,50 mm	<b>23</b>	SPG	6100 Fleje válvula aspiración
	BRG	6101	Cojinete largo lado bomba, 4 + 6 cil.	<b>24</b>	VAL	6100 Válvula aspiración, standard; 2 agujeros
	BRG	6103	Cojinete delantero, 4 cil.	VAL	6101 Válvula asp., alta eficiencia; 1 agujero	
<b>5</b>	LCK	6100	Arandela bloaje cigüeñal	VAL	6102 Válvula aspiración, 06D(.)13	
<b>6</b>	SRN	6200	Filtro aspiración, 06D(.) 24 + 28 + 37	<b>25</b>	GKT	6108 Junta plato válvulas
	SRN	6101	Filtro plano asp. 06D(.) 18+24 Ø = 145mm	<b>26</b>	VAL	6110 Válvula descarga, standard (cerrada)
	SRN	6103	Filtro asp., 06D(.) 13 + 16 L = 150mm Ø = 25mm	VAL	6111 Válvula descarga, alta eficiencia (abierta)	
	SRN	6104	Filtro aspiración, 2 cil. L = 115mm Ø = 20mm	<b>27</b>	RTR	6111 Sujeción válvula descarga, alta eficiencia
<b>7</b>	GKT	6009	Junta tapa aspiración	RTR	6110 Sujeción válvula descarga, standard	
<b>8</b>	GKT	6013	Junta grifo aspiración	<b>28</b>	GKT	6106 Junta culata central
<b>9</b>	VSC	6002	Válvula retorno aceite	GKT	6107 Junta culata lateral	
<b>10</b>	VSC	6101	Válv. reducción presión aceite, mod. nuevo	GKT	6115 Junta culata con descargador	
	VSC	6102	Válv. reducción presión aceite, mod. antiguo	<b>29</b>	GKT	6118 Junta grifo descarga
<b>11</b>	SRO	6000	Filtro aceite cárter	<b>30</b>	HD	6100 Cabezal con descargador (SCOU)
	TUB	6100	Tubo aspiración filtro aceite	RPR	6100 Kit pistón descargador	
<b>12</b>	AMR	6100	Kit 4 amortiguadores	SRN	6004 Filtro parcializador (SCOU + HGBP)	
<b>13</b>	HRT	6000	Resistencia cárter, 180 W 220 V	GKT	6124 Anillo teflón cierre tapa descargador	
<b>14</b>	GLS	6100	Visor aceite, roscado	<b>31</b>	RPR	6101 Kit descargador plato válvula
	GKT	6103	Junta visor aceite	SPG	6130 Muelle pistón descargador	
<b>15</b>	GKT	6012	Junta tapa fondo cárter	<b>32</b>	TER	6100 Placa metálica 5 bornas montada
<b>16</b>	ROD	6100	Biela abierta 06D(.) 28 + 37 L = 80,7 mm 6 cil.	TER	6101 Placa metálica 6 bornas, sola	
	ROD	6101	Biela cerrada 06D(.) 24 L = 53 mm A = 14 mm 6 cil.	TER	6102 Placa metálica 5 bornas, sola	
	ROD	6102	Biela cerrada 06D(.) 08+09+13+16 L = 53mm A = 17mm 2+4 cil.	TER	6103 Kit terminales + aisladores	
	ROD	6103	Biela abierta 06D(.) 18 L = 63 mm 4 cil.	TER	6104 Kit terminales + aisladores + rueda	
	ROD	6104	Biela cerrada 06D(.) 25 L = 65 mm 6 cil.	<b>33</b>	SEN	6010 Módulo Robert Shaw MP 33 - 1209, 220V
<b>17</b>	PST	6100	Pistón liso + bulón 06D(.) 37 h=12,5mm, 2 ran. + 0,50mm	SEN	6011 Termistancia Robert Shaw	
	PST	6101	Pistón liso + bulón 06D(.) 37 h=26,8mm, 1ran.fina; + 0,50mm	<b>34</b>	RPR	6001 Kit pistón horizontal
	PST	6102	Pistón liso + bulón 06D(.) 28 h=18,7mm,2 ran.; + 0,50mm	<b>35</b>	SOL	6000 Válvula solenoide, 3 tornillos, sin bobina
	PST	6103	Pistón liso + bulón 06D(.) 08+09+18 h=22,3mm, 2ran.; + 0,50mm	COL	6000 Bobina solenoide, 3 tornillos, 220V	
	PST	6104	Pistón liso + bulón 06D(.) 16+24 h=23,8mm,2ran.; + 0,50mm	GKT	6029 Junta válv. solenoide, 3 tornillos	

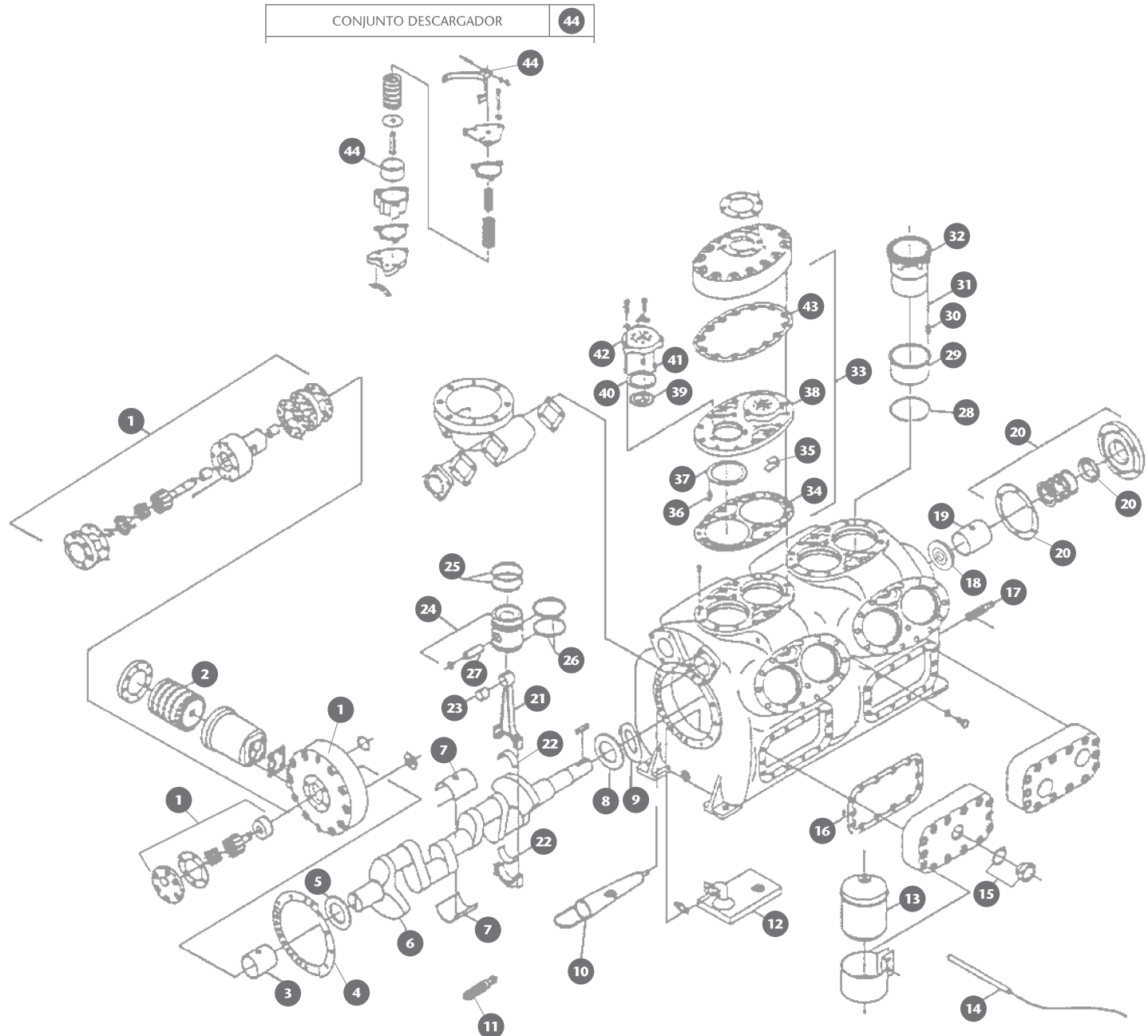
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



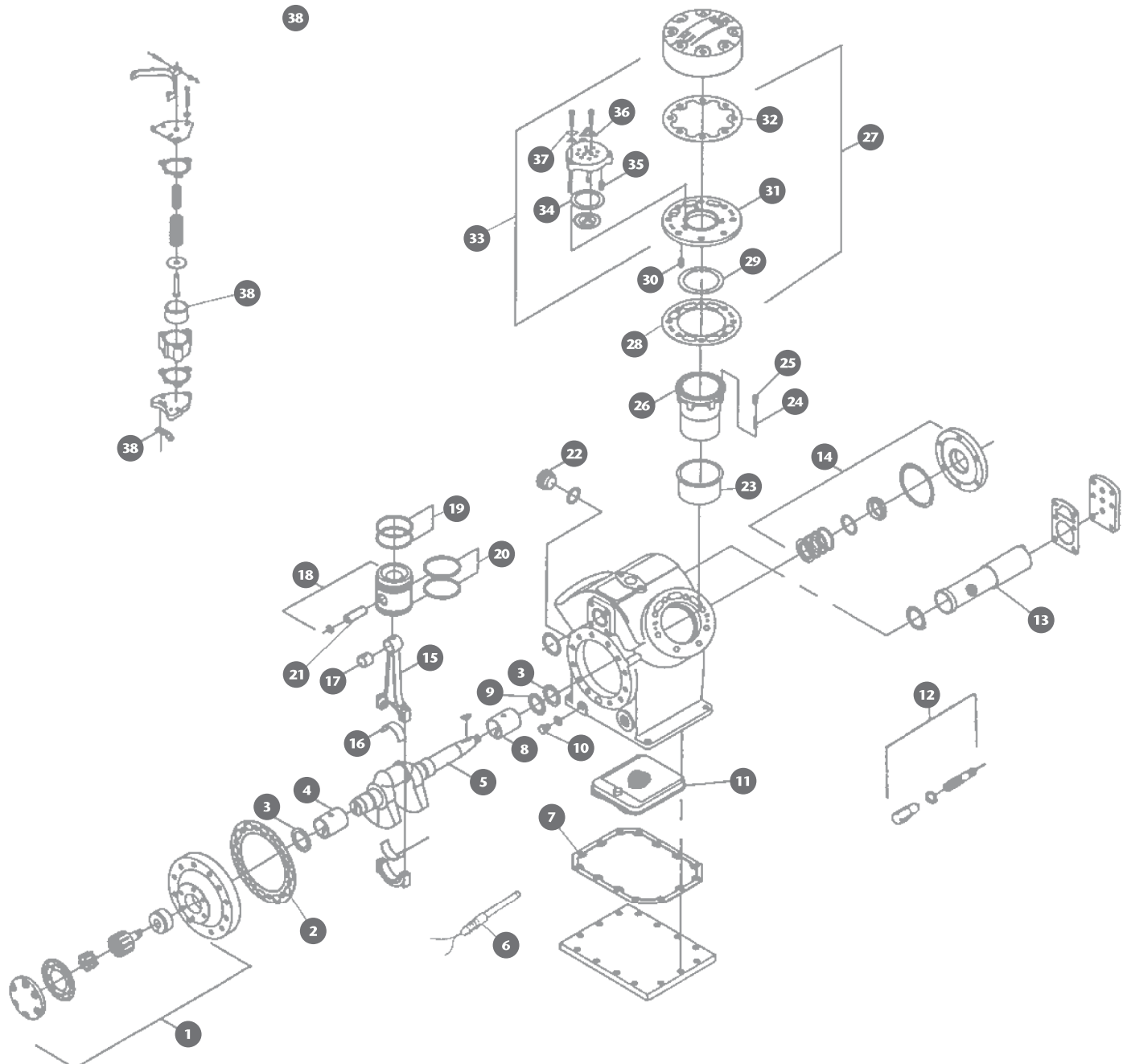
<b>0</b>	KIT	6200	Juego de juntas	17-55020-20	PST	6200	Pistón grabado, h=12,8 mm 05G-37; + 0,50 mm	17-44116-05	
<b>1</b>	PMP	6200	Bomba aceite, capacidad std	17-40200-02	PST	6201	Pistón liso, h=12,70 mm 05G-37; + 0,50 mm	06DA660-110	
	PMP	6201	Bomba aceite, baja velocidad	17-44033-10	PST	6202	Pistón grabado, h=10,2 mm 05G-41; + 0,50 mm	17-44115-01	
	PMP	6202	Bomba aceite, gear type	17-44137-00	PST	6250	Pistón grabado 05K ; + 0,50 mm	17-44727-00	
	PST	6010	Pistón bomba aceite	6D40-121	PST	6251	Pistón liso 05K ; + 0,50 mm	17-44715-00	
	GKT	6111	Junta cuerpo bomba aceite	17-40078-05	<b>16</b>	SGM	6100	Segmento compresión; + 0,50 mm	17-40055-00
<b>2</b>	WAS	6210	Anillo tope cigüeñal, lado bomba	17-55009-01	SGM	6110	Segmento engrase; + 0,50 mm	17-40054-00	
<b>3</b>	CKS	6200	Cigüeñal, baja velocidad bomba	17-40410-00	<b>17</b>	PIN	6100	Bulón pistón, L = 39,40 ø = 17,4 mm	
	CKS	6201	Cigüeñal, capacidad std. bomba	17-44010-00	<b>18</b>	PIN	6001	Bulón sujeción lámina aspiración	17-44007-00
	CKS	6202	Cigüeñal, 05G-41	17-40412-00	<b>19</b>	SPG	6100	Fleje lámina aspiración	17-40083-00
	CKS	6252	Cigüeñal, 05K 2 cil.	17-44724-00	<b>20</b>	VAL	6100	Válvula aspiración, tipo lisa, e=0,44	17-40082-00
	CKS	6254	Cigüeñal, 05K 4 cil.	17-44725-00	VAL	6200	Válvula aspiración, tipo wave, e=0,44	17-44111-00	
	KEY	6200	Chaveta	17-40324-00	PIN	6001	Bulón válvula aspiración	17-40057-00	
	KEY	6201	Chaveta larga	68G2-9072	<b>21</b>	GKT	6243	Junta plato válvula	17-44007-06
<b>4</b>	WAS	6200	Anillo tope cigüeñal, lado prensa	17-44008-00	GKT	6291	Junta plato válvula, metal	17-5502-00	
<b>5</b>	BRG	6200	Kit 2 cojinetes acabados; - 0,25 mm; - 0,50 mm	17-44015-00	<b>22</b>	VAL	6110	Válvula descarga	17-40086-00
	BRG	6250	Cojinete 05K	17-44722-00	RTR	6110	Sujeción válvula descarga	17-40087-00	
<b>6</b>	VSG	6101	Válv. reducción presión aceite, mod. nuevo	17-44011-00	<b>23</b>	GKT	6222	Junta culata sin parci., metal	17-44125-00
<b>7</b>	SRO	6000	Filtro aceite cárter	17-40020-00	GKT	6247	Junta culata dcha. + izda., metal	17-44124-00	
	CON	6000	Tubo aspiración filtro aceite	17-40021-00	GKT	6249	Junta culata con parci., metal	17-44126-00	
<b>8</b>	GKT	6012	Junta tapa fondo cárter	17-40033-05	GKT	6298	Junta culata central, metal	17-44123-00	
<b>9</b>	GLS	6100	Visor aceite, roscado	17-10218-00	<b>24</b>	PLT	6200	Plato válv. parci., lateral R-22 + R404a	17-44104-00
	GKT	6103	Junta teflón visor aceite	17-10218-02	PLT	6201	Plato válv. fijo, lateral + central R-22 + R404a	17-44105-00	
<b>10</b>	SRN	6200	Filtro aspiración	17-44005-00	<b>25</b>	UNL	6100	Kit descargador plato válvulas	17-55012-00
	GKT	6013	Junta filtro aspiración	17-40005-05	<b>26</b>	VSG	6002	Válvula retorno aceite	17-40042-00
	GRF	6200	Grifo aspiración	17-40002-01	<b>27</b>	GRF	6210	Grifo descarga	14-01042-07
	CAP	6200	Capuchón grifo	17-10812-00	GKT	6260	Junta grifo descarga	17-10811-05	
<b>11</b>	GKT	6009	Junta tapa aspiración	17-40029-05	CAP	6200	Capuchón grifo	17-10812-00	
	GKT	6244	Junta grifo aspiración	17-44001-06	<b>28</b>	COV	6200	Tapa delantera; T-bird	17-44002-00
	GKT	6245	Junta espaciador brida	17-44014-00	COV	6201	Tapa delantera; Ultra	17-44025-00	
<b>12</b>	SEL	6200	Sello prensa, nuevo 2 piezas	17-44130-00	<b>29</b>	HD	6100	Cabezal con descargador (SCOU)	17-40104-05
	SEL	6201	Sello prensa, 3 piezas	17-44003-01	RPR	6100	Kit pistón descargador	06DA660-111	
	SEL	6202	Sello prensa (motor eléctrico)	17-44140-00	SRN	6004	Filtro parcializador (SCOU + HGBP)	17-40108-00	
	SEL	6203	Sello prensa trailer	17-44145-00	GKT	6124	Anillo teflón cierre tapa descargador	06DA503-083	
	SEL	6204	Sello prensa bus	17-44150-00	<b>30</b>	COL	6200	Bobina 220 V	17-10829-00
	SEL	6250	Sello prensa 05K	17-44740-00	COL	6201	Bobina 120 V	16-00149-00	
	CAR	6200	Carbón sello 05G	17-44131-00	COL	6202	Bobina 12 V	14-00143-07	
	CAR	6250	Carbón sello 05K	17-56027-00	<b>31</b>	SOL	6000	Válvula capacidad 3 tornillos + pistón	17-40407-20
<b>13</b>	HUB	6200	Mangón montaje embrague	17-44041-00	RPR	6003	Kit reparación válvula capacidad	16-00143-01	
<b>14</b>	ROD	6100	Bielas; - 0,25mm; - 0,50mm	17-40056-02	<b>32</b>	RPR	6001	Kit pistón horizontal	06DA660-113
	ROD	6250	Bielas 05K 2 cil.	17-44704-00	RPR	6200	Kit pistón horizontal+ tapa	17-21056-00	
<b>15</b>	PST	6100	Pistón liso, h= 12 mm 05G-37; + 0,50 mm	17-44045-01	RPR	6201	Kit pistón hot gas	15-55013-00	



<b>0</b>	KIT	6300	Juego de juntas 5H40 + 5H66				
<b>1</b>	HSG	6310	Palier con bomba aceite				
PMP	6300	Bomba aceite 5H40 + 86					
SRN	6340	Filtro aceite interno, 5H40 + 86					
GKT	6359	Junta bomba aceite					
<b>2</b>	VSG	6350	Válv. control capacidad R-22; 5H40 + 86				
COV	6310	Tapa curva lado bomba					
SPG	6350	Muelle control capacidad R-22; 5H40 + 86					
<b>3</b>	BRG	6310	Cojinete lado bomba, 5H; - 0,25 mm; - 0,50 mm				
<b>4</b>	GKT	6378	Junta tapa palier				
<b>5</b>	WAS	6310	Anillo tope cigüeñal lado bomba, 5H; - 0,25 mm; - 050mm				
<b>6</b>	CKS	6340	Cigüeñal 5H-40				
CKS	6346	Cigüeñal 5H-46					
CKS	6360	Cigüeñal 5H-60					
CKS	6366	Cigüeñal 5H-66					
<b>7</b>	WAS	6301	Anillo tope cigüeñal lado prensa, 5H40 + 86				
<b>8</b>	WAS	6300	Arandela cigüeñal lado prensa, 5H				
<b>9</b>	SRO	6300	Filtro aceite cárter, 5H40 + 86				
<b>10</b>	HTR	6300	Resistencia cárter 5H, 200W 220V				
HTR	6310	Vaina resistencia cárter					
<b>11</b>	GLS	6100	Visor aceite, 5H				
RNG	6312	Junta visor aceite					
<b>12</b>	GKT	6375	Junta tapa lateral cárter, 5H				
<b>13</b>	BRG	6300	Cojinete lado prensa, 5H; - 0,25 mm; - 0,50 mm				
<b>14</b>	SEL	6300	Sello prensa 5H40 + 86				
GKT	6396	Junta tapa sello prensa, 5H					
CAR	6300	Carbón sello prensa					
RNG	6350	Junta goma interior sello					
<b>15</b>	VSG	6300	Válv. seguridad interna 300 psi, 5H40 + 86				
<b>16</b>	SRA	6300	Porta filtro metálico, 5H40 + 46				
SRA	6301	Porta filtro metálico, 5H60 + 66					
BAG	6300	Manta filtrante aspiración, 5H40 + 46					
BAG	6301	Manta filtrante aspiración, 5H60 + 66					
<b>17</b>	VSG	6302	Válvula retorno aceite, 5H40 + 86.				
<b>18</b>	ROD	6300	Biela acero 5H40 + 60				
ROD	6306	Biela aluminio 5H46 + 66; - 0,25 mm; - 0,50mm					
NUT	6300	Tuerca biela acero, 5H 40 + 120					
BLT	6300	Tornillo biela acero, 5H 40 + 120					
BLT	6306	Tornillo biela aluminio, 5H 46 + 126					
			WAS 6306 Arandela plana biela aluminio, 5H46 + 126				
			LCK 6306 Arandela sujeción tornillo biela aluminio, 5H46 + 126				
			<b>19</b> BRG 6320 Kit 2 semicojinete biela 5H; - 0,25 - 0,50 - 0,75 - 1 mm				
			<b>20</b> BRG 6330 Cojinete cabeza biela, 5H				
			<b>21</b> PST 6300 Pistón acero + bulón 5H40 + 60				
			PST 6302 Pistón aluminio + bulón 5H40 + 60				
			PST 6306 Pistón aluminio + bulón 5H46 + 66				
			<b>22</b> SGM 6300 Segmento compresión 5H40 + 60				
			SGM 6306 Segmento compresión 5H46 + 66				
			<b>23</b> SGM 6310 Segmento engrase, 5H				
			<b>24</b> PIN 6300 Bulón pistón, 5H				
			<b>25</b> FLR 6310 Filtro aceite exterior + carcasa, 5H				
			<b>26</b> RNG 6321 Anillo snap descargador, 5H				
			<b>27</b> SLV 6300 Collar alza válvula, 5H				
			<b>28</b> LNR 6300 Camisa cilindro 5H40 + 60				
			LNR 6306 Camisa cilindro 5H46 + 66				
			<b>29</b> SPG 6320 Kit 12 muelles elevación descargador				
			<b>30</b> PIN 6320 Bulón elevación descargador				
			<b>31</b> PLT 6300 Plato válvulas completo, 5H40 + 60				
			PLT 6306 Plato válvulas completo, 5H46 + 66				
			<b>32</b> CLP 6300 Clip sujeción montaje plato válvulas, 5H				
			<b>33</b> GKT 6376 Junta plato válvulas				
			<b>34</b> SPG 6300 Kit 12 muelles válvula aspiración, 5H				
			<b>35</b> VAL 6300 Anillo válvula aspiración, 5H				
			<b>36</b> PLT 6302 Plato válvulas aspiración sólo; 5H40 + 60				
			PLT 6308 Plato válvulas aspiración sólo; 5H46 + 66				
			<b>37</b> SET 6300 Asiento válvula descarga				
			<b>38</b> VAL 6310 Anillo válvula descarga				
			<b>39</b> SPG 6310 Kit 12 muelles válvula descarga				
			<b>40</b> PLT 6310 Plato descarga completo, 5H				
			LOK 6310 Triángulo bloqueo plato descarga				
			BLT 6310 Tornillo bloqueo plato descarga				
			<b>41</b> GKT 6377 Junta cabezal cilindro				
			<b>42</b> UNL 6300 Conjunto descargador completo				
			PST 6321 Pistón descargador				
			UNL 6302 Horquilla descargador				
			<b>43</b> VSG 6304 Valv. regulación presión aceite, 5H40 + 86				
			NUT 6330 Tuerca ajuste By-Pass aceite				
			SPG 6330 Muelle By-Pass aceite, 5H40 + 80				

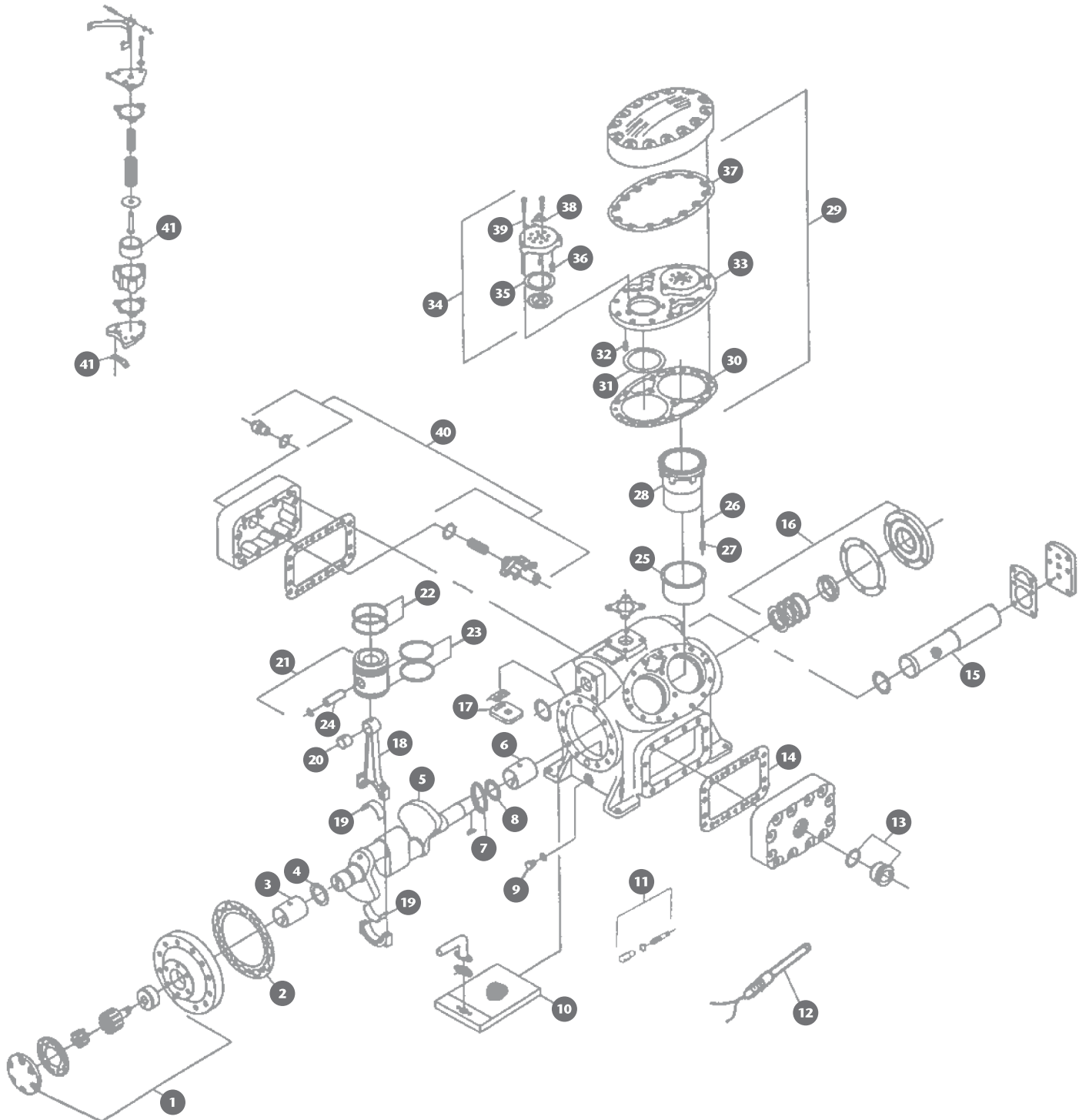


<b>0</b>	KIT	6301	Juego de juntas 5H80 + 5H126		SEL	6301	Sello prensa 5H120 + 126	
<b>1</b>	HSG	6310	Palier con bomba; 5H80 + 86		GKT	6396	Junta tapa sello prensa, 5H	
	HSG	6311	Palier con bomba; 5H120 + 126		CAR	6300	Carbón sello prensa	
	COV	6310	Tapa curva lado bomba; 5H80 + 86		RNG	6350	Junta goma interior sello	
	PMP	6300	Bomba aceite 5H80 + 86		<b>21</b>	ROD	6300	
	PMP	6301	Bomba aceite post. año 1969, 5H120 + 126			Biela acero, 5H80 + 120		
	PMP	6302	Bomba aceite entre 1960 y 1968, 5H120 + 126		ROD	6306	Biela aluminio, 5H86 + 126; - 0,25 mm; - 0,50 mm	
	PMP	6303	Bomba aceite anterior 1960, 5H120 + 126		NUT	6300	Tuerca biela acero, 5H40 + 120	
	SRN	6340	Filtro aceite interno; 5H80 +86		BLT	6300	Tornillo biela acero 5H40+120	
	SRN	6350	Filtro aceite interno; 5H120 + 126		BLT	6306	Tornillo biela aluminio, 5H 46 + 126	
<b>2</b>	VSG	6350	Regulación control capacidad R-22; 5H40 + 86		WAS	6306	Arandela plana biela aluminio 5H46 + 16	
	FLR	6311	Cartucho filtro aceite, 5H120 + 126		LCK	6306	Arandela sujeción tornillo biela aluminio, 5H46 + 116	
<b>3</b>	BRG	6310	Cojinete lado bomba, 5H; - 0,25 mm; - 0,50 mm		<b>22</b>	BRG	6320	Kit 2 semicojinete biela 5H; - 0,25 -0,50mm; -0,75; -1mm
<b>4</b>	GKT	6378	Junta tapa palier, 5H80 + 86		<b>23</b>	BRG	6330	Cojinete cabeza biela
	GKT	6309	Junta tapa palier, 5H120 + 126		<b>24</b>	PST	6300	Pistón aluminio + bulón, 5H86 + 126
<b>5</b>	WAS	6310	Anillo tope cigüeñal lado bomba, 5H		PST	6302	Pistón aluminio + bulón, 5H80 + 120	
<b>6</b>	CKS	6380	Cigüeñal 5H80		PST	6305	Pistón acero + bulón, 5H80 + 120	
	CKS	6386	Cigüeñal 5H86		<b>25</b>	SGM	6300	Segmento compresión, 5H80 + 120
	CKS	6390	Cigüeñal 5H120		SGM	6306	Segmento compresión, 5H86 + 126	
	CKS	6396	Cigüeñal 5H126		<b>26</b>	SGM	6310	Segmento engrase, 5H
<b>7</b>	BRG	6304	Medio cojinete inferior; - 0,25 mm; - 0,50 mm		<b>27</b>	PIN	6300	Bulón pistón, 5H
	BRG	6306	Medio cojinete superior; - 0,25 mm; - 0,50 mm		<b>28</b>	RNC	6321	Anillo snap descargador, 5H
	HSG	6300	Palier Cojinete central		<b>29</b>	SLV	6300	Collar alza válvula, 5H
<b>8</b>	WAS	6301	Anillo tope cigüeñal lado prensa, 5H80 + 86		<b>30</b>	SPG	6320	Kit 12 muelles elevación descargador, 5H
	WAS	6302	Anillo tope cigüeñal lado prensa, 5H120 + 126		<b>31</b>	PIN	6320	Bulón elevación descargador, 5H
<b>9</b>	WAS	6300	Arandela cigüeñal lado prensa, 5H		<b>32</b>	LNR	6300	Camisa cilindro, 5H80+120
<b>10</b>	SRA	6302	Porta filtro metálico, 5H80 + 86		LNR	6301	Camisa cilindro, 5H86 + 126	
	SRA	6303	Porta filtro metálico, 5H120 + 126		<b>33</b>	PLT	6300	Plato válvulas completo, 5H80 + 120
	BAG	6302	Manta filtrante aspiración, 5H80 + 86		PLT	6301	Plato válvulas completo, 5H86 + 126	
	BAG	6303	Manta filtrante aspiración, 5H120 + 126		<b>34</b>	GKT	6376	Junta plato válvulas, 5H
<b>11</b>	VSG	6300	Válv. seguridad interna, 300 psi, 5H80 + 66		<b>35</b>	CLP	6300	Clip sujeción montaje plato válvulas, 5H
	VSG	6301	Válv. seguridad interna, 300 psi, 5H120 + 126		<b>36</b>	SPG	6300	Kit 12 muelles válvulas aspiración, 5H
<b>12</b>	SRO	6300	Filtro aceite cárter, 5H80 + 86		<b>37</b>	VAL	6300	Anillo válvula aspiración, 5H
	SRO	6301	Filtro aceite cárter, 5H120 + 126		<b>38</b>	PLT	6302	Plato válvulas aspiración sólo, 5H80 + 120
<b>13</b>	FLR	6310	Filtro aceite exterior + carcasa, 5H.		PLT	6303	Plato válvulas aspiración sólo, 5H86 + 126	
<b>14</b>	HTR	6300	Resistencia cárter 200W 220V , 5H		<b>39</b>	SET	6300	Asiento válvula descarga, 5H
	HTR	6310	Vaina resistencia cárter		<b>40</b>	VAL	6310	Anillo válvula descarga, 5H
<b>15</b>	GLS	6100	Visor aceite, 5H		<b>41</b>	SPG	6310	Kit 12 muelles válvula descarga
	GKT	6389	Junta visor aceite		<b>42</b>	PLT	6310	Plato descarga completo, 5H
<b>16</b>	GKT	6375	Junta tapa lateral cárter, 5H		LOK	6310	Triángulo blocaje plato descarga	
<b>17</b>	VSG	6306	Válv. regulación presión aceite, 5H120 + 126		BLT	6310	Tornillo blocaje plato descarga	
<b>18</b>	IMP	6300	Agitador aceite, 5H120 + 126		<b>43</b>	GKT	6377	Junta cabezal cilindro
<b>19</b>	BRG	6300	Cojinete lado prensa, 5H; - 0,25 mm; - 0,50 mm		<b>44</b>	UNL	6300	Conjunto descargador completo, 5H
<b>20</b>	SEL	6300	Sello prensa 5H80 + 86		PST	6321	Pistón descargador	
					UNL	6302	Horquilla descargador sola	



<b>0</b>	KIT	6400	Juego de juntas,	5F30-502	<b>18</b>	PST	6400	Pistón acero + bulón	17-10514-00
<b>1</b>	PMP	6400	Bomba aceite, cuerpo acero	5F20-A272	<b>19</b>	SGM	6400	Segmento compresión	17-10517-00
	PMP	6401	Bomba aceite, cuerpo aluminio	17-10403-00	<b>20</b>	SGM	6410	Segmento engrase	17-10518-00
	SRN	6340	Filtro aceite interno	5H40-1971	<b>21</b>	PIN	6400	Bulón pistón	5F-20-1051
<b>2</b>	GKT	6436	Junta tapa palier		<b>22</b>	GLS	6100	Visor aceite	17-10218-00
<b>3</b>	WAS	6400	Anillo tope cigüeñal, bronce	5F20-1741	<b>23</b>	SLV	6400	Collar descargador	17-10701-00
<b>4</b>	BRG	6410	Cojinete lado bomba, 5F 30; -0,25 mm, -0,50 mm	17-10413-00	<b>24</b>	PIN	6430	Bulón elevación descargador	17-10703-00
	BRG	6411	Cojinete lado bomba, 5F 20	5F20-1022	<b>25</b>	SPG	6430	Kit 6 muelles bulón descargador	17-10702-00
<b>5</b>	CKS	6420	Cigüeñal, 5F - 20	5F40-1761	<b>26</b>	LNR	6400	Camisa cilindro	17-10213-00
	CKS	6430	Cigüeñal, 5F - 30	17-10821-00	<b>27</b>	PLT	6400	Cjto. plato aspiración + descarga	17-10601-00
<b>6</b>	HTR	6400	Resistencia cárter 100W 220V	HT-31AZ240	<b>28</b>	GKT	6434	Junta plato válvulas	
<b>7</b>	GKT	6401	Junta tapa cárter		<b>29</b>	VAL	6400	Anillo válvula aspiración	17-10602-00
<b>8</b>	BRG	6401	Cojinete lado prensa, 5F 30;-0,25 mm; -0,50 mm	17-10307-00	<b>30</b>	SPG	6400	Kit 6 muelles aspiración	17-10603-00
	BRG	6402	Cojinete lado prensa,	5F20-1012	<b>31</b>	PLT	6402	Plato aspiración, sólo	17-10616-00
<b>9</b>	WAS	6401	Arandela acero, lado prensa	17-10513-00	<b>32</b>	GKT	6433	Junta culata	
<b>10</b>	VSG	6401	Válvula retorno aceite	5F20A-792	<b>33</b>	PLT	6410	Plato descarga, completo	17-10601-00
<b>11</b>	SRO	6400	Filtro aceite cárter	17-10421-00	<b>34</b>	VAL	6410	Anillo válvula descarga	17-10610-00
<b>12</b>	VSG	6304	Regulador presión aceite, no ajustable	5H40-962	<b>35</b>	SPG	6410	Kit 6 muelles descarga	17-10611-00
<b>13</b>	SRN	6420	Filtro metálico aspiración	5F20-132	<b>36</b>	LCK	6400	Triángulo sujeción plato descarga	17-10605-00
	SRN	6430	Filtro metálico aspiración,	5F30-132	<b>37</b>	WAS	6420	Arandela tornillo plata descarga	17-10607-00
<b>14</b>	SEL	6400	Sello prensa	17-10302-00	<b>38</b>	UNL	6400	Conjunto horquilla descargador	5F20-153
<b>15</b>	ROD	6400	Biela	17-10508-00		PST	6420	Pistón conjunto descargador	5F20-482
<b>16</b>	BRG	6420	Kit 2 semicojinetes biela, - 0,25 mm; - 0,50 mm	17-10511-01		GKT	6446	Junta aluminio descargador	5F20-1451
<b>17</b>	BRG	6430	Cojinete cabeza biela	5F20-1031					

CONJUNTO DESCARGADOR **41**

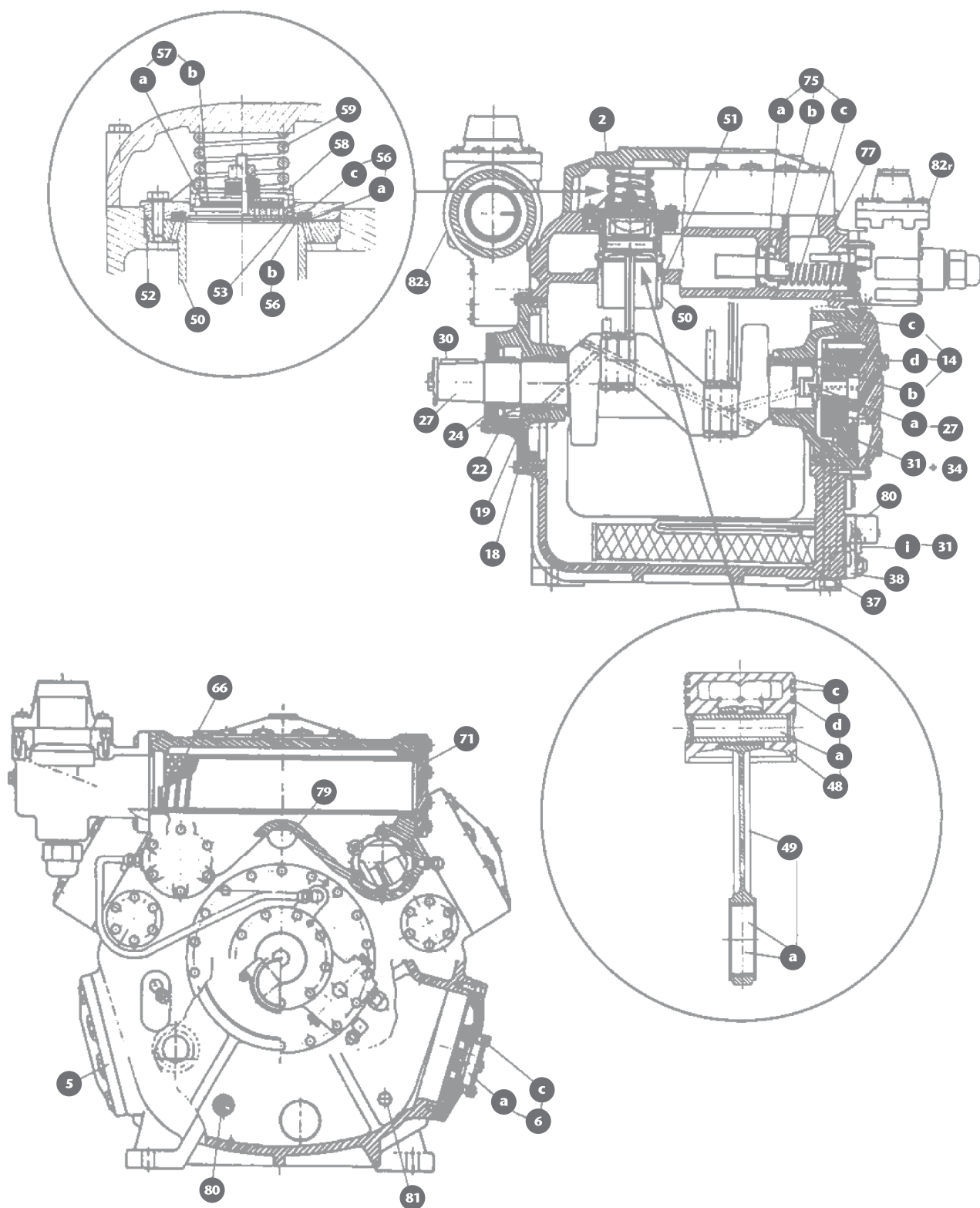


Bitzer es marca reg

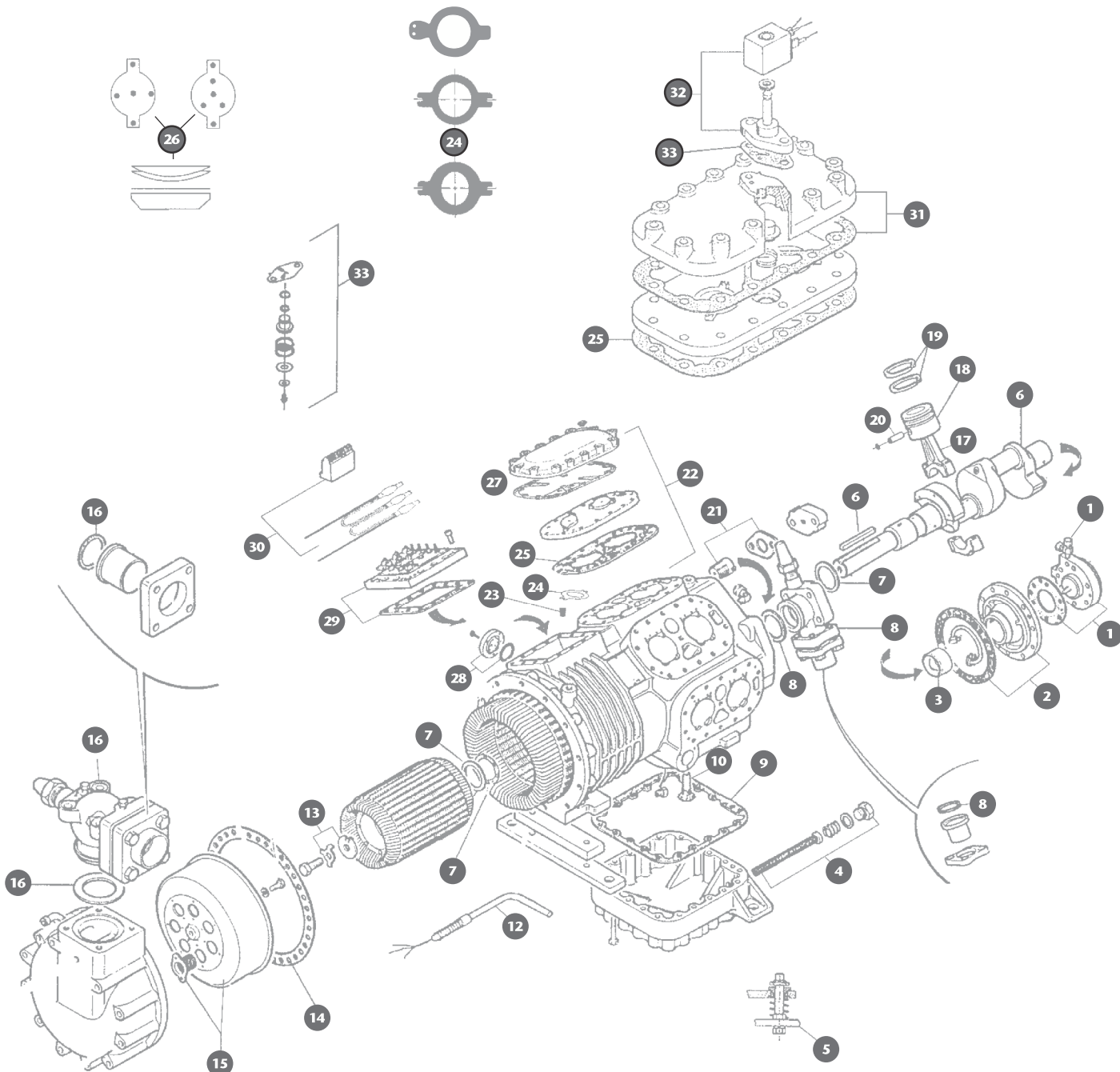
**ralco®**

- |  |  |
|--|--|
| <b>0</b> KIT 6401 Juego de juntas                                  | <b>20</b> BRG 6430 Cojinete cabeza biela             |
| <b>1</b> PMP 6400 Bomba aceite, cuerpo acero                       | <b>21</b> PST 6400 Pistón acero + bulón              |
| SRN 6340 Filtro aceite interno                                     | <b>22</b> SGM 6400 Segmento compresión               |
| <b>2</b> GKT 6436 Junta tapa palier                                | <b>23</b> SGM 6410 Segmento engrase                  |
| <b>3</b> BRG 6410 Cojinete lado bomba; - 0,25 mm; - 0,50 mm        | <b>24</b> PIN 6400 Bulón pistón                      |
| <b>4</b> WAS 6410 Anillo tope cigüeñal lado bomba, bronce          | <b>25</b> SLV 6400 Collar descargador                |
| <b>5</b> CKS 6440 Cigüeñal, 5F40                                   | <b>26</b> SPG 6420 Kit 6 muelles bulón descargador   |
| CKS 6460 Cigüeñal, 5F60  | <b>27</b> PIN 6420 Bulón elevación descargador       |
| <b>6</b> BRG 6400 Cojinete lado prensa; - 0,25 mm; - 0,50 mm       | <b>28</b> LNR 6400 Camisa cilindro                   |
| <b>7</b> WAS 6402 Arandela lado prensa, acero                      | <b>29</b> PLT 6401 Cjto. plato aspiración + descarga |
| <b>8</b> WAS 6400 Anillo tope cigüeñal lado prensa, bronce         | <b>30</b> GKT 6457 Junta plato aspiración            |
| <b>9</b> VSG 6401 Válvula retorno aceite                           | <b>31</b> VAL 6400 Anillo válvula aspiración         |
| <b>10</b> SRO 6410 Filtro aceite cárter                            | <b>32</b> SPG 6400 Kit 6 muelles aspiración          |
| <b>11</b> VSG 6304 Regulador presión aceite, no ajustable          | <b>33</b> PLT 6403 Plato válvulas aspiración, sólo   |
| <b>12</b> HTR 6400 Resistencia cárter 100W 220V                    | <b>34</b> PLT 6410 Plato válvula descarga, completo  |
| <b>13</b> GLS 6100 Visor aceite                                    | <b>35</b> VAL 6410 Anillo válvula descarga           |
| GKT 6389 Junta visor aceite  | <b>36</b> SPG 6410 Kit 6 muelles descarga            |
| <b>14</b> GKT 6456 Junta tapa lateral                              | <b>37</b> GKT 6458 Junta culata                      |
| <b>15</b> SRN 6440 Filtro metálico aspiración, 5F40                | <b>38</b> LCK 6400 Triángulo sujeción plato descarga |
| SRN 6460 Filtro metálico aspiración, 5F60                          | <b>39</b> WAS 6420 Arandela tornillo plato descarga  |
| FLR 6440 Manta filtrante aspiración, 5F40                          | <b>40</b> VSG 6350 Válvula control capacidad         |
| FLR 6460 Manta filtrante aspiración, 5F60                          | SPG 6350 Muelle regulación capacidad                 |
| <b>16</b> SEL 6401 Sello prensa                                    | <b>41</b> UNL 6400 Conjunto horquilla descargador    |
| <b>17</b> VSG 6302 Válvula retorno aceite                          | PST 6420 Pistón conjunto descagador                  |
| <b>18</b> ROD 6400 Biela   | GKT 6446 Junta aluminio descagador                   |
| <b>19</b> BRG 6420 Kit 2 semicojinetes biela; - 0,25 mm; - 0,50 mm |  |

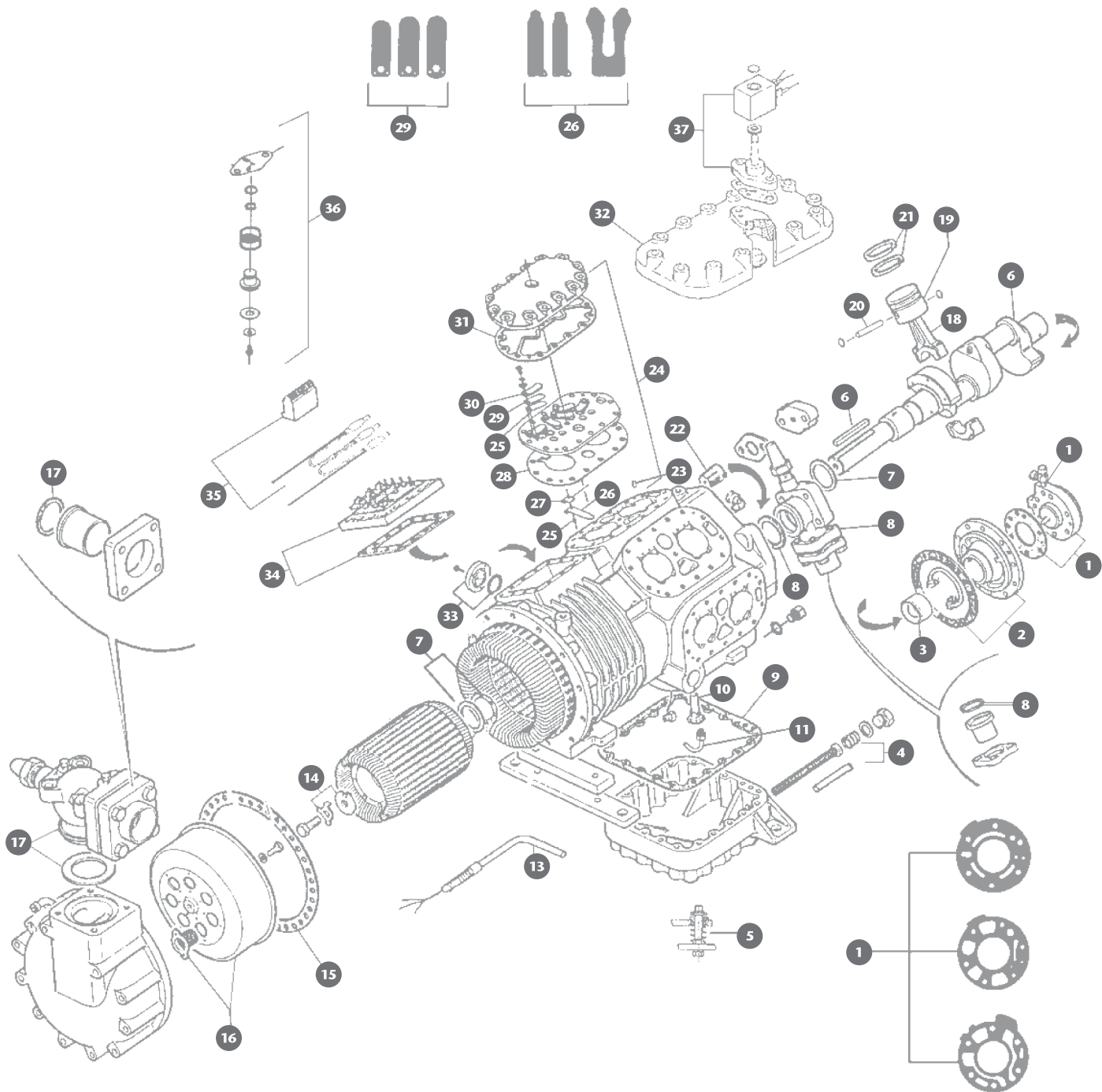
Repuestos ORIGINALES para compresor - GENUINE spare parts for compressors - Pièces détachées ORIGINAUX pour compresseur



<b>0</b>	KIT	C070356	Juego juntas 6 CF - 80	<b>48d</b>	SGM	CAM2010	Segmento engrase, R - 22
	KIT	C070357	Juego juntas 8 CF - 80		SGM	CAM2011	Segmento engrase, NH3
<b>1</b>	RNG	C070362	kit juntas tóricas 6 CF - 80	<b>49</b>	ROD	C070345	Biela completa
	RNG	C070363	kit juntas tóricas 8 CF - 80	<b>49a</b>	BRG	CAM4212	Kit 2 semicojinetes biela
<b>2</b>	HD	C070011	Culata standard	<b>50</b>	LNR	C070035	Camisa, freón
<b>3</b>	GKT	C070159	Junta culata standard		LNR	C070117	Camisa, NH3
<b>5</b>	COV	C070020	Tapa registro lateral	<b>51</b>	RNG	CAJ4112	Tórica camisa cilindro
<b>6</b>	COV	C070021	Tapa registro lateral con visor	<b>52</b>	RNG	CAJ4114	Junta tórica plato aspiración
<b>6a</b>	GLS	C070207	Cristal visor	<b>53</b>	PLT	C070226	Plato válvula aspiración, sólo
<b>6b</b>	GKT	CAJ1312	Junta plana visor	<b>56</b>	KIT	C070410	Conjunto válv. asp. + 2 flejes + amort.
<b>6c</b>	COV	C070108	Tapa visor	<b>56a</b>	VAL	CAM6405	Anillo válv. aspiración AM 6405
<b>6e</b>	GKT	C070142	Junta tapa registro lateral	<b>56b</b>	SPG	CAM6406	Fleje válv. aspiración AM 6406
<b>14</b>	HSG	C070043	Conjunto soporte lado bomba, sin BRG	<b>56c</b>	VAL	C070160	Disco amortiguador válv. asp.
<b>14a</b>	GKT	C070144	Junta soporte lado bomba	<b>57</b>	PLT	CAM6401	Plato válvula descarga
<b>14b</b>	RNG	CAJ4161	Tórica soporte lado bomba	<b>57a</b>	VAL	CAM6408	Anillo válv. descarga AM 6408
<b>14c</b>	GKT	CAQ3006	Junta metálica elástica, 5 x 10 mm	<b>57b</b>	SPG	CAM6409	Fleje válv. descarga AM 6409
<b>14d</b>	BRG	C070243	Cojinete lado bomba	<b>58</b>	PLT	C070133	Plato descarga, sólo
<b>17</b>	WAS	C070191	Juego arandelas regulación	<b>59</b>	SPG	C070249	Muelle culata
<b>18</b>	HSG	C070395	Conjunto soporte lado prensa, sin BRG	<b>66</b>	SRN	C070322	Filtro aspiración completo
<b>18a</b>	BAL	CAM3810	Bola regulación presión aceite	<b>66b</b>	FLR	C070330	Filtro adicional en fieltr
<b>18b</b>	SPG	C070166	Muelle regulación presión aceite	<b>66c</b>	RNG	CAJ4115	Junta tórica filtro aspiración
<b>18c</b>	BLT	C070233	Tornillo regulación presión aceite	<b>66d</b>	SPG	C070163	Muelle filtro aspiración
<b>18g</b>	GKT	C070144	Junta soporte lado prensa	<b>71</b>	COV	C070109	Tapa colector aspiración
<b>19</b>	BRG	C070242	Cojinete lado prensa	<b>75</b>	VAL	C070336	Válvula seguridad interna
<b>22</b>	SEL	CAM1022-S	Conjunto sello prensa	<b>75a</b>	VAL	C070352	Disco válvula seguridad
<b>22a</b>	RNG	CAJ4063	Junta tórica nº 35	<b>75b</b>	BLT	C070078	Tornillo válvula seguridad
<b>22b</b>	RNG	CAJ4065	Junta tórica nº 39	<b>76</b>	GKT	C070151	Junta tapa válvula seguridad
<b>24</b>	COV	C070101	Tapa sello prensa	<b>77</b>	COV	C070106	Tapa cierre válvula seguridad
<b>25</b>	GKT	C070153	Junta tapa sello prensa	<b>79</b>	TRM	C070370	Termostato seguridad descarga
<b>27</b>	CKS	C070350	Cigüeñal 6 CF - 80	<b>79d</b>	GKT	CAJ3058	Junta aluminio ø 16
	CKS	C070351	Cigüeñal 8 CF - 80	<b>80</b>	HTR	C070373	Resistencia cárter, 500W 220V
<b>27a</b>	KEY	C070097	Chaveta bomba arrastre cigüeñal	<b>80d</b>	GKT	C073154	Junta aluminio ø 30
<b>27b</b>	KEY	C070098	Pasador chaveta arrastre cigüeñal	<b>81</b>	TRM	C070371	Termostato aceite
<b>30</b>	KEY	C070095	Chaveta cigüeñal	<b>81a</b>	TRM	C070253	Caperuza termostato aceite
<b>31</b>	PMP	C070394	Bomba aceite, sentido giro único (reloj)	<b>82r</b>	VAL	C070401	Grifo cierre descarga 20 cm <sup>2</sup>
<b>31c</b>	GKT	C070144	Junta tapa bomba aceite	<b>82r</b>	VAL	C070402	Grifo cierre aspiración 50 cm <sup>2</sup>
<b>31e</b>	RNG	CAJ4160	Tórica bomba aceite (N64)	<b>94</b>	UNL	C070337	Conjunto descargador
<b>31g</b>	GER	C070068	Piñón de empuje	<b>94a</b>	UNL	C070059	Anillo de transmisión
<b>31h</b>	GER	C070239	Piñón de arrastre	<b>94b</b>	UNL	C070060	Arrastre transmisión derecha
<b>31i</b>	BRG	C070171	Cojinete interno bomba aceite	<b>94g</b>	UNL	C070062	Dedos de contacto
<b>31j</b>	PLU	C070175	Tapón magnético	<b>94h</b>	SPG	C070167	Muelle dedos de contacto
<b>31k</b>	GKT	CAJ3109	Junta aluminio tapón magnético	<b>94m</b>	UNL	C070199	Plaquita de posición
<b>34</b>	PMP	C070398	Bomba aceite, reversible	<b>94o</b>	UNL	CAM3809	Bola ø 8,5 mm
<b>34c</b>	GKT	C070144	Junta tapa bomba aceite	<b>94p</b>	RNG	CAJ4011	Junta tórica N - 27 actuador
<b>34e</b>	RNG	CAJ4160	Tórica (N64) bomba aceite	<b>94s</b>	GKT	C070148	Junta tapa actuador
<b>37</b>	SRO	C070321	Filtro aceite cárter	<b>95</b>	HD	C070452	Culata enfriada por agua
<b>38</b>	COV	C070023	Tapa filtro aceite cárter	<b>95a</b>	HD	C070034	Parte inferior culata
<b>39</b>	GKT	C070139	Junta tapa filtro aceite cárter	<b>95b</b>	HD	C070012	Tapa culata
<b>48</b>	PST	C070385	Pistón completo, sin segmento engrase	<b>95c</b>	GKT	C070159	Junta culata enfriada por agua
<b>48a</b>	PIN	C070294	Bulón pistón				
<b>48c</b>	SGM	CAM2424	Segmento compresión				



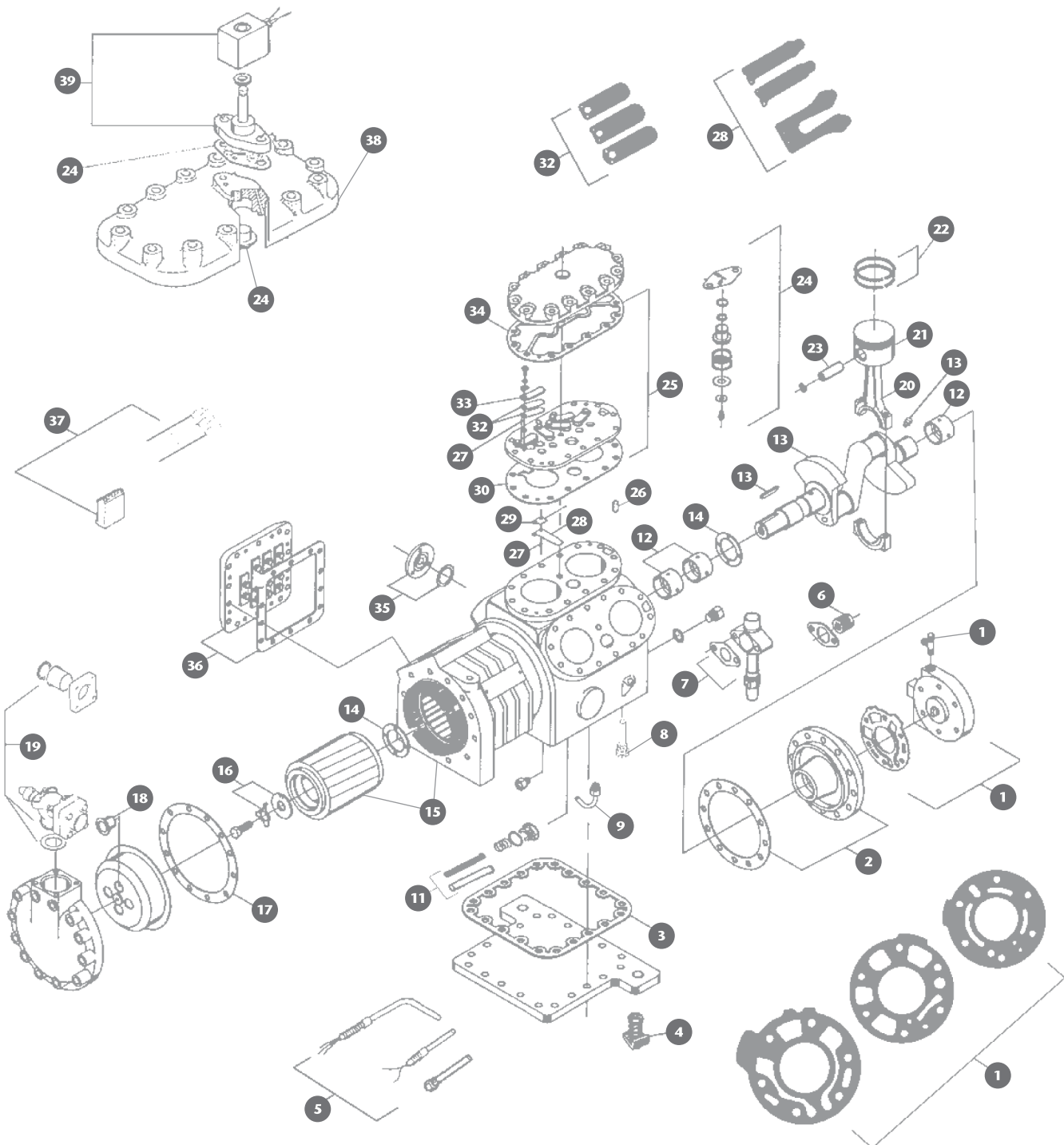
- |   |   |
|---|---|
| <b>0</b> KIT 1108 Juego de juntas                                     | <b>20</b> PIN 1020 Bulón pistón DH + DL; L = 56,7 mm ø = 19 mm      |
| <b>1</b> PMP 1000 Bomba aceite  | PIN 1030 Bulón pistón DJ + DT; L = 62,4 mm ø = 19 mm                |
| GKT 1097 Junta bomba aceite   | <b>21</b> VSG 1000 Válvula seguridad interna                        |
| RNG 1055 Junta tórica tapa 4 tornillos                                | GKT 1016 Junta válvula seguridad                                    |
| RNG 1065 Junta tórica tapa 3 tornillos                                | <b>22</b> PLT 1100 Plato válv. 4 agujeros H.T.; DH + DJ             |
| SRD 1000 Válvula Schrader toma presión aceite                         | PLT 1101 Plato válv. 3 agujeros B.T.; DL + DT                       |
| PLU 1010 Tapón bomba Sentronic  | PLT 1105 Plato válv. parcializado; H.T.; DH + DJ                    |
| <b>2</b> HSG 1008 Contra palier                                       | PLT 1106 Plato válv. parcializado; B.T.; DL + DT                    |
| GKT 1002 Junta cuerpo bomba   | PLT 1110 Plato válv. 4 agujeros HT (5) DH + DJ                      |
| <b>3</b> BRG 1008 Kit 3 cojinetes; - 0,25 mm; - 0,50 mm               | PLT 1111 Plató válv. 3 agujeros BT (5) DL + DT                      |
| BRG 1009 Kit 3 cojinetes teflón                                       | TLT 1100 Llave desmontaje tornillo plato discus                     |
| <b>4</b> SRO 1000 Filtro aceite, brida + muelle; L = 190 mm ø = 18 mm | <b>23</b> PIN 1100 Bulón sujeción válvula disco                     |
| SRO 1001 Filtro aceite; L = 113 mm ø = 13 mm; D8S                     | <b>24</b> VAL 1100 Vál. disco asp.circular, e = 0,60 mm DH + DJ     |
| SRO 1002 Funda filtro aceite; L = 113 mm ø = 13 mm; D8S               | VAL 1101 Vál. disco asp. circular, e = 0,50 mm DL + DT              |
| PLU 1000 Tapón magnético 1", filtro antiguo                           | VAL 1102 Vál. disco asp. elíptica, e = 0,60 mm DH + DJ              |
| <b>5</b> AMR 1008 Kit 4 amortiguadores, cárter hondo                  | VAL 1103 Vál. disco asp. elíptica, e = 0,50 mm DL + DT              |
| <b>6</b> CKS 1008 Cigüeñal, DH + DJ + DL + DT                         | VAL 1105 Vál. disco con remaches (5)                                |
| KEY 1008 Chaveta cigüeñal   | RVT 1105 Remache vál. aspiración discos (5)                         |
| <b>7</b> WAS 1008 Arandela acero, estriada                            | <b>25</b> GKT 1120 Junta plato válvulas DH + DL                     |
| WAS 1009 Arandela broce, lisa   | GKT 1130 Junta plato válvulas DJ + DT                               |
| <b>8</b> GRF 1018 Grifo descarga, 1 5/8" - 42 mm                      | <b>26</b> VAL 1104 Kit 2 discos macizos desc. + valv. asp. + flejes |
| GKT 1006 Junta grifo descarga, interna                                | PLT 1150 Soporte 3 agujeros, DL + DT                                |
| GKT 1007 Junta grifo descarga, externa                                | PLT 1170 Soporte 4 agujeros, DA + DH + DJ                           |
| <b>9</b> GKT 1051 Junta tapa fondo cárter                             | <b>27</b> GKT 1140 Junta culata fija                                |
| <b>10</b> VSG 1003 Válvula by-pass interno, acero                     | <b>28</b> GLS 1000 Visor aceite, 3 tornillos                        |
| VSG 1004 Válvula by-pass interna, plástico                            | RNG 1035 Junta tórica visor   |
| <b>12</b> HTR 1008 Resistencia cárter curva, 200W 220V                | <b>29</b> TER 1008 Placa bornas 6 terminales completa               |
| <b>13</b> WAS 1018 Arandela fijación rotor                            | GKT 1042 Junta placa bornas   |
| LCK 1008 Arandela blocaje rotor                                       | GKT 1014 Aislante terminal borna                                    |
| <b>14</b> GKT 1000 Junta tapa aspiración                              | <b>30</b> SEN 1001 Termistancia 80°C, blanca, aspiración            |
| <b>15</b> SRN 1000 Filtro tapa aspiración                             | SEN 1002 Termistancia 100°C, roja, descarga                         |
| SRN 1008 Campana filtros aspiración                                   | SEN 1006 Relé Kriwan INT - 69 TM, 220V                              |
| <b>16</b> GRF 1020 Grifo aspiración, 2 5/8" - 67 mm, D8DH             | SEN 1007 Relé Kriwan INT - 69 VS, 220V                              |
| GRF 1021 Grifo aspiración, 3 1/8" - 80 mm, D8DJ                       | <b>31</b> HD 1100 Culata parcializada                               |
| GKT 1005 Junta grifo aspiración, externa                              | GKT 1141 Junta culata parcializada                                  |
| GKT 1009 Junta grifo aspiración, interna                              | <b>32</b> SOL 1000 Válvula solenoide ALCO, sola                     |
| <b>17</b> ROD 1000 Biela; - 0,25 mm; - 0,50 mm, -1 mm                 | COL 1000 Bobina solenoide ALCO, 220V                                |
| BLT 1000 Tornillo fijación Biela                                      | <b>33</b> RPR 1000 Kit reparación parcializador                     |
| TLT 1000 Llave desmontaje tornillo biela                              | GKT 1065 Junta válvula solenoide, metálico                          |
| <b>18</b> PST 1121 Pistón + bulón DH + DL, ranura 3,17 mm; + 0,50 mm  | GKT 1079 Junta teflón, circular                                     |
| PST 1131 Pistón + bulón DJ + DT, ranura 3,17 mm; + 0,50 mm            | GKT 1080 Junta teflón, plana  |
| <b>19</b> SGM 1021 Segmento grueso, DH + DL; 3,17 mm; + 0,50 mm       | GKT 1088 Junta válvula solenoide                                    |
| SGM 1031 Segmento grueso, DJ + DT; 3,17 mm; + 0,50 mm                 |   |



Bitzer es marca registrada de Bitzer International Gmbh

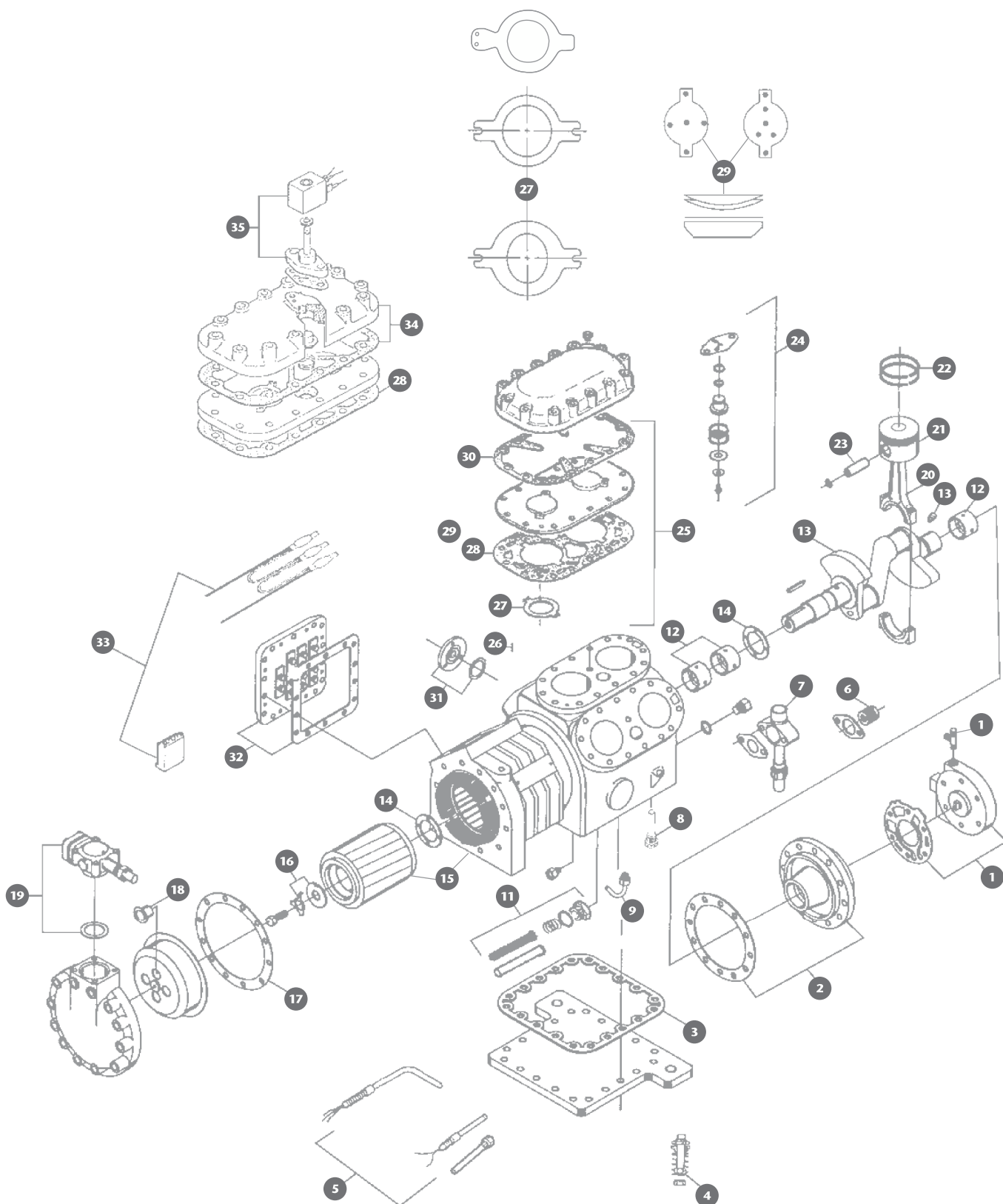
<b>0</b>	KIT	1008	Juego de juntas	PIN	1040	Bulón pistón SK, L = 67,7 mm ø = 19 mm
<b>1</b>	PMP	1000	Bomba aceite	<b>21</b>	SGM	1021 Segmento grueso RH, 3,17 mm; + 0,50 mm
	GKT	1060	Junta bomba aceite	SGM	1031 Segmento grueso RJ, 3,17 mm; + 0,50 mm	
	GKT	1061	Junta bomba aceite	SGM	1041 Segmento grueso SK, 3,17 mm; + 0,50 mm	
	GKT	1097	Junta bomba aceite	<b>22</b>	VSG	1000 Válvula seguridad interna
	RNG	1055	Junta tórica tapa 4 tornillos	GKT	1016 Junta válvula seguridad	
	RNG	1065	Junta tórica tapa 3 tornillos	<b>23</b>	PIN	1031 Bulón sujeción plato válvulas RJ
	SRD	1000	Válvula Schrader toma presión aceite	<b>24</b>	PLT	1020 Plato válvulas RH + SH
	PLU	1010	Tapón bomba Sentronic	PLT	1030 Plato válvulas RJ + SJ	
<b>2</b>	HSG	1008	Contra palier	PLT	1040 Plato válvulas SK	
	GKT	1002	Junta cuerpo bomba aceite	<b>25</b>	PIN	1000 Bulón fijación lámina asp. + desc.; RH
<b>3</b>	BRG	1008	Kit 3 cojinetes: - 0,25 mm; - 0,50 mm	PIN	1001 Bulón fijación lámina asp.; RJ	
	BRG	1009	Kit 3 cojinetes teflón	<b>26</b>	VAL	1020 Lámina aspiración; RH
<b>4</b>	SRO	1000	Filtro aceite, brida + muelle; L = 190 mm ø = 18 mm	VAL	1030 Lámina aspiración; RJ	
	SRO	1001	Filtro aceite; L = 113 mm ø = 13 mm; D8S	VAL	1040 Lámina aspiración; SK	
	SRO	1002	Funda filtro aceite; L = 113 mm ø = 13 mm; D8S	<b>27</b>	PAD	1000 Almohada lámina aspiración; RH
	SRO	1003	Filtro aceite, roscado; L = 200 mm ø = 22 mm	PAD	1030 Almohada 1 lámina aspiración goma; RJ	
	PLU	1000	Tapón 1" magnético, filtro antiguo.	PAD	1031 Almohada 2 lámina aspiración plástico	
<b>5</b>	AMR	1003	Kit 4 amortiguadores, cárter hondo	<b>28</b>	GKT	1020 Junta plato válvulas RH
<b>6</b>	CKS	1008	Cigüeñal, RJ + RH + RL + RT	GKT	1030 Junta plato válvulas RJ; e = 1,5 mm	
	KEY	1008	Chaveta cigüeñal	GKT	1031 Junta plato válvulas RJ; e = 1,0 mm	
<b>7</b>	WAS	1008	Arandela acero, estriada	GKT	1033 Junta plato válvulas RJ; e = 2,0 mm	
	WAS	1009	Arandela bronce, lisa	GKT	1040 Junta plato válvulas SK; e = 1,2 mm	
<b>8</b>	GRF	1018	Grifo descarga, 1 5/8" - 42 mm	<b>29</b>	VAL	1000 Lámina descarga, RH
	GKT	1004	Junta grifo descarga, externa	VAL	1031 Lámina descarga, RJ	
	GKT	1006	Junta grifo descarga, interna	VAL	1032 Lámina descarga, SJ	
<b>9</b>	GKT	1051	Junta tapa fondo cárter	VAL	1041 Lámina descarga, SK	
<b>10</b>	VSG	1003	Válvula by-pass interno, acero	PIN	1002 Bulón lámina descarga, RJ	
	VSG	1004	Válvula by-pass interno, plástico	SPG	1000 Fleje válvula descarga, RH	
<b>11</b>	VSG	1002	Válvula retención aceite cárter, curva	<b>30</b>	RTR	1000 Cierre lámina descarga
<b>13</b>	HTR	1008	Resistencia cárter, curva 200W 220V	<b>31</b>	GKT	1050 Junta culata RH + RJ + SK
<b>14</b>	WAS	1018	Arandela fijación rotor	<b>32</b>	HD	1000 Culata regulación capacidad
	LCK	1008	Arandela blocaje rotor	<b>33</b>	GLS	1000 Visor aceite
<b>15</b>	GKT	1000	Junta tapa aspiración	RNG	1035 Junta tórica visor aceite	
<b>16</b>	SRN	1000	Filtro tapa aspiración	<b>34</b>	TER	1008 Placa bornas 6 terminales, completo
	SRN	1008	Campana + filtros aspiración	GKT	1042 Junta placa bornas	
<b>17</b>	GRF	1020	Grifo aspiración, 2 5/8" - 67 mm, D8RH	GKT	1014 Aislante terminal borna	
	GRF	1021	Grifo aspiración, 3 1/8" - 80 mm, D8RJ	<b>35</b>	SEN	1001 Termistancia 80°C blanca, aspiración
	GKT	1005	Junta grifo aspiración, interna	SEN	1002 Termistancia 100°C roja, descarga	
	GKT	1009	Junta grifo aspiración, externa	SEN	1005 Relé Kriwan INT - 69, 220V	
<b>18</b>	ROD	1000	Biel; - 0,25 mm; - 0,50 mm, -1 mm	SEN	1006 Relé Kriwan INT - 69 TM, 220V	
	ROD	1040	Biel SK; - 0,25 mm; - 0,50 mm, -1 mm	SEN	1007 Relé Kriwan INT - 69 VS, 220V	
	BLT	1000	Tornillo fijación Biela	<b>36</b>	RPR	1000 Kit reparación parcializador
	BLT	1000	Llave desmontaje tornillo biela	GKT	1080 Junta teflón, plana	
<b>19</b>	PST	1021	Pistón + bulón; RH, ranura 3,17 mm; + 0,50 mm	GKT	1079 Junta teflón, circular	
	PST	1031	Pistón + bulón; RJ, ranura 3,17 mm; + 0,50 mm	GKT	1088 Junta válvula solenoide	
	PST	1041	Pistón + bulón; SK, ranura 3,17 mm; + 0,50 mm	GKT	1065 Junta válvula solenoide, metálica	
<b>20</b>	PIN	1020	Bulón pistón RH, L = 56,7 mm ø = 19 mm	<b>37</b>	SOL	1000 Válvula solenoide ALCO sola
	PIN	1030	Bulón pistón RJ, L = 62,4 mm ø = 19 mm	COL	1000 Bobina solenoide ALCO, 220V	

Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur

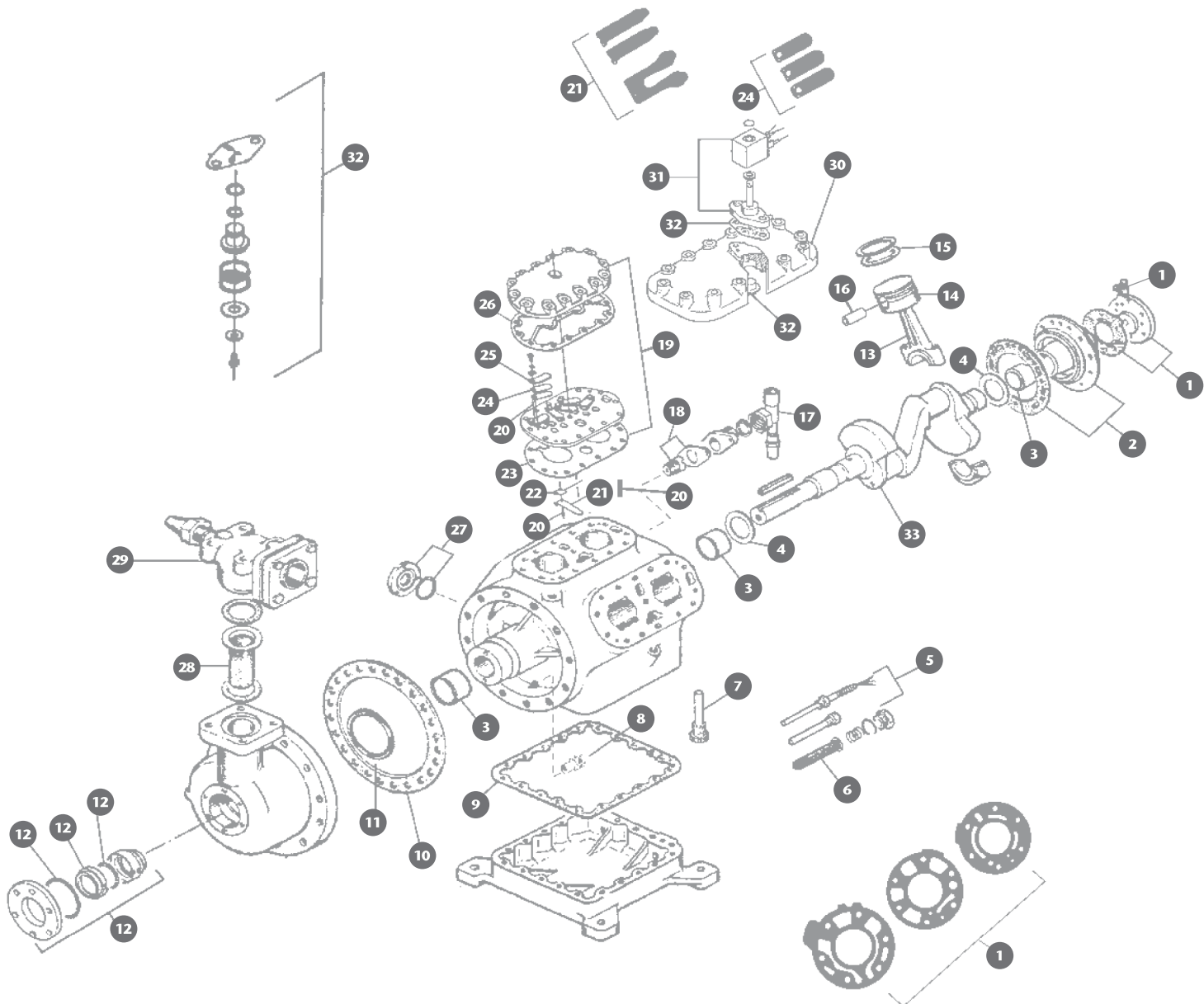


<b>0</b>	KIT	1000	Juego de juntas				
<b>1</b>	PMP	1000	Bomba aceite				
	GKT	1060	Junta bomba aceite				
	GKT	1061	Junta bomba aceite				
	GKT	1097	Junta bomba aceite				
	RNG	1055	Tórica bomba, tapa 4 tornillos				
	RNG	1065	Tórica tapa bomba, 3 tornillos				
	SRD	1000	Válvula Schrader, toma presión aceite				
<b>2</b>	HSG	1000	Contrapalier, aluminio; RA + RH + RJ				
	HSG	1001	Contrapalier, aluminio; RL				
	GKT	1002	Junta cuerpo bomba aceite				
<b>3</b>	GKT	1051	Junta tapa fondo cárter				
<b>4</b>	AMR	1000	Kit 4 amortiguadores D4RA + RL				
	AMR	1001	Kit 4 amorti. D4RH + RJ * 1, cárter plano				
	AMR	1002	Kit 4 amortiguadores D4RJ, cárter hondo				
	AMR	1003	Kit 4 amortiguadores D6RH + RJ, cárter plano				
	AMR	1004	Kit 4 amortiguadores D6RH + RJ, cárter hondo				
<b>5</b>	HTR	1000	Resistencia cárter, recta 100W 220V				
	HTR	1001	Vaina resistencia, recta				
	HTR	1008	Resistencia cárter, curva 200W 220V				
<b>6</b>	VSG	1000	Válvula seguridad interna				
	GKT	1016	Junta válvula seguridad interna				
<b>7</b>	GRF	1014	Grifo desc., 1 1/8" - 28 mm D4RL + RJ3000				
	GRF	1015	Grifo desc., 1 1/8" - 28 mm D4RA + RM				
	GRF	1016	Grifo desc., 1 3/8" - 35 mm D4RJ + D6TA + TH + TJ				
	GRF	1017	Grifo desc., 1 3/8" - 35 mm D6RA + RH + RJ				
	GKT	1016	Junta grifo descarga				
	GKT	1017	Junta tórica teflón				
<b>8</b>	VSG	1003	Válvula by-pass interna, acero				
	VSG	1004	Válvula by-pass interna, plástico				
<b>9</b>	VSG	1002	Válvula retención aceite cárter, curva				
<b>11</b>	SRO	1000	Filtro aceite, brida + muelle; L= 190 mm Ø= 18 mm				
	SRO	1001	Filtro aceite; L= 113 mm Ø= 13 mm				
	SRO	1002	Funda filtro aceite; L= 113 mm Ø= 13 mm				
<b>12</b>	BRG	1000	Kit 3 cojinetes, - 0,25 mm; - 0,50 mm				
	BRG	1001	Kit 3 cojinetes, interior teflón; - 0,25 mm				
<b>13</b>	CKS	1000	Cigüeñal D4RF + RA -1000 + 2000				
	CKS	1001	Cigüeñal D4R (H + L 1500 + H 2500 + J 3000)				
	CKS	1002	Cigüeñal D6RF + RA 1000 + 2000 + TA 1500				
	CKS	1003	Cigüeñal D6RF + RA 3000				
	CKS	1004	Cigüeñal D6RH 2000 + RL 2500 + TM + TH 2000				
	CKS	1005	Cigüeñal D6RH3500 + D6RJ4000 + RT3000 + TJ2500				
	PLU	1000	Tapón magnético cigüeñal, grande				
	PLU	1001	Tapón magnético cigüeñal, pequeño				
	KEY	1000	Chaveta cigüeñal				
<b>14</b>	WAS	1000	Anillo tope nylon abierto, lado cárter				
	WAS	1001	Anillo tope nylon cerrado, lado motor				
	WAS	1002	Anillo tope bronce, estriado				
<b>15</b>	MTR	1020	Estatotor + Rotor D4 - 2000; 20 CV P/W 380V				
	MTR	1025	Estatotor + Rotor D4 - 2500; 25 CV P/W 380V				
	MTR	1030	Estatotor + Rotor D4 + 6 - 3000; 30 CV P/W 380V				
	MTR	1035	Estatotor + Rotor D6 - 3500; 35 CV P/W 380V				
	MTR	1040	Estatotor + Rotor D6 - 4000; 40 CV P/W 380V				
<b>16</b>	WAS	1010	Arandela fijación rotor, D6RH + RJ				
	WAS	1011	Arandela fijación rotor, D4RA + RH + RJ + D6RA + D9R				
	LCK	1000	Arandela maciza blocaje rotor				
<b>17</b>	GKT	1041	Junta tapa aspiración				
<b>18</b>	SRN	1000	Filtro tapa aspiración				
<b>19</b>	GRF	1018	Grifo aspiración, 1 5/8" - 42 mm				
	GRF	1019	Grifo aspiración, 2 1/8" - 54 mm				
	GKT	1005	Junta grifo aspiración, interior				
	GKT	1007	Junta grifo aspiración, exterior				
<b>20</b>	ROD	1000	Bielra RA + RH + RJ; - 0,25 mm; - 0,50 mm, - 1 mm				
	ROD	1040	Bielra SK; - 0,25 mm; - 0,50 mm, - 1 mm				
	BLT	1000	Tornillo fijación biela				
	TLT	1000	Llave desmontaje tornillo biela				
<b>21</b>	PST	1010	Pistón + bulón, RA + RF + TA; + 0,50 mm				
	PST	1020	Pistón + bulón, RH + RL + TH + TM; + 0,50 mm				
	PST	1030	Pistón + bulón, RJ + RT + TJ; + 0,50 mm				
<b>22</b>	SGM	1010	Segmento fino RA + RF + TA; + 0,50 mm				
	SGM	1020	Segmento fino RH + RL + TH + TM; + 0,50 mm				
	SGM	1030	Segmento fino RJ + RT + TJ; + 0,50 mm				
	SGM	1041	Segmento grueso SK; + 0,50 mm				
<b>23</b>	PIN	1010	Bulón pistón RA, L= 52,5 mm Ø=19 mm				
	PIN	1020	Bulón pistón RH, L= 56,7 mm Ø=19 mm				
	PIN	1030	Bulón pistón RJ, L= 62,4 mm Ø=19 mm				
	PIN	1040	Bulón pistón SK, L= 67,7 mm Ø=19 mm				
<b>24</b>	RPR	1000	Kit reparación parcializador				
	GKT	1080	Junta teflón, plana				
	GKT	1079	Junta teflón, circular				
	GKT	1088	Junta válvula solenoide				
	GKT	1065	Junta válvula solenoide, metálica				
<b>25</b>	PLT	1010	Plato válv. D4RA 2000 + D6RA 3000 +TA 1500; izdo.				
	PLT	1012	Plato válvulas D4RA 1000 + D6RA + RF 2000				
	PLT	1014	Plato válvulas D6TA 1500; derecho				
	PLT	1016	Plato válvulas D6TA 1500; central				
	PLT	1020	Plato válvulas RH + TH 2000; izquierdo				
	PLT	1022	Plato válv. D4RL 1500 + D6RL 2500 + D6TM 2000				
	PLT	1024	Plato válvulas D6TH 2000; derecho (ciego)				
	PLT	1026	Plato válvulas D6TH 2000; central (c/válv.)				
	PLT	1030	Plato válvulas RJ + TJ 2500; izquierdo				
	PLT	1032	Plato válvulas D6RT 3000				
	PLT	1034	Plato válvulas D6TJ 2500; derecho (ciego)				
	PLT	1036	Plato válvulas D6TJ 2500; central (c/válv.)				
	PLT	1040	Plato válvulas D6SK 5000				
<b>26</b>	PIN	1031	Bulón sujeción plato válvula RJ				
<b>27</b>	PIN	1000	Bulón lámina asp. + desc. RA + RH + RM + RL				
	PIN	1001	Bulón lámina aspiración RJ + RT + TJ				
<b>28</b>	VAL	1010	Lámina aspiración, RA + RF +TA				
	VAL	1020	Lámina aspiración, RH + RL + TM +TH				
	VAL	1030	Lámina aspiración, RJ + RT +TJ				
	VAL	1040	Lámina aspiración, SK				
<b>29</b>	PAD	1000	Almohada lámina aspiración RA + RH + RL				
	PAD	1030	Almohada 1 lámina aspiración goma, RJ				
	PAD	1031	Almohada 2 lámina aspiración plástico, RJ				
	RTR	1002	Espaciador acero 2 láminas aspiración, RJ				
<b>30</b>	GKT	1010	Junta plato válvula RA				
	GKT	1020	Junta plato válvula RH				
	GKT	1030	Junta plato 1 válvula RJ; e=1,5 mm				
	GKT	1031	Junta plato 1 válvula RJ; e=1,0 mm				
	GKT	1033	Junta plato 2 válvulas RJ; e=2,0 mm				
	GKT	1040	Junta plato 2 válvulas SK; e=1,2 mm				
<b>31</b>	VAL	1000	Lámina desc. RA + RH + RF + RL + TM + TA + TH +RB				
	VAL	1031	Lámina descarga RJ + RT +TJ				
	VAL	1032	Lámina descarga SJ				
	VAL	1041	Lámina descarga SK				
	PIN	1002	Bulón lámina descarga, RJ				
	SPG	1000	Fluje lámina descarga, RA + RH				
<b>33</b>	RTR	1000	Fijación lámina descarga				
<b>34</b>	GKT	1050	Junta culata RA + RH + RJ + SK				
	GKT	1062	Junta culata doble etapa				
	GKT	1069	Junta culata doble etapa D6 RL + TJ + TH				
	GKT	1070	Junta culata D6 RL + TM				
<b>35</b>	GLS	1000	Visor aceite, 3 tornillos				
	RNG	1035	Junta tórica visor aceite				
<b>36</b>	TER	1000	Kit 9 terminales + 4 control, sin placa				
	TER	1001	Kit 9 terminales + 2 control, sin placa				
	TER	1002	Placa bornas + 9 terminales + 4 control				
	TER	1004	Placa bornas sola, I/q+ 4 control				
	TER	1050	Placa bornas completa, D4 + D6 - 30 CV				
	TER	1051	Placa bornas completa, D6 - 35 CV + 40 CV				
	TER	1003	Placa bornas sola, P/W + 4 control				
	GKT	1042	Junta placa bornas				
	GKT	1014	Aislante terminal borna				
<b>37</b>	SEN	1001	Termistancia, 80°C blanca, aspiración				
	SEN	1002	Termistancia, 100°C roja, descarga				
	SEN	1005	Relé Kriwan INT - 69, 220V				
	SEN	1006	Relé Kriwan INT - 69 TM, 220V				
	SEN	1007	Relé Kriwan INT - 69 VS, 220V				
<b>38</b>	HD	1000	Culata regulación capacidad, sola				
<b>39</b>	SOL	1000	Válvula solenoide ALCO sola				
	COL	1000	Bobina solenoide ALCO, 220V				

Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur

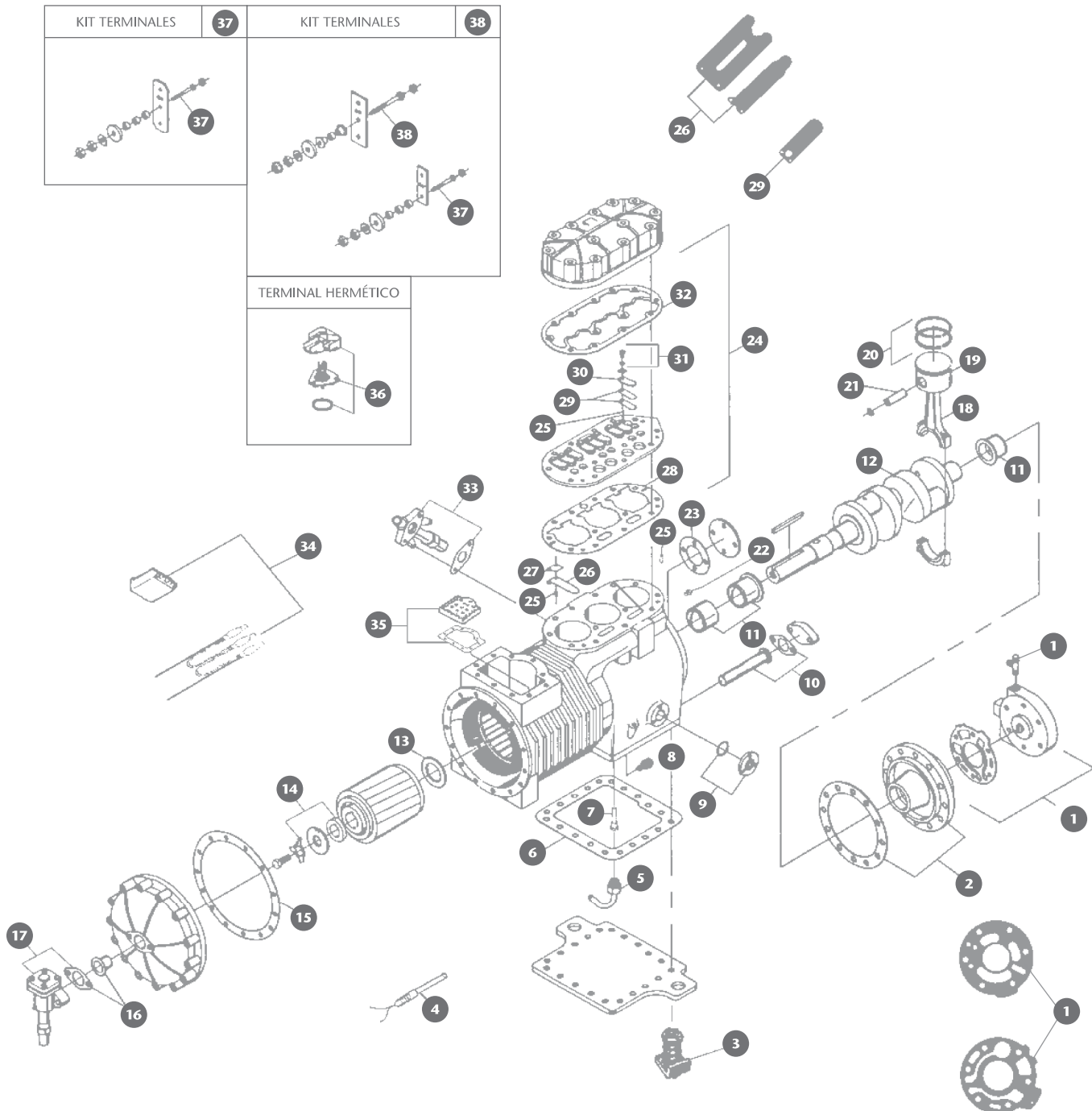


<b>0</b>	KIT	1100	Juego de juntas		BLT	1000	Tornillo fijación Biela
<b>1</b>	PMP	1000	Bomba aceite		TLT	1000	Llave desmontaje Tornillo biela
	GKT	1097	Junta bomba aceite		<b>21</b>	PST	1110 Pistón + bulón, DA + DF; + 0,50 mm
	RNG	1055	Junta tórica tapa 4 tornillos		PST	1120	Pistón + bulón, DH + DL; + 0,50 mm
	RNG	1065	Junta tórica tapa 3 tornillos		PST	1130	Pistón + bulón, DJ + DT; + 0,50 mm
	SRD	1000	Válvula Schrader toma presión aceite		<b>22</b>	SGM	1010 Segmento fino DA + DF; + 0,50 mm
	PLU	1010	Tapón bomba Sentronic		SGM	1020	Segmento fino DH + DL; + 0,50 mm
<b>2</b>	HSG	1000	Contra palier, aluminio		SGM	1030	Segmento fino DJ + DT; + 0,50 mm
	GKT	1002	Junta cuerpo bomba		<b>23</b>	PIN	1010 Bulón pistón DA, L = 52,5 mm ø = 19 mm
<b>3</b>	GKT	1051	Junta tapa fondo cárter		PIN	1020	Bulón pistón DH, L = 56,7 mm ø = 19 mm
<b>4</b>	AMR	1000	Kit 4 amortiguadores D4DA		PIN	1030	Bulón pistón DJ, L = 62,4 mm ø = 19 mm
	AMR	1001	Kit 4 amortiguadores D4DH		<b>24</b>	RPR	1000 Kit reparación parcializador ø = 22,4 mm
	AMR	1002	Kit 4 amortiguadores D4DJ		RPR	1001	Kit reparación parcializador new ø = 25,4 mm
	AMR	1004	Kit 4 amortiguadores D6DH + DJ		GKT	1080	Junta teflón, plana
<b>5</b>	HTR	1000	Resistencia cárter, recta 100W 220V		GKT	1079	Junta teflón, circular
	HTR	1001	Vaina resistencia recta		GKT	1088	Junta válvula solenoide
	HTR	1008	Resistencia cárter, curva 200W 220V		GKT	1065	Junta válvula solenoide, metálica
<b>6</b>	VSG	1000	Válvula seguridad interna		<b>25</b>	PLT	1100 Plato válv. 4 agujeros H.T; DA + DH + DJ
<b>7</b>	GRF	1014	Grifo descarga, 1 1/8" - 28 mm D4DF + DL		PLT	1101	Plato válv. 3 agujeros B.T; DL + DT
	GRF	1015	Grifo descarga, 1 1/8" - 28 mm D4DA + DH		PLT	1105	Plato válv. parcializado; H.T; DA + DH + DJ
	GRF	1016	Grifo descarga, 1 3/8" - 35 mm D4DJ		PLT	1106	Plato válv. parcializado; B.T; DL + DT
	GRF	1017	Grifo desc., 1 3/8" - 35mm D4DT + D6DL + DH + DT + DJ		TLT	1100	Llave desmontaje tornillo plato discus
	GKT	1016	Junta grifo descarga		<b>26</b>	PIN	1100 Bulón sujeción válvula disco
<b>8</b>	VSG	1003	Válvula by-pass interno, acero		<b>27</b>	VAL	1100 Válv. disco asp. circular, e = 0,60 mm DA + DH + DJ
	VSG	1004	Válvula by-pass interno, plástico		VAL	1101	Válv. disco asp. circular, e = 0,50 mm DA + DL + DT
<b>9</b>	VSG	1002	Válvula retención aceite cárter, curva		VAL	1102	Válv. disco asp. elíptica, e = 0,60 mm DA + DH + DJ
<b>11</b>	SRO	1000	Filtro aceite, brida + muelle; L = 190 mm ø = 18 mm		VAL	1103	Válv. disco asp. elíptica, e = 0,50 mm DA + DL + DT
	SRO	1001	Filtro aceite; L = 113 mm ø = 13 mm		VAL	1105	Válv. disco con remaches (5)
	SRO	1002	Vaina filtro aceite; L = 113 mm ø = 13 mm		RVT	1105	Remache válv. aspiración disco (5)
<b>12</b>	BRG	1000	Kit 3 cojinetes; - 0,25 mm; - 0,50 mm		<b>28</b>	GKT	1110 Junta plato válvulas, DA + DF
	BRG	1001	Kit 3 cojinetes teflón; - 0,25 mm		GKT	1120	Junta plato válvulas, DH + DL
<b>13</b>	CKS	1000	Cigüeñal D4DA + DF - 1000 + 2000		GKT	1130	Junta plato válvulas, DJ + DT
	CKS	1001	Cigüeñal D4DL + DT + DH + DJ		<b>29</b>	VAL	1104 Kit 2 discos macizos desc. + flejes + valv. asp.
	CKS	1005	Cigüeñal D6DH · 3500 + DJ · 4000 + DT · 3000		PLT	1150	Soporte 3 agujeros, DL + DT
	CKS	1101	Cigüeñal D6DH · 2000 + DL · 2700		PLT	1170	Soporte 4 agujeros, DA + DH + DJ
	PLU	1000	Tapón magnético cigüeñal, grande		<b>30</b>	GKT	1140 Junta culata fija
	PLU	1001	Tapón magnético cigüeñal, pequeño		<b>31</b>	GLS	1000 Visor aceite, 3 tornillos
	KEY	1000	Chaveta cigüeñal		RNG	1035	Junta tórica visor
<b>14</b>	WAS	1000	Anillo tope nylon abierto, lado cárter		<b>32</b>	TER	1000 Kit 9 terminales + 4 control, sin placa
	WAS	1001	Anillo tope nylon cerrado, lado motor		TER	1001	Kit 9 terminales + 2 control, sin placa
	WAS	1002	Anillo tope bronce		TER	1002	Placa bornas completa, D4 + D6 - 30 CV
<b>15</b>	MTR	1020	Estatotor D4 - 2000; 20 CV P/W 380V		TER	1003	Placa bornas completa, D6 - 35 CV
	MTR	1025	Estatotor + Rotor D4 - 2500; 25 CV P/W 380V		TER	1004	Placa bornas + 9 terminales + 4 control
	MTR	1030	Estatotor + Rotor D4 + 6 - 3000; 30 CV P/W 380V		TER	1005	Placa bornas sola, P/W + 4 control
	MTR	1035	Estatotor + Rotor D6 - 3500; 35 CV P/W 380V		TER	1006	Placa bornas sola, I /q + 4 control
	MTR	1040	Estatotor + Rotor D6 - 4000; 40 CV P/W 380V		GKT	1042	Junta placa bornas
<b>16</b>	WAS	1010	Arandela fijación rotor, D6DH + DJ		GKT	1014	Aislante terminal borna
	WAS	1011	Arandela fijación rotor, D4DA + D6DA		<b>33</b>	SEN	1001 Termistancia 80°C blanca, aspiración
	LCK	1000	Arandela blocaje rotor		SEN	1002	Termistancia 100°C rojo, descarga
<b>17</b>	GKT	1041	Junta tapa aspiración		SEN	1006	Relé KRIWAN INT - 69 TM, 220V
<b>18</b>	SRN	1000	Filtro tapa aspiración		SEN	1007	Relé KRIWAN INT - 69 VS, 220V
<b>19</b>	GRF	1018	Grifo aspiración, 1 5/8" - 42 mm		<b>34</b>	HD	1100 Culata parcializada
	GRF	1019	Grifo aspiración, 2 1/8" - 54 mm		GKT	1141	Junta culata parcializada
	GKT	1005	Junta grifo aspiración, exterior		<b>35</b>	SOL	1000 Válvula solenoide ALCO sola
	GKT	1007	Junta grifo aspiración, interior		COL	1000 Bobina solenoide ALCO, 220V	
<b>20</b>	ROD	1000	Biela DA + DH + DJ; - 0,25 mm; - 0,50 mm; - 1 mm				



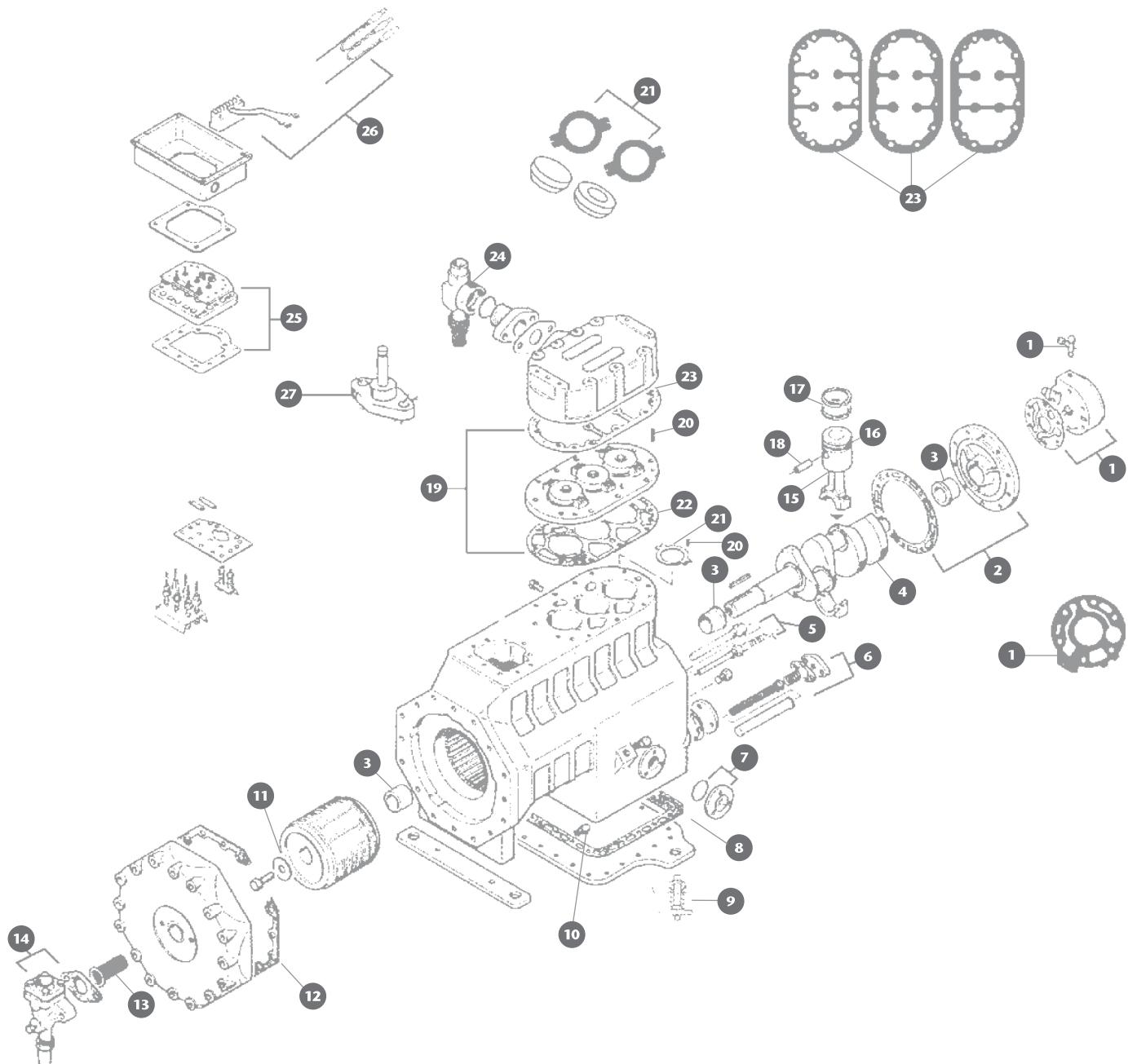
Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlm.

<b>0</b>	KIT	1000	Juego de juntas 2 + 4 + 6CC	PIN	1030	Bulón pistón CC - 75; L = 62,4 mm ø = 19 mm
	KIT	1008	Juego de juntas 8CC	<b>17</b>	GRF	1010 Grifo desc., 4CC - 63 + 68; 1 1/8" - 28 mm
<b>1</b>	PMP	1000	Bomba aceite	GRF	1016 Grifo desc., 4CC - 75 + 6CC 68M; 1 3/8" - 35 mm	
	GKT	1060	Junta bomba aceite	GRF	1017 Grifo desc., 6CC - 68 + 75; 1 3/8" - 35 mm	
	GKT	1061	Junta bomba aceite	GRF	1018 Grifo desc., 8CC - 68 + 75; 1 5/8" - 42 mm	
	GKT	1097	Junta bomba aceite	<b>18</b>	VSG	1000 Válvula seguridad interna
	RNG	1055	Junta tórica tapa bomba, 4 tornillos	GKT	1016 Junta válvula seguridad	
	RNG	1065	Junta tórica tapa bomba, 3 tornillos	<b>19</b>	PLT	1010 Plato válvulas CC - 63
	SRD	1000	Válvula Schrader toma presión aceite	PLT	1012 Plato válvulas CC - 63L	
<b>2</b>	HSG	1010	Tapa contrapalier, sin bomba, 2 + 4CC	PLT	1020 Plato válvulas CC - 68	
	HSG	1011	Tapa contrapalier, para bomba, 2 + 4 + 6CC	PLT	1022 Plato válvulas CC - 68L	
	HSG	1012	Tapa contrapalier, para bomba, 8CC	PLT	1023 Plato válvulas CC - 68M	
	GKT	1002	Junta cuerpo bomba aceite	PLT	1030 Plato válvulas CC - 75	
<b>3</b>	BRG	1000	Kit 3 cojinetes 2 + 4 + 6CC; - 0,25 mm; - 0,50 mm	PLT	1032 Plato válvulas CC - 75L	
	BRG	1001	Kit 3 coj. teflón 2 + 4 + 6CC; - 0,25 mm; - 0,50 mm	<b>20</b>	PIN	1000 Bulón fijación lámina asp. y desc. CC63 + 68
	BRG	1008	Kit 3 cojinetes 8CC; - 0,25 mm; - 0,50 mm	PIN	1001 Bulón fijación lámina aspiración CC - 75	
<b>4</b>	WAS	1070	Kit arandelas tope cigüeñal, 2 + 4 + 6CC	<b>21</b>	VAL	1010 Lámina aspiración CC - 63
	WAS	1080	Kit arandelas tope cigüeñal, 8CC	VAL	1020 Lámina aspiración CC - 68	
<b>5</b>	HTR	1000	Resistencia cárter recta, 100W 220V	VAL	1030 Lámina aspiración CC - 75	
	HTR	1001	Vaina resistencia cárter	<b>22</b>	PAD	1000 Almohada lámina asp., CC - 63 + 68
	HTR	1010	Resistencia cárter 2CC - 63.	PAD	1030 Almohada 1 lámina asp., goma CC - 75	
<b>6</b>	SRO	1000	Filtro aceite cárter brida + muelle; 2CC - 63.	PAD	1031 Almohada 2 lámina asp., plástico CC - 75	
<b>7</b>	VSG	1003	Válvula by-pass interno, acero	PAD	1002 Espaciador acero 2 láminas asp., CC - 75	
	VSG	1004	Válvula by-pass interno, plástico	<b>23</b>	GKT	1010 Junta plato válvulas CC - 63
<b>8</b>	VSG	1010	Válvula retención aceite, bola	GKT	1020 Junta plato válvulas CC - 68	
<b>9</b>	GKT	1051	Junta tapa fondo cárter	GKT	1030 Junta plato válv. CC - 75; e = 1,5 mm	
<b>10</b>	GKT	1041	Junta tapa aspiración; 2 + 4 + 6CC	GKT	1031 Junta plato válv. CC - 75; e = 1,0 mm	
	GKT	1050	Junta tapa aspiración; 8CC	GKT	1033 Junta plato válv. CC - 75; e = 2,0 mm	
<b>11</b>	RNG	1020	Tórica tapa aspiración; 2 + 4 + 6CC	<b>24</b>	VAL	1000 Lámina descarga CC - 63 + 68
	RNG	1028	Tórica tapa aspiración; 8CC	VAL	1031 Lámina descarga CC - 75	
<b>12</b>	SEL	1000	Sello prensa tipo muelle + tapa 2 + 4 + 6CC	PIN	1002 Bulón lámina descarga CC - 75	
	SEL	1008	Sello prensa tipo muelle + tapa; 8CC	SPG	1000 Fleje lámina descarga	
	RNG	1050	Tórica sello prensa, 2 + 4 + 6 + 8CC	<b>25</b>	RTR	1000 Fijación lámina descarga
	RNG	1051	Tórica sello prensa tipo fleje, nuevo	<b>26</b>	GKT	1050 Junta culata
	CAR	1000	Grafito sello prensa 2 + 4 + 6 + 8CC	<b>27</b>	GLS	1000 Visor aceite, 3 tornillos
	RNG	1052	Tórica tapa prensa, 2 + 4 + 6CC	RNG	1035 Junta tórica visor aceite	
	RNG	1053	Tórica tapa prensa, 8CC	<b>28</b>	SRN	1010 Filtro aspiración 4CC - 63
	GKT	1090	Junta plana tapa prensa, 2 + 4 + 6CC	SRN	1020 Filtro aspiración 4 + 6CC - 68 + 75	
	GKT	1091	Junta plana tapa prensa, 8CC	SRN	1030 Filtro aspiración 8CC - 68 + 75	
	SPG	1050	Muelle sello prensa giro derecha	<b>29</b>	GRF	1018 Grifo asp. 4CC - 63 + 68 + L; 1 5/8" - 42 mm
<b>13</b>	ROD	1000	Biela; - 0,25 mm; - 0,50 mm; - 1 mm	GRF	1019 Grifo asp. 4CC - 75 + 6CC - 68 + 75 + L; 2 1/8" - 54 mm	
	BLT	1000	Tornillo fijación Biela	GRF	1020 Grifo asp. 8CC - 68 + L; 2 5/8" - 67 mm	
	AGT	1010	Agitador aceite biela, 2CC	GRF	1021 Grifo asp. 8CC - 75 + L; 3 1/8" - 80 mm	
	TLT	1000	Llave desmontaje tornillo biela	<b>30</b>	HD	1000 Culata regulación capacidad, sola
<b>14</b>	PST	1010	Pistón + bulón; 2 + 4CC - 63; + 0,50 mm	<b>31</b>	SOL	1000 Válvula solenoide ALCO sola
	PST	1020	Pistón + bulón; 2 + 4 + 6CC - 68; + 0,50 mm	COL	1000 Bobina solenoide ALCO, 220V	
	PST	1030	Pistón + bulón; 2 + 4 + 6CC - 75; + 0,50 mm	<b>32</b>	RPR	1000 Kit reparación parcializador
	PST	1021	Pistón + bulón; 8CC - 68; + 0,50 mm	GKT	1080 Junta teflón, plana	
	PST	1031	Pistón + bulón; 8CC - 75; + 0,50 mm	GKT	1079 Junta teflón, circular	
<b>15</b>	SGM	1010	Segmento fino 2 + 4 + 6CC - 63; + 0,50 mm	GKT	1088 Junta válvula solenoide	
	SGM	1020	Segmento fino 2 + 4 + 6CC - 68; + 0,50 mm	GKT	1065 Junta válvula solenoide, metálica	
	SGM	1030	Segmento fino 2 + 4 + 6CC - 75; + 0,50 mm	<b>33</b>	CKS	1010 Cigüeñal, 4CC - 63 + L
	SGM	1021	Segmento grueso 8 CC - 68; + 0,50 mm	CKS	1014 Cigüeñal, 4CC - 68 + 75 + L	
	SGM	1031	Segmento grueso 8CC - 75; + 0,50 mm	CKS	1016 Cigüeñal, 6CC - 68 + 75 + L	
<b>16</b>	PIN	1010	Bulón pistón CC - 63; L = 52,5 mm ø = 19 mm	CKS	1018 Cigüeñal, 8CC - 68 + 75 + L	
	PIN	1020	Bulón pistón CC - 68; L = 56,7 mm ø = 19 mm			

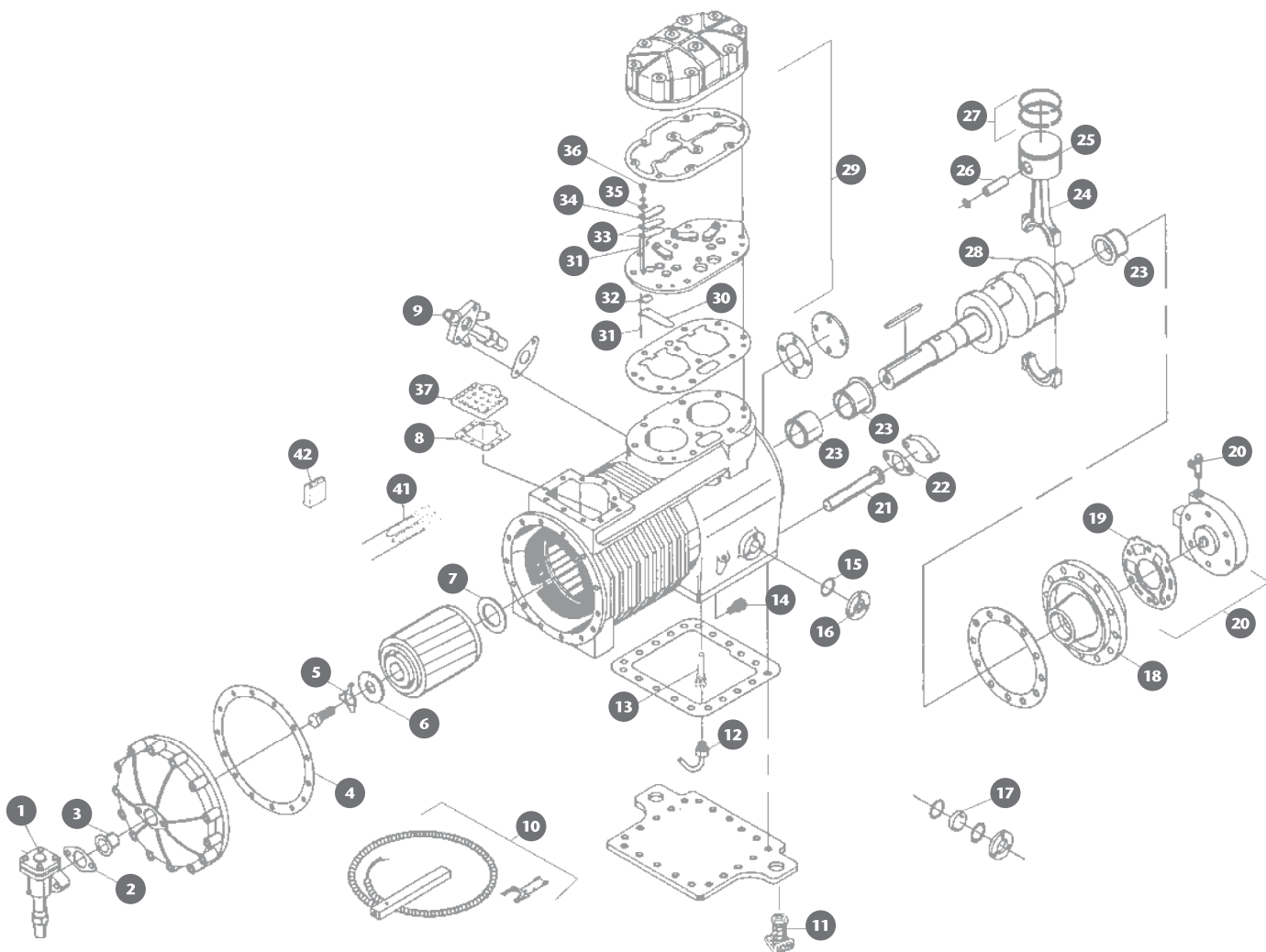
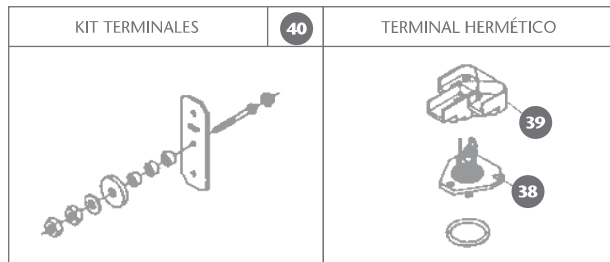


<b>0</b>	KIT	1200	Juego de juntas	PST	1230	Pistón + bulón D9RS; + 0,50 mm ; Ø = 61,9 mm
<b>1</b>	PMP	1000	Bomba aceite	PST	1231	Pistón + bulón D9TH; + 0,50 mm ; Ø = 61,9 mm
	GKT	1259	Junta bomba aceite	<b>20</b>	SGM	1210 Segmento D9RA + TK; + 0,50 mm
	GKT	1274	Junta bomba aceite	SGM	1220 Segmento D9RC + TL; + 0,50 mm	
	SRD	1000	Válvula Schrader toma presión aceite	SGM	1230 Segmento D9RS + TH; + 0,50 mm	
<b>2</b>	HSG	1200	Contrapalier, cojinete bronce	SGM	1231 Segmento grueso D9RS + TH; e = 23 mm	
	HSG	1300	Contrapalier, cojinete teflón D9R(4)	<b>21</b>	PIN	1210 Bulón pistón D9RA L = 45 mm Ø = 19 mm
	GKT	1202	Junta cuerpo bomba	PIN	1220 Bulón pistón D9RC L = 49 mm Ø = 19 mm	
<b>3</b>	AMR	1210	Kit 4 amortiguadores D9RA + RC - 750	PIN	1230 Bulón pistón D9RS L = 51 mm Ø = 19 mm	
	AMR	1220	Kit 4 amortiguadores D9RC + RS - 1000	<b>22</b>	PLU	1200 Tapón magnético, pequeño
	AMR	1000	Kit 4 amortiguadores D9RS - 1500	PLU	1201 Tapón magnético, grande, moderno	
<b>4</b>	HTR	1200	Resistencia cárter interior, 70W 220 V	<b>23</b>	GKT	1267 Junta colector descarga
	HTR	1201	Vaina resistencia cárter	<b>24</b>	PLT	1210 Plato válv D9RA + RCS00L + RA750 + RC750
<b>5</b>	VSG	1002	Válvula retorno aceite, curva	PLT	1220 Plato válv D9RA500 + 750 + RC750 + 1000 + RS750	
<b>6</b>	GKT	1201	Junta tapa cárter	PLT	1230 Plato válvulas D9RS1000 + 1500	
<b>7</b>	VSG	1003	Válvula by-pass cárter, metálica	PLT	1231 Plato válvulas D9RS1000L	
	VSG	1004	Válvula by-pass cárter, plástico	PLT	1236 Plato válvulas D9TK + TL + TH	
<b>8</b>	VSG	1201	Válvula retorno aceite cárter, bola	<b>25</b>	PIN	1000 Bulón fijación lámina asp. y descarga
<b>9</b>	GLS	1000	Visor aceite, 3 tornillos	PIN	1250 Bulón sujeción plato válvula D9R	
	RNG	1035	Junta tórica visor aceite	<b>26</b>	VAL	1010 Lámina asp. D9RA + RC + TH + TK + TL
<b>10</b>	SRO	1200	Filtro aceite cárter, L = 111 mm Ø = 14 mm D9R(4)	VAL	1200 Lámina aspiración D9RS	
	SRO	1201	Filtro aceite cárter, L = 127 mm Ø = 18,6 mm	<b>27</b>	PAD	1000 Almohada lámina asp. D9RA + RC + TH + TK + TL
	SRO	1210	Funda filtro aceite	PAD	1200 Almohada lámina aspiración D9RS	
	GKT	1236	Junta filtro aceite cárter	<b>28</b>	GKT	1210 Junta plato válvulas D9RA + D9TK
<b>11</b>	BRG	1200	Kit 3 cojinetes bronce; D9R (1 + 2 + 3); - 0,25 mm	GKT	1220 Junta plato válvulas D9RC + D9TL	
	BRG	1300	Kit 3 cojinetes interior teflón, D9R (4)	GKT	1230 Junta plato válvulas D9RS + D9TH	
<b>12</b>	CKS	1210	Cigüeñal D9RA + RCS00L + 750 + L	<b>29</b>	VAL	1000 Lámina descarga
	CKS	1220	Cigüeñal D9RC - 1000	30	RTR	1000 Fijación lámina descarga, D9RA + RC + RS
	CKS	1230	Cigüeñal D9RS1000 + L + 1500 Ø = 38 mm	<b>31</b>	LCK	1203 Arandela blocaje tornillo
	CKS	1240	Cigüeñal D9TK + TL - 760	BLT	1200 Tornillo fijación lámina descarga	
	CKS	1250	Cigüeñal D9TH760 + 1010	<b>32</b>	GKT	1240 Junta culata D9RS
	CKS	1330	Cigüeñal D9RS (4) 1500 Ø = 44 mm	GKT	1241 Junta culata D9RA + RC	
<b>13</b>	WAS	1200	Anillo tope cigüeñal, teflón	GKT	1225 Junta culata D9RT + BT	
<b>14</b>	LCK	1000	Arandela blocaje rotor, D9RS + TH	GKT	1251 Junta culata D9TH	
	LCK	1200	Arandela blocaje rotor, D9RC + RA + TL + TK	<b>33</b>	GRF	1015 Grifo desc. D9RA + RC + RS ; 1 1/8" - 28 mm
	WAS	1201	Arandela fijación rotor, D9RS	GRF	1009 Grifo desc. D9RA + RC - 500L + D9TK + TH + TL; 7/8"	
	WAS	1202	Arandela fijación rotor, D9RC + RA	GKT	1016 Junta grifo descarga, interna	
	WAS	1203	Casquillo espaciador rotor, 10 CV	GKT	1032 Junta grifo descarga, externa	
<b>15</b>	GKT	1200	Junta tapa aspiración	<b>34</b>	SEN	1002 Termistor 100°C, rojo
<b>16</b>	SRN	1200	Filtro aspiración D9RS - 1500	SEN	1005 Relé Kriwan INT - 69, 220V	
	SRN	1201	Filtro aspiración D9RA + RC + RS - 1000L	<b>35</b>	TER	1200 Placa bornas completa, común
	SRN	1202	Filtro aspiración D9TL + TK	GKT	1244 Junta placa bornas D9RA + RC	
	SRN	1203	Filtro aspiración D9TH	GKT	1257 Junta placa bornas D9RS	
<b>17</b>	GRF	1016	Grifo aspiración, D9RA + RC + RS - 1000; 1 3/8" - 35 mm	<b>36</b>	TER	1225 Placa bornas 3 terminales, conexión tornillo
	GRF	1018	Grifo aspiración, D9RS 1500 ; 1 5/8" - 42 mm	TER	1227 Placa bornas 3 terminales, conexión fastón	
	GKT	1016	Junta grifo aspiración interna	BLK	1200 Bloque conector terminales, baquelita	
	GKT	1032	Junta grifo externa	RNG	1238 Tórica terminal	
<b>18</b>	ROD	1200	Bielia Ø = 38 mm; - 0,25 mm; - 0,50 mm	<b>37</b>	TER	1210 Kit 3 terminales en línea D9RA + RC
	ROD	1300	Bielia Ø = 44 mm D9RS(4); - 0,25 mm; - 0,50 mm	TER	1211 Terminal suelto	
<b>19</b>	PST	1210	Pistón + bulón D9RA + TK; + 0,50 mm ; Ø = 55,5 mm	<b>38</b>	TER	1230 Kit terminales D9RS
	PST	1220	Pistón + bulón D9RC + TL; + 0,50 mm ; Ø = 60,3 mm	TER	1231 Terminal suelt	

Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur

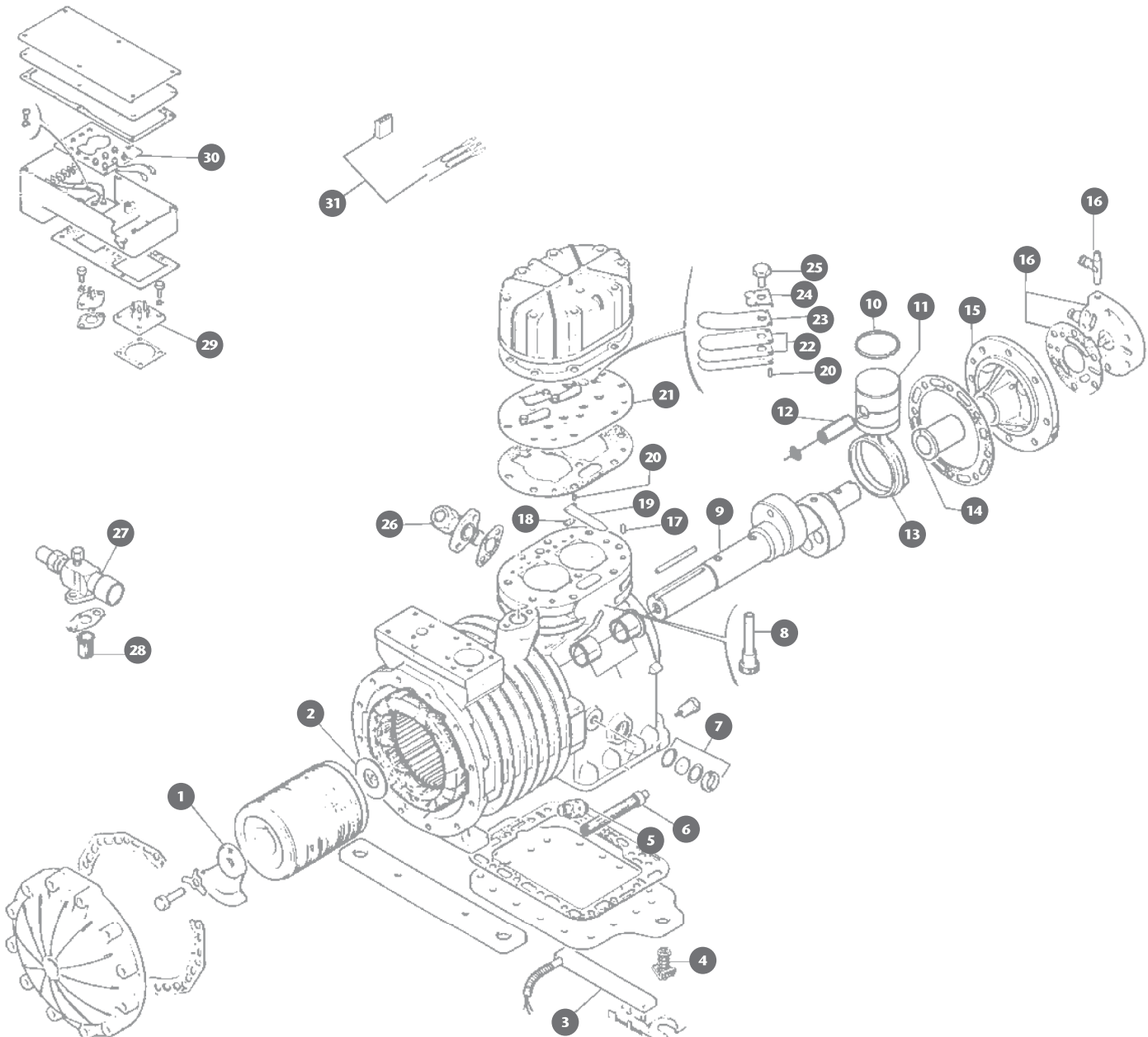


<b>0</b>	KIT	1300	Juego de juntas D3D	PST	1320	Pistón + bulón D3DC + D9DC, Ø=60,3 mm; + 0,50 mm
	KIT	1301	Juego de juntas D9D	PST	1330	Pistón + bulón D3DS + D9DS, Ø=61,9 mm; + 0,50 mm
<b>1</b>	PMP	1000	Bomba de aceite	<b>17</b>	SGM	1210 Segmento D3DA + D9DA; + 0,50 mm
	GKT	1274	Junta bomba aceite	SGM	1220	Segmento D3DC + D9DC; + 0,50 mm
	SRD	1000	Válvula Schrader toma presión aceite	SGM	1230	Segmento D3DS + D9DS; + 0,50 mm
<b>2</b>	HSG	1300	Contrapalier cojinete teflón D3D + D9D(4)	<b>18</b>	PIN	1210 Bulón pistón D3DA + D9DA; L = 45 mm Ø= 19 mm
	HSG	1200	Contrapalier cojinete bronce D9D(1+2+3)	PIN	1220	Bulón pistón D3DC + D9DC; L = 49 mm Ø= 19 mm
	GKT	1202	Junta cuerpo bomba	PIN	1230	Bulón pistón D3DS + D9DS; L = 51 mm Ø= 19 mm
<b>3</b>	BRG	1300	Kit 3 cojinetes interior teflón D3D + D9D(4)	<b>19</b>	PLT	1300 Plato válv. D3DA(3)750 + DC(3)1000 + DS(3)1500
	BRG	1200	Kit 3 cojinetes bronce D9D(1+2+3)	PLT	1301	Plato válv. D3DA(3)500 + DC(3)750 + DS(3)1000
<b>4</b>	CKS	1210	Cigüeñal D9DA + DC - 500L + 750 + L	PLT	1310	Plato válv. D3DA(5)750 + DC(5)1000 + DS(5)1500
	CKS	1220	Cigüeñal D9DC1000	PLT	1311	Plato válv. D3DA(5)500 + DC(5)750 + DS(5)1000
	CKS	1230	Cigüeñal D9DS1000 + 1500 Ø=38 mm	TLT	1100	Llave desmontaje tornillo plato discus
	CKS	1310	Cigüeñal D3DA500 + DC750 + L + H Ø=44 mm	<b>20</b>	PIN	1100 Bulón sujeción válvula discus
	CKS	1320	Cigüeñal D3DA750 + DC1000 Ø=44 mm	<b>21</b>	VAL	1300 Válvula disco aspiración; e = 0,60 mm
	CKS	1330	Cigüeñal D3DS + D9DS(4)1000 + 1500 Ø=44 mm	VAL	1301	Válvula disco aspiración; e = 0,45 mm
<b>5</b>	HTR	1200	Resistencia cárter interior 70W 220V.	VAL	1310	Kit 3 discos macizos desc. + flejes + válv. asp.
	HTR	1201	Vaina resistencia cárter.	VAL	1311	Kit 3 discos agujereados desc. + flejes + válv. asp.
<b>6</b>	SRO	1200	Filtro aceite cárter D3D L=111 mm Ø=14 mm	VAL	1302	Válvula disco aspiración D3D (5) remaches
	SRO	1201	Filtro aceite cárter D9DS(4) L=127 mm Ø=18,6 mm	<b>22</b>	GKT	1310 Junta plato válvulas D9DA
	SRO	1210	Funda filtro aceite, L=111 mm Ø=14 mm	GKT	1311	Junta plato válvulas D3DA (4)
	GKT	1236	Junta filtro aceite	GKT	1312	Junta plato válvulas D3DA (5)
<b>7</b>	GLS	1000	Visor aceite 3 tornillos	GKT	1320	Junta plato válvulas D9DC
	RNG	1035	Junta tórica visor aceite	GKT	1321	Junta plato válvulas D3DC (4)
<b>8</b>	GKT	1201	Junta tapa cárter	GKT	1322	Junta plato válvulas D3DC (5)
<b>9</b>	AMR	1210	Kit 4 amortiguadores D3DA + DC750	GKT	1330	Junta plato válvulas D9DS
	AMR	1220	Kit 4 amortiguadores D3DC + DS1000	GKT	1331	Junta plato válvulas D3DS (4)
	AMR	1000	Kit 4 amortiguadores D3DS1500	GKT	1332	Junta plato válvulas D3DS (5)
<b>10</b>	VSG	1201	Válvula retorno aceite cárter, bola	<b>23</b>	GKT	1340 Junta culata D3D
<b>11</b>	WAS	1201	Arandela fijación rotor	GKT	1371	Junta culata D9D
<b>12</b>	GKT	1200	Junta tapa aspiración D9D	GKT	1393	Junta culata parcializada D9
	GKT	1300	Junta tapa aspiración D3D	<b>24</b>	GRF	1014 Grifo desc. D3DA + DC + DS; 1 1/8" - 28 mm
<b>13</b>	SRN	1200	Filtro aspiración D3 + D9(DA+DC)	GRF	1009	Grifo descarga D3DA500; 7/8"
	SRN	1201	Filtro aspiración D3DS + D9DS	GKT	1016	Junta grifo descarga, interna
<b>14</b>	GRF	1016	Grifo asp. D3DA + DC + DS - 1000; 1 3/8" - 35 mm	GKT	1032	Junta grifo descarga, externa
	GRF	1018	Grifo aspiración D3DS - 1500; 1 5/8" - 45 mm	<b>25</b>	TER	1200 Placa de bornas completa, común
	GKT	1016	Junta grifo aspiración, interior	GKT	1257	Junta placa de bornas
	GKT	1032	Junta grifo aspiración, exterior	<b>26</b>	SEN	1002 Termistor 100°C, rojo
<b>15</b>	ROD	1200	Biel a Ø=38 mm; D9D(1+2); - 0,25 mm; - 0,50 mm	SEN	1005	Relé Kriwan INT-69, 220V
	ROD	1300	Biel a Ø=44 mm; D3D + D9D(3+4); - 0,25mm; - 0,50mm	<b>27</b>	SOL	1300 Solenoide control capacidad, D3D
<b>16</b>	PST	1310	Pistón + bulón D3DA + D9DA, Ø=55 mm; + 0,50 mm			



<b>0</b>	KIT 1500	Juego de juntas	<b>22</b>	GKT 1236	Junta filtro aceite
<b>1</b>	GRF 1016	Grifo aspiración, 1 3/8"	<b>23</b>	BRG 1500	Kit 3 cojinetes; - 0,25 mm
<b>2</b>	GKT 1237	Junta grifo aspiración	<b>24</b>	ROD 1200	Biela standard, - 0,25 mm; - 0,5 mm
<b>3</b>	SRN 1202	Filtro aspiración	<b>25</b>	PST 1500	Pistón standard; + 0,5 mm
<b>4</b>	GKT 1200	Junta tapa aspiración	<b>26</b>	PIN 1010	Bulón
<b>5</b>	LOK 1500	Arandela blocaje rotor	<b>27</b>	SGM 1500	Segmento fino, e = 1,5 mm
<b>6</b>	WAS 1202	Arandela cigüeñal, teflón		SGM 1501	Segmento grueso; e = 3 mm; + 0,5 mm
<b>7</b>	WAS 1500	Anillo tope cigüeñal	<b>28</b>	CKS 1500	Cigüeñal
<b>8</b>	GKT 1257	Junta placa bornas	<b>29</b>	PLT 1500	Plato válvulas, DMRH - 500 + 750
<b>9</b>	GRF 1012	Grifo descarga, 1 1/8" DMRH - 750		PLT 1501	Plato válvulas, DMRH - 500L
	GRF 1007	Grifo descarga, 7/8" DMRH - 500	<b>30</b>	VAL 1010	Lámina aspiración
<b>10</b>	HTR 1500	Resistencia externa cárter, 65 W, 220 V	<b>31</b>	PIN 1000	Bulón fijación lámina asp. + descarga
<b>11</b>	AMR 1500	Kit 4 amortiguadores	<b>32</b>	PAD 1000	Almohada apoyo lámina aspiración
<b>12</b>	VSG 1002	Válvula retorno aceite cárter, curva	<b>33</b>	VAL 1000	Lámina descarga
<b>13</b>	VSG 1003	Válvula by-pass cárter, acero		SPG 1000	Fleje lámina descarga
	VSG 1004	Válvula by-pass cárter, plástico	<b>34</b>	RTR 1000	Sujeción lámina descarga
<b>14</b>	VSG 1201	Válvula retorno aceite cárter	<b>35</b>	LOK 1203	Arandela blocaje tornillo
<b>15</b>	RNG 1035	Junta tórica visor	<b>36</b>	BLT 1200	Tornillo fijación lámina descarga
<b>16</b>	GLS 1000	Visor aceite, tres agujeros	<b>37</b>	TER 1200	Placa bornas, completa
<b>17</b>	GLS 1500	Cristal sólo, ø = 11,3 mm	<b>38</b>	TER 1225	Placa bornas, 3 terminales, tornillo
<b>18</b>	HSG 1500	Tapa palier		TER 1227	Placa bornas, 3 terminales, faston
<b>19</b>	GKT 1259	Junta bomba aceite	<b>39</b>	BLK 1200	Kit 3 terminales
<b>20</b>	PMP 1000	Bomba aceite	<b>40</b>	TER 1210	Kit 3 terminales
	SRD 1000	Válvula Schrader toma presión aceite	<b>41</b>	SEN 1002	Termistoria 100°C, rojo
<b>21</b>	SRO 1201	Filtro aceite cárter, ø = 8,6 mm L = 127 mm	<b>42</b>	SEN 1005	Relé Kriwan INT - 69, 220V

Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlt

**ralco**  
europ

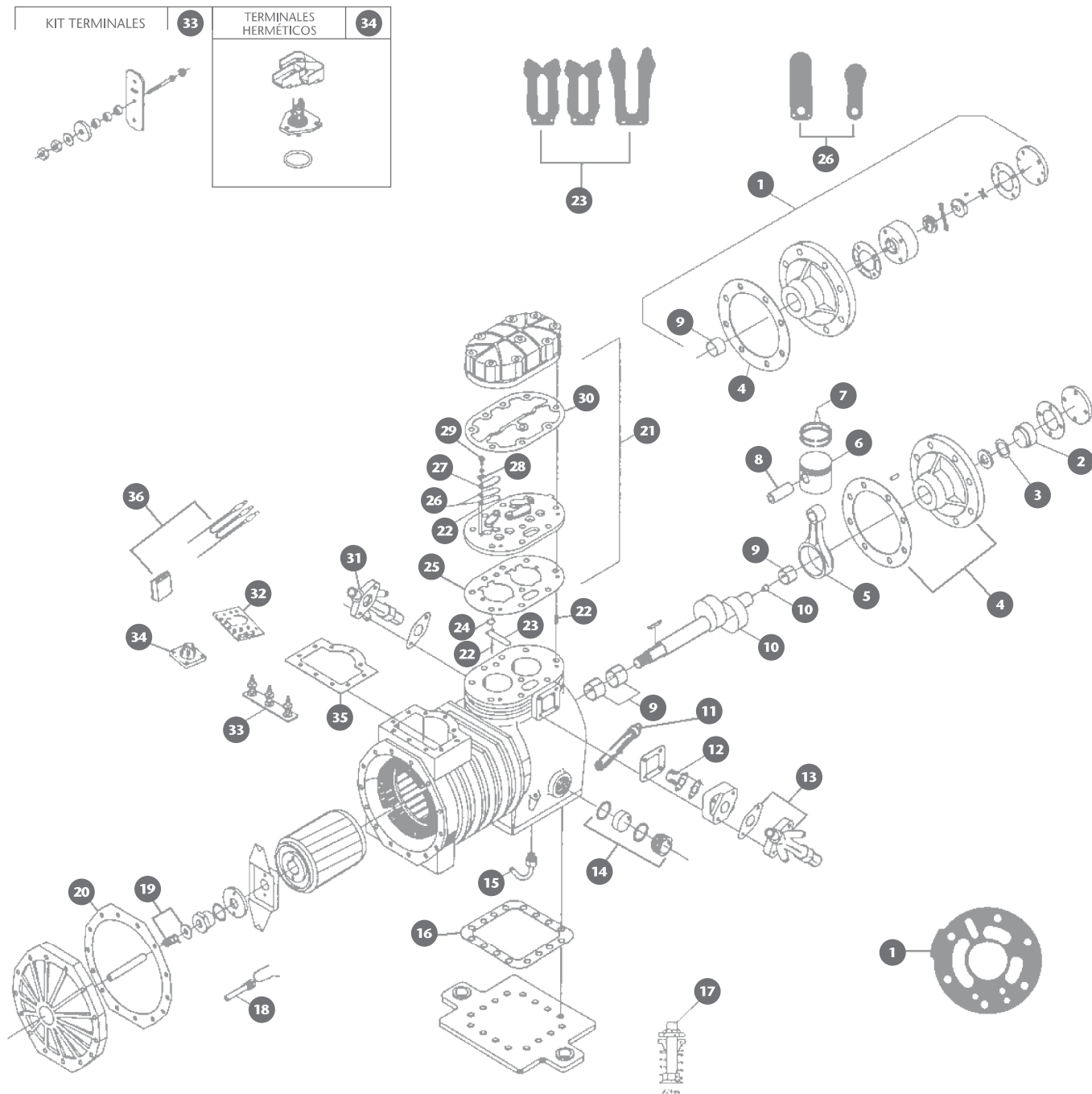
- |   |  |
|---|--|
| <b>0</b> KIT 1600 Juego de juntas                                       | <b>15</b> HSG 1600 Tapa palier, DNHA + HB + RA + RB      |
| <b>1</b> LOK 1500 Arandela blocaje rotor                                | HSG 1601 Tapa palier, DNHM                               |
| <b>2</b> WAS 1600 Arandela tope cigüeñal                                | <b>16</b> PMP 1001 Bomba aceite                          |
| <b>3</b> HTR 1500 Resistencia cárter, 65W; 220V                         | GKT 1259 Junta bomba aceite                              |
| <b>4</b> AMR 1700 Kit 4 amortiguadores, 3CV                             | SRD 1000 Válvula schrader toma presión aceite            |
| AMR 1600 Kit 4 amortiguadores, 4 + 5CV                                  | <b>17</b> PIN 1250 Bulón sujeción plato válvulas         |
| <b>5</b> VSG 1201 Válvula retorno aceite cárter                         | <b>18</b> PAD 1000 Almohada lámina asp., DNRA + RB       |
| <b>6</b> SRO 1700 Filtro aceite cárter, rosca L = 123 mm ø = 17 mm      | PAD 1600 Almohada lámina asp., DNHA + HB + HM            |
| SRO 1600 Filtro aceite cárter, brida L = 123 mm ø = 17 mm               | <b>19</b> VAL 1600 Lámina aspiración, DNH                |
| <b>7</b> GLS 1700 Visor aceite completo, roscado                        | VAL 1010 Lámina aspiración, DNR                          |
| GLS 1600 Cristal visor aceite, d = 26 mm                                | <b>20</b> PIN 1000 Bulón sujeción lámina asp. + descarga |
| <b>8</b> VSG 1003 Válvula by-pass cárter, acero                         | <b>21</b> PLT 1700 Plato válvulas, DNR                   |
| VSG 1004 Válvula by-pass cárter, plástico                               | PLT 1600 Plato válvulas, DNHA + HB                       |
| <b>9</b> CKS 1600 Cigüeñal DNH + DNR                                    | PLT 1601 Plato válvulas, DNHM                            |
| CKS 1601 Cigüeñal DNHM  | <b>22</b> VAL 1000 Lámina descarga, común                |
| <b>10</b> SGM 1210 Segmento DNHM, + 0,50 mm                             | SPG 1000 Fleje lámina descarga                           |
| SGM 1600 Segmento DNHB, + DNRB, + 0,50 mm                               | <b>23</b> RTR 1000 Cierre lámina descarga                |
| SGM 1230 Segmento DNHA, + DNRA, + 0,50 mm                               | <b>24</b> LOK 1203 Arandela blocaje tornillo             |
| SGM 1231 Segmento grueso DNHA, + DNRA e=2,3 mm                          | <b>25</b> BLT 1200 Tornillo fijación lámina descarga     |
| <b>11</b> PST 1600 Pistón DNRA, + 0,50 mm                               | <b>26</b> GRF 1004 Grifo descarga, 5/8", roscar          |
| PST 1601 Pistón DNRB, + 0,50 mm   | <b>27</b> GRF 1012 Grifo aspiración, 11/8", soldar       |
| PST 1602 Pistón DNHM, + 0,50 mm   | <b>28</b> SRN 1701 Filtro asp. DNHA + HB + DNRA + DNRB   |
| PRA 1600 Biela + pistón, DNHA   | SRN 1600 Filtro aspiración DNHM                          |
| PRA 1601 Biela + pistón, DNHB   | <b>29</b> TER 1225 Placa bornas, 3 terminales, tornillo  |
| <b>12</b> PIN 1740 Bulón, DNRB + DNHB + DNHM                            | TER 1227 Placa bornas, 3 terminales, faston              |
| PIN 1220 Bulón, DNRA + DNHA   | TER 1874 Placa bornas, 6 faston, cuadrada                |
| <b>13</b> ROD 1710 Biela DN (RA + RB) + (HA + HB), - 0,25 mm, - 0,50 mm | <b>30</b> TER 1700 Placa bornas                          |
| ROD 1600 Biela DNHM, - 0,25 mm, - 0,50 mm                               | <b>31</b> SEN 1002 Termistancia 100°C, rojo              |
| <b>14</b> BRG 1600 Kit 3 cojinetes, DNHA + HB + RA + RB                 | SEN 1005 Relé Kriwan INT - 69, 220V.                     |
| BRG 1601 Kit 3 cojinetes, DNHM  |  |

## FRIGIKING

CT - 215 D

CT - 318 D

CT - 423 D

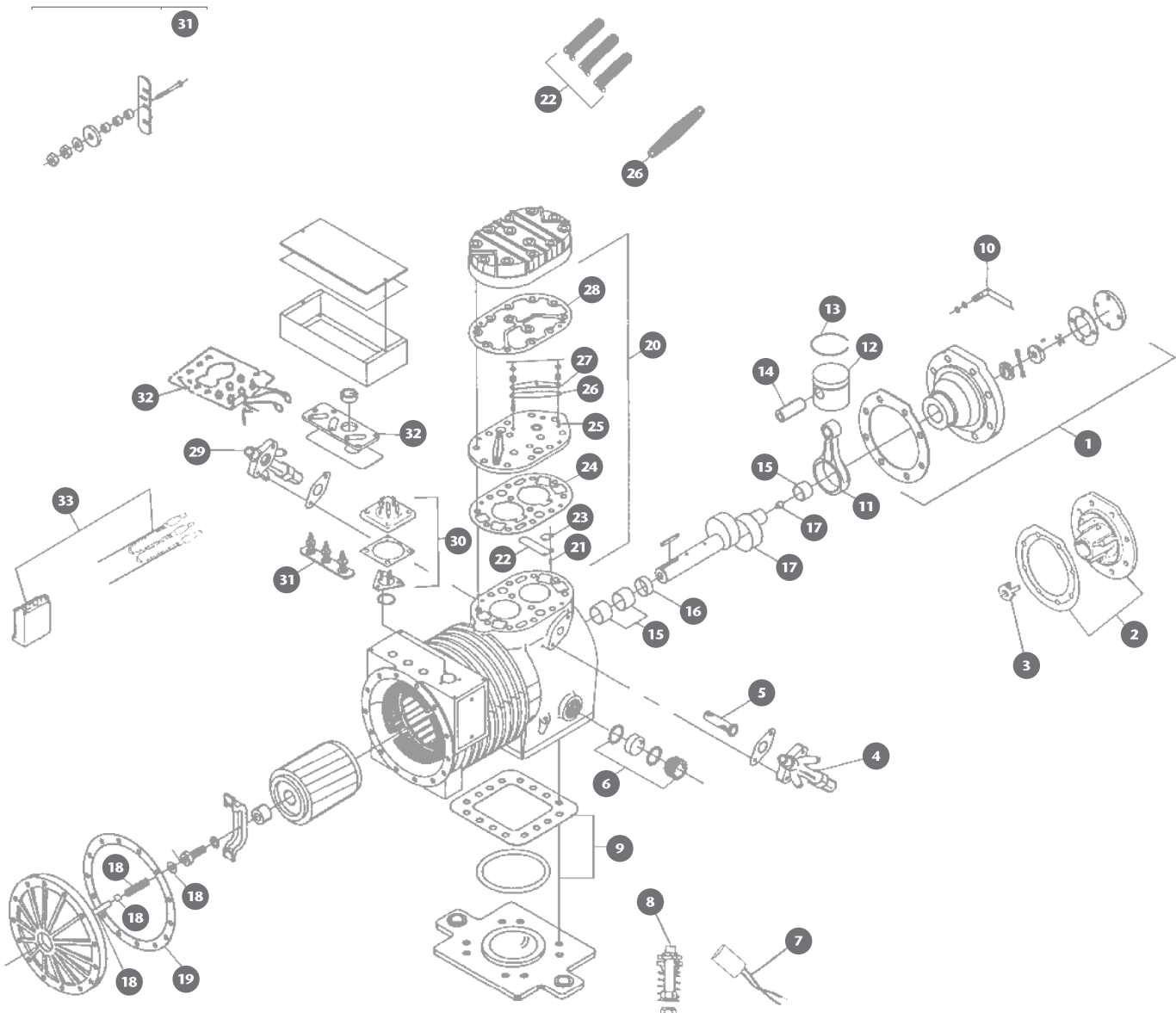


Bitzer es marca registrada de Bitzer Klima und Umwelttechnik GmbH & Co. KG

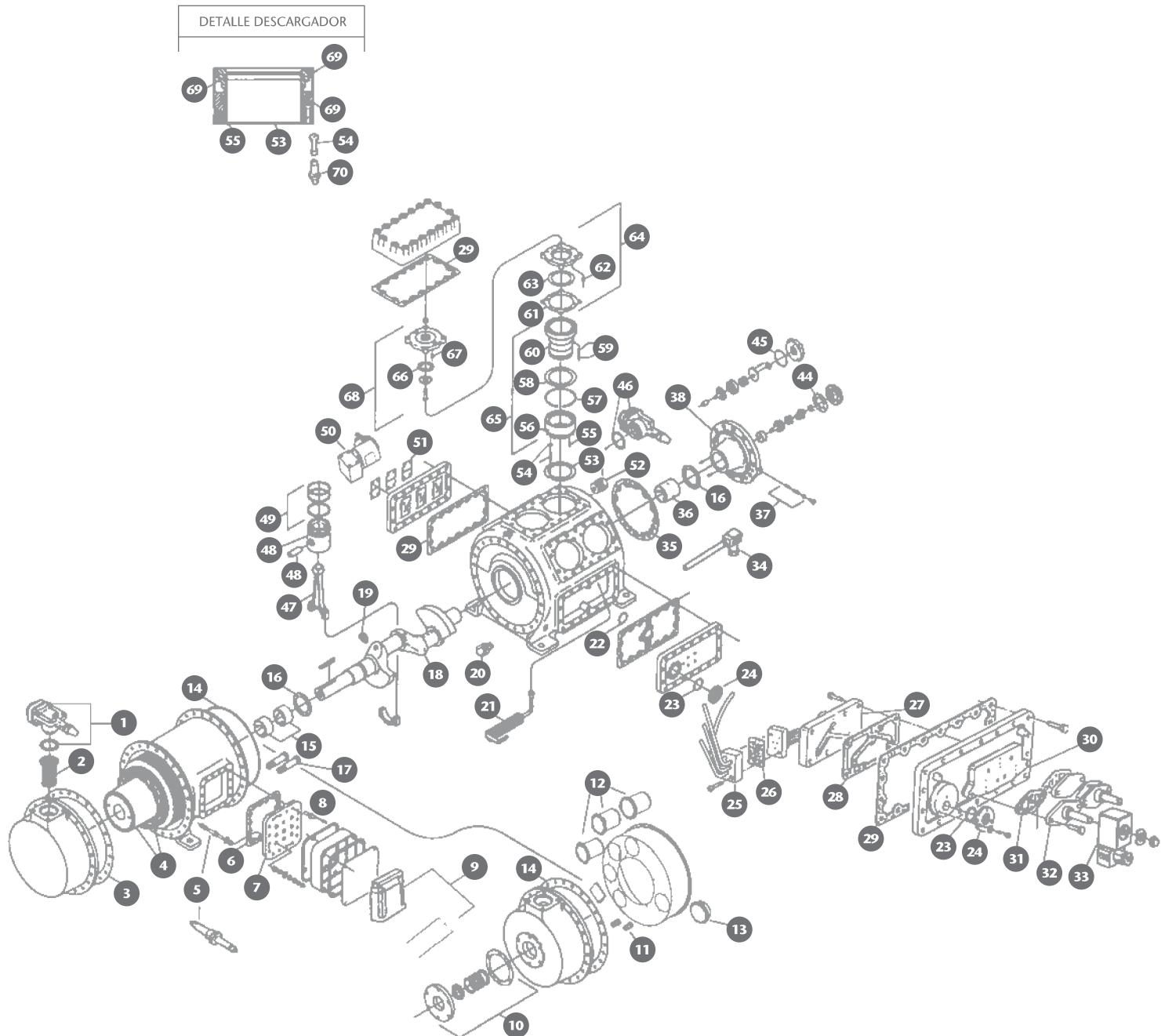
**ralco**  
europe

<b>0</b>	KIT	1700	Juego de juntas DL	RNG	1076	Tórica visor aceite rosca	
	KIT	1750	Juego juntas DLHA	<b>15</b>	VSG	1002 Válvula retención aceite, curva	
<b>1</b>	PMP	1750	Bomba aceite DLHA	<b>16</b>	GKT	1701 Junta tapa cárter	
	GKT	1259	Junta bomba aceite DLHA	<b>17</b>	AMR	1700 Kit 4 amortiguadores muelle	
<b>2</b>	PLU	1700	Tapón tope palier	<b>18</b>	HTR	1700 Resistencia cárter interior, 70W 220V	
<b>3</b>	SPG	1700	Arandela muelle tope palier	<b>19</b>	WAS	1700 Arandela rotor	
<b>4</b>	HSG	1700	Contra palier aluminio DL		SPG	1701 Muelle tope rotor	
	HSG	1701	Contra palier + cojinete bronce + bomba DL-P	<b>20</b>	GKT	1700 Junta tapa aspiración	
	HSG	1750	Contra palier + cojinete DLHA	<b>21</b>	PLT	1700 Plato válv. DLL + DLSG + CT - 215D + CT - 423D	
	GKT	1202	Junta cuerpo bomba		PLT	1720 Plato válvulas DLE + DLF + DLJ	
<b>5</b>	ROD	1700	Biela DLJ + DLL + CT - 215D; - 0,25 mm; - 0,50 mm		PLT	1750 Plato válvulas DLHA	
	ROD	1710	Biela DLSG + CT - 423D; - 0,25 mm; - 0,50 mm	<b>22</b>	PIN	1000 Bulón sujeción lámina asp. y desc.	
	ROD	1730	Biela DLF + DLE		PIN	1250 Bulón sujeción plato aspiración	
	ROD	1750	Biela DLHA	<b>23</b>	VAL	1010 Lámina asp. DL + DLSG + CT - 215D + CT - 423D	
<b>6</b>	PST	1220	Pistón + bulón DLL + CT - 215D + 318D		VAL	1720 Lámina aspiración DLE	
	PST	1710	Pistón + bulón DLSG + DLHA + CT - 423D		VAL	1740 Lámina aspiración DLF + DLJ	
	PST	1720	Pistón + bulón DLE		VAL	1750 Lámina aspiración DLHA	
	PST	1730	Pistón + bulón DLF	<b>24</b>	PAD	1000 Almohada lámina asp. DLL + DLSG	
	PST	1740	Pistón + bulón DLJ		PAD	1720 Almohada lámina asp. DLE + DLF + DLJ	
<b>7</b>	SGM	1220	Segmento DLL + CT - 215D		PAD	1750 Almohada lámina aspiración DLHA	
	SGM	1230	Segmento fino DLSG + DLHA + CT - 423D; e = 1,57 mm	<b>25</b>	GKT	1721 Junta plato válvulas DLL + CT - 215D	
	SGM	1231	Segmento grueso DLSG; e = 2,3 mm		GKT	1723 Junta plato válv. DLSG + DLHA + CT - 423D	
	SGM	1720	Segmento DLE		GKT	1720 Junta plato válvulas DLE	
	SGM	1730	Segmento DLF		GKT	1730 Junta plato válvulas DLF	
	SGM	1740	Segmento DLJ		GKT	1740 Junta plato válvulas DLJ	
<b>8</b>	PIN	1210	Bulón DLJ L = 45 mm Ø = 19 mm	<b>26</b>	VAL	1000 Lámina descarga DLL + DLSG	
	PIN	1220	Bulón DLL + CT - 215D L = 49 mm Ø = 19 mm		VAL	1710 Lámina desc. DLE +DLF +DLJ +DLHA	
	PIN	1230	Bulón DLSG + DLHA + CT - 423D L = 51,2 Ø =19 mm		SPG	1000 Fleje lámina descarga	
	PIN	1720	Bulón DLE + DLF L = 37,3 mm Ø = 19 mm	<b>27</b>	RTR	1000 Fijación lámina descarga	
<b>9</b>	BRG	1700	Kit 3 cojinetes DL + DLSG + CT - 215 + 423D		<b>28</b>	LCK	1203 Arandela bloque tornillo
	BRG	1750	Kit 3 cojinetes DLHA		<b>29</b>	BLT	1200 Tornillo fijación lámina descarga
<b>10</b>	CKS	1700	Cigüeñal DLE + DLF + DLJ + DLL + CT - 215D		<b>30</b>	GKT	1706 Junta culata
	CKS	1701	Cigüeñal DLSG + CT - 423D		<b>31</b>	GRF	1003 Grifo descarga soldar, 5/8" - DL + DLSG
	CKS	1710	Cigüeñal DLEP + DLFP + DLJP + DLLP (con bomba)			GRF	1004 Grifo descarga rosca, 5/8" - DL + DLSG
	CKS	1750	Cigüeñal DLHA			GRF	1006 Grifo descarga soldar, 7/8" - DLHA
	PLU	1701	Tapón cigüeñal DL + DLSG			GKT	1702 Junta grifo descarga
<b>11</b>	SRO	1700	Filtro aceite cárter roscado DLHA	<b>32</b>	TER	1700 Placa bornas 3 fases, completa	
<b>12</b>	SRN	1700	Filtro aspiración DL + CT - 215D		<b>33</b>	TER	1210 Kit 3 terminales en linea
	SRN	1701	Filtro aspiración DLSG + CT - 423D		<b>34</b>	TER	1225 Placa bornas 3 terminales, conexión tornillo
	SRN	1203	Filtro aspiración DLHA			TER	1227 Placa bornas 3 terminales, conexión faston
<b>13</b>	GRF	1005	Grifo aspiración, soldar 7/8" DL (2 CV)			TER	1874 Placa bornas 6 terminales, conexión faston
	GRF	1010	Grifo aspiración, soldar 1 1/8" DL (3 + 4 CV) + DLHA			BLK	1200 Bloque conector terminales, baquelita
	GKT	1237	Junta ovalada grifo aspiración			RNG	1238 Tórica terminal
<b>14</b>	GLS	1700	Visor aceite, rosca	<b>35</b>	GKT	1230 Junta placa de bornas	
	GLS	1000	Visor aceite, 3 tornillos		<b>36</b>	SEN	1002 Termistancia 100°C, rojo
	RNG	1035	Tórica visor aceite			SEN	1005 Relé Kriwan INT - 69, 220V.

# FRIGIKING CT-159 D

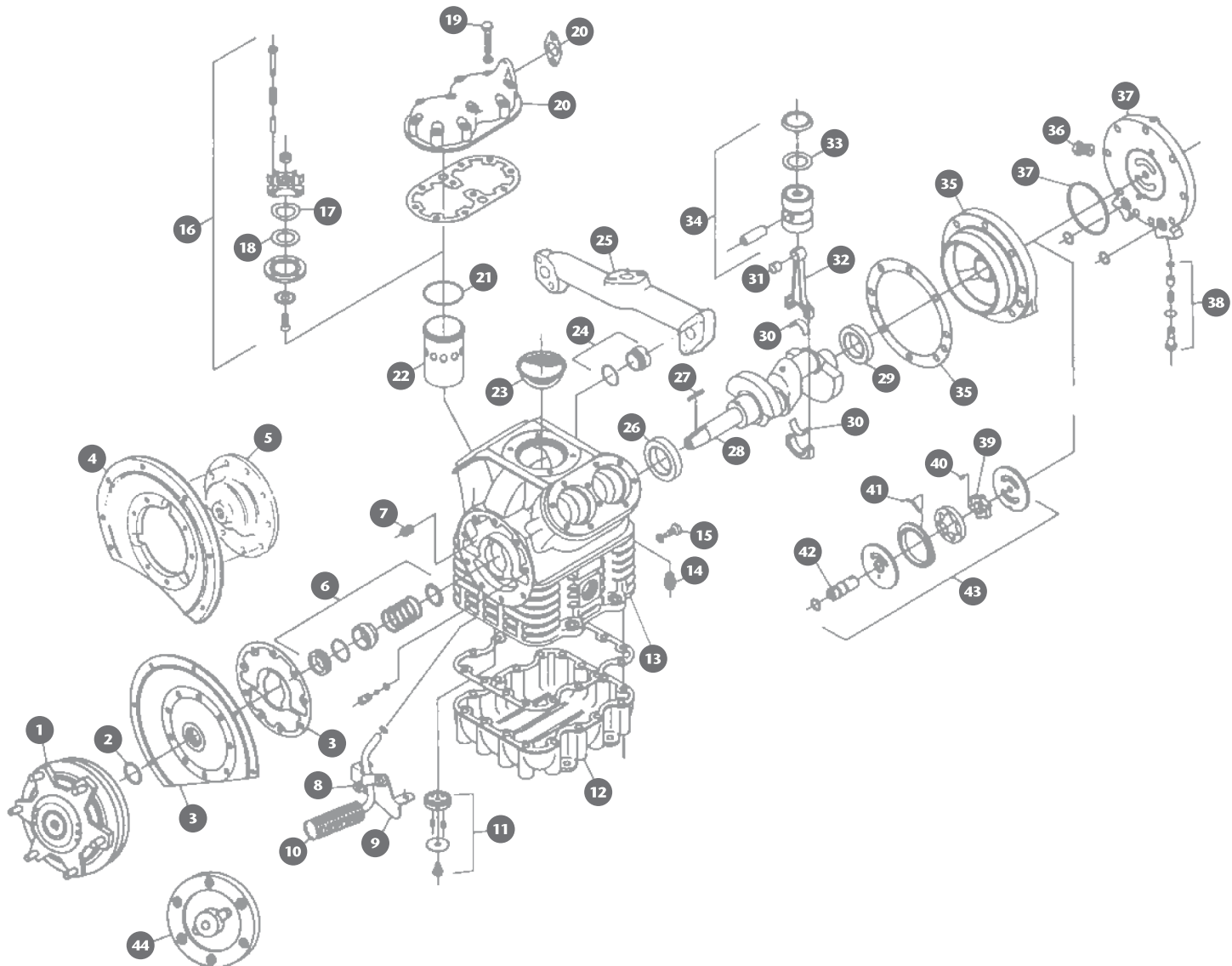


<b>0</b>	KIT	1800	Juego de juntas	CKS	1811	Cigüeñal nuevo para bomba DKSJP
<b>1</b>	HSG	1801	Palier nuevo + bomba	PLU	1701	Tapón cigüeñal
<b>2</b>	HSG	1800	Palier antiguo aluminio	<b>18</b>	WAS	1800 Arandela rotor
	GKT	1805	Junta palier	SPG	1800	Muelle rotor 0,50 + 0,75 CV monofásico
<b>3</b>	PLG	1801	Tapón + muelle tope palier aluminio	SPG	1801	Muelle rotor 1 + 1,50 CV
<b>4</b>	GRF	1001	Grifo aspiración, soldar 1/2" DKM - 75	TUB	1801	Espaciador tubo aceite
	GRF	1003	Grifo asp., soldar 5/8" DKM - 100 + KJ + KL + SL	TUB	1802	Tubo aceite
	GRF	1004	Grifo asp. roscar, 5/8" DKM - 100 + KJ + SJ + KL + SL	<b>19</b>	GKT	1801 Junta tapa aspiración
<b>5</b>	SRN	1800	Filtro aspiración	<b>20</b>	PLT	1800 Plato válvulas, standard + CT - 159D
<b>6</b>	GLS	1700	Visor aceite rosado	PLT	1801	Plato válvulas, baja temperatura
	RNG	1076	Tórica visor aceite rosado	<b>21</b>	PIN	1000 Bulón sujeción lámina aspiración
<b>7</b>	HTR	1800	Resistencia cárter cerámica, 27W 220V	<b>22</b>	VAL	1800 Lámina aspiración DKM
<b>8</b>	AMR	1800	Kit 4 amortiguadores, 0,50 + 1 CV	VAL	1801	Lámina aspiración DKJ + DKSJ
	AMR	1801	Kit 4 amortiguadores, 1,50 CV	VAL	1802	Lámina asp. DKL + DKSL + CT - 159D
<b>9</b>	GKT	1816	Junta tapa cárter	<b>23</b>	PAD	1800 Almohada lámina aspiración
	RNG	1846	Tórica tapa cárter	<b>24</b>	GKT	1809 Junta plato válvulas DKM
<b>10</b>	TUB	1800	Tubo conexión bomba aceite	GKT	1819	Junta plato válvulas DKJ + DKSJ
<b>11</b>	ROD	1800	Biela bulón 5/8" DKM + DKJ + DKL; - 0,25 mm; - 0,5 mm	GKT	1829	Junta plato válv. DKL + DKSL + CT - 159D
	ROD	1801	Biela bulón 1/2" DKM + DKJ + DKL; - 0,25 mm; - 0,5 mm	<b>25</b>	PIN	1810 Bulón fijación lámina descarga
	ROD	1810	Biela bulón 5/8" DKSL + SJ + CT - 159; - 0,25 mm; - 0,5 mm	<b>26</b>	VAL	1810 Lámina descarga
	ROD	1811	Biela bulón 1/2" DKSL + SJ + CT - 159; - 0,25 mm; - 0,5 mm	<b>27</b>	RTR	1800 Sujeción lámina descarga
<b>12</b>	PST	1800	Pistón + bulón 1/2" DKM	<b>28</b>	GKT	1808 Junta culata
	PST	1810	Pistón + bulón 1/2" DKJ	<b>29</b>	GRF	1000 Grifo descarga, roscar 3/8"
	PST	1820	Pistón + bulón 1/2" DKL	GRF	1001	Grifo descarga, soldar 1/2"
	PST	1830	Pistón + bulón 5/8" DKSL + CT - 159 D	GRF	1002	Grifo descarga, roscar 1/2"
	PST	1840	Pistón + bulón 5/8" DKSJ	<b>30</b>	TER	1225 Placa bornas triángulo, 3 terminales, tornillo
<b>13</b>	SGM	1800	Segmento DKM	TER	1227	Placa bornas triángulo, 3 terminales, Faston
	SGM	1810	Segmento DKJ + DKSJ	TER	1874	Placa bornas cuadrado, 6 terminales, Faston
	SGM	1820	Segmento DKL + DKSL + CT - 159D	TER	1810	Tapa ciega triángulo, cierre
<b>14</b>	PIN	1800	Bulón pistón 1/2" DKM	<b>31</b>	TER	1800 Kit 3 terminales en línea
	PIN	1810	Bulón pistón 1/2" DKJ + DKSJ	INN	1800	Aislador
	PIN	1820	Bulón pistón 5/8" DKL + DKSL + DKSJ + CT - 159D	<b>32</b>	TER	1700 Placa bornas 3 fases, completo
<b>15</b>	BRG	1800	Kit 3 cojinetes	TER	1802	Placa bornas 1 fase
<b>16</b>	BRG	1801	Espaciador cigüeñal	<b>33</b>	SEN	1002 Termistancia 100°C, rojo
<b>17</b>	CKS	1800	Cigüeñal DKM + DKJ + DKL	SEN	1005	Relé Kriwan INT - 69, 220V.
	CKS	1801	Cigüeñal DKSJ + DKSL + CT-159D			



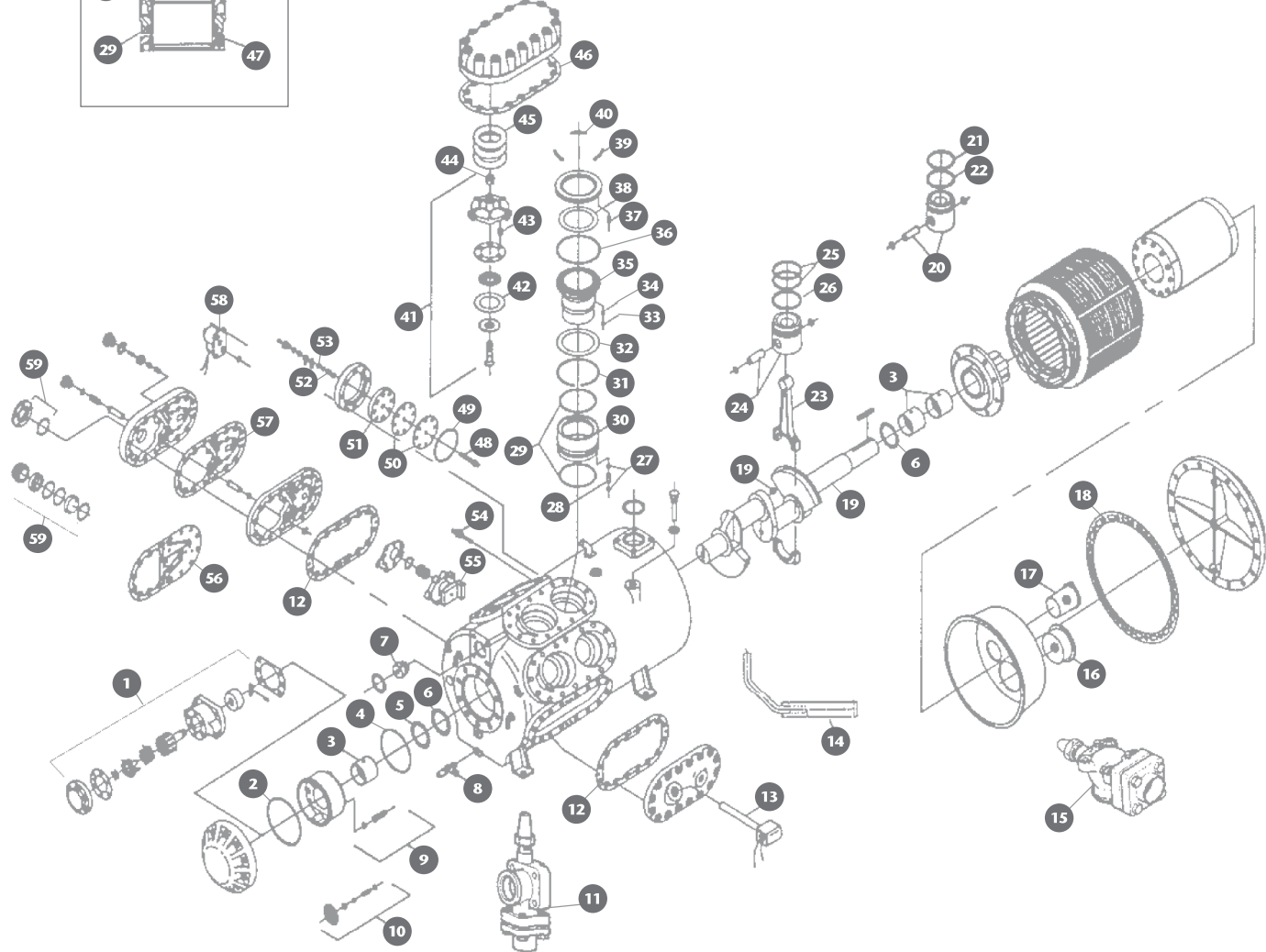
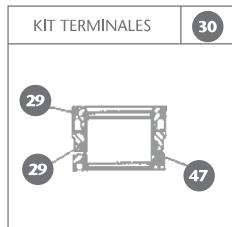
Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlmäss

0	KIT	5000	Juego de juntas semihermético	KIT	5050	Kit conversion sensing a 3 solenoides
	KIT	5005	Juego de juntas abierto	<b>31</b>	GKT	50090 Junta válvula solenoide ALCO + DANFOSS
1	GRF	1021	Grifo aspiración 3 1/8" - 80 mm	SOL	1000	Solenoide ALCO 220V. completa
	GKT	50250	Junta grifo aspiración	<b>32</b>	SOL	1001 Solenoide ALCO sola, carga con tensión
2	SRN	5000	Filtro aspiración	SOL	5000	Solenoide DANFOSS sola, carga sin tensión
	SRN	5001	Filtro aspiración 6 cil. Fedders U.S.A.	<b>33</b>	COL	1000 Bobina solenoide ALCO, 220V
	SRN	5002	Filtro aspiración 6 cil. Marelli	COL	5000	Bobina solenoide DANFOSS, 220V
3	GKT	50280	Junta tapa aspiración	COL	5032	Bobina solenoide JACKES EVANS, 220V
4	MTR	5005	Estatotor + rotor 60 CV 380V P/W	<b>34</b>	HTR	5000 Resistencia cárter, 275W 220V
	MTR	5006	Estatotor + rotor 75 CV 380V P/W	HTR	5001	Resistencia cárter, 275W 110V
	MTR	5008	Estatotor + rotor 100 CV 380V P/W	<b>35</b>	GKT	50400 Junta 1 mm cuerpo bomba
5	TER	5010	Borne terminal completo	GKT	50420 Junta 0,6 mm cuerpo bomba	
	TER	5020	Terminal tipo bujía	<b>36</b>	BRG	5010 Cojinete bomba aceite acabado; -0,25 mm; -0,50 mm
6	GKT	50040	Junta placa bornas	<b>37</b>	VSG	5006 Kit regulación presión aceite
7	TER	5050	Placa bornas completa	<b>38</b>	PMP	5000 Conjunto bomba ceite
8	TER	5000	Terminal sensor termistancia	PMP	5001	Conjunto bomba ceite, B.T.
	SEN	1001	Termistancia, 80°C blanca aspiración	FLR	5000	Filtro aceite exterior (cartucho)
	SEN	1002	Termistancia, 100°C roja, descarga	<b>44</b>	GKT	50368 Junta papel tapa bomba
9	SEN	1006	Relé Kriwan INT - 69 - TM 220V	<b>45</b>	GKT	50030 Junta plana tapa bomba aceite
	SEN	1007	Relé Kriwan INT - 69 - VS 220V	<b>46</b>	GRF	1019 Grifo descarga 2 1/8" - 54 mm
10	SEL	5000	Sello prensa 8 agujeros	GKT	50260 Junta grifo descarga	
	SEL	5010	Sello prensa 6 agujeros	<b>47</b>	ROD	5000 Biela completa, - 0,25 mm; -0,50 mm
11	VSG	5050	Válvula igualadora, comp. abierto	NUT	5000	Tuerca autoblacente
12	SRN	5003	Filtro tapa aspiración	<b>48</b>	PST	5000 Pistón corto + bulón
13	SRO	5010	Filtro aceite tapa aspiración	PST	5001	Pistón largo + bulón
14	RNG	5073	Junta tórica bloque compresor	PIN	5000	Bulón
	GKT	50150	Junta plana bloque compresor	<b>49</b>	SGM	5000 Kit 3 segmentos
15	BRG	5000	Cojinete lado prensa acabado; - 0,25 mm; - 0,50 mm	<b>50</b>	SOL	5010 Válvula solenoide + bobina, 4 tornillos
	BRG	5002	kit 2 cojinetes sobremedida (71 x 39)	<b>51</b>	GKT	50448 Junta válvula solenoide, 4 tornillos
16	WAS	5000	Kit 2 anillo tope cigüeñal	<b>52</b>	VSG	5000 Válvula seguridad interior, 28 bar
	PIN	5010	Bulón fijación tope	<b>53</b>	WAS	5030 Anillo base descargador
17	VSG	5030	Válvula igualadora, comp. semihermético	<b>54</b>	CON	5000 Conector teflón descargador
18	CKS	5060	Cigüeñal 5 + 6 pistón corto	RNG	5017 Tórica conector teflón	
	CKS	5080	Cigüeñal 7 + 8 pistón corto	<b>55</b>	SPG	5030 Muelle descargador
	CKS	5061	Cigüeñal 5 + 6 pistón largo	<b>56</b>	UNL	5000 Descargador cilíndrico
	CKS	5081	Cigüeñal 7 + 8 pistón largo	<b>57</b>	RNG	5030 Aro abierto cierre descargador
19	PLU	5090	Tapón magnético 1/8"	<b>58</b>	WAS	5020 Anillo base alza válvula
	PLU	5091	Tapón magnético 1/4"	<b>59</b>	PIN	5020 Kit bulón + muelle elevación valv. asp.
20	VSG	5040	Válvula retención	<b>60</b>	LNR	5000 Camisa cilíndro fija
21	SRO	5000	Filtro cilindro aceite cárter	<b>61</b>	GKT	50070 Junta plato aspiración
22	GKT	50038	Junta tapa control sensing	<b>62</b>	SPG	5000 Muelle válvula aspiración
	RNG	5029	Tórica control sensing	<b>63</b>	VAL	5000 Anillo válvula aspiración
23	RNG	1035	Tórica visor aceite, 3 tornillos	<b>64</b>	PLT	5000 Plato válvula aspiración completo
	RNG	5020	Tórica visor aceite, 4 tornillos	PLT	5001	Plato válvula asp. completo, R - 134a
24	GLS	1000	Visor aceite, 3 tornillos	<b>65</b>	LRN	5030 Camisa cilíndro con descargador
25	CLT	5000	Colector 3 pasos, 5 + 6 cil.	<b>66</b>	VAL	5010 Anillo válvula descarga
	CLT	5001	Colector 3 pasos, 7 + 8 cil.	<b>67</b>	SPG	5010 Muelle válvula descarga
26	GKT	50080	Junta colector 3 pasos	<b>68</b>	PLT	5010 Plato válvula descarga completo
27	COV	5001	Adaptador tapa cárter - colector	PLT	5011	Plato válvula desc. completo, R - 134a
28	GKT	50130	Junta adaptador tapa cárter	<b>69</b>	RNG	5000 Kit 4 juntas tóricas descargador
29	GKT	50140	Junta tapa cárter + culatas	<b>70</b>	CON	5030 Porta conector teflón descargador
30	COV	5000	Tapa cárter 3 pasos + agujero visor			



Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlmäss.

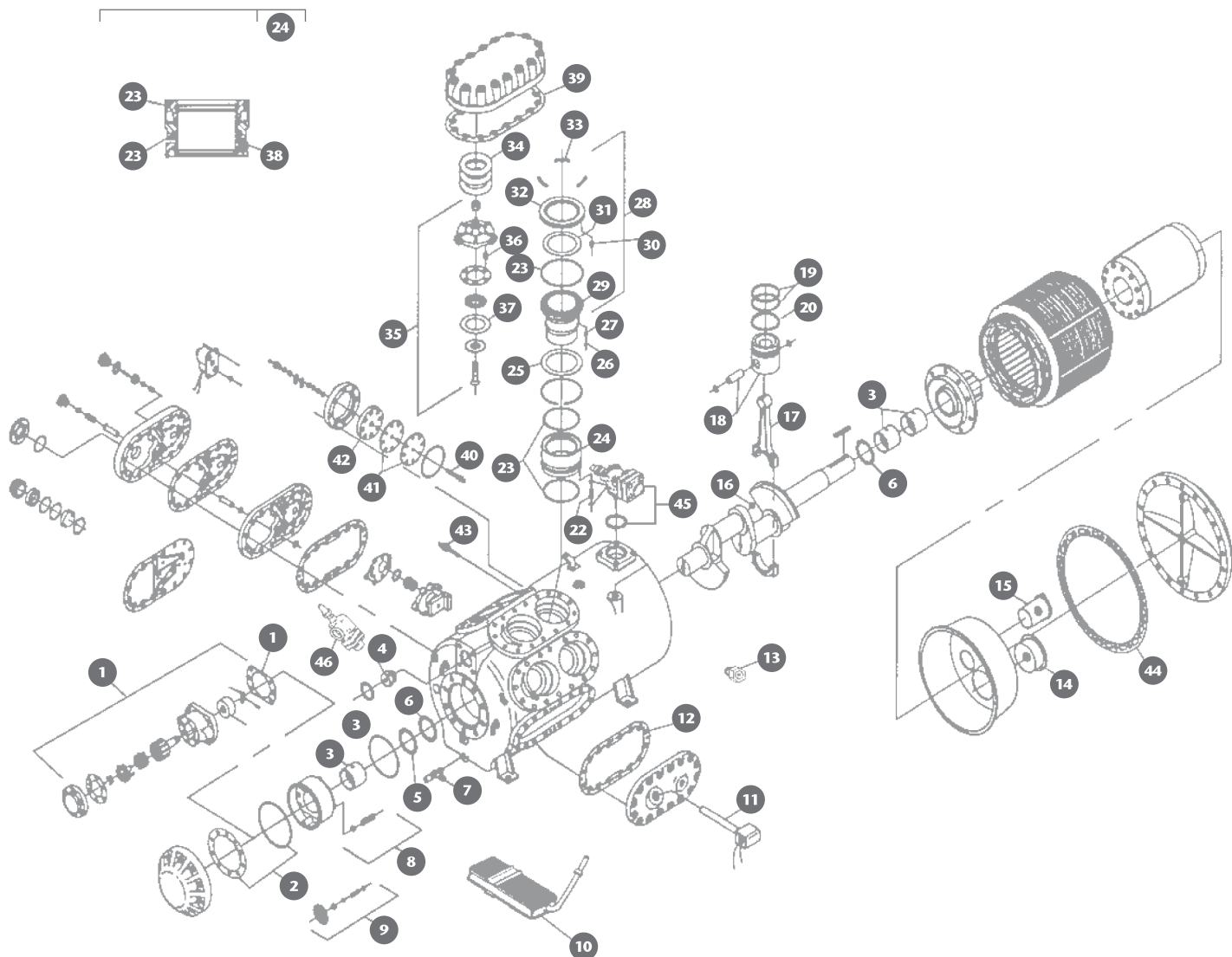
<b>0</b>	KIT	8000	Juego de juntas	30-162	<b>25</b>	MNF	8000	Colector descarga	22-660
<b>1</b>	CLT	8000	Embrague NWD + SNWD serie 50	107-234		GKT	8031	Junta colector descarga	
<b>2</b>	WAS	8000	Anillo tope cierre aceite, 1" X-430	33-2120	<b>26</b>	BRG	8000	Rodamiento bolas, lado prensa	77-167
	WAS	8010	Anillo tope cierre aceite, 1 $\frac{3}{16}$ " X-430-LS	33-3004		BRG	8001	Rodamiento estanco, lado prensa	77-2306
<b>3</b>	COV	8000	Tapa delantera completa	22-244	<b>27</b>	KEY	8000	Chaveta cigüeñal, 1" X-430	55-9024
	GKT	8030	Junta tapa delantera	33-200		KEY	8010	Chaveta cigüeñal, 1 $\frac{3}{16}$ " X-430LS	55-9032
<b>4</b>	COV	8001	Tapa delantera, sola	22-723	<b>28</b>	CKS	8000	Cigüeñal standard, ø 1" X-430	22-655
<b>5</b>	COV	8002	Tapa delantera, cierre ø 1"	22-755		CKS	8010	Cigüeñal nuevo, ø 1 $\frac{3}{16}$ " X-430LS	22-1027
	COV	8003	Tapa delantera, cierre ø 1 $\frac{3}{16}$ "	22-1028	<b>29</b>	BRG	8010	Rodamiento bolas, lado bomba	77-169
<b>6</b>	SEL	8000	Sello prensa, muelle, ø 1"	22-778	<b>30</b>	BRG	8020	Kit 4 semicojinetes biela, -0,25; -0,50; -0,75 mm	22-1003
	SEL	8010	Sello prensa, fuelle inox. ø 1"	22-1100	<b>31</b>	BRG	8030	Cojinete pie biela	11-475
	SEL	8011	Sello prensa, fuelle inox, ø 1 $\frac{3}{16}$ "	22-1101	<b>32</b>	ROD	8000	Biela, sin semicojinetes	22-639
<b>7</b>	VSG	8001	Válvula retención, bola	22-568	<b>33</b>	VAL	8000	Anillo válvula aspiración; 0,020" R-22	22-453
<b>8</b>	BRZ	8000	Abrazadera tubo filtro aceite	99-4848		VAL	8001	Anillo válvula aspiración; 0,031" R-404a	
<b>9</b>	BRZ	8001	Sujeción tubo filtro aceite	99-4849	<b>34</b>	PST	8000	Pistón nuevo + válvula aspiración	22-850
<b>10</b>	SRO	8000	Filtro aceite cárter	22-611	<b>35</b>	HSG	8000	Cuerpo bomba aceite	22-663
<b>11</b>	VSG	8002	Válvula retorno aceite	22-787		GKT	8034	Junta cuerpo bomba	33-1549
<b>12</b>	SMP	8000	Tapa fondo cárter	22-552	<b>36</b>	PLU	8001	Tapón tapa bomba aceite	55-750
	GKT	8036	Junta tapa fondo	33-1262	<b>37</b>	COV	8010	Tapa bomba aceite	22-555
<b>13</b>	BDY	8000	Cuerpo bloque compresor	23-123		RNG	8061	Tórica tapa bomba	33-1175
<b>14</b>	VSG	8000	Válvula retención, bola	22-653	<b>38</b>	VSG	8003	Válvula regulación presión aceite	22-784
<b>15</b>	PLU	8000	Tapón magnético	55-6751	<b>39</b>	GER	8000	Rueda arrastre engranaje bomba aceite	22-127
<b>16</b>	PLT	8010	Plato válvula descarga	22-990	<b>40</b>	KEY	8020	Chaveta eje bomba aceite	55-8312
<b>17</b>	SPG	8010	Fleje ondulado válvula descarga	22-314	<b>41</b>	SPG	8020	Fleje interno bomba aceite	22-597
<b>18</b>	VAL	8010	Anillo válvula descarga	22-313	<b>42</b>	SHF	8000	Eje bomba aceite	22-564
<b>19</b>	BLT	8000	Kit tornillos + arandelas culata	20-131	<b>43</b>	PMP	8000	Bomba aceite reversible	22-580
<b>20</b>	HD	8000	Culata cabezal	22-788	<b>44</b>	CPL	8000	Plato acoplamiento , 1" X-430	77-2505
	GKT	8031	Junta cabezal + colector	33-2111		CPL	8010	Plato acoplamiento , 1 $\frac{3}{16}$ " X-430LS	7-25059
<b>21</b>	RNG	8040	Tórica camisa cilindro	33-408		RBK	8000	Kit reconstrucción simple	
<b>22</b>	LNR	8000	Camisa cilindro X-430 + LS	22-656		RBK	8001	Kit reconstrucción completo	
<b>23</b>	SRN	8000	Filtro aspiración	22-306		RBK	8010	Kit conversión a X-430 LS - 1 $\frac{3}{16}$ "	20-167
	SRN	8001	Filtro aspiración + filtro	22-306F		RBK	8011	Kit conv. a X-430 LS - 1 $\frac{3}{16}$ " completo	20-1676
<b>24</b>	GLS	8000	Visor aceite	22-350					



Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlmaschinenbau umwelt & co. ag

**ralco**<sup>®</sup>

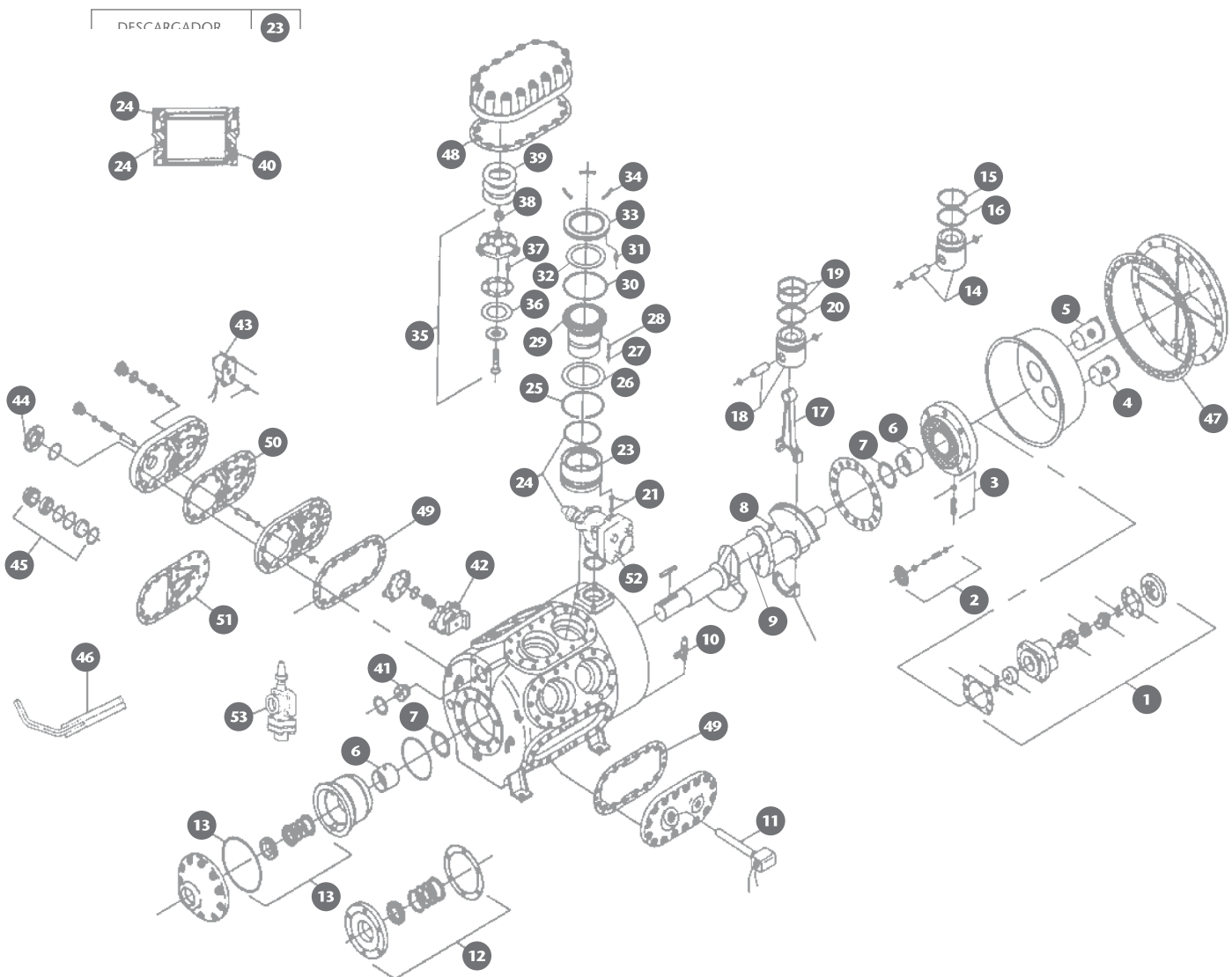
<b>0</b>	KIT	3000	Juego de juntas				
<b>1</b>	PMP	3000	Bomba aceite				
<b>2</b>	RNG	3070	Junta Tórica cierre bomba aceite				
<b>3</b>	BRG	3000	Cojinete estandard; - 0,25 mm; - 0,50 mm				
<b>4</b>	RNG	3068	Junta Tórica contra palier				
<b>5</b>	SHM	3000	Distanciador cigüeñal, + 0,5 mm				
	SHM	3001	Distanciador cigüeñal, + 0,25 mm				
	SHM	3002	Distanciador cigüeñal, + 0,12 mm				
<b>6</b>	WAS	3000	Anillo tope cigüeñal				
<b>7</b>	VSG	3000	Válvula seguridad, 385 psi				
<b>8</b>	GRF	3000	Grifo vaciado, ángulo 3/8 "SAE x 3/8"NPT				
<b>9</b>	VSG	3002	Válvula retorno aceite				
<b>10</b>	VSG	3001	Kit para válvula retorno aceite				
<b>11</b>	GRF	1019	Grifo descarga 4 cil, 2 1/8" - 54 mm				
	GRF	1020	Grifo descarga 6 cil, 2 5/8" - 67 mm				
	GRF	1021	Grifo descarga 8 cil, 3 1/8" - 80 mm				
<b>12</b>	GKT	3039	Junta tapa lateral				
<b>13</b>	HTR	3000	Resistencia cárter 140W 125/220V				
<b>14</b>	SRO	3000	Filtro aceite cárter				
<b>15</b>	GRF	1021	Grifo aspiración 4+6 cil., 3 1/8" - 80 mm				
	GRF	1022	Grifo aspiración 8 cil., 4 1/8" - 104 mm				
<b>16</b>	SRO	3010	Filtro aceite tapa aspiración				
<b>17</b>	SRN	3000	Filtro aspiración, tapa				
<b>18</b>	GKT	3066	Junta tapa aspiración				
<b>19</b>	CKS	3004	Cigüeñal 4 cil.				
	CKS	3005	Cigüeñal 5 cil.				
	CKS	3006	Cigüeñal 6 cil.				
	CKS	3008	Cigüeñal 8 cil.				
	PLU	3000	Tapón magnético cigüeñal				
<b>20</b>	PST	3000	Pistón 2 ranuras + bulón, nuevo L = 80				
	PIN	3000	Bulón pistón L = 80 mm				
<b>21</b>	SGM	3000	Segmento compresión, nuevo				
<b>22</b>	SGM	3010	Segmento engrase, nuevo				
<b>23</b>	ROD	3000	Biela recta standard; - 0,25 mm; - 0,50 mm				
	ROD	3001	Biela curva standard; - 0,25 mm; - 0,50 mm				
	NUT	3000	Tuerca biela				
<b>24</b>	PST	3001	Pistón 3 ranuras + bulón, antiguo				
	PIN	3000	Bulón pistón L = 80 mm				
<b>25</b>	SGM	3001	Segmento compresión, antiguo				
	SGM	3010	Segmento rascador, antiguo				
<b>26</b>	SGM	3011	Segmento engrase, antiguo				
<b>27</b>	RNG	3017	Tórica conector aceite descargador				
<b>28</b>	CON	3000	Conector aceite descargador				
				<b>29</b>	RNG	3000	Kit 4 juntas tóricas descargador
				<b>30</b>	UNL	3000	Descargador
				<b>31</b>	RNG	3010	Aro fijación C+D+E+F+G+H+J+K
				<b>32</b>	WAS	3039	Anillo base descargador
				<b>33</b>	PIN	3020	Bulón elevación C+D+E+F+G+H+J+K
				<b>34</b>	SPG	3020	Muelle bulón elevación
				<b>35</b>	LNR	3000	Camisa cilindro
					LNR	3001	Camisa + plato aspiración
					LNR	3002	Camisa + descargador + plato aspiración
				<b>36</b>	RNG	3060	Tórica plato aspiración
				<b>37</b>	SPG	3000	Muelle válv. asp. C+D+E+F+G+H+J+K
					SPG	3001	Muelle válvula aspiración A+B
					SPG	3002	Muelle válv. asp.n para PLT-3000
				<b>38</b>	VAL	3000	Anillo válvula aspiración G+J+K
					VAL	3001	Anillo válv. aspiración A+B+G+D+E+F
				<b>39</b>	PLT	3000	Plato aspiración, sólo
				<b>40</b>	CLP	3000	Clip sujeción plato aspiración
				<b>41</b>	PLT	3010	Plato válvula descarga, completo
				<b>42</b>	VAL	3010	Anillo válvula descarga, E+F+G+J+K
				<b>43</b>	SPG	3010	Muelle válvula descarga, E+F+G+J+K
					SPG	3011	Muelle válv. descarga para PLT-3010
				<b>44</b>	NUT	3010	Tuerca plato descarga
				<b>45</b>	SPG	3050	Muelle culata
				<b>46</b>	GKT	3038	Junta culata
				<b>47</b>	SPG	3030	Muelle descargador
				<b>48</b>	TER	3000	Terminal potencia placa bornas
				<b>49</b>	RNG	3073	Junta tórica placa bornas
				<b>50</b>	TER	3002	Guía placa bornas delgada, 6 agujeros
				<b>51</b>	TER	3001	Placa bornas gruesa, 6 agujeros
				<b>52</b>	RNG	3024	Junta tórica terminal
				<b>53</b>	TER	3005	Espaciador bornas
				<b>54</b>	TER	5000	Terminal sensor motor
				<b>55</b>	SNG	3000	Control capacidad interno, sensing
				<b>56</b>	GKT	3050	Junta tapa distribuidora
				<b>57</b>	GKT	3037	Junta tapa distribuidora
				<b>58</b>	SOL	3000	Válv. solenoide, pletina 64x45 mm, 220V
					SOL	3001	Válv. solenoide, pletina 57x57 mm, 220V
					SOL	3002	Válv. solenoide, pletina 70x80 mm, 220V
					COL	2000	Bobina Product Engineering, 220V
					COL	2001	Bobina Product Engineering, 125V
				<b>59</b>	GLS	3000	Visor aceite 5 tornillos, D+E+F+G+J+K
					GLS	3001	Visor aceite rosulado, A+AB+C
					RNG	3034	Tórica visor 5 tornillos



Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlmachine

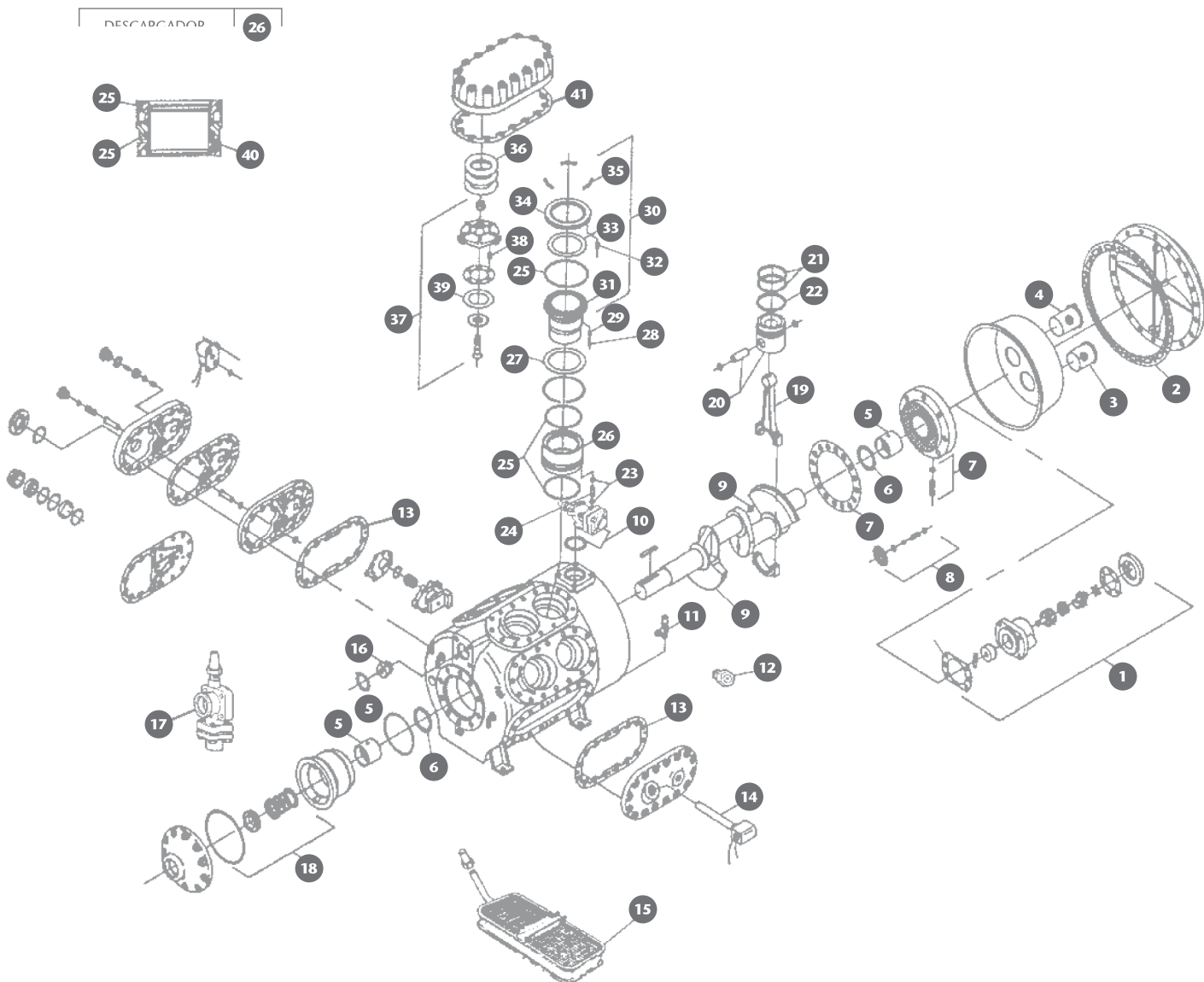
- |   |  |
|---|--|
| <b>0</b> KIT 3400 Juego de juntas, sin tóricas                            | <b>20</b> SGM 3410 Segmento engrase                              |
| KIT 3401 Juego de juntas, 3 cilindros                                     | <b>21</b> RNG 3017 Tórica conector aceite descargador            |
| <b>1</b> PMP 3400 Bomba aceite, mod. C + D + E                            | <b>22</b> CON 3000 Conector aceite descargador                   |
| PMP 3401 Bomba aceite, mod. A + B   | <b>23</b> RNG 3400 Kit 5 juntas tóricas descargador              |
| GKT 3443 Junta bomba aceite   | <b>24</b> UNL 3400 Conjunto descargador                          |
| <b>2</b> GKT 3464 Junta tapa cierre mod. C + D + E                        | <b>25</b> WAS 3417 Anillo base descargador                       |
| RNG 3468 Junta tórica tapa cierre   | <b>26</b> PIN 3420 Bulón de elevación                            |
| <b>3</b> BRC 3400 Cojinete lado bomba + motor                             | <b>27</b> SPG 3420 Muelle bulón elevación                        |
| RNG 3060 Junta tórica caja cojinete                                       | <b>28</b> LNR 3401 Conjunto camisa + plato aspiración            |
| <b>4</b> VSG 3400 Válvula seguridad 1", 385 psi                           | <b>29</b> LNR 3400 Camisa cilindro                               |
| <b>5</b> SHM 3400 Juego distanciadores cigüeñal, e = 0,5 / 0,25 / 0,12 mm | <b>30</b> SPG 3400 Muelle válvula aspiración                     |
| <b>6</b> WAS 3400 Anillo tope cigüeñal                                    | <b>31</b> VAL 3400 Anillo válvula aspiración                     |
| <b>7</b> GRF 3000 Grifo vaciado ángulo 3/8" SAE x 3/8" NPT                | <b>32</b> PLT 3400 Plato válvula aspiración                      |
| <b>8</b> VSG 3002 Válvula retención aceite                                | <b>33</b> CLP 3000 Clip sujeción plato aspiración + camisa       |
| <b>9</b> VSG 3001 Kit para válvula retención aceite                       | <b>34</b> SPG 3450 Muelle culata                                 |
| <b>10</b> SRO 3400 Filtro aceite cárter                                   | <b>35</b> PLT 3410 Plato válvula descarga                        |
| <b>11</b> HTR 3400 Resistencia cárter, 75W 220V                           | <b>36</b> SPG 3410 Muelle válvula descarga                       |
| <b>12</b> GKT 3445 Junta tapa cárter                                      | <b>37</b> VAL 3410 Anillo válvula descarga                       |
| <b>13</b> VSC 3450 Válvula retención aceite cárter                        | <b>38</b> SPG 3430 Muelle descargador                            |
| <b>14</b> SRO 3402 Filtro aceite tapa aspiración, mod. C + D + E          | <b>39</b> GKT 3444 Junta culata                                  |
| SRO 3001 Filtro aceite tapa aspiración, mod. A + B                        | TER 3400 Terminal placa bornas, 8 cil.                           |
| <b>15</b> SRN 3400 Filtro aspiración tapa, mod. C + D + E                 | TER 3401 Terminal placa bornas, 5 + 6 cil.                       |
| SRN 3401 Filtro aspiración tapa, mod. A + B                               | <b>41</b> TER 3410 Soporte guía placa bornas                     |
| <b>16</b> CKS 3405 Cigüeñal, 5 cil.                                       | <b>42</b> TER 3420 Placa bornas sola, 6 agujeros                 |
| CKS 3406 Cigüeñal, 6 cil.   | <b>43</b> TER 5000 Terminal control motor                        |
| CKS 3408 Cigüeñal, 8 cil.   | <b>44</b> GKT 3466 Junta tapa aspiración, mod. C + D + E         |
| PLU 3000 Tapón magnético cigüeñal   | <b>45</b> GRF 1019 Grifo aspiración 2 1/8" - 54 mm, 5 cil.       |
| <b>17</b> ROD 3400 Biela standard; - 0,25 mm; - 0,50 mm                   | GRF 1020 Grifo aspiración 2 5/8" - 67 mm, 6 + 8 cil.             |
| ROD 3401 Biela ángulo ; - 0,25 mm; - 0,50 mm                              | GKT 1005 Junta grifo aspiración                                  |
| <b>18</b> PST 3400 Pistón + bulón   | <b>46</b> GRF 1018 Grifo descarga 1 5/8" - 42 mm, 5 + 6 + 8 cil. |
| <b>19</b> SGM 3400 Segmento compresión                                    | GKT 1006 Junta grifo descarga                                    |

Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



<b>0</b>	KIT	3005	Juego de juntas	LNR	3001	Camisa + plato aspiración
<b>1</b>	PMP	3000	Bomba aceite	LNR	3002	Camisa + descargador + plato aspiración
<b>2</b>	VSG	3001	KIT para válvula retorno aceite	<b>30</b>	RNG	3060 Tórica plato aspiración
<b>3</b>	VSG	3002	Válvula retorno aceite	<b>31</b>	SPG	3000 Muelle válv. asp., C + D + E + F + G + J + K
<b>4</b>	SRO	3011	Filtro aceite tapa aspiración	SPG	3001	Muelle válvula aspiración, A + B
<b>5</b>	SRN	3000	Filtro aspiración, tapa	SPG	3002	Muelle válv. asp. para PLT - 3000
<b>6</b>	BRG	3000	Cojinete standard; - 0,25 mm; - 0,5 mm	<b>32</b>	VAL	3000 Anillo válvula aspiración G + J + K
<b>7</b>	WAS	3000	Anillo tope cigüeñal	VAL	3001	Anillo válv. asp. A + B + C + D + E + F
<b>8</b>	PLU	3000	Tapón magnético cigüeñal	<b>33</b>	PLT	3000 Plato aspiración, sólo
<b>9</b>	CKS	3014	Cigüeñal 4 cil.	<b>34</b>	CLP	3000 Clip sujeción plato aspiración
	CKS	3015	Cigüeñal 5 cil.	<b>35</b>	PLT	3010 Plato válvula descarga, completo
	CKS	3016	Cigüeñal 6 cil.	<b>36</b>	VAL	3010 Anillo válvula descarga E + F + G + J + K
	CKS	3018	Cigüeñal 8 cil.	<b>37</b>	SPG	3010 Muelle válv. descarga E + F + G + J + K
<b>10</b>	GRF	3000	Grifo vaciado cárter, ángulo 3/8" SAE x 3/8" NPT	SPG	3011	Muelle válv. descarga para PLT - 3010
<b>11</b>	HTR	3000	Resistencia cárter, 140W 125/220V	<b>38</b>	NUT	3000 Tuerca plato descarga
<b>12</b>	SEL	3000	Sello prensa con tapa, H + J + K	<b>39</b>	SPG	3050 Muelle culata
<b>13</b>	SEL	3001	Sello prensa, A + B + C + D + E + F + G	<b>40</b>	SPG	3030 Muelle descargador
	RNG	3061	Tórica tapa prensa	<b>41</b>	VSG	3000 Válvula seguridad, 385 psi
<b>14</b>	PST	3000	Pistón 2 ranuras + bulón, nuevo	<b>42</b>	CNT	3000 Sensing control capacidad
	PIN	3000	Bulón Pistón L = 80 mm	<b>43</b>	SOL	3800 Válv. solenoide, pletina 64 x 44 mm, 220V
<b>15</b>	SGM	3000	Segmento compresión nuevo	SOL	3801	Válv. solenoide, pletina 57 x 57 mm, 220V
<b>16</b>	SGM	3010	Segmento engrase nuevo	SOL	3802	Válv. solenoide, pletina 70 x 80 mm, 220V
<b>17</b>	ROD	3000	Biela recta standard; - 0,25 mm; - 0,5 mm	COL	2000	Bobina Product Engineering, 220V
	ROD	3001	Biela curva standard; - 0,25 mm; - 0,5 mm	COL	2001	Bobina Product Engineering, 120V
	NUT	3000	Tuerca Biela	<b>44</b>	GLS	3000 Visor aceite, 5 tornillos, D + E + F + G + J + K
<b>18</b>	PST	3001	Pistón 3 ranuras + bulón; antiguo	RNG	3034	Tórica visor aceite, 5 tornillos
	PIN	3000	Bulón Pistón L = 80 mm	<b>45</b>	GLS	3001 Visor aceite, roscado, A + B + C
<b>19</b>	SGM	3001	Segmento compresión antiguo	<b>46</b>	SRO	3001 Filtro aceite cárter
	SGM	3010	Segmento rascador, antiguo	<b>47</b>	GKT	3025 Junta tapa aspiración
<b>20</b>	SGM	3011	Segmento engrase antiguo	<b>48</b>	GKT	3038 Junta culata
<b>21</b>	RNG	3017	Tórica conector descargador	<b>49</b>	GKT	3039 Junta tapa lateral
<b>22</b>	CON	3000	Conector aceite descargador	<b>50</b>	GKT	3037 Junta tapa distribuidora
<b>23</b>	UNL	3000	Descargador	<b>51</b>	GKT	3050 Junta tapa distribuidora
<b>24</b>	RNG	3000	Kit 4 juntas tóricas descargador	<b>52</b>	GRF	1021 Grifo aspiración 4 + 6 cil., 3 1/8" - 80 mm
<b>25</b>	RNG	3010	Aro Fijación C + D + E + F + G + J + K	GRF	1022	Grifo aspiración 8 cil., 4 1/8" - 104 mm
<b>26</b>	RNG	3039	Anillo base descargador	<b>53</b>	GRF	1019 Grifo descarga 4 cil., 2 1/8" - 54 mm
<b>27</b>	PIN	3020	Bulón elevación C + D + E + F + G + J + K	GRF	1020	Grifo descarga 6 cil., 2 5/8" - 67 mm
<b>28</b>	SPG	3020	Muelle bulón elevación C + D + E + F + G + J + K	GRF	1021	Grifo descarga 8 cil., 3 1/8" - 80 mm
<b>29</b>	LNR	3000	Camisa cilindro			

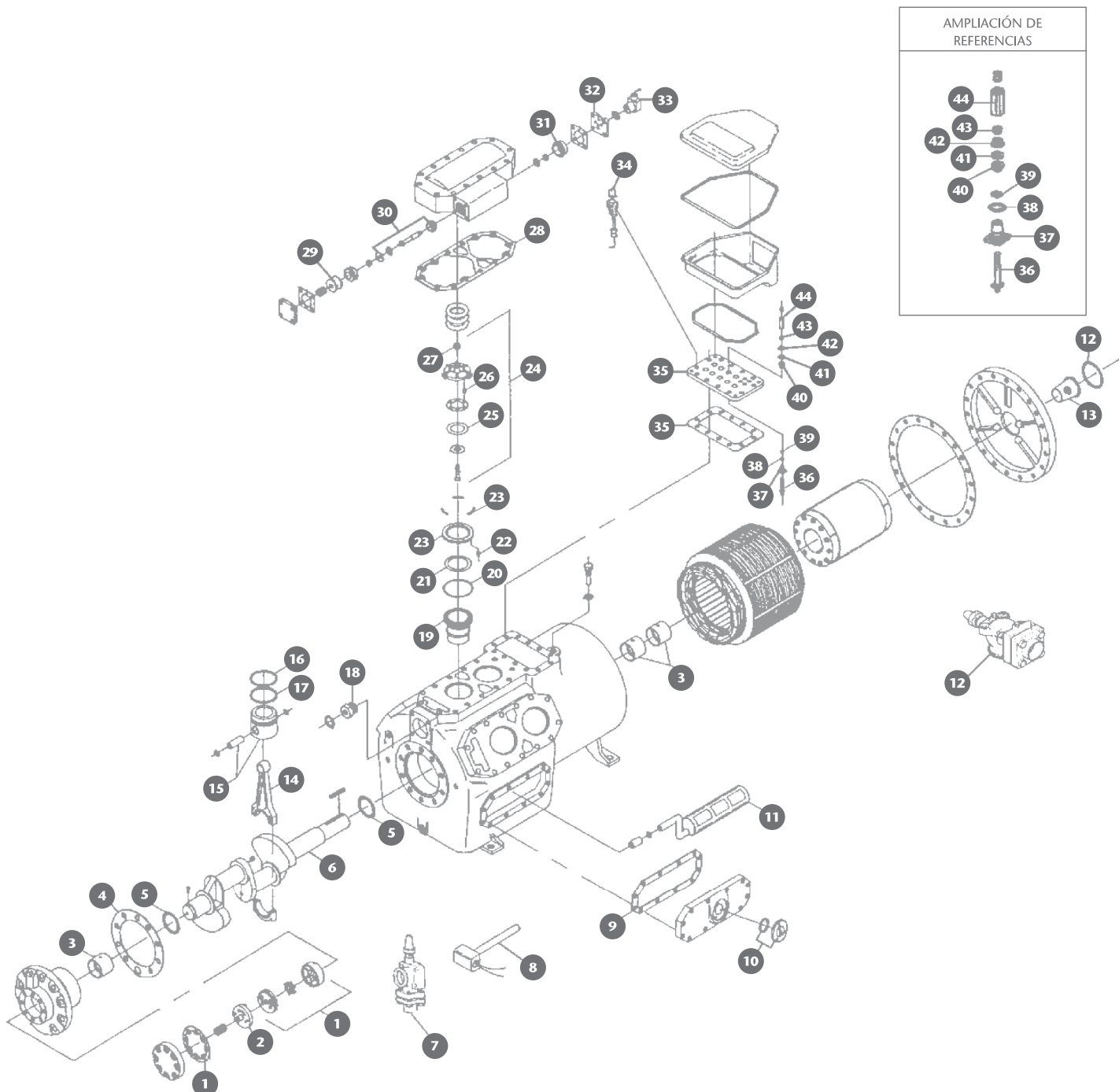
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlm

**ralco®**

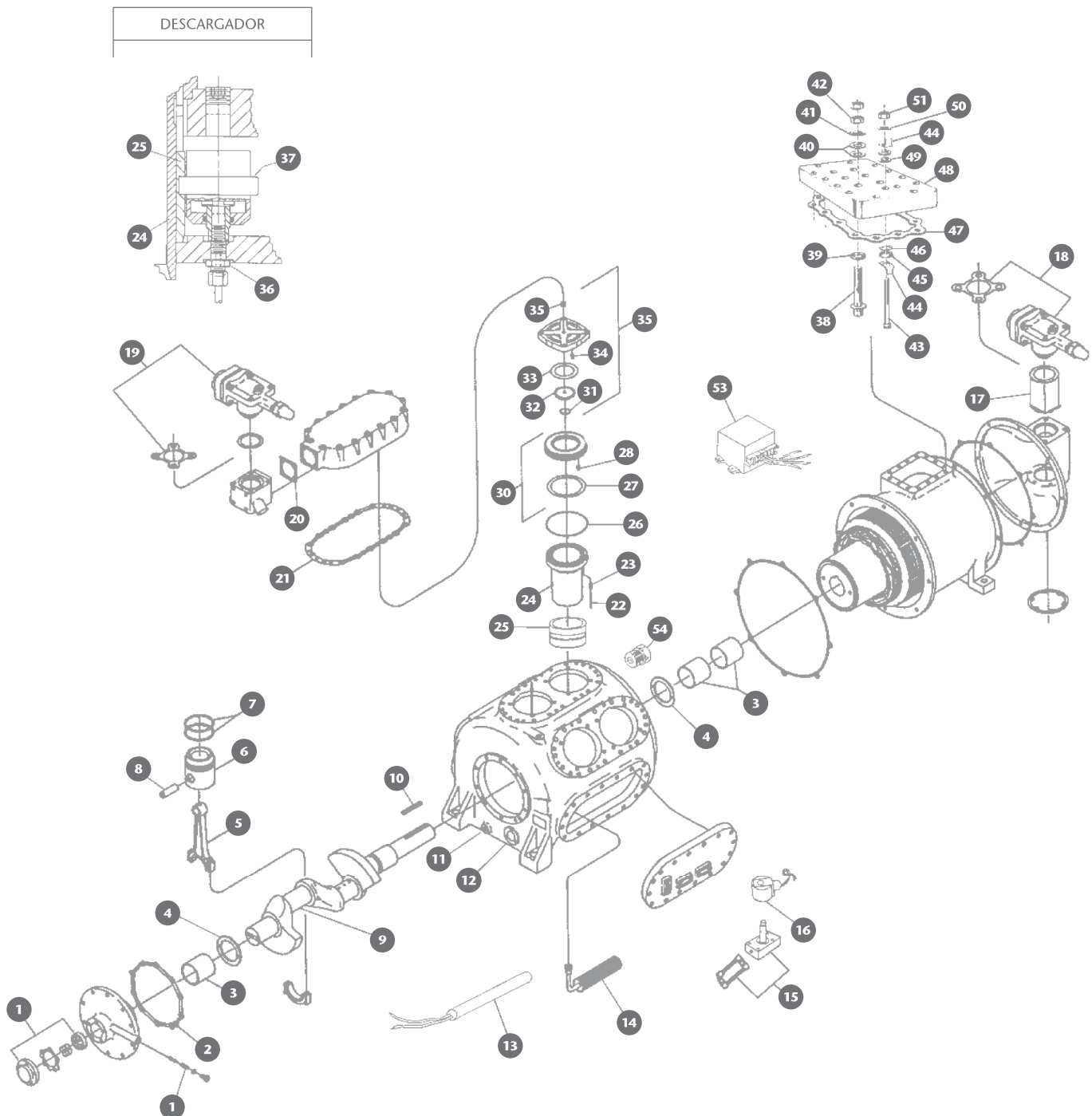
- |   |  |
|---|--|
| <b>0</b> KIT 3410 Juego de juntas, sin tóricas                  | GRF 1018 Grifo descarga, 1 5/8" - 42 mm 5 + 6 + 8 cil.     |
| KIT 3411 Juego de juntas, 3 cilindros                           | GKT 1006 Junta grifo descarga                              |
| <b>1</b> PMP 3400 Bomba de aceite, mod. C + D + E               | <b>18</b> SEL 3400 Conjunto sello prensa                   |
| PMP 3401 Bomba de aceite, mod. A + B                            | <b>19</b> ROD 3400 Biela standard; - 0,25 mm; - 0,50 mm    |
| <b>2</b> GKT 3414 Junta tapa aspiración                         | ROD 3401 Biela ángulo; - 0,25 mm; - 0,50 mm                |
| <b>3</b> SRN 3010 Filtro aceite tapa aspiración                 | <b>20</b> PST 3400 Pistón + bulón                          |
| <b>4</b> SRN 3402 Filtro aspiración tapa                        | <b>21</b> SGM 3400 Segmento compresión                     |
| <b>5</b> BRG 3400 Cojinete lado bomba + motor;                  | <b>22</b> SGM 3410 Segmento engrase                        |
| RNG 3060 Junta tórica caja cojinete                             | <b>23</b> RNG 3017 Tórica conector aceite descargador      |
| <b>6</b> WAS 3400 Anillo tope cigüeñal                          | <b>24</b> CON 3000 Conector aceite descargador             |
| <b>7</b> VSG 3002 Válvula retención aceite                      | <b>25</b> RNG 3400 Kit 5 juntas tóricas                    |
| <b>8</b> VSG 3001 Kit para válvula retención aceite             | <b>26</b> UNL 3400 Conjunto descargador                    |
| <b>9</b> CKS 3414 Cigüeñal, 4 cil.                              | <b>27</b> WAS 3417 Anillo base descargador                 |
| CKS 3415 Cigüeñal, 5 cil.                                       | <b>28</b> PIN 3420 Bulón elevación                         |
| CKS 3416 Cigüeñal, 6 cil.                                       | <b>29</b> SPG 3420 Muelle bulón elevación                  |
| CKS 3418 Cigüeñal, 8 cil.                                       | <b>30</b> LNR 3401 Conjunto camisa + plato aspiración      |
| PLU 3000 Tapón magnético cigüeñal                               | <b>31</b> LNR 3400 Camisa cilindro                         |
| <b>10</b> GRF 1019 Grifo aspiración 2 1/8" - 54 mm, 4 + 5 cil.  | <b>32</b> SPG 3400 Muelle válvula aspiración               |
| GRF 1020 Grifo aspiración 2 5/8" - 67 mm, 6 + 8 cil.            | <b>33</b> VAL 3400 Anillo válvula aspiración               |
| GKT 1005 Junta grifo aspiración                                 | <b>34</b> PLT 3400 Plato válvula aspiración                |
| <b>11</b> GRF 3000 Grifo vaciado ángulo, 3/8" SAE x 3/8" NPT    | <b>35</b> CLP 3000 Clip sujeción plato aspiración + camisa |
| <b>12</b> VSG 3450 Válvula retención aceite cárter              | <b>36</b> SPG 3450 Muelle culata                           |
| <b>13</b> GKT 3445 Junta tapa lateral                           | <b>37</b> PLT 3410 Plato válvula descarga                  |
| <b>14</b> HTR 3400 Resistencia cárter, 75W 220V                 | <b>38</b> SPG 3410 Muelle válvula descarga                 |
| <b>15</b> SRO 3401 Filtro aceite cárter                         | <b>39</b> VAL 3410 Anillo válvula descarga                 |
| <b>16</b> VSG 3400 Válvula seguridad 1"; 385 psi 5 + 6 + 8 cil. | <b>40</b> SPG 3430 Muelle descargador                      |
| VSG 3401 Válvula seguridad 3/4"; 385 psi 4 cil.                 | <b>41</b> GKT 3444 Junta culata                            |
| <b>17</b> GRF 1017 Grifo descarga, 1 3/8" 4 cil.                |  |



Bitzer es marca registrada de Bitzer

**ralco®**

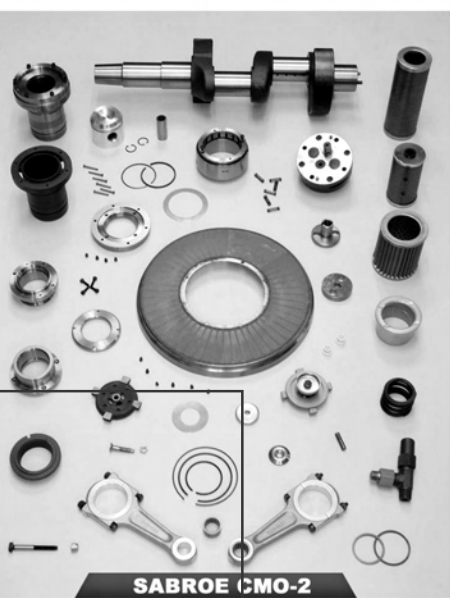
<b>0</b>	KIT	3800	Juego de juntas R - 500 + 600 6E + 6D	CLP	3800	Clip Sujeción plato aspiración	
	KIT	3801	Juego de juntas R - 400	<b>24</b>	PLT	3810	Plato válvula descarga
<b>1</b>	PMP	3800	Bomba aceite	<b>25</b>	VAL	3810	Anillo válvula descarga
	GKT	3802	Junta tapa bomba aceite	<b>26</b>	SPG	3010	Muelle válvula descarga
<b>2</b>	PMP	3801	Plato bomba aceite	<b>27</b>	NUT	3010	Tuerca plato descarga
<b>3</b>	BRG	3800	Cojinete 2 7/8" R - 400 + 500 + 600 + 6E + 6D; - 0,25 mm; - 0,50 mm	<b>28</b>	GKT	3800	Junta culata, sin parcializador
	BRG	3801	Cojinete delantero 11/8" R - 400; - 0,25 mm; - 0,50 mm	GKT	3807	Junta culata izquierda, parcializada	
<b>4</b>	GKT	3804	Junta cuerpo bomba	GKT	3820	Junta culata derecha, parcializada	
<b>5</b>	WAS	3800	Anillo tope cigüeñal	<b>29</b>	RPR	3810	Válvula retención descargador
<b>6</b>	CKS	3800	Cigüeñal R - 400	<b>30</b>	RPR	3811	Conjunto válvula descargador
	CKS	3801	Cigüeñal R - 500 + 6E 60,2	<b>31</b>	RPR	3812	Conjunto pistón descargador
	CKS	3802	Cigüeñal R - 600 + 6D 70,2	<b>32</b>	RPR	3813	Placa válvula solenoide E + F + G + M
<b>7</b>	GRF	1018	Grifo descarga R - 400; 1 5/8" - 42 mm	<b>33</b>	SOL	3000	Válv. solenoide pletina 65 x 44 mm, 220V
	GRF	1019	Grifo desc. R - 500 + 600 + 6E + 6D; 2 1/8" - 54 mm	SOL	3001	Válv. solenoide pletina 57 x 57 mm, 220V	
<b>8</b>	HTR	3800	Resist. cárter G + H, 140W 120V/220V	SOL	3002	Válv. solenoide pletina 70 x 80 mm, 220V	
	HTR	3801	Resist. cárter B + C + D + E + F, 100W 120V	SOL	3800	Válv. solenoide circular Ø = 34,5 mm	
<b>9</b>	GKT	3801	Junta tapa lateral	COL	2000	Bobina Product Engineering, 220V	
<b>10</b>	GLS	1000	Visor aceite	COL	2001	Bobina Product Engineering, 125V	
	RNG	1035	Tórica visor aceite	<b>34</b>	TER	5000	Terminal sensor control
<b>11</b>	SRO	3800	Filtro aceite cárter R - 500 + 600 + 6E + 6D	<b>35</b>	TER	3800	Placa bornas sola, 6 terminales R - 500 + 600 + 6E + 6D
	SRO	3801	Filtro aceite cárter R - 400	TER	3801	Placa bornas sola, 6 terminales R - 400	
<b>12</b>	GRF	1020	Grifo aspiración R - 400 2 5/8" - 67 mm	GKT	3817	Junta placa borna R - 500 + 600 + 6E + 6D	
	GRF	1021	Grifo asp. R - 500 + 600 + 6E + 6D 3 1/8" - 80 mm	GKT	3810	Junta placa borna R - 400	
	GKT	3826	Junta grifo aspiración	<b>36</b>	TER	3810	Terminal borne R - 500 + 600 + 6E + 6D
<b>13</b>	SRN	3800	Filtro aspiración R - 500 + 600 + 6E + 6D	TER	3811	Terminal borne R - 400	
	SRN	3801	Filtro aspiración R - 400	TER	3812	Terminal borne R - 260	
	GKT	3806	Junta tapa aspiración R - 500 + 600 + 6E + 6D	<b>37</b>	INS	3800	Aislador interno R - 500 + 600 + 6E + 6D
	GKT	3814	Junta tapa aspiración R - 400	INS	3801	Aislador interno R - 400	
<b>14</b>	ROD	3800	Biela curva R - 400 + 600 + 6D 70,2; - 0,50 mm	<b>38</b>	RNG	3800	Tórica terminal R - 500 + 600 + 6E + 6D
	ROD	3801	Biela curva R - 500 + 6E 60,2; - 0,50 mm	RNG	3801	Tórica terminal R - 400	
<b>15</b>	PST	3800	Pistón + bulón	<b>39</b>	RNG	3802	Tórica aislador R - 500 + 600 + 6E + 6D
<b>16</b>	SGM	3800	Segmento compresión	RNG	3803	Tórica aislador R - 400	
<b>17</b>	SGM	3810	Segmento engrase	<b>40</b>	INS	3802	Aislador externo R - 500 + 600 + 6E + 6D
<b>18</b>	VSG	3000	Válvula seguridad, 385 psi	INS	3803	Aislador externo R - 400	
<b>19</b>	LNR	3800	Camisa cilindro	<b>41</b>	WAS	3810	Arandela plana R - 500 + 600 + 6E + 6D
<b>20</b>	RNG	3855	Junta tórica plato aspiración	WAS	3811	Arandela plana R - 400	
<b>21</b>	VAL	3800	Anillo válvula aspiración	<b>42</b>	NUT	3800	Tuerca autoblacente R - 500 + 600 + 6E + 6D
<b>22</b>	SPG	3800	Muelle aspiración, diseño F + H	NUT	3801	Tuerca autoblacente R - 400	
	SPG	3000	Muelle aspiración, diseño C + D + E + G	<b>43</b>	NUT	3802	Tuerca hexagonal R - 500 + 600 + 6E + 6D
	SPG	3002	Muelle aspiración, diseño 4 cil. B + 6cil. C	NUT	3803	Tuerca hexagonal R - 400	
<b>23</b>	PLT	3800	Plato válvula aspiración F + H	<b>44</b>	LUG	3800	Borne terminal R - 500 + 600 + 6E + 6D
	PLT	3801	Plato válv. asp., baja temperatura	LUG	3801	Borne terminal R - 400	



- 0** KIT 9000 Juego de juntas, JS  
KIT 9001 Juego de juntas, JG + JH + JL + PC
- 1** PHP 9000 Bomba aceite universal chaveta 16 mm  
GKT 9067 Junta bomba aceite, nueva  
VSG 9015 Válvula regulación presión aceite  
VSG 9094 Tapón válvula regulación presión aceite  
SPG 9015 Muelle válvula regulación presión aceite
- 2** GKT 9052 Junta cuerpo bomba aceite  
**3** BRG 9000 Cojinete lado bomba + bancada  
**4** WAS 9000 Anillo tope cigüeñal  
**5** ROD 9003 Biela, carrera 3"  
ROD 9004 Biela, carrera 4"  
**6** PST 9000 Pistón aluminio + bulón  
PST 9001 Pistón acero + bulón mod. A + B  
**7** SGM 9000 Segmento  
**8** PIN 9000 Bulón pistón  
**9** CKS 9043 Cigüeñal 4 cil., carrera 3"  
CKS 9063 Cigüeñal 5 + 6 cil., carrera 3"  
CKS 9083 Cigüeñal 7 + 8 cil., carrera 3"  
CKS 9044 Cigüeñal 4 cil., carrera 4"  
CKS 9064 Cigüeñal 5 + 6 cil., carrera 4"  
CKS 9084 Cigüeñal 7 + 8 cil., carrera 4"  
**10** KEY 9000 Chaveta cigüeñal  
**11** GRF 9000 Válvula carga aceite  
**12** GLS 9000 Visor aceite, roscado  
GLS 9001 Visor aceite, 3 tornillos  
**13** HTR 9000 Resistencia cárter 350W 220V  
HTR 9001 Resistencia cárter 350W 120V  
**14** SRO 9000 Filtro aceite cárter, nuevo  
SRO 9001 Filtro aceite cárter mod. A + B + C + D  
SRO 9002 Filtro malla, sin tubo mod. A + B + C + D  
**15** SOL 9000 Válvula solenoide standard, 3 agujeros  
SOL 9001 Valv. solenoide conexión 1/4" SAE 2 agujeros  
GKT 9069 Junta válvula solenoide  
**16** COL 9000 Bobina 220V. Product Engineering  
COL 9001 Bobina 125V. Product Engineering  
COL 9002 Bobina 220V. Sporland MCK - 1  
**17** SRN 9000 Filtro aspiración 4 + 6 cil.  
SRN 9001 Filtro aspiración 7 + 8 cil.  
**18** GRF 1020 Grifo aspiración, 4 + 6 cil. 2 5/8" - 67 mm  
GRF 1023 Grifo aspiración, 8 cil. 3 5/8" - 92 mm  
GKT 9064 Junta grifo aspiración, 4 + 6 cil.  
GKT 9066 Junta grifo aspiración, 8 cil.  
**19** GRF 1019 Grifo descarga, 4 + 6 cil. 2 1/8" - 54 mm  
GRF 1020 Grifo descarga, 8 cil. 2 5/8" - 67 mm  
GKT 9054 Junta grifo descarga, 4 + 6 cil.  
GKT 9058 Junta grifo descarga, 8 cil.  
**20** GKT 9055 Junta colector descarga  
**21** GKT 9056 Junta culata y tapa cárter  
**22** PIN 9020 Kit 6 bulón elevación
- 23** SPG 9020 Kit 6 muelles bulón elevación  
RTR 9000 Kit 12 clips fijación bulón  
**24** LNR 9000 Camisa cilindro fina, JS  
LNR 9001 Camisa cilindro, con bulones y muelles  
LNR 9011 Camisa cilindro gruesa JG + JK + JM  
LNR 9020 Camisa cilindro fija PC  
LNR 9021 Camisa parcializada PC + JL  
**25** UNL 9000 Descargador, 64 mm 2 1/2" JS + JH + JL  
UNL 9020 Descargador PC  
**26** GKT 9053 Junta aluminio plato válvulas  
**27** VAL 9000 Anillo válvula aspiración para muelles, D=124 mm  
VAL 9020 Válvula aspiración PC  
VAL 9050 Anillo válvula aspiración para flejes, D=127 mm  
**28** SPG 9000 Kit 6 muelles válvula aspiración  
SPG 9001 Kit 6 muelles válvula aspiración, mid lift R - 134 a  
SPG 9050 Fleje válvula aspiración  
**30** PLT 9000 Plato aspiración, completo, tipo muelles  
PLT 9020 Plato válvula aspiración PC  
PLT 9050 Plato aspiración, completo, tipo flejes  
**31** WAS 9086 Arandela cobre  
**32** SET 9000 Asiento interior plato descarga común  
**33** VAL 9010 Anillo válvula descarga común  
**34** SPG 9010 Kit 6 muelles valv., descarga, cilíndrico  
SPG 9060 Fleje válvula descarga  
**35** PLT 9010 Plato descarga completo, tipo muelles  
PLT 9060 Plato descarga completo, tipo flejes  
NUT 9010 Tuerca autoblocante plato descarga  
BLT 9010 Tornillo central plato descarga  
**36** UNL 9001 Accesorio unión descargador, JS + JH + JL  
UNL 9021 Accesorio unión descargador PC  
**37** UNL 9000 Mecanismo descargador  
**38** TER 9000 Terminal borne, E + F  
**39** GKT 9051 Junta terminal borne, E + F  
**40** WAS 9001 Arandela aislante terminal, E + F  
**41** WAS 9002 Arandela plana terminal, E + F  
**42** NUT 9000 Tuerca terminal fuerza, E + F  
**43** TER 9010 Terminal borne control, E + F.  
**44** TER 9011 Fijación borne control, E + F  
**45** WAS 9011 Arandela plana terminal control, E + F  
**46** RNG 9017 Tórica terminal control, E + F  
**47** GKT 9062 Junta placa bornas  
**48** TER 9050 Placa bornas, 2 control, F  
TER 9051 Placa bornas, 4 control, E  
**49** WAS 9010 Arandela aislante control, E + F  
**50** WAS 9012 Arandela plana control, E + F  
**51** NUT 9001 Tuerca hexagonal control, E + F  
**52** SPC 9000 Separador aislante plástico, E + F  
**53** SEN 9000 Módulo protección motor Robertshaw, 220 V  
**54** VSG 9000 Válvula seguridad 385 psi



**SABROE SMC-100**



**SABROE CMO-2**



**SABROE CMO-1**



**GRAM HC-100**



**GRAM HC-75**



**YORK 88.1**



**MYCOM A+B**



**GRASSO RC-11**



**GRASSO RC-9**

*fit*

**M  
Y  
C  
O  
M**

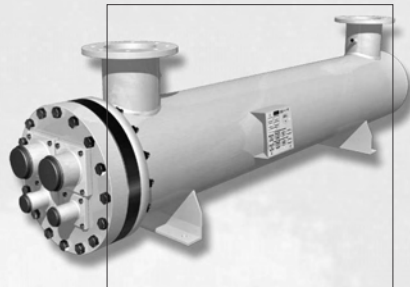


Solicite catálogo despieces 2009 | Ask spare parts catalogue 2009 | Demandez catalogue des pièces détachées 2009

 **ralco**<sup>®</sup>  
europ

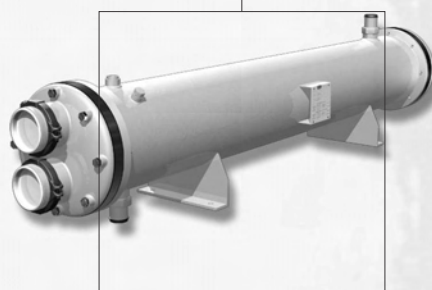
## EVAPORADORES

Evaporators • Évaporateurs



## CONDENSADORES

Condensers • Condensateurs



## INTERCAMBIADOR DE PLACAS

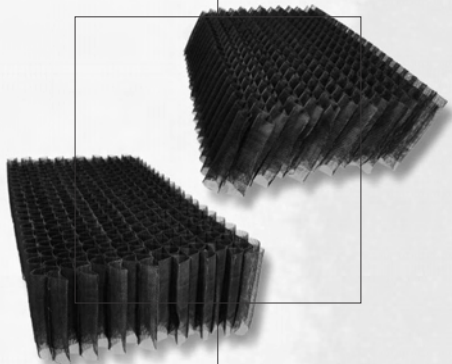
Brazed Plates • Échangeurs à Plaques



## RELENO DE TORRES SEPARADOR DE GOTAS

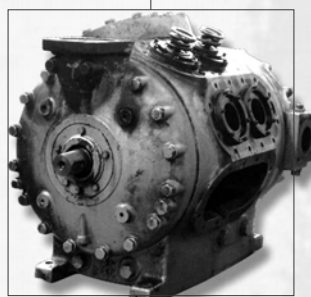
Fill for Cooling Towers • Surface de Ruissellement

Drift Eliminator • Éliminateurs de Gouttes



## SERVICIO REPARACION

Repair Service • Service Réparation





**OEM**



#### **Repuestos ALTERNATIVOS**

Las piezas que aquí aparecen y/o que son distribuidas por RALCO EUROPA, S.L. no son piezas del fabricante original. Los nombres de fabricantes, números de modelo y de piezas, símbolos, descripciones, códigos y dibujos se emplean únicamente con fines de identificación o referencia. RALCO EUROPA, S.L. no está relacionada con ninguno de los fabricantes originales de estos artículos, ni patrocinada por ninguno de ellos.



#### **AFTERMARKET spare parts**

The parts that are shown here and/or that are distributed by RALCO EUROPA, S.L. are not original manufacturer parts. The manufacturers' names, model and part numbers, symbols, descriptions, codes and drawings are used only for the purposes of identification or reference. RALCO EUROPA, S.L. is not related to, or sponsored by, any of the original manufacturers of these articles.



#### **Pièces détachées ALTERNATIVES**

Les pièces qui apparaissent ici et/ou qui sont distribuées par RALCO EUROPA, S.L. ne sont pas des pièces du fabricant original. Les noms des fabricants, les numéros de modèle et de pièce, les symboles, les descriptions, les codes et les schémas sont employés uniquement aux fins d'identification. RALCO EUROPA, S.L. n'est liée à aucun des fabricants des articles, ni parrainée par aucun d'entre eux.



**AFTERMARKET**



## L I B E R T A D P A R A E L E G I R

Freedom to choose • Liberté de choisir

Repuestos ALTERNATIVOS para compresor

AFTERMARKET spare parts for compressors

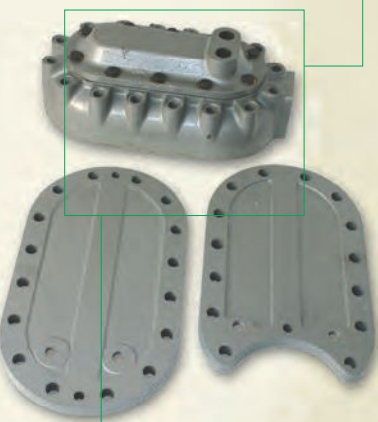
Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



• Atención PROFESIONAL personalizada

Personalised PROFESSIONAL service

Attention PROFESSIONNELLE personnalisée



• CALIDAD y SERVICIO al mejor PRECIO

QUALITY and SERVICE at the best PRICE

QUALITÉ et SERVICE au meilleur PRIX



• TODAS las marcas: refrigeración y aire acondicionado

For ALL compressor brands air conditioning and refrigeration

TOUTES les marques: réfrigération et air climatisé



• Stock con 6.000 REFERENCIAS en constante aumento

Constantly increasing stock with 6.000 REFERENCES

Stock de 6.000 RÉFÉRENCES en augmentation constante



• Servicio URGENTE de entrega

URGENT delivery service

Service de livraison URGENTE



• 15 años de EXPERIENCIA nos avalan

Backed by 15 years EXPERIENCE

Avec la garantie de nos 15 ans d'EXPÉRIENCE

• Más de 1.000 clientes en 30 países ya CONFÍAN en nosotros

Over 1.000 customers in 30 countries place their TRUST in us

Plus de 1.000 clients dans 30 pays différents nous font déjà CONFIANCE

<sup>(1)</sup>**SABROE - GRAM - YORK - MYCOM - <sup>(2)</sup>GRASSO**