



**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

[www.ralcoeuropa.com](http://www.ralcoeuropa.com)

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 best suits our objectives and needs.*

*As an INDEPENDENT SUPPLIER OF COMPRESSOR PARTS, RALCO offers all fitters 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**

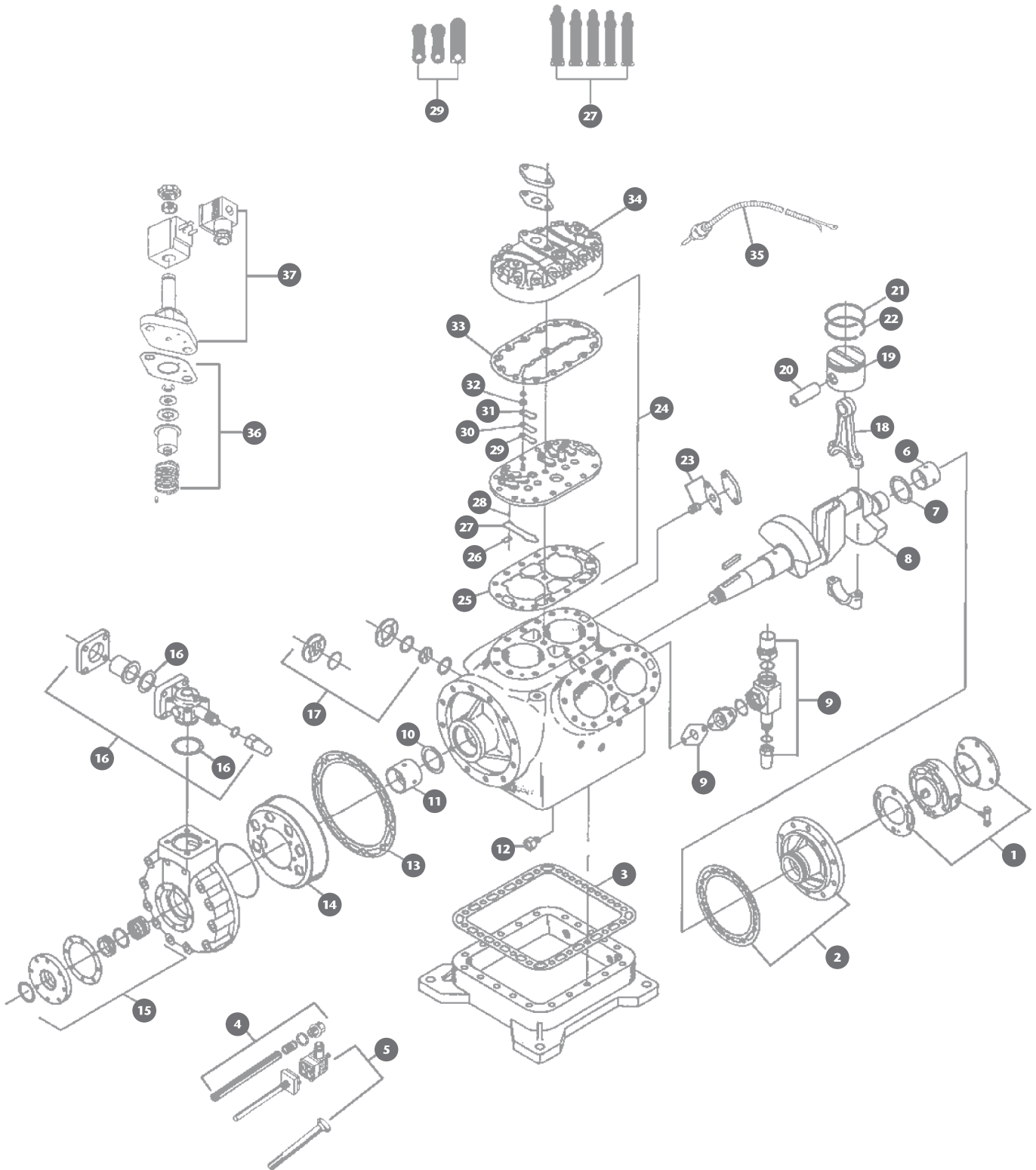
JS + JG + JH + JL + PC .....	62
------------------------------	----

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

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

# FIT BITZER ABIERTO \*\*H+G+F\*\*

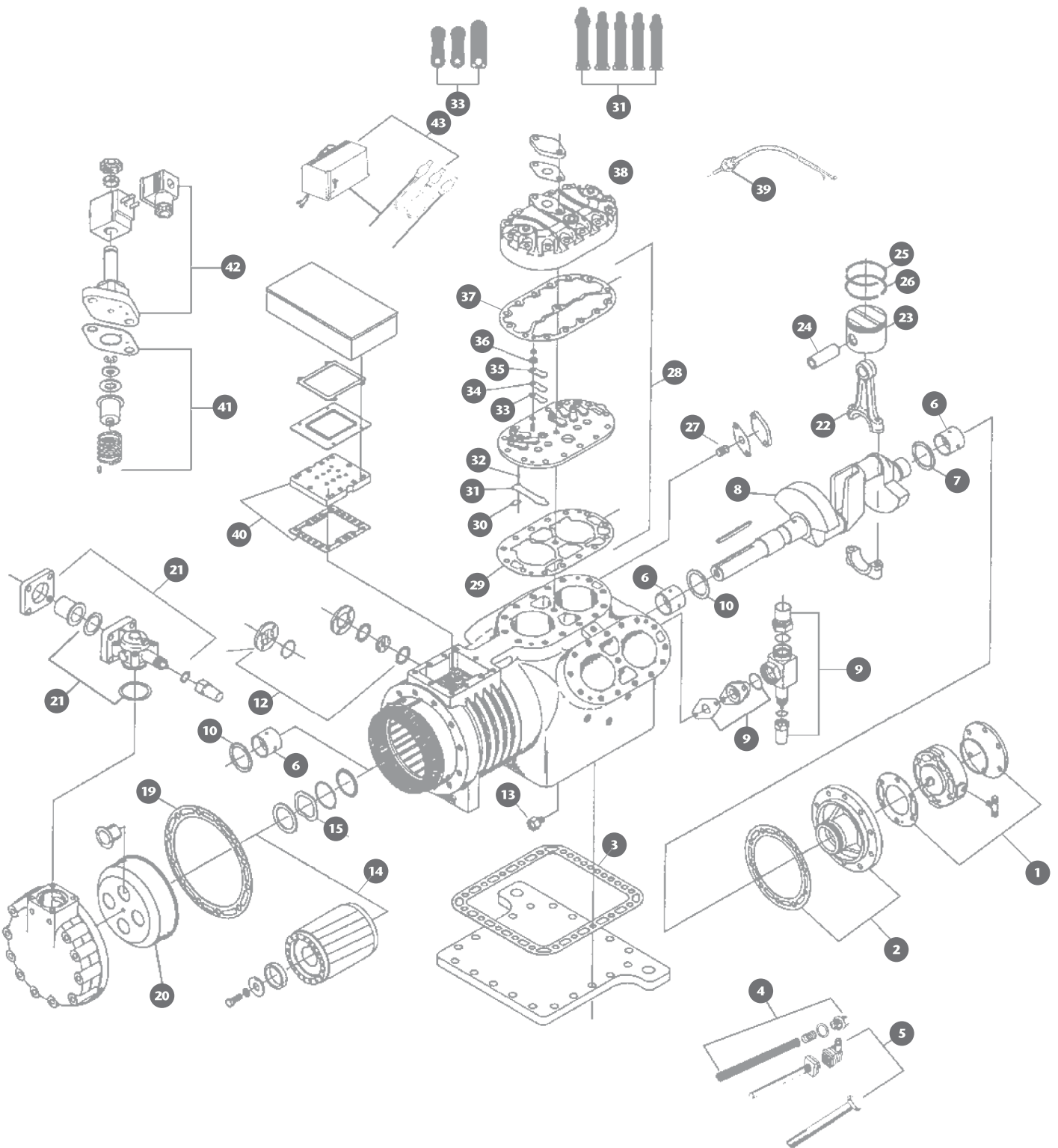
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



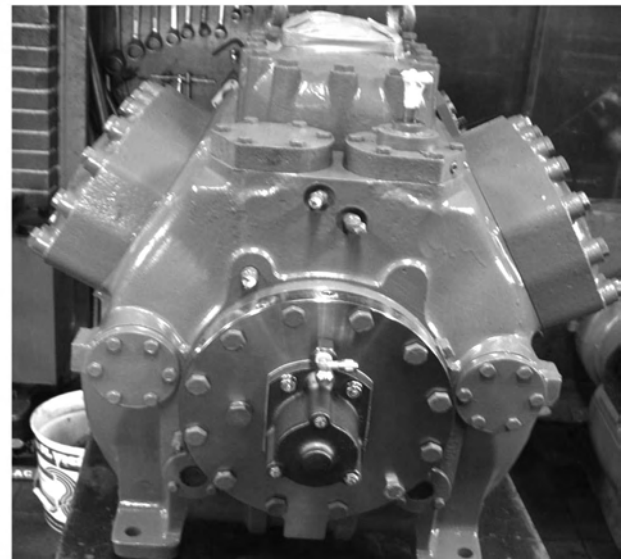
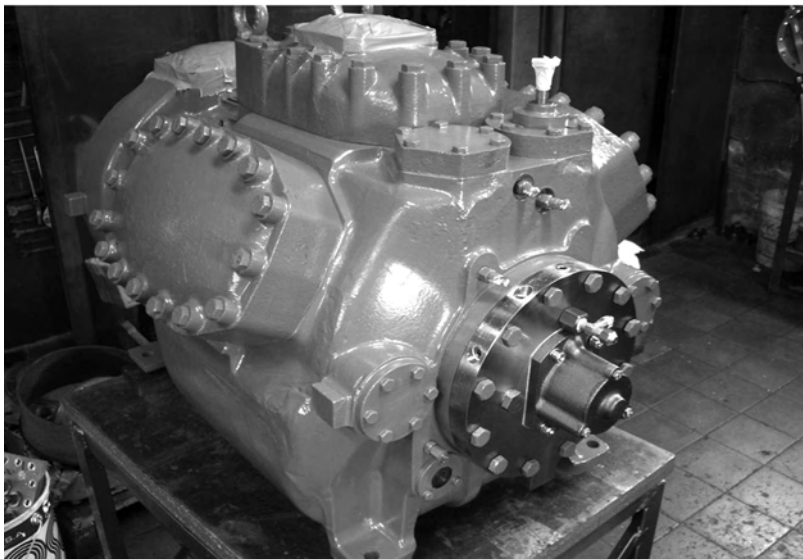
Bitzer es marca registrada de Bitzer Kuhlmaschinenbau GmbH & Co. KG



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

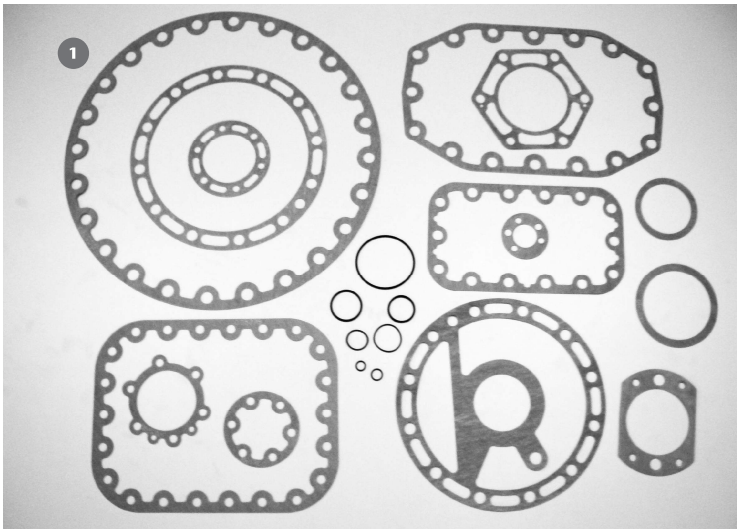


<b>0</b>	KIT	2000	Juego de juntas semihermético	SGM	2040	Segmento 1º compresión "F"; + 0,50 mm	
<b>1</b>	PMP	2000	Bomba aceite, hasta agosto 1995	SGM	2160	Segmento 1º compresión "SG" alta; + 0,50 mm	
	PMP	2001	Bomba aceite, posterior agosto 1995	<b>26</b>	SGM	2011	Segmento 2º compresión "M + J"; + 0,50 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	Estator + Rotor 15 CV P/W 380V	VAL	2030	Lámina aspiración "G.2", nueva	
	MTR	2020	Estator + Rotor 20 CV P/W 380V	VAL	2031	Lámina aspiración "G", antigua	
	MTR	2025	Estator + Rotor 25 CV P/W 380V	VAL	2040	Lámina aspiración "F.2", nueva	
	MTR	2030	Estator + Rotor 30 CV P/W 380V	<b>32</b>	PIN	2009	Bulón lámina aspiración "M + J + H + G + F"
	MTR	2035	Estator + Rotor 35 CV P/W 380V	<b>33</b>	VAL	2010	Lámina desc. "M + J + H + G + F.2" nueva
	MTR	2040	Estator + Rotor 40 CV P/W 380V	VAL	2011	Lámina desc. "M + J + H + G + F" antigua	
	MTR	2050	Estator + 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 vál. 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	Bielas; - 0,25 mm; - 0,5 mm	HD	2012	Culata enfriada por agua de mar	
	ROD	2001	Bielas 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+C" L = 56 mm Ø = 20 mm; +0,50 mm	SOL	2001	Solenoide 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 rojo, 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



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

PITON + CONN. ROD



7	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
8	PST6500	06BA660052EE	PISTON + PIN 06BA+D6CN+D6CM
9	SNP6500	N/A	SNAP RING
10	PIN6500	06BA500181EE	PISTON PIN 28X75
11	SGM6500	06BA500252EE	COMPRESSION RING 89X2.5X3.8X81.4 MM
12	SGM6510	06BA500242EE	OIL SCRAPER RING 89X3.0X3.8X81.4 MM

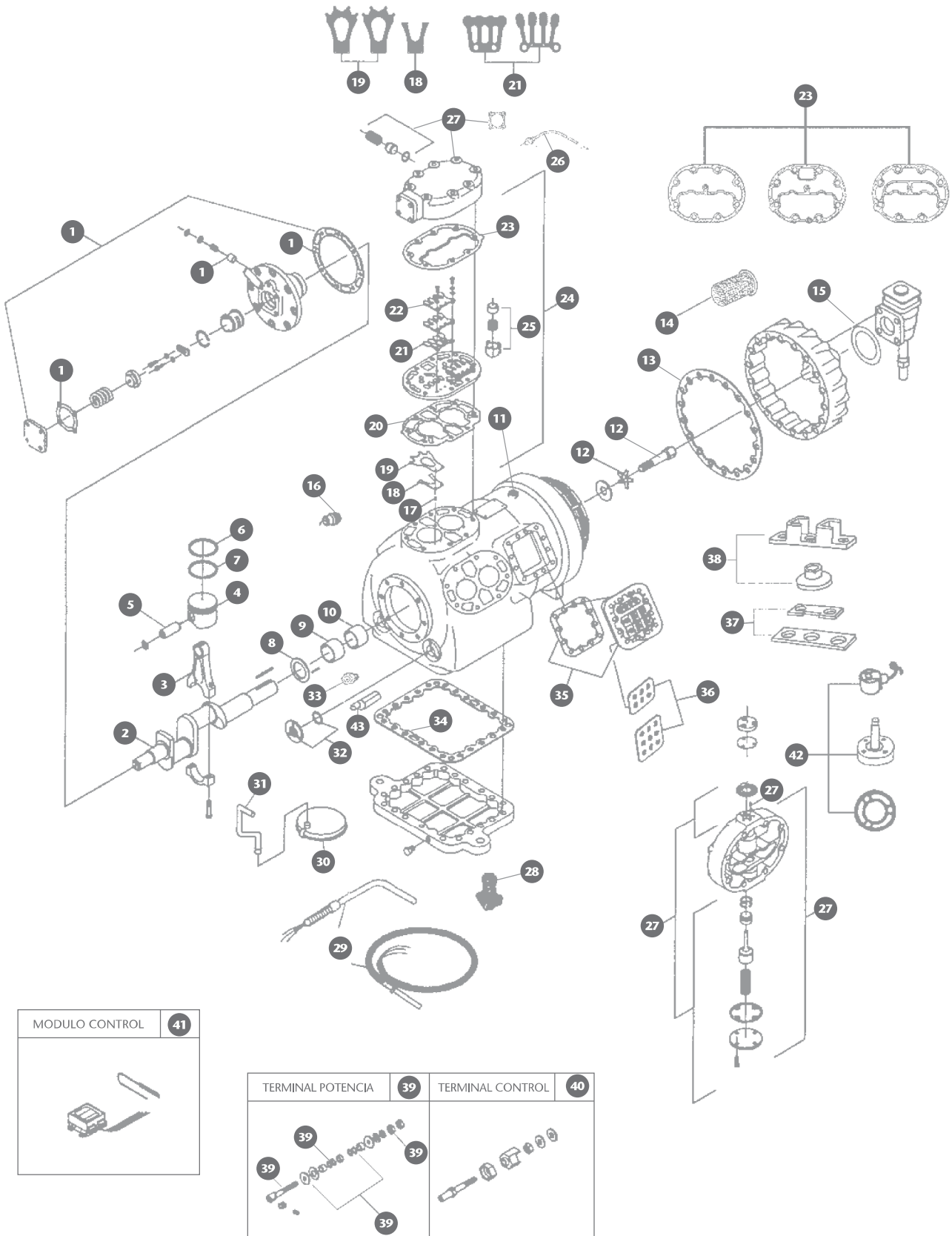
FILTERS + OIL PUMP



13	SRN6500	06BA400072	SUCTION FILTER 337X125
14	SR06500	P/N:06BA40082	OIL FILTER
15	BRG6500	06BA400133EE	ALUMINIUM MAIN BEARING MOTOR SIDE
16	HTR6500	06BA400322EE	OIL HEATER 12.7X127 180W 220V
17	PMP6500	06BA660012EE	OIL PUMP
	PMP6550	N/A	UPGRADE OIL PUMP HEAVY DUTY

# FIT CARRIER \*\*06E\*\*

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

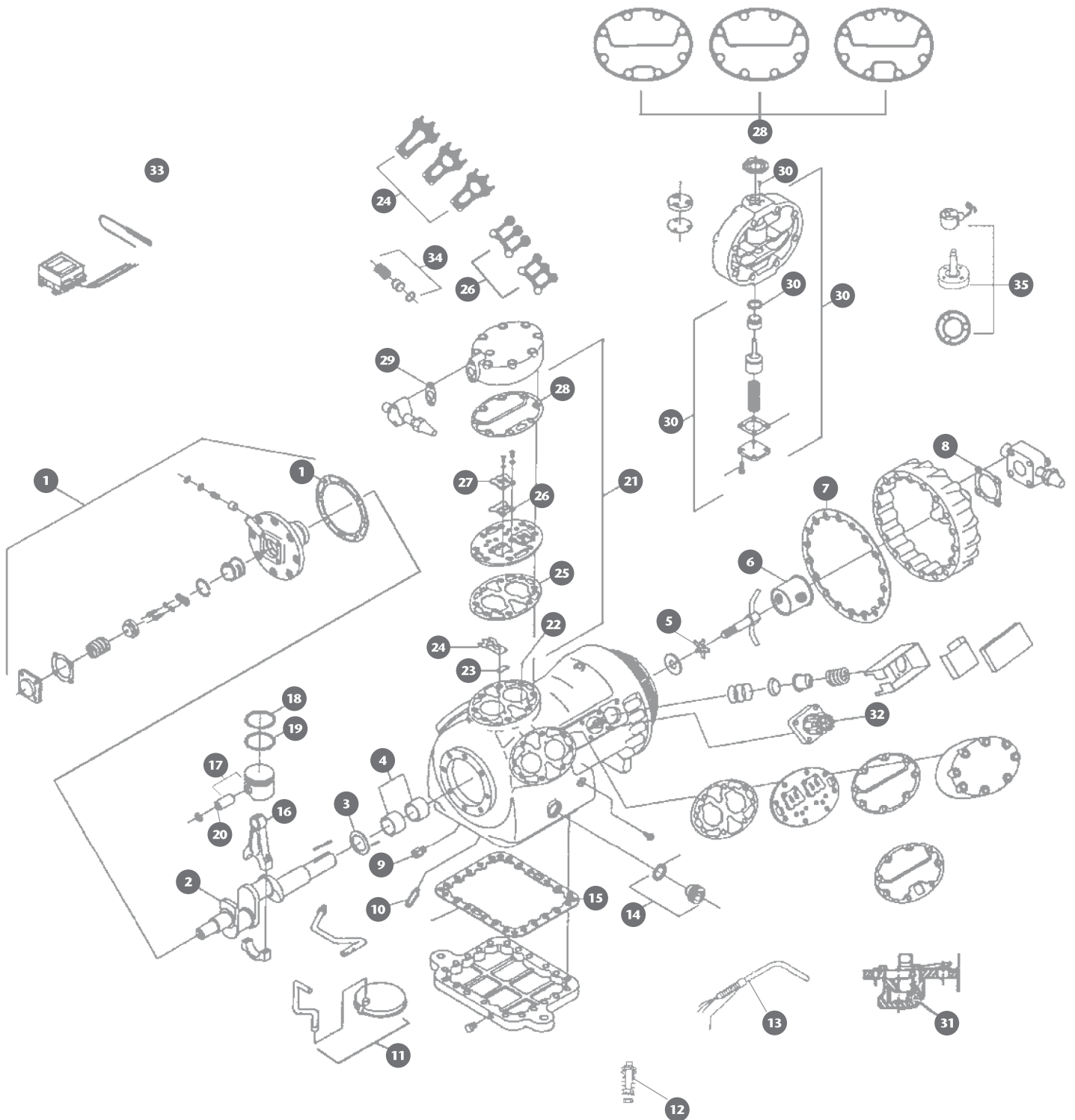


Bitzer es marca registrada de Bitzer Kuhlmaschinenbau GmbH & Co. KG

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

# FIT CARRIER \*\*06D+06Q\*\*

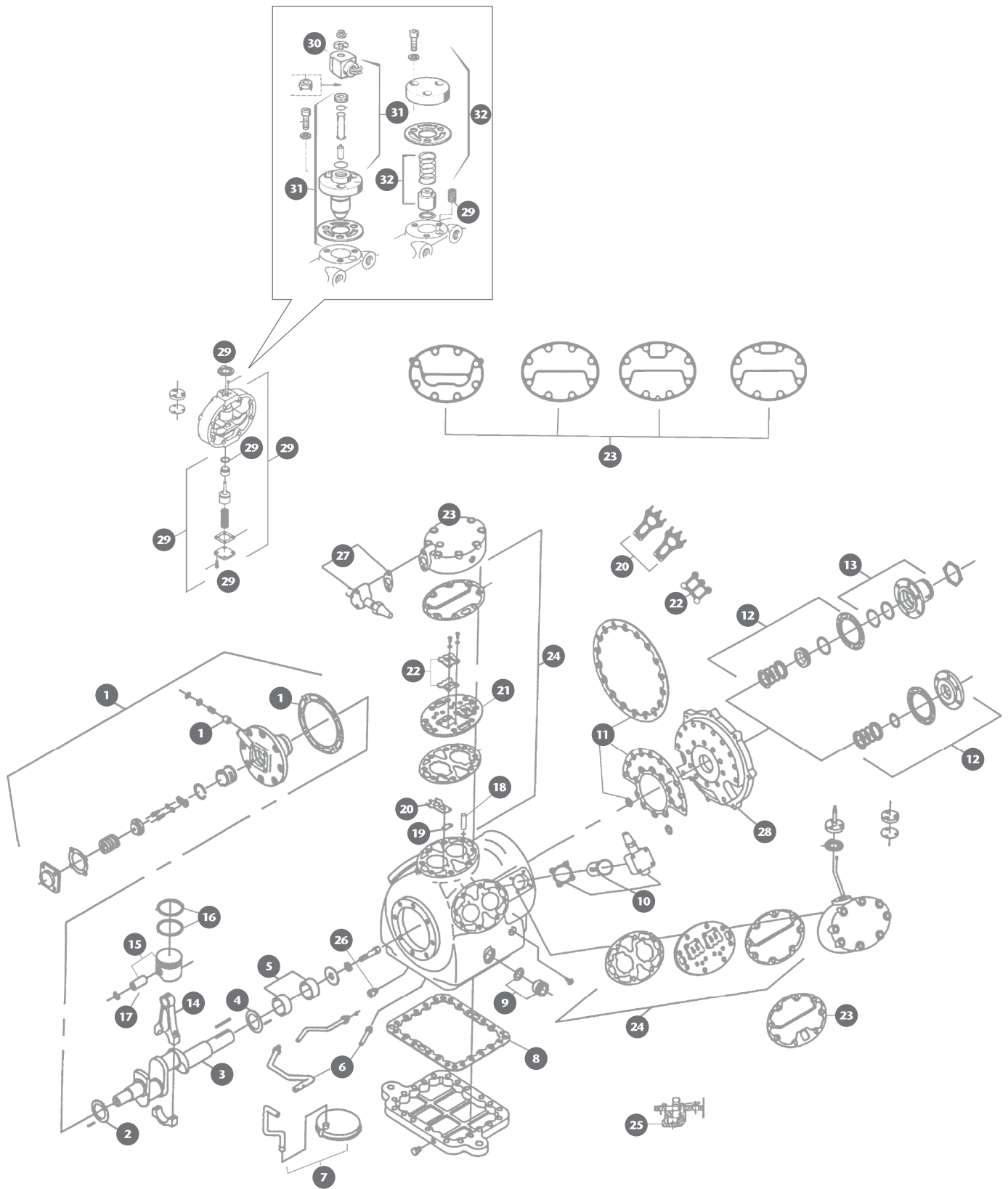
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



<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	Plato 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 bloqueo 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>	VSG	6002	Válvula retorno aceite		GKT	6107	Junta culata lateral
<b>10</b>	VSG	6101	Válv. reducción presión aceite, mod. nuevo		GKT	6115	Junta culata con descargador
	VSG	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

# FIT CARRIER \*\*05G+05K\*\*

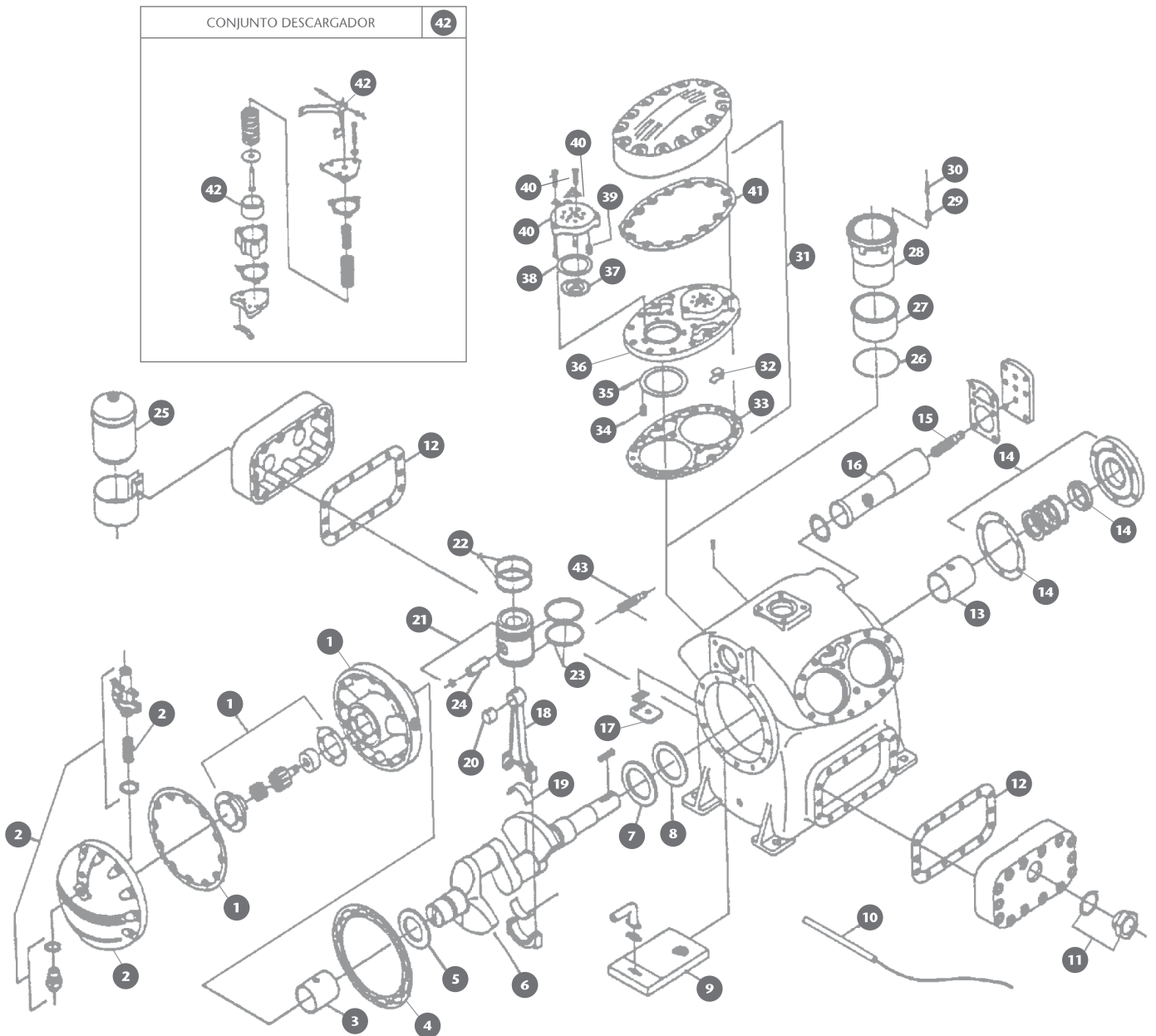
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



<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	06DR660-110	
	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 lámna 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	Biela; - 0,25mm; - 0,50mm	17-40056-02	<b>32</b>	RPR	6001	Kit pistón horizontal	06DA660-113
	ROD	6250	Biela 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	

# FIT CARRIER \*\*5H 40+66\*\*

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



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

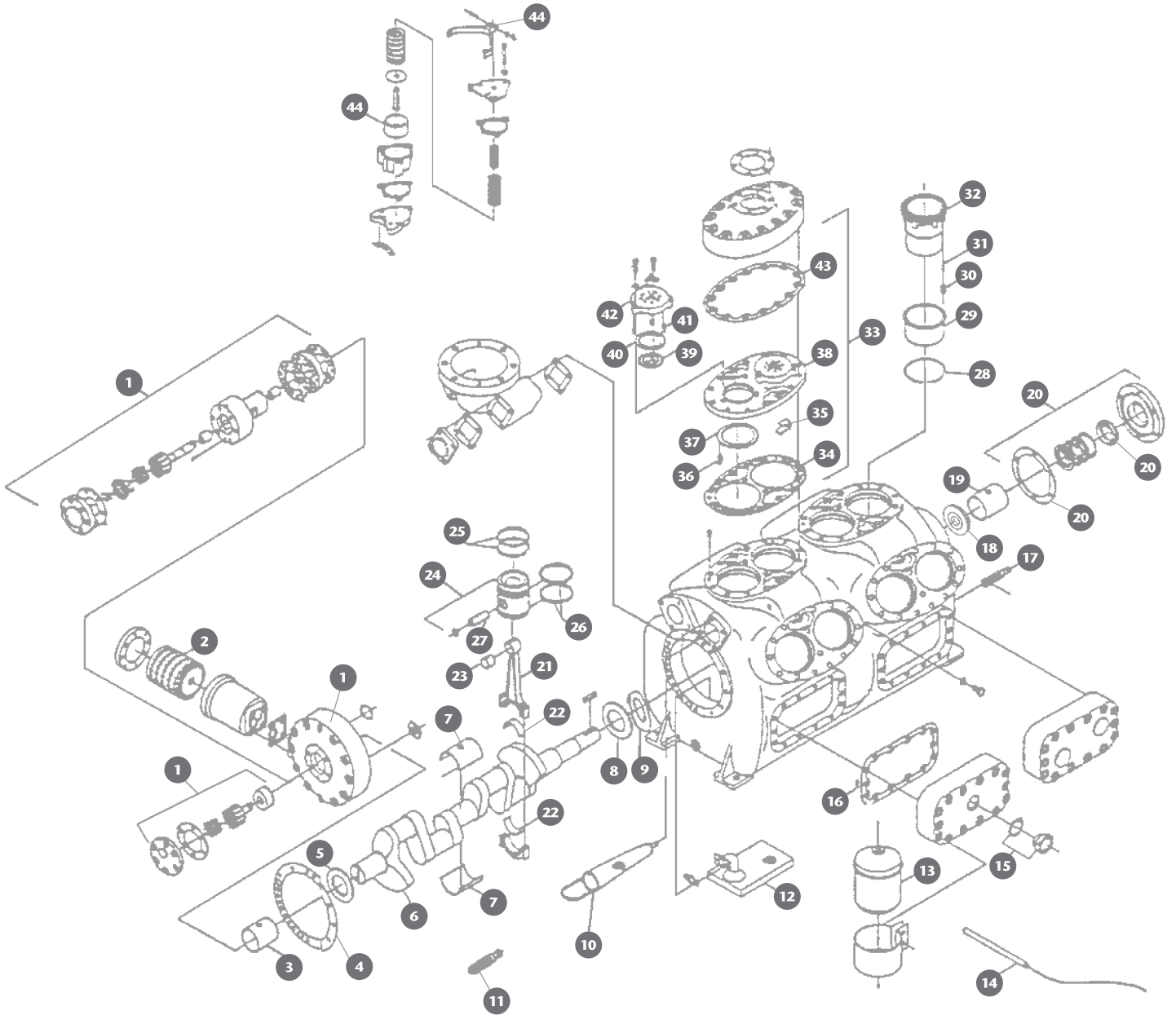


<b>0</b>	KIT	6300	Juego de juntas 5H40 + 5H66	WAS	6306	Arandela plana biela aluminio, 5H46 + 126	
<b>1</b>	HSG	6310	Palier con bomba aceite	LCK	6306	Arandela sujección tornillo biela aluminio, 5H46 + 126	
	PMP	6300	Bomba aceite 5H40 + 86	<b>19</b>	BRG	6320	Kit 2 semicojinete biela 5H; - 0,25 - 0,50 -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

# FIT CARRIER \*\*5H 80+126\*\*

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

CONJUNTO DESCARGADOR 44

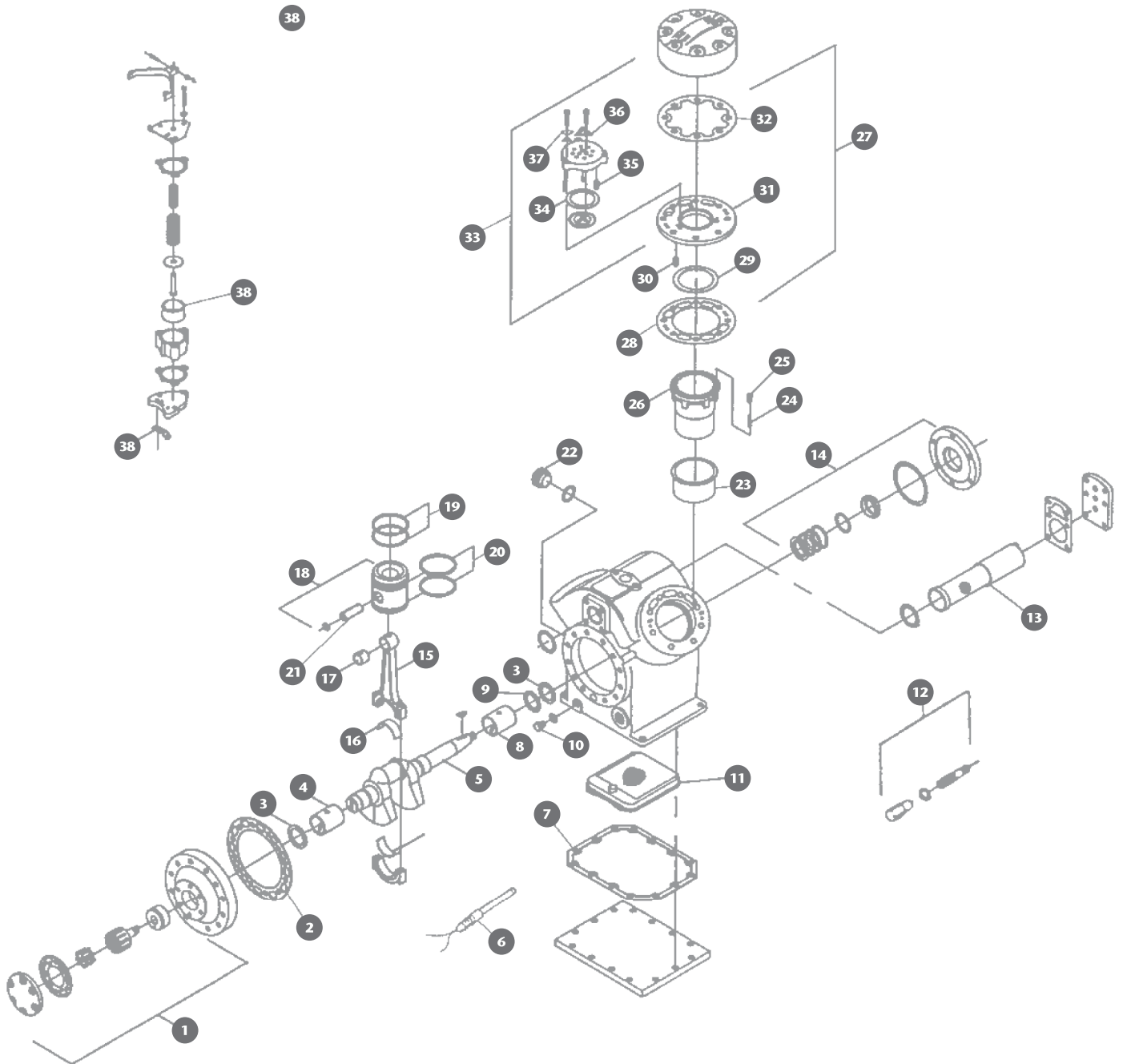


Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlung

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

# FIT CARRIER \*\*5F 20+30\*\*

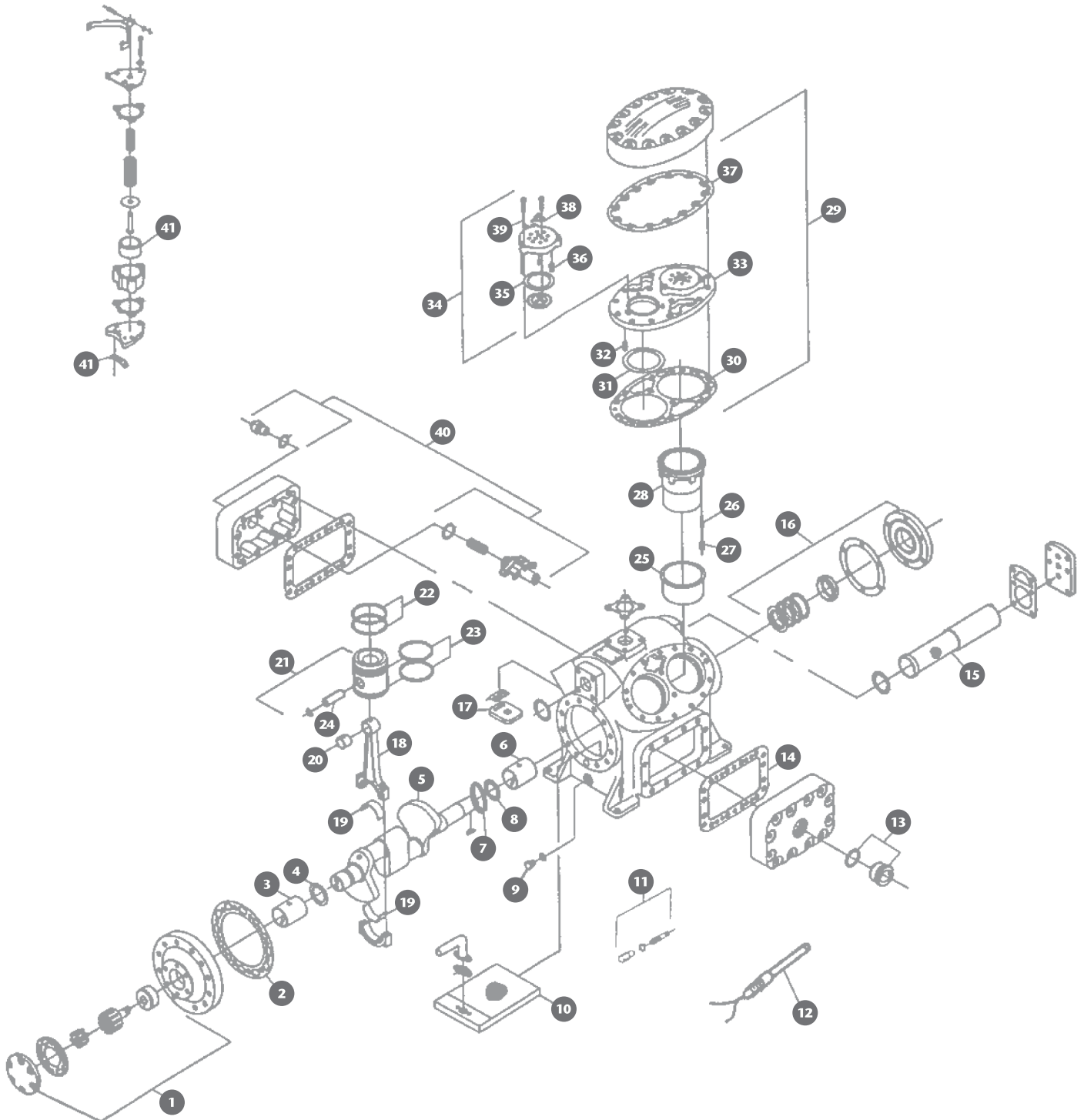
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



<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

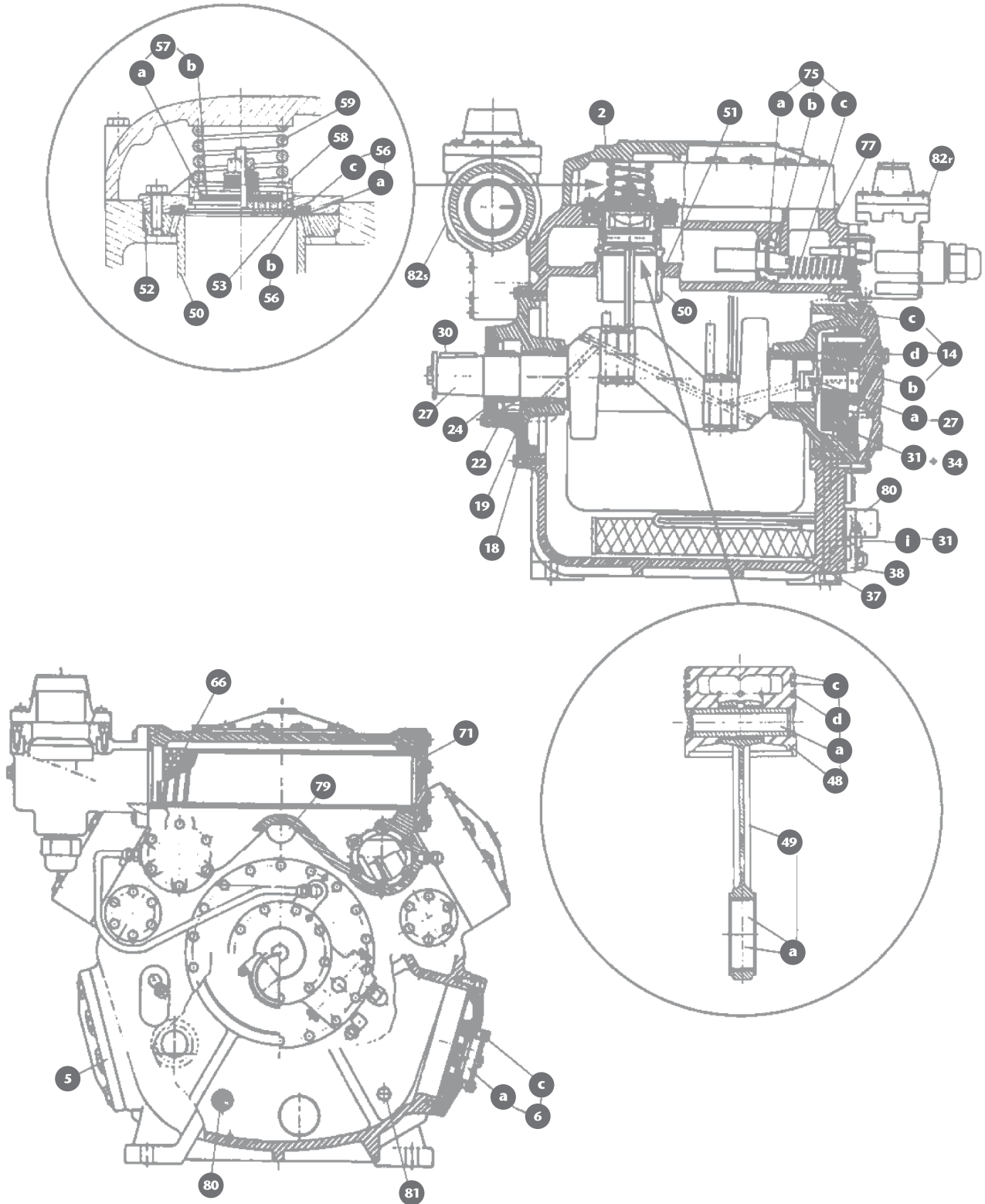
41



<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 descargador
<b>18</b>	ROD	6400	Biela		GKT	6446	Junta aluminio descargador
<b>19</b>	BRG	6420	Kit 2 semicojinetes biela; - 0,25 mm; - 0,50 mm				

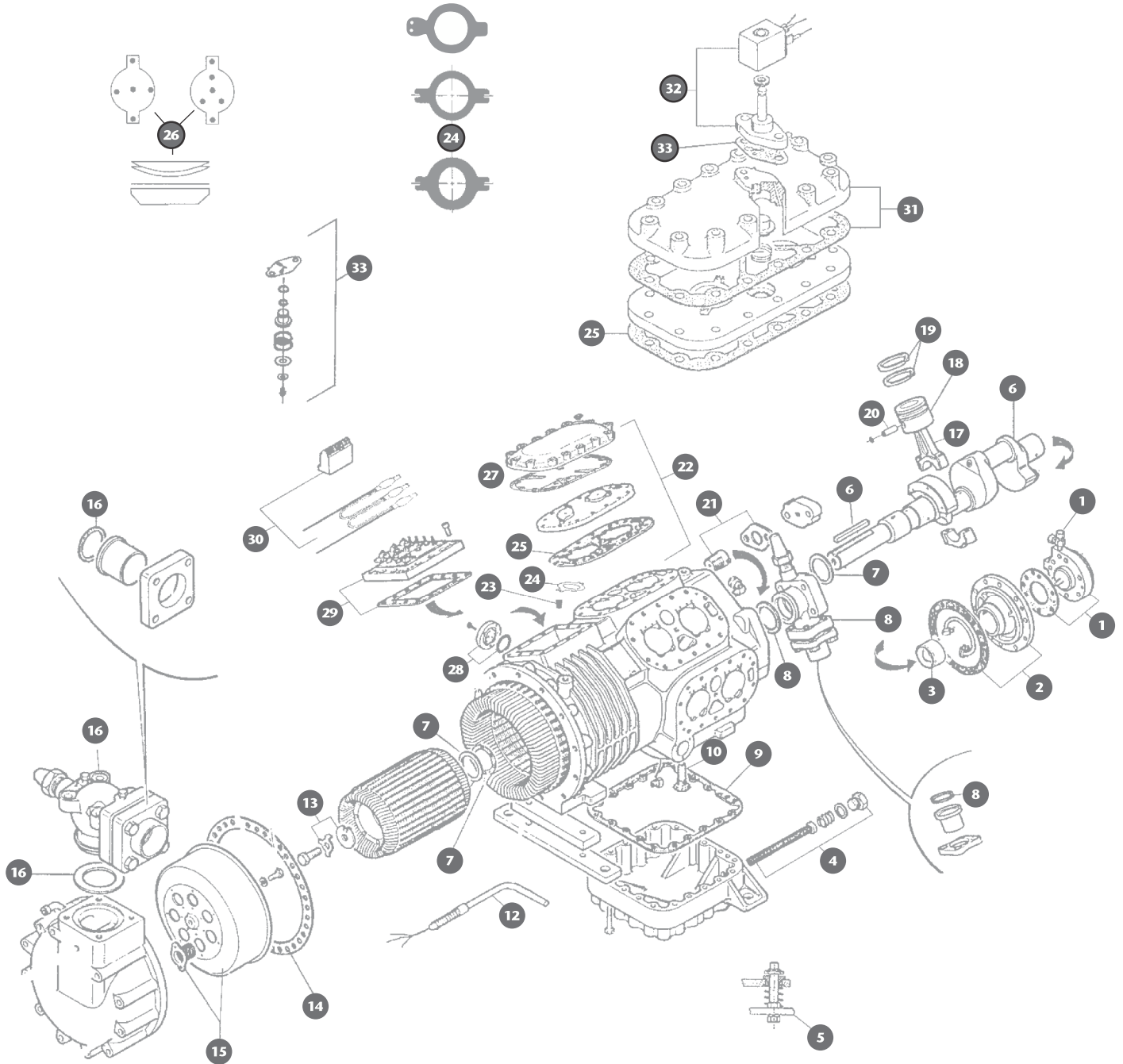
# FIT COMEF \*\*6+8 CF-80\*\*

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



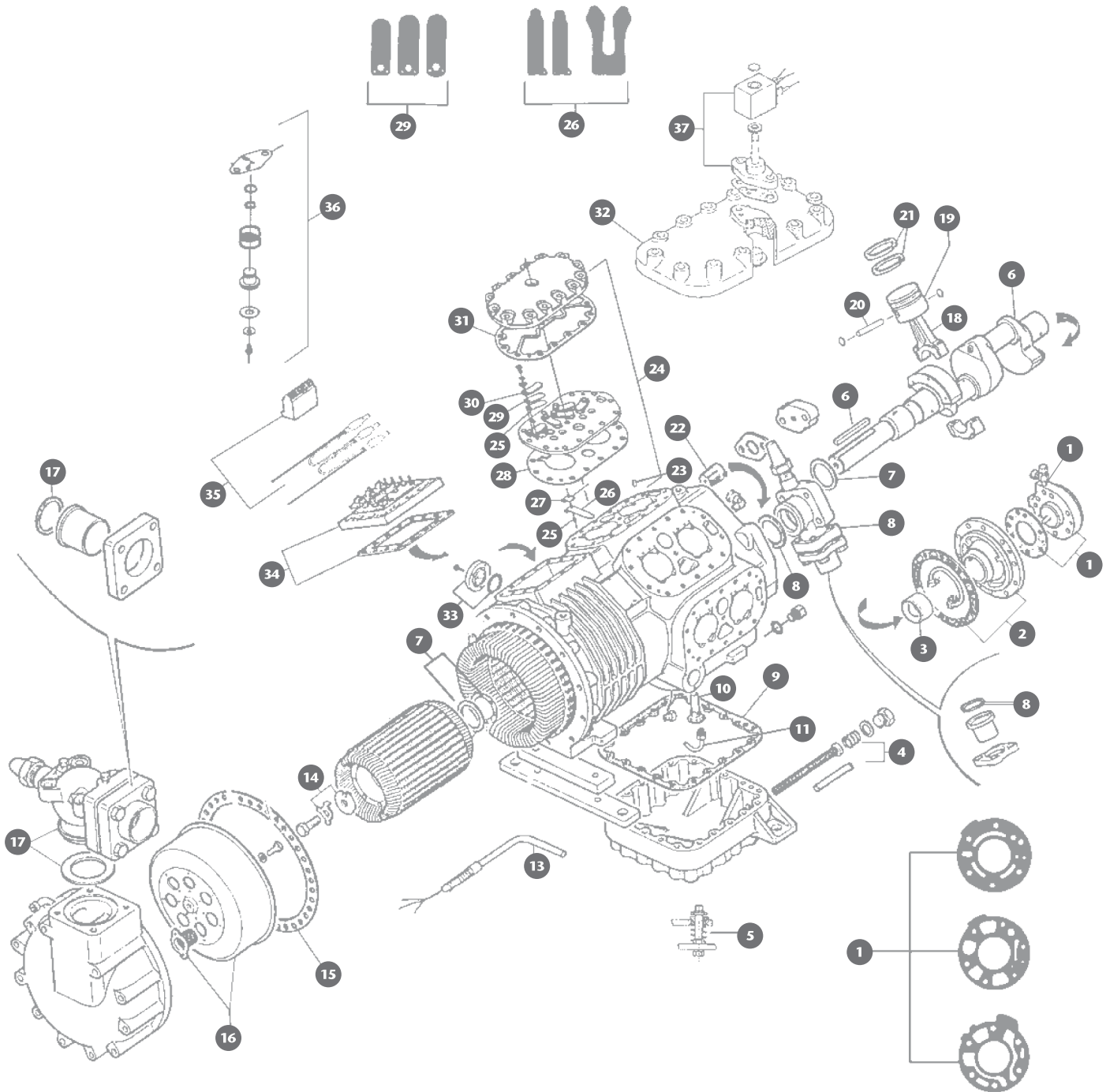


<b>0</b>	KIT	C070356	Juego juntas 6 CF - 80	<b>48d</b>	SGM	CAM2010	Segmento engrase, R - 22
	KIT	C070357	Juego juntas 8 CF - 80		SGM	CAM2011	Segmento engrase, NH3
<b>1</b>	RNG	C070362	kit juntas tóricas 6 CF - 80	<b>49</b>	ROD	C070345	Biela completa
	RNG	C070363	kit juntas tóricas 8 CF - 80	<b>49a</b>	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 fieltro
<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 cm2
<b>31c</b>	GKT	C070144	Junta tapa bomba aceite	<b>82r</b>	VAL	C070402	Grifo cierre aspiración 50 cm2
<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		UNL	C070061	Arrastre transmisión izquierda
<b>31j</b>	PLU	C070175	Tapón magnético	<b>94g</b>	UNL	C070062	Dedos de contacto
<b>31k</b>	GKT	CAJ3109	Junta aluminio tapón magnético	<b>94h</b>	SPG	C070167	Muelle dedos de contacto
<b>34</b>	PMP	C070398	Bomba aceite, reversible	<b>94m</b>	UNL	C070199	Plaquita de posición
<b>34c</b>	GKT	C070144	Junta tapa bomba aceite	<b>94o</b>	UNL	CAM3809	Bola ø 8,5 mm
<b>34e</b>	RNG	CAJ4160	Tórica (N64) bomba aceite	<b>94p</b>	RNG	CAJ4011	Junta tórica N - 27 actuador
<b>37</b>	SRO	C070321	Filtro aceite cárter	<b>94s</b>	GKT	C070148	Junta tapa actuador
<b>38</b>	COV	C070023	Tapa filtro aceite cárter	<b>95</b>	HD	C070452	Culata enfriada por agua
<b>39</b>	GKT	C070139	Junta tapa filtro aceite cárter	<b>95a</b>	HD	C070034	Parte inferior culata
<b>48</b>	PST	C070385	Pistón completo, sin segmento engrase	<b>95b</b>	HD	C070012	Tapa culata
<b>48a</b>	PIN	C070294	Bulón pistón	<b>95c</b>	GKT	C070159	Junta culata enfriada por agua
<b>48c</b>	SGM	CAM2424	Segmento compresión				



Bitzer es marca registrada de Bitzer

<b>0</b>	KIT	1108	Juego de juntas	<b>20</b>	PIN	1020	Bulón pistón DH + DL; L = 56,7 mm $\varnothing$ = 19 mm
<b>1</b>	PMP	1000	Bomba aceite		PIN	1030	Bulón pistón DJ + DT; L = 62,4 mm $\varnothing$ = 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	Plato válv. 3 agujeros BT (5) DL + DT
	BRG	1009	Kit 3 cojinetes teflón		TLT	1100	Llave desmontaje tornillo plato disco
<b>4</b>	SRO	1000	Filtro aceite, brida + muelle; L = 190 mm $\varnothing$ = 18 mm	<b>23</b>	PIN	1100	Bulón sujeción válvula disco
	SRO	1001	Filtro aceite; L = 113 mm $\varnothing$ = 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 $\varnothing$ = 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 bloqueo 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				

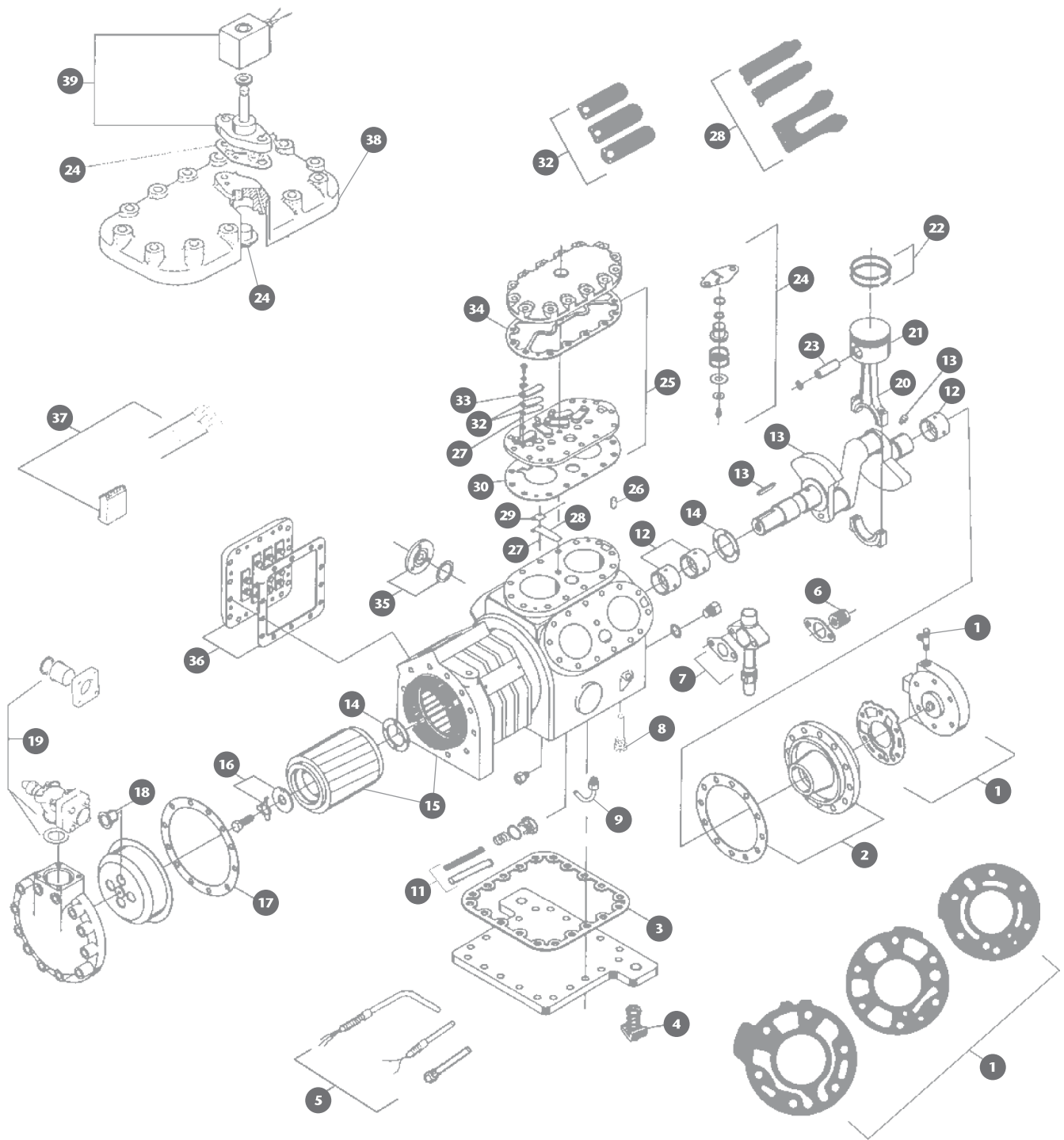


Bitzer es marca registrada de BITZER REFRIGERATION GMBH & CO. KG

<b>0</b>	KIT	1008	Juego de juntas	PIN	1040	Bulón pistón SK, L = 67,7 mm $\varnothing$ = 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 $\varnothing$ = 18 mm		VAL	1030	Lámina aspiración; RJ
	SRO	1001	Filtro aceite; L = 113 mm $\varnothing$ = 13 mm; D8S		VAL	1040	Lámina aspiración; SK
	SRO	1002	Funda filtro aceite; L = 113 mm $\varnothing$ = 13 mm; D8S	<b>27</b>	PAD	1000	Almohada lámina aspiración; RH
	SRO	1003	Filtro aceite, roscado; L = 200 mm $\varnothing$ = 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 bloqueo 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	Biela; - 0,25 mm; - 0,50 mm, -1 mm		SEN	1006	Relé Kriwan INT - 69 TM, 220V
	ROD	1040	Biela 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 $\varnothing$ = 19 mm	<b>37</b>	SOL	1000	Válvula solenoide ALCO sola
	PIN	1030	Bulón pistón RJ, L = 62,4 mm $\varnothing$ = 19 mm		COL	1000	Bobina solenoide ALCO, 220V

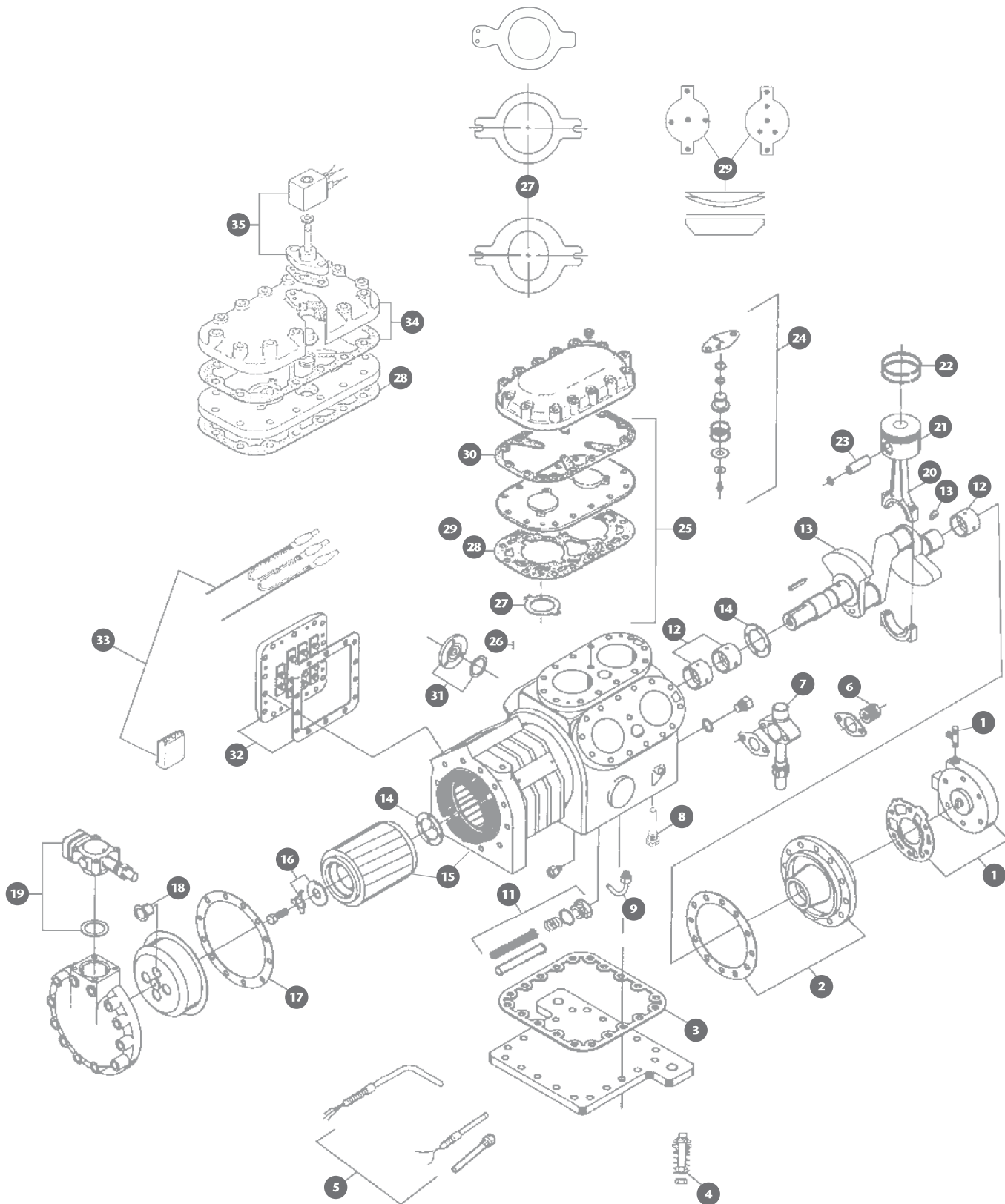
# FIT COPELAND \*\*04÷6R+S\*\*

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



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

<b>0</b>	KIT 1000	Juego de juntas	SGM 1030	Segmento fino RJ + RT + TJ; + 0,50 mm	
<b>1</b>	PMP 1000	Bomba aceite	SGM 1041	Segmento grueso SK; + 0,50 mm	
	GKT 1060	Junta bomba aceite	<b>23</b>	PIN 1010	Bulón pistón RA, L= 52,5 mm Ø=19 mm
	GKT 1061	Junta bomba aceite	PIN 1020	Bulón pistón RH, L= 56,7 mm Ø=19 mm	
	GKT 1097	Junta bomba aceite	PIN 1030	Bulón pistón RJ, L= 62,4 mm Ø=19 mm	
	RNG 1055	Tórica bomba, tapa 4 tornillos	PIN 1040	Bulón pistón SK, L= 67,7 mm Ø=19 mm	
	RNG 1065	Tórica tapa bomba, 3 tornillos	<b>24</b>	RPR 1000	Kit reparación parcializador
	SRD 1000	Válvula Schrader, toma presión aceite	GKT 1080	Junta teflón, plana	
<b>2</b>	HSG 1000	Contrapalier, aluminio; RA + RH + RJ	GKT 1079	Junta teflón, circular	
	HSG 1001	Contrapalier, aluminio; RL	GKT 1088	Junta válvula solenoide	
	GKT 1002	Junta cuerpo bomba aceite	GKT 1065	Junta válvula solenoide, metálica	
<b>3</b>	GKT 1051	Junta tapa fondo cárter	<b>25</b>	PLT 1010	Plato válv. D4RA 2000 + D6RA 3000 +TA 1500; izdo.
<b>4</b>	AMR 1000	Kit 4 amortiguadores D4RA + RL	PLT 1012	Plato válvulas D4RA 1000 + D6RA + RF 2000	
	AMR 1001	Kit 4 amorti. D4RH + RJ * 1, cárter plano	PLT 1014	Plato válvulas D6TA 1500; derecho	
	AMR 1002	Kit 4 amortiguadores D4RJ, cárter hondo	PLT 1016	Plato válvulas D6TA 1500; central	
	AMR 1003	Kit 4 amortiguadores D6RH + RJ, cárter plano	PLT 1020	Plato válvulas RH + TH 2000; izquierdo	
	AMR 1004	Kit 4 amortiguadores D6RH + RJ, cárter hondo	PLT 1022	Plato válv. D4RL 1500 + D6RL 2500 + D6TM 2000	
<b>5</b>	HTR 1000	Resistencia cárter, recta 100W 220V	PLT 1024	Plato válvulas D6TH 2000; derecho (ciego)	
	HTR 1001	Vaina resistencia, recta	PLT 1026	Plato válvulas D6TH 2000; central (c/válv.)	
	HTR 1008	Resistencia cárter, curva 200W 220V	PLT 1030	Plato válvulas RJ + TJ 2500; izquierdo	
<b>6</b>	VSG 1000	Válvula seguridad interna	PLT 1032	Plato válvulas D6RT 3000	
	GKT 1016	Junta válvula seguridad interna	PLT 1034	Plato válvulas D6TJ 2500; derecho (ciego)	
<b>7</b>	GRF 1014	Grifo desc., 1 1/8" - 28 mm D4RL + RJ3000	PLT 1036	Plato válvulas D6TJ 2500; central (c/valv.)	
	GRF 1015	Grifo desc., 1 1/8" - 28 mm D4RA + RM	PLT 1040	Plato válvulas D6SK 5000	
	GRF 1016	Grifo desc., 1 3/8" - 35 mm D4RJ + D6TA + TH + TJ	<b>26</b>	PIN 1031	Bulón sujección plato válvula RJ
	GRF 1017	Grifo desc., 1 3/8" - 35 mm D6RA + RH + RJ	<b>27</b>	PIN 1000	Bulón lámina asp. + desc. RA + RH + RM + RL
	GKT 1016	Junta grifo descarga	PIN 1001	Bulón lámina aspiración RJ + RT + TJ	
	GKT 1017	Junta tórica teflón	<b>28</b>	VAL 1010	Lámina aspiración, RA + RF +TA
<b>8</b>	VSG 1003	Válvula by-pass interna, acero	VAL 1020	Lámina aspiración, RH + RL + TM +TH	
	VSG 1004	Válvula by-pass interna, plástico	VAL 1030	Lámina aspiración, RJ + RT +TJ	
<b>9</b>	VSG 1002	Válvula retención aceite cárter, curva	VAL 1040	Lámina aspiración, SK	
<b>11</b>	SRO 1000	Filtro aceite, brida + muelle; L= 190 mm Ø= 18 mm	<b>29</b>	PAD 1000	Almohada lámina aspiración RA + RH + RL
	SRO 1001	Filtro aceite; L= 113 mm Ø= 13 mm	PAD 1030	Almohada 1 lámina aspiración goma, RJ	
	SRO 1002	Funda filtro aceite; L= 113 mm Ø= 13 mm	PAD 1031	Almohada 2 lámina aspiración plástico, RJ	
<b>12</b>	BRG 1000	Kit 3 cojinetes, - 0,25 mm; - 0,50 mm	RTR 1002	Espaciador acero 2 láminas aspiración, RJ	
	BRG 1001	Kit 3 cojinetes, interior teflón; - 0,25 mm	<b>30</b>	GKT 1010	Junta plato válvula RA
<b>13</b>	CKS 1000	Cigüeñal D4RF + RA -1000 + 2000	GKT 1020	Junta plato válvula RH	
	CKS 1001	Cigüeñal D4R (H + L 1500 + H 2500 + J 3000)	GKT 1030	Junta plato 1 válvula RJ; e=1,5 mm	
	CKS 1002	Cigüeñal D6RF + RA 1000 + 2000 + TA 1500	GKT 1031	Junta plato 1 válvula RJ; e=1,0 mm	
	CKS 1003	Cigüeñal D6RF + RA 3000	GKT 1033	Junta plato 2 válvulas RJ; e=2,0 mm	
	CKS 1004	Cigüeñal D6RH 2000 + RL 2500 + TM + TH 2000	GKT 1040	Junta plato 2 válvulas SK; e=1,2 mm	
	CKS 1005	Cigüeñal D6RH3500 + D6RJ4000 + RT3000 + TJ2500	<b>32</b>	VAL 1000	Lámina desc. RA + RH + RF + RL + TM + TA + TH +RB
	PLU 1000	Tapón magnético cigüeñal, grande	VAL 1031	Lámina descarga RJ + RT +TJ	
	PLU 1001	Tapón magnético cigüeñal, pequeño	VAL 1032	Lámina descarga SJ	
	KEY 1000	Chaveta cigüeñal	VAL 1041	Lámina descarga SK	
<b>14</b>	WAS 1000	Anillo tope nylon abierto, lado cárter	PIN 1002	Bulón lámina descarga, RJ	
	WAS 1001	Anillo tope nylon cerrado, lado motor	SPG 1000	Fleje lámina descarga, RA + RH	
	WAS 1002	Anillo tope bronce, estriado	<b>33</b>	RTR 1000	Fijación lámina descarga
<b>15</b>	MTR 1020	Estator + Rotor D4 - 2000; 20 CV P/W 380V	<b>34</b>	GKT 1050	Junta culata RA + RH + RJ + SK
	MTR 1025	Estator + Rotor D4 - 2500; 25 CV P/W 380V	GKT 1062	Junta culata doble etapa	
	MTR 1030	Estator + Rotor D4 + 6 - 3000; 30 CV P/W 380V	GKT 1069	Junta culata doble etapa D6 RL + TJ + TH	
	MTR 1035	Estator + Rotor D6 - 3500; 35 CV P/W 380V	GKT 1070	Junta culata D6 RL + TM	
	MTR 1040	Estator + Rotor D6 - 4000; 40 CV P/W 380V	<b>35</b>	GLS 1000	Visor aceite, 3 tornillos
<b>16</b>	WAS 1010	Arandela fijación rotor, D6RH + RJ	RNG 1035	Junta tórica visor aceite	
	WAS 1011	Arandela fijación rotor, D4RA + RH + RJ + D6RA + D9R	<b>36</b>	TER 1000	Kit 9 terminales + 4 control, sin placa
	LCK 1000	Arandela maciza bloqueo rotor	TER 1001	Kit 9 terminales + 2 control, sin placa	
<b>17</b>	GKT 1041	Junta tapa aspiración	TER 1002	Placa bornas + 9 terminales + 4 control	
<b>18</b>	SRN 1000	Filtro tapa aspiración	TER 1004	Placa bornas sola, l/q+ 4 control	
<b>19</b>	GRF 1018	Grifo aspiración, 1 5/8" - 42 mm	TER 1050	Placa bornas completa, D4 + D6 - 30 CV	
	GRF 1019	Grifo aspiración, 2 1/8" - 54 mm	TER 1051	Placa bornas completa, D6 - 35 CV + 40 CV	
	GKT 1005	Junta grifo aspiración, interior	TER 1003	Placa bornas sola, P/W + 4 control	
	GKT 1007	Junta grifo aspiración, exterior	GKT 1042	Junta placa bornas	
<b>20</b>	ROD 1000	Biela RA + RH + RJ; - 0,25 mm; - 0,50 mm, - 1 mm	GKT 1014	Aislante terminal borna	
	ROD 1040	Biela SK; - 0,25 mm; - 0,50 mm, - 1 mm	<b>37</b>	SEN 1001	Termistancia, 80°C blanca, aspiración
	BLT 1000	Tornillo fijación Biela	SEN 1002	Termistancia, 100°C roja, descarga	
	TLT 1000	Llave desmontaje tornillo biela	SEN 1005	Relé Kriwan INT - 69, 220V	
<b>21</b>	PST 1010	Pistón + bulón, RA + RF + TA; + 0,50 mm	SEN 1006	Relé Kriwan INT - 69 TM, 220V	
	PST 1020	Pistón + bulón, RH + RL + TH + TM; + 0,50 mm	SEN 1007	Relé Kriwan INT - 69 VS, 220V	
	PST 1030	Pistón + bulón, RJ + RT + TJ; + 0,50 mm	<b>38</b>	HD 1000	Culata regulación capacidad, sola
<b>22</b>	SGM 1010	Segmento fino RA + RF + TA; + 0,50 mm	<b>39</b>	SOL 1000	Válvula solenoide ALCO sola
	SGM 1020	Segmento fino RH + RL + TH + TM; + 0,50 mm	COL 1000	Bobina solenoide ALCO, 220V	

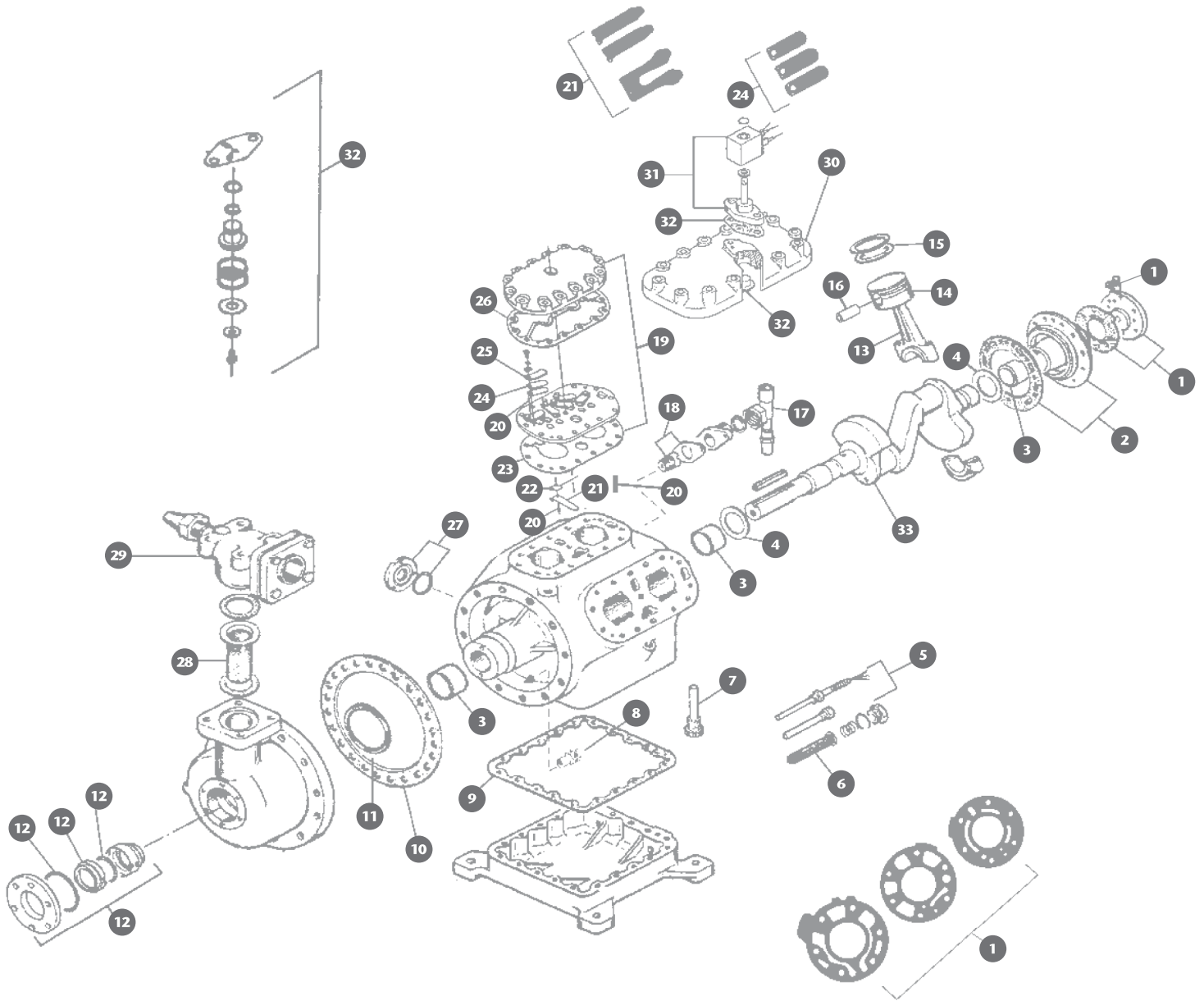




<b>0</b>	KIT	1100	Juego de juntas	BLT	1000	Tornillo fijación Biela
<b>1</b>	PMP	1000	Bomba aceite	TLT	1000	Llave desmontaje Tornillo biela
	GKT	1097	Junta bomba aceite	<b>21</b>	PST	1110 Pistón + bulón, DA + DF; + 0,50 mm
	RNG	1055	Junta tórica tapa 4 tornillos		PST	1120 Pistón + bulón, DH + DL; + 0,50 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 $\varnothing$ = 19 mm
<b>3</b>	GKT	1051	Junta tapa fondo cárter		PIN	1020 Bulón pistón DH, L = 56,7 mm $\varnothing$ = 19 mm
<b>4</b>	AMR	1000	Kit 4 amortiguadores D4DA		PIN	1030 Bulón pistón DJ, L = 62,4 mm $\varnothing$ = 19 mm
	AMR	1001	Kit 4 amortiguadores D4DH	<b>24</b>	RPR	1000 Kit reparación parcializador $\varnothing$ = 22,4 mm
	AMR	1002	Kit 4 amortiguadores D4DJ		RPR	1001 Kit reparación parcializador new $\varnothing$ = 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 disco
	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 $\varnothing$ = 18 mm		VAL	1103 Válv. disco asp. elíptica, e = 0,50 mm DA + DL + DT
	SRO	1001	Filtro aceite; L = 113 mm $\varnothing$ = 13 mm		VAL	1105 Válv. disco con remaches (5)
	SRO	1002	Vaina filtro aceite; L = 113 mm $\varnothing$ = 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	Estator + Rotor D4 - 2000; 20 CV P/W 380V		TER	1003 Placa bornas completa, D6 - 35 CV
	MTR	1025	Estator + Rotor D4 - 2500; 25 CV P/W 380V		TER	1004 Placa bornas + 9 terminales + 4 control
	MTR	1030	Estator + Rotor D4 + 6 - 3000; 30 CV P/W 380V		TER	1005 Placa bornas sola, P/W + 4 control
	MTR	1035	Estator + Rotor D6 - 3500; 35 CV P/W 380V		TER	1006 Placa bornas sola, l / q + 4 control
	MTR	1040	Estator + 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 bloqueo 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			

# FIT COPELAND \*\*2+4+6+8CC\*\*

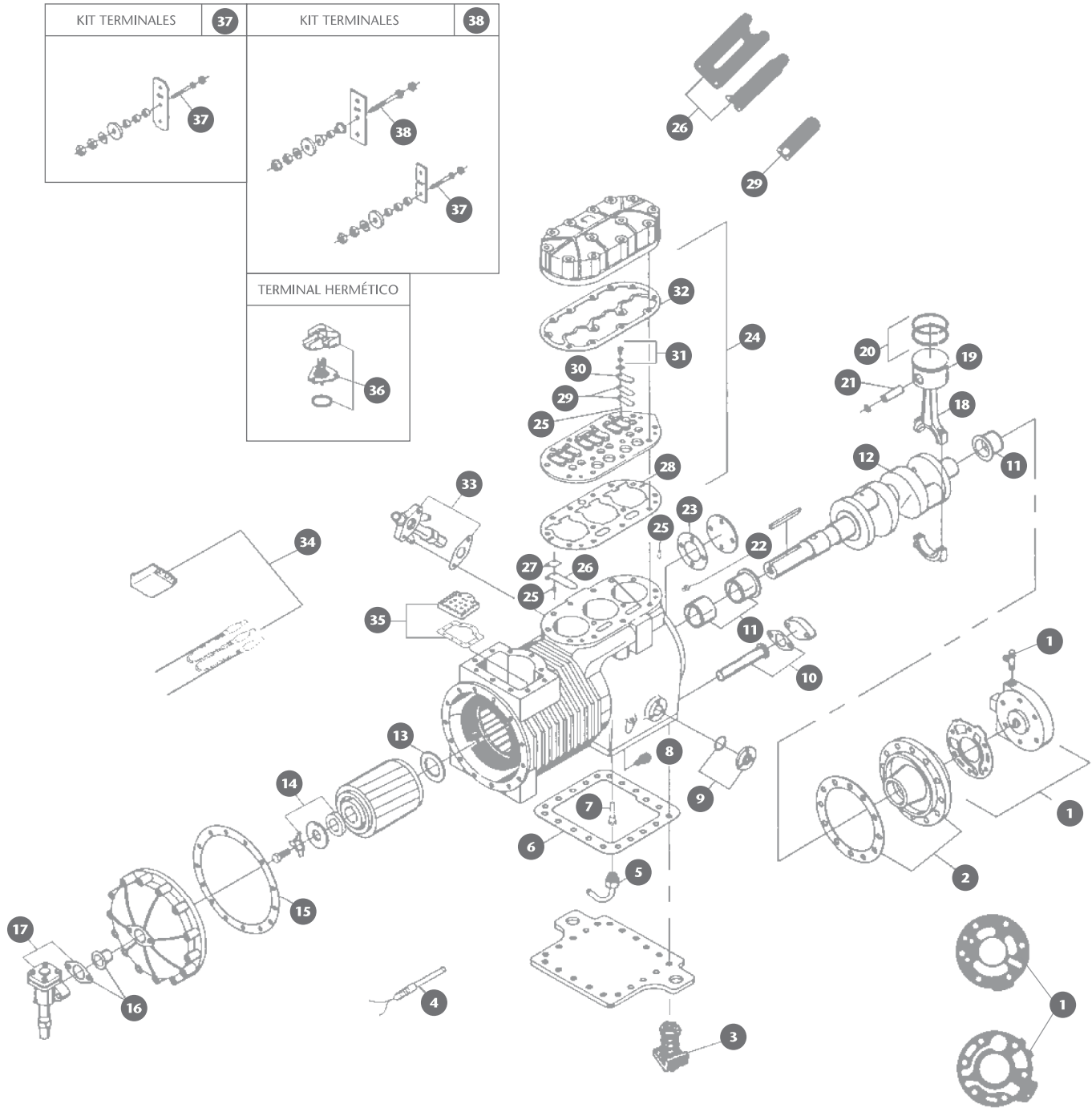
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



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 $\varnothing$ = 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 $\varnothing$ = 19 mm		CKS 1018	Cigüeñal, 8CC - 68 + 75 + L
	PIN 1020	Bulón pistón CC - 68; L = 56,7 mm $\varnothing$ = 19 mm			

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

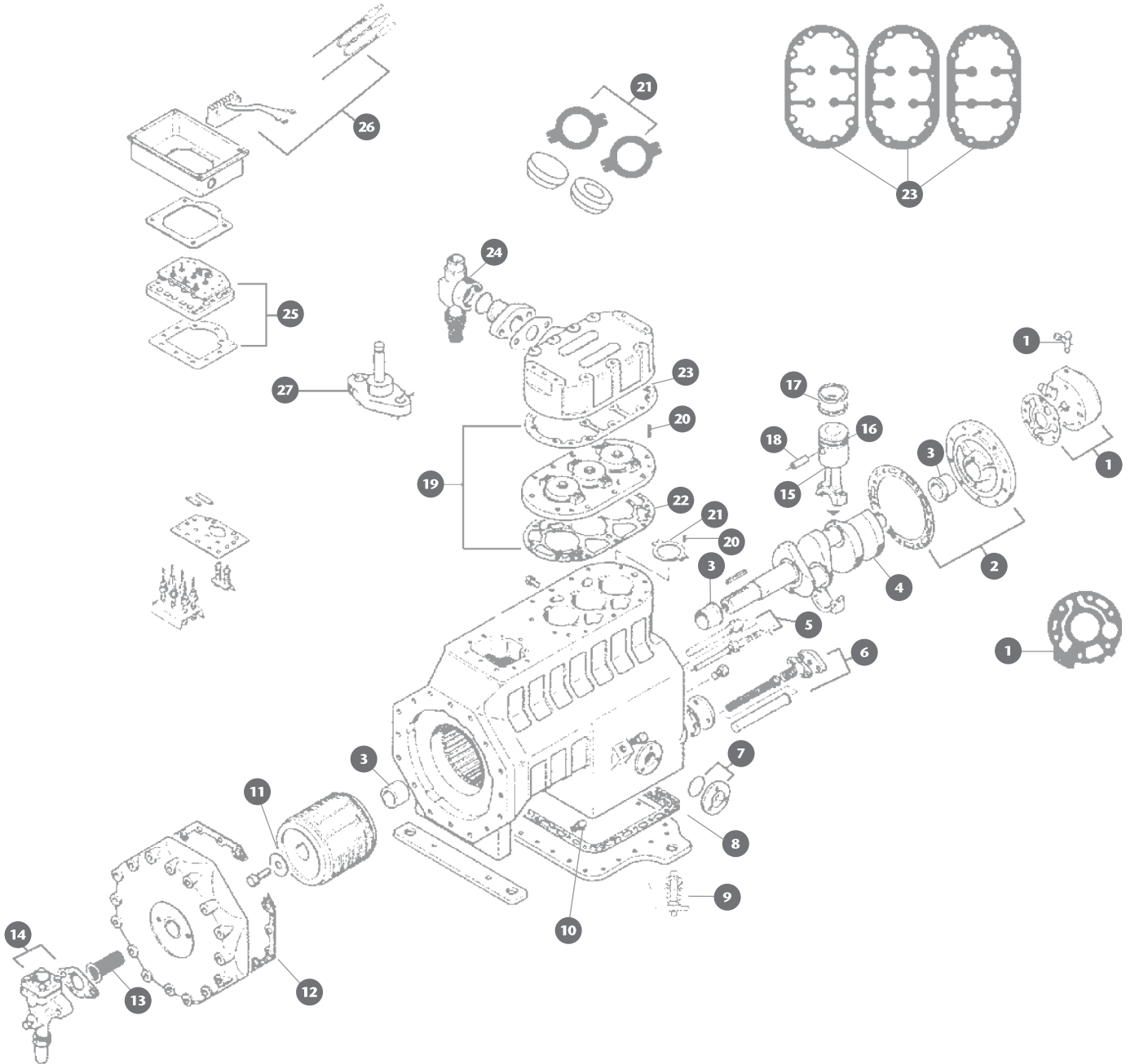


Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlmaschinenbau GmbH & Co. KG

<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 + RC500L + RA750 + RC750L
<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 + RC500L + 750 + L	<b>29</b>	VAL	1000	Lámina descarga
	CKS	1220	Cigüeñal D9RC - 1000	<b>30</b>	RTR	1000	Fijación lámina descarga, D9RA + RC + RS
	CKS	1230	Cigüeñal D9RS1000 + L + 1500 Ø = 38 mm	<b>31</b>	LCK	1203	Arandela bloqueo 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 bloqueo rotor, D9RS + TH		GKT	1251	Junta culata D9TH
	LCK	1200	Arandela bloqueo 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	Termistancia 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	Bielas Ø = 38 mm; - 0,25 mm; - 0,50 mm	<b>37</b>	TER	1210	Kit 3 terminales en línea D9RA + RC
	ROD	1300	Bielas 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


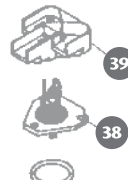
# FIT COPELAND D3D+D9D

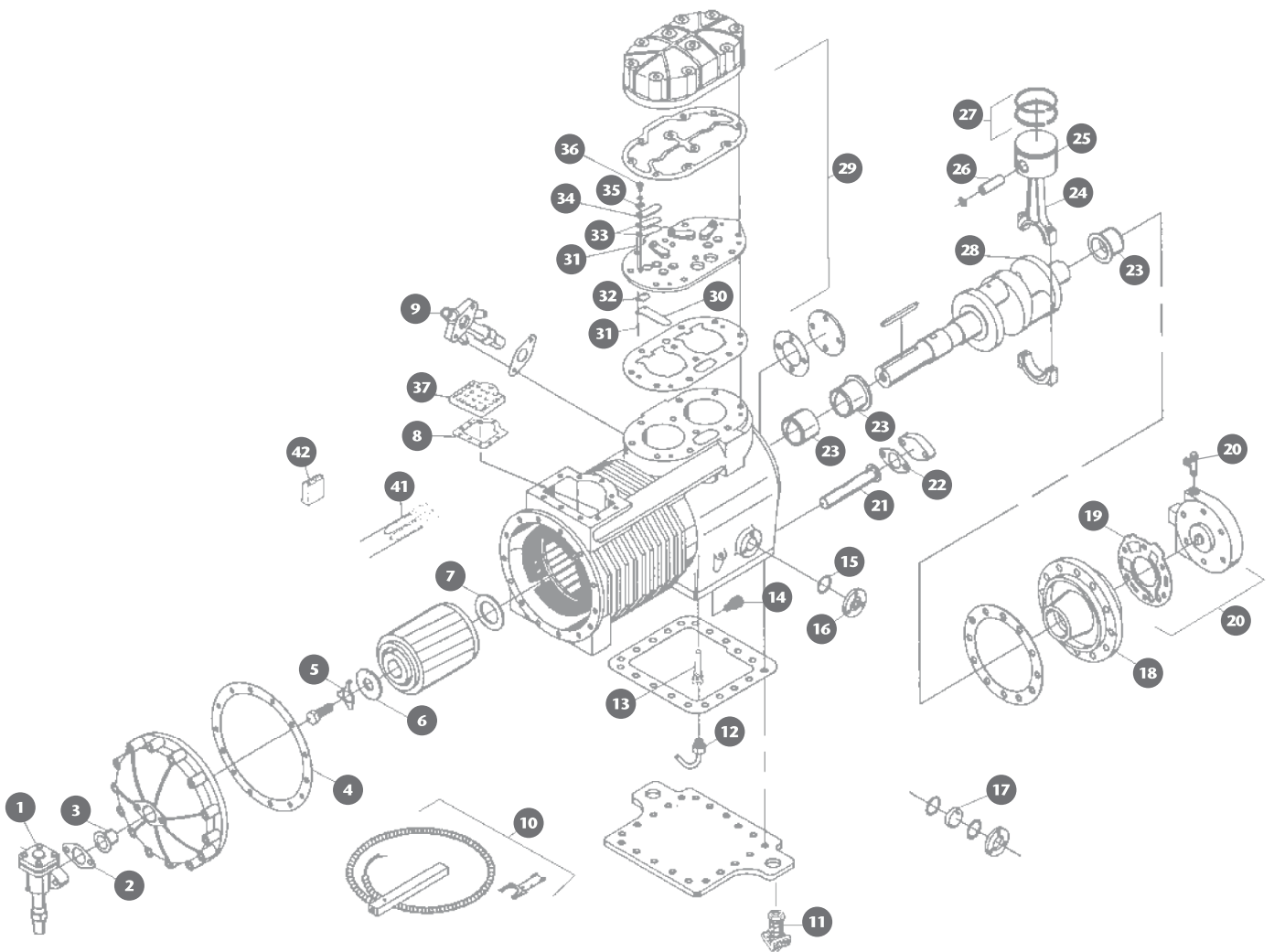
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur



<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	Termistancia 100°C, rojo
<b>15</b>	ROD	1200	Biela Ø=38 mm; D9D(1+2); - 0,25 mm; - 0,50 mm		SEN	1005	Relé Kriwan INT-69, 220V
	ROD	1300	Biela 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				

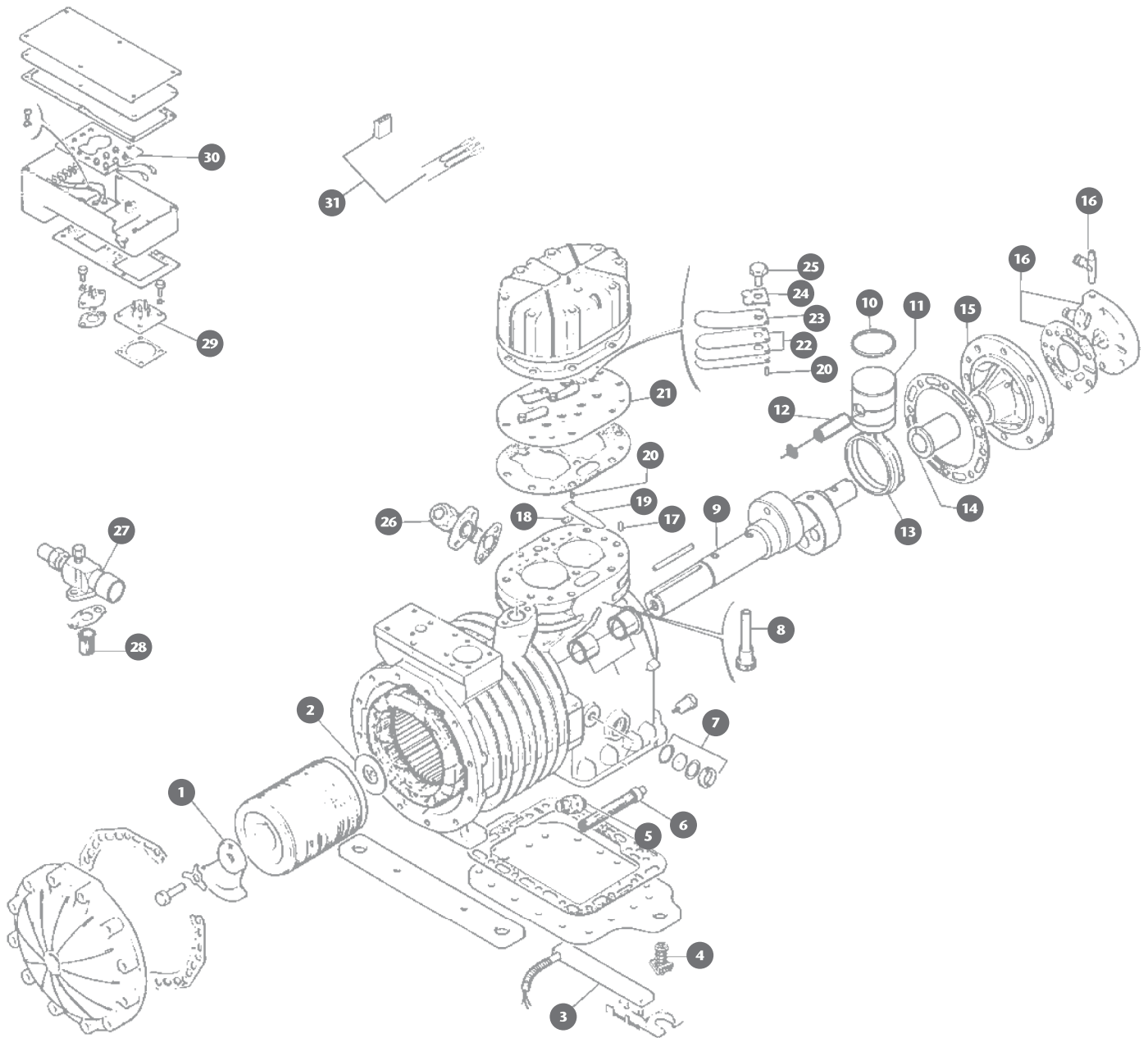
Repuestos ALTERNATIVOS para compresor - AFTERMARKET spare parts for compressors - Pièces détachées ALTERNATIVES pour compresseur

KIT TERMINALES	<b>40</b>	TERMINAL HERMÉTICO
		





<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 bloqueo 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 bloqueo 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, $\varnothing = 11,3$ 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	Termistancia 100°C, rojo
<b>21</b>	SRO	1201	Filtro aceite cárter, $\varnothing = 8,6$ mm L = 127 mm	<b>42</b>	SEN	1005	Relé Kriwan INT - 69, 220V



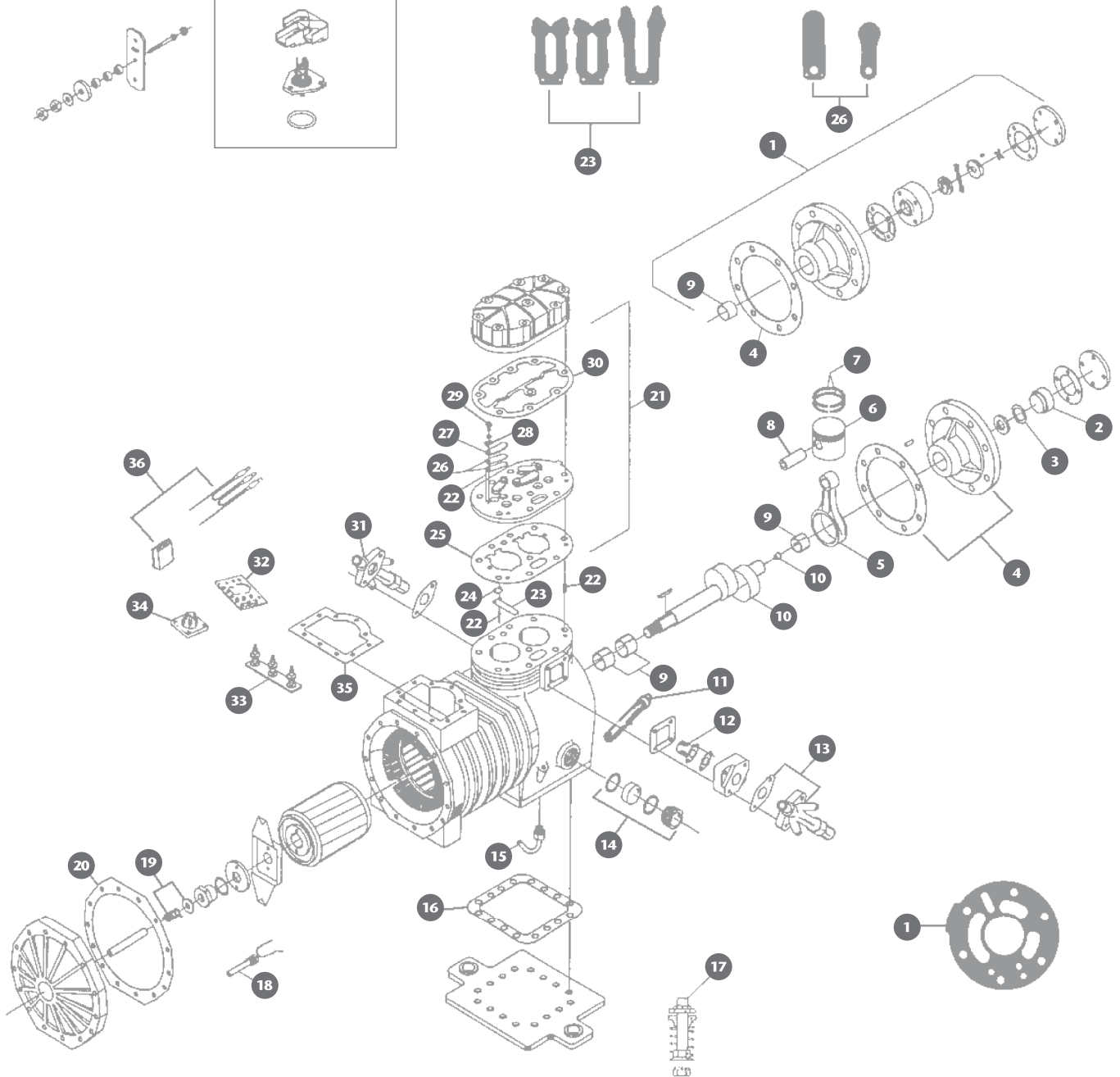
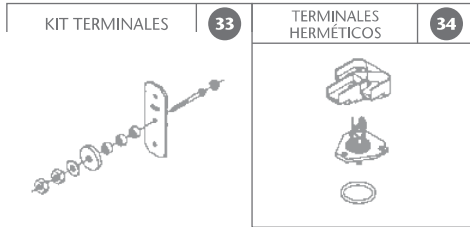
<b>0</b>	KIT	1600	Juego de juntas	<b>15</b>	HSG	1600	Tapa palier, DNHA + HB + RA + RB
<b>1</b>	LOK	1500	Arandela bloqueo rotor		HSG	1601	Tapa palier, DNHM
<b>2</b>	WAS	1600	Arandela tope cigüeñal	<b>16</b>	PMP	1001	Bomba aceite
<b>3</b>	HTR	1500	Resistencia cárter, 65W; 220V		GKT	1259	Junta bomba aceite
<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 $\varnothing$ = 17 mm		PAD	1600	Almohada lámina asp., DNHA + HB + HM
	SRO	1600	Filtro aceite cárter, brida L = 123 mm $\varnothing$ = 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 bloqueo 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

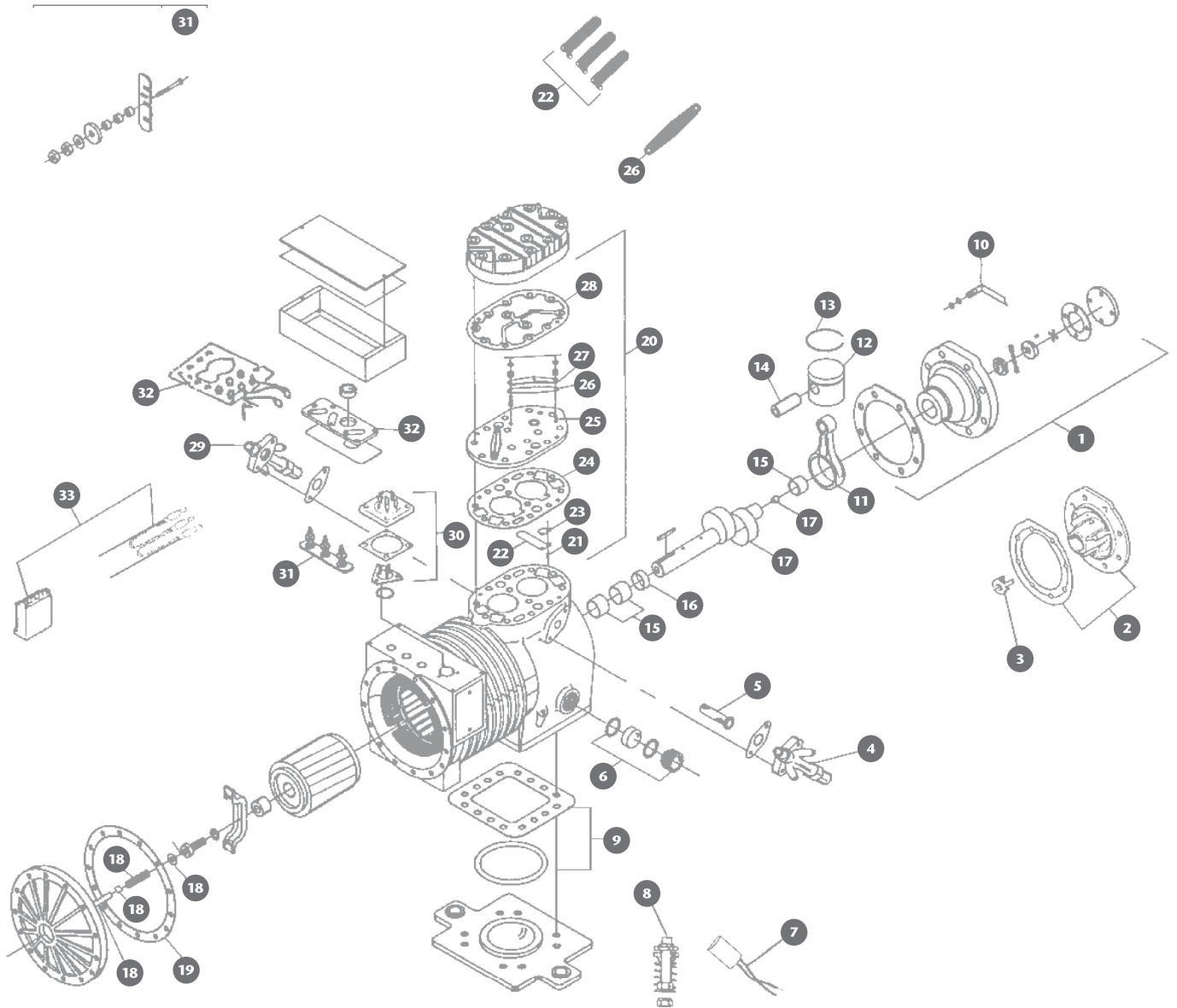
CT - 423 D



Bitzer es marca registrada de BITZER NUMMERUNTERNEHMEN SUTRUET & S.U. NV

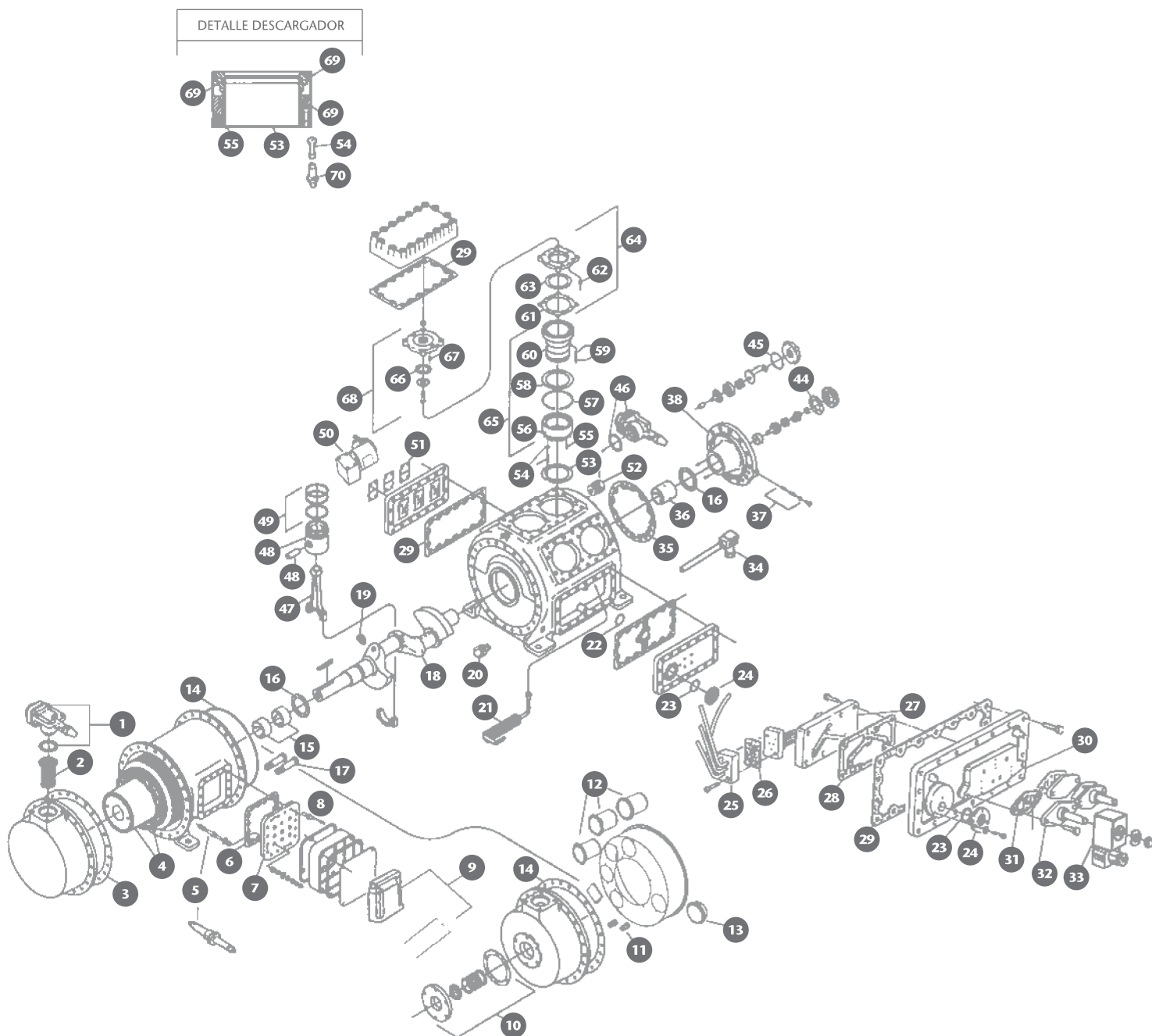
<b>0</b>	KIT	1700	Juego de juntas DL	RNG	1076	Tórica visor aceite roscar
	KIT	1750	Juego juntas DLHA	<b>15</b>	VSG	1002 Válvula retención aceite, curva
<b>1</b>	PMP	1750	Bomba aceite DLHA	<b>16</b>	GKT	1701 Junta tapa cárter
	GKT	1259	Junta bomba aceite DLHA	<b>17</b>	AMR	1700 Kit 4 amortiguadores muelle
<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 bloqueo 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 roscar, 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 línea
	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, roscar	<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



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

<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 roscado	PLT	1801	Plato válvulas, baja temperatura	
	RNG	1076	Tórica visor aceite roscado	<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				

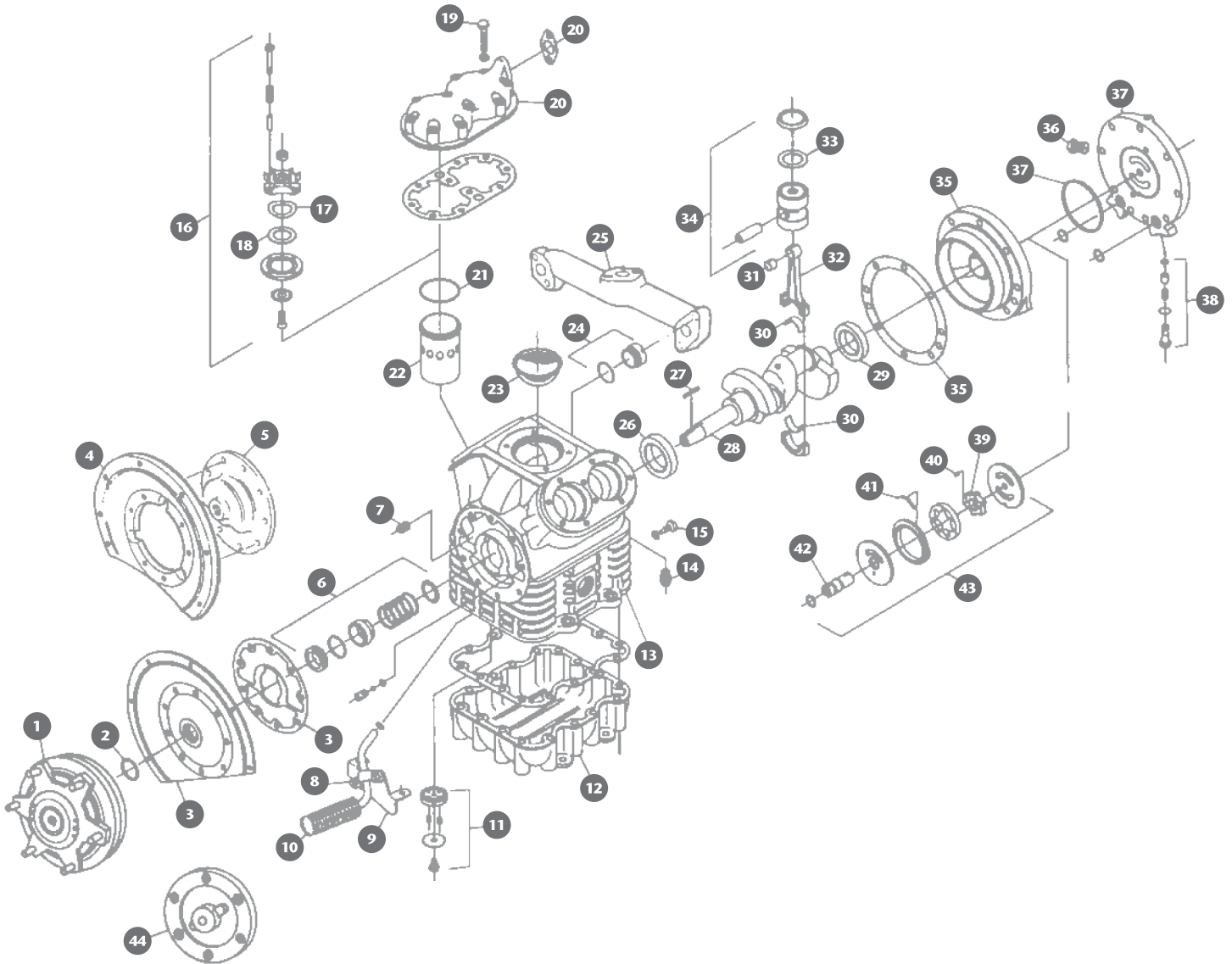




<b>0</b>	KIT 5000	Juego de juntas semihermético	KIT 5050	Kit conversion sensing a 3 solenoides
	KIT 5005	Juego de juntas abierto	<b>31</b>	GKT 50090 Junta válvula solenoide ALCO + DANFOSS
<b>1</b>	GRF 1021	Grifo aspiración 3 1/8" - 80 mm	SOL 1000	Solenoides ALCO 220V. completa
	GKT 50250	Junta grifo aspiración	<b>32</b>	SOL 1001 Solenoide ALCO sola, carga con tensión
<b>2</b>	SRN 5000	Filtro aspiración	SOL 5000	Solenoides 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
<b>3</b>	GKT 50280	Junta tapa aspiración	COL 5032	Bobina solenoide JACKES EVANS, 220V
<b>4</b>	MTR 5005	Estator + rotor 60 CV 380V P/W	<b>34</b>	HTR 5000 Resistencia cárter, 275W 220V
	MTR 5006	Estator + rotor 75 CV 380V P/W	HTR 5001	Resistencia cárter, 275W 110V
	MTR 5008	Estator + rotor 100 CV 380V P/W	<b>35</b>	GKT 50400 Junta 1 mm cuerpo bomba
<b>5</b>	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
<b>6</b>	GKT 50040	Junta placa bornas	<b>37</b>	VSG 5006 Kit regulación presión aceite
<b>7</b>	TER 5050	Placa bornas completa	<b>38</b>	PMP 5000 Conjunto bomba ceite
<b>8</b>	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
<b>9</b>	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
<b>10</b>	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
<b>11</b>	VSG 5050	Válvula igualadora, comp. abierto	NUT 5000	Tuerca autoblocante
<b>12</b>	SRN 5003	Filtro tapa aspiración	<b>48</b>	PST 5000 Pistón corto + bulón
<b>13</b>	SRO 5010	Filtro aceite tapa aspiración	PST 5001	Pistón largo + bulón
<b>14</b>	RNG 5073	Junta tórica bloque compresor	PIN 5000	Bulón
	GKT 50150	Junta plana bloque compresor	<b>49</b>	SGM 5000 Kit 3 segmentos
<b>15</b>	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
<b>16</b>	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
<b>17</b>	VSG 5030	Válvula igualadora, comp. semihermético	<b>54</b>	CON 5000 Conector teflón descargador
<b>18</b>	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
<b>19</b>	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.
<b>20</b>	VSG 5040	Válvula retención	<b>60</b>	LNR 5000 Camisa cilindro fija
<b>21</b>	SRO 5000	Filtro cilindro aceite cárter	<b>61</b>	GKT 50070 Junta plato aspiración
<b>22</b>	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
<b>23</b>	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
<b>24</b>	GLS 1000	Visor aceite, 3 tornillos	<b>65</b>	LRN 5030 Camisa cilindro con descargador
<b>25</b>	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
<b>26</b>	GKT 50080	Junta colector 3 pasos	<b>68</b>	PLT 5010 Plato válvula descarga completo
<b>27</b>	COV 5001	Adaptador tapa cárter - colector	PLT 5011	Plato válvula desc. completo, R - 134a
<b>28</b>	GKT 50130	Junta adaptador tapa cárter	<b>69</b>	RNG 5000 Kit 4 juntas tóricas descargador
<b>29</b>	GKT 50140	Junta tapa cárter + culatas	<b>70</b>	CON 5030 Porta conector teflón descargador
<b>30</b>	COV 5000	Tapa cárter 3 pasos + agujero visor		

# FIT THE SMOKING \*\*X-430+LS\*\*

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

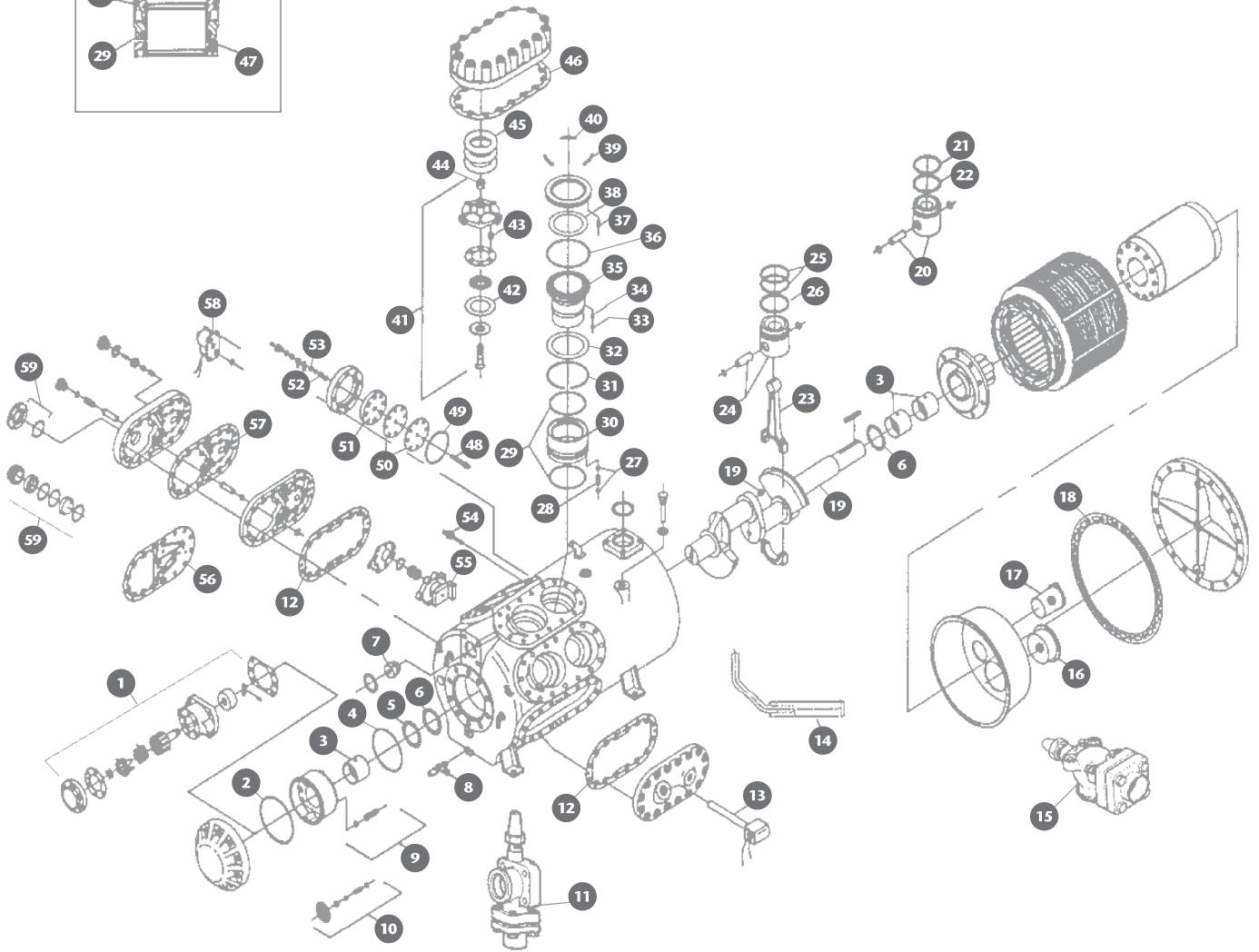
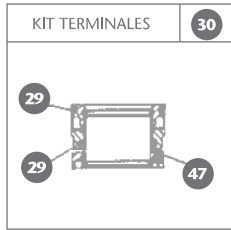


Bitzer es marca registrada de Bitzer Kuhlmas

<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 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 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 3/16" X-430LS	22-1027
	COV	8003	Tapa delantera, cierre ø 1 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 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 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 3/16"	20-167
	SRN	8001	Filtro aspiración + filtro	22-306F		RBK	8011	Kit conv. a X-430 LS - 1 3/16" completo	20-1676
<b>24</b>	GLS	8000	Visor aceite	22-350					

# FIT TRANE SEMIHERMETICO\*\*E\*\*

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

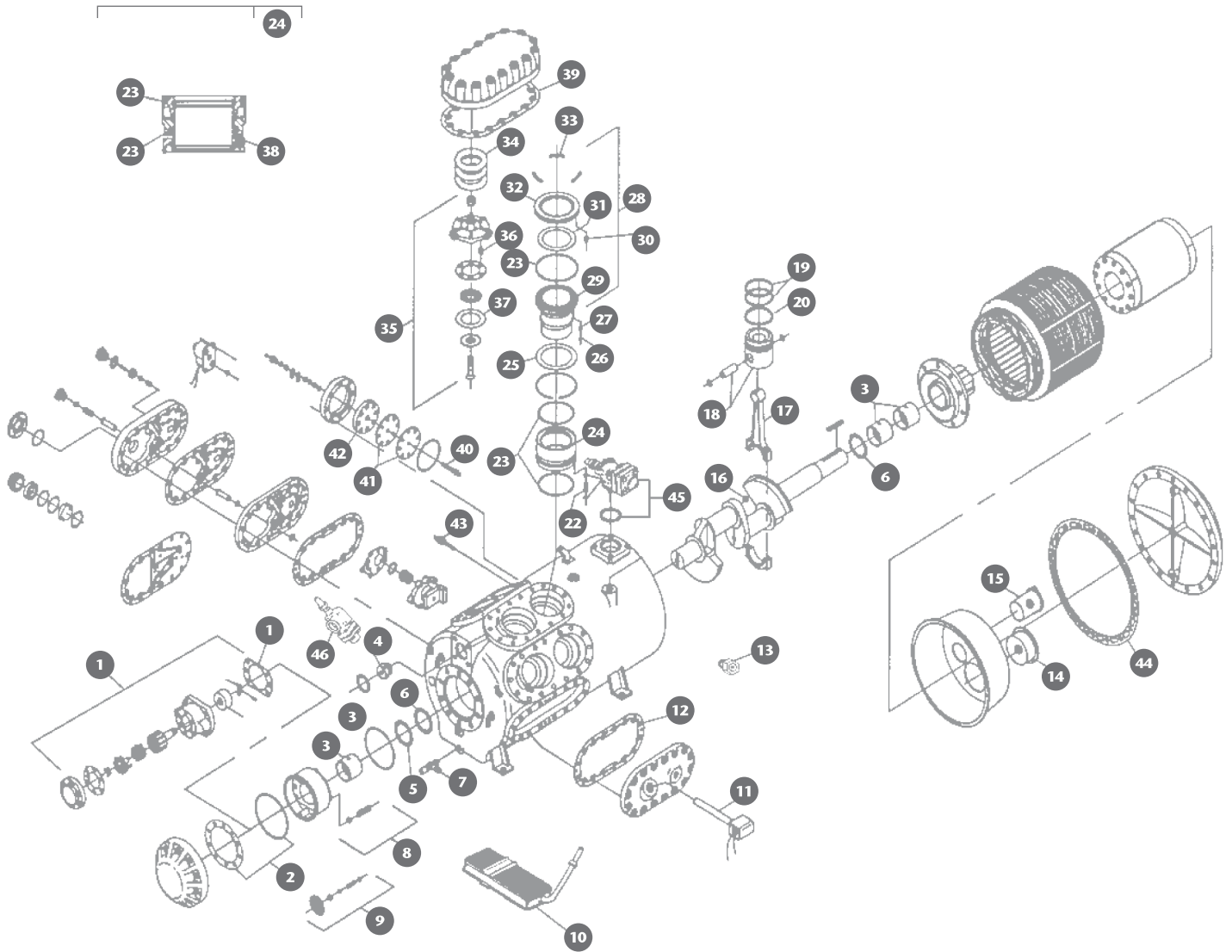


Bitzer es marca registrada de Bitzer K hlmaschinenbau GmbH & Co. KG

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

# FIT TRANE SEMIHERMÉTICO \*\*F\*\*

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

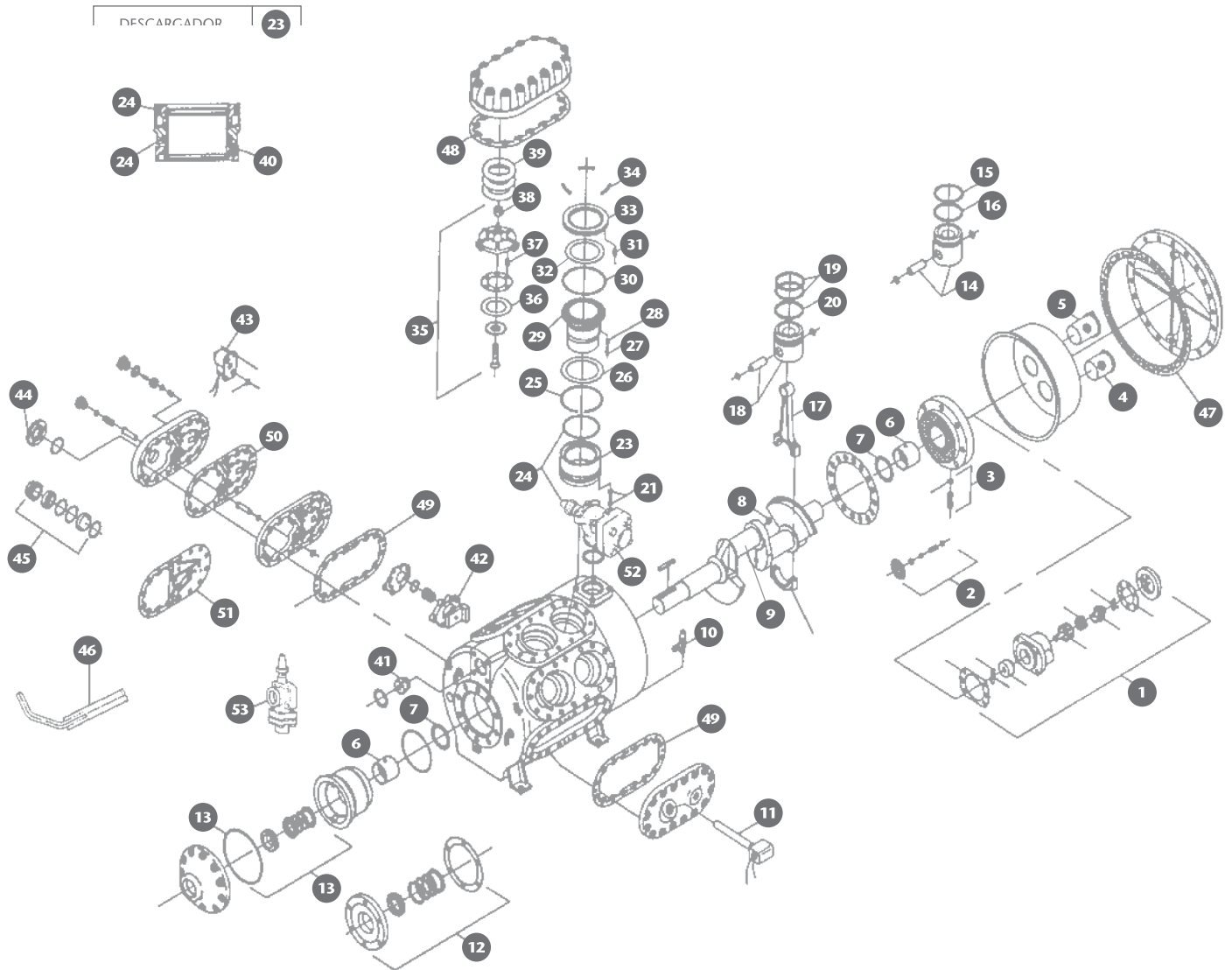


Bitzer es marca registrada de Bitzer Kuhlmaschine.

<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>	BRG 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>	VSG 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

# FIT TRANE ABIERTO \*\*E\*\*

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

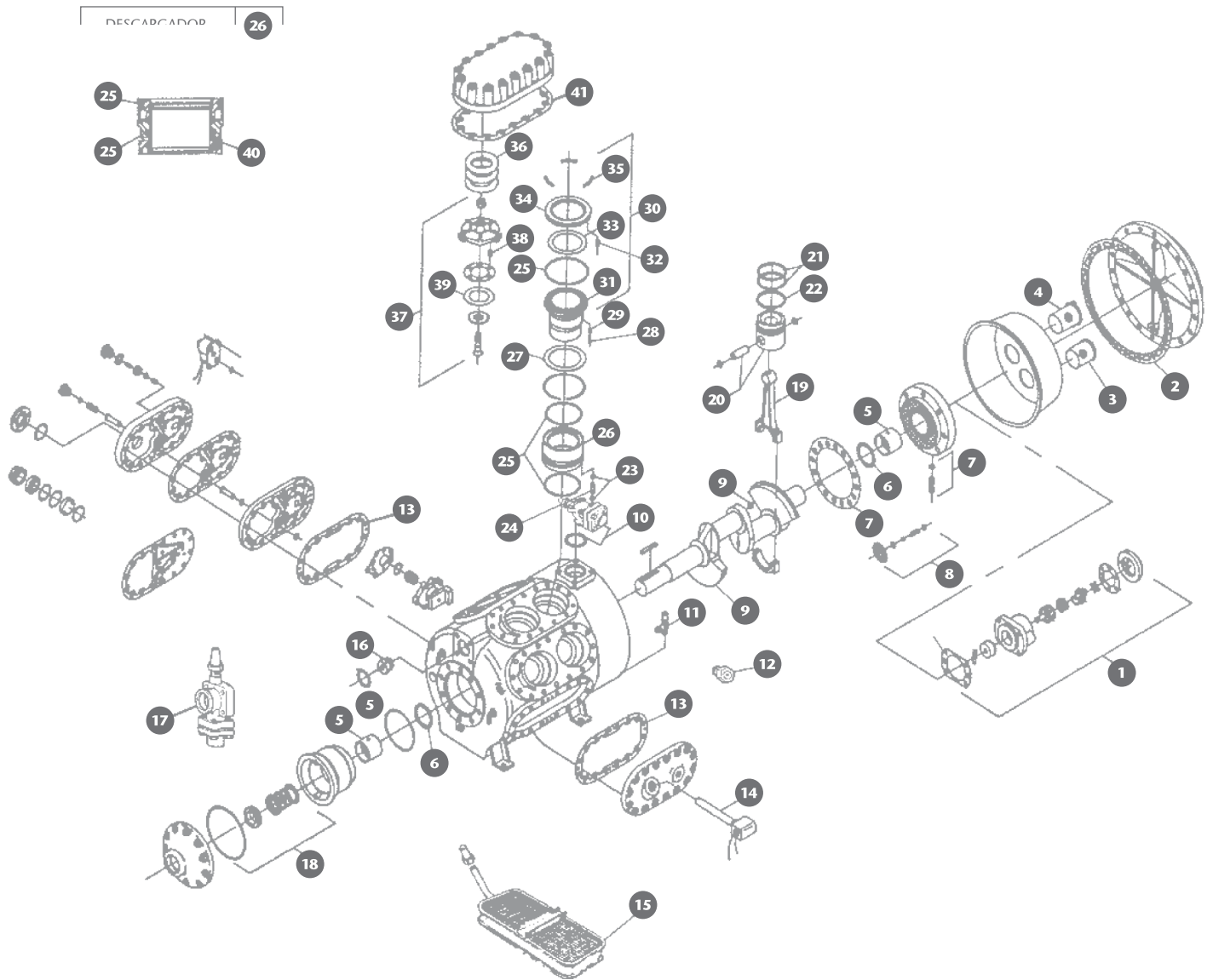




<b>0</b>	KIT	3005	Juego de juntas	LNR	3001	Camisa + plato aspiración	
<b>1</b>	PMP	3000	Bomba aceite	LNR	3002	Camisa + descargador + plato aspiración	
<b>2</b>	VSG	3001	KIT para válvula retorno aceite	<b>30</b>	RNG	3060	Tórica plato aspiración
<b>3</b>	VSG	3002	Válvula retorno aceite	<b>31</b>	SPG	3000	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				

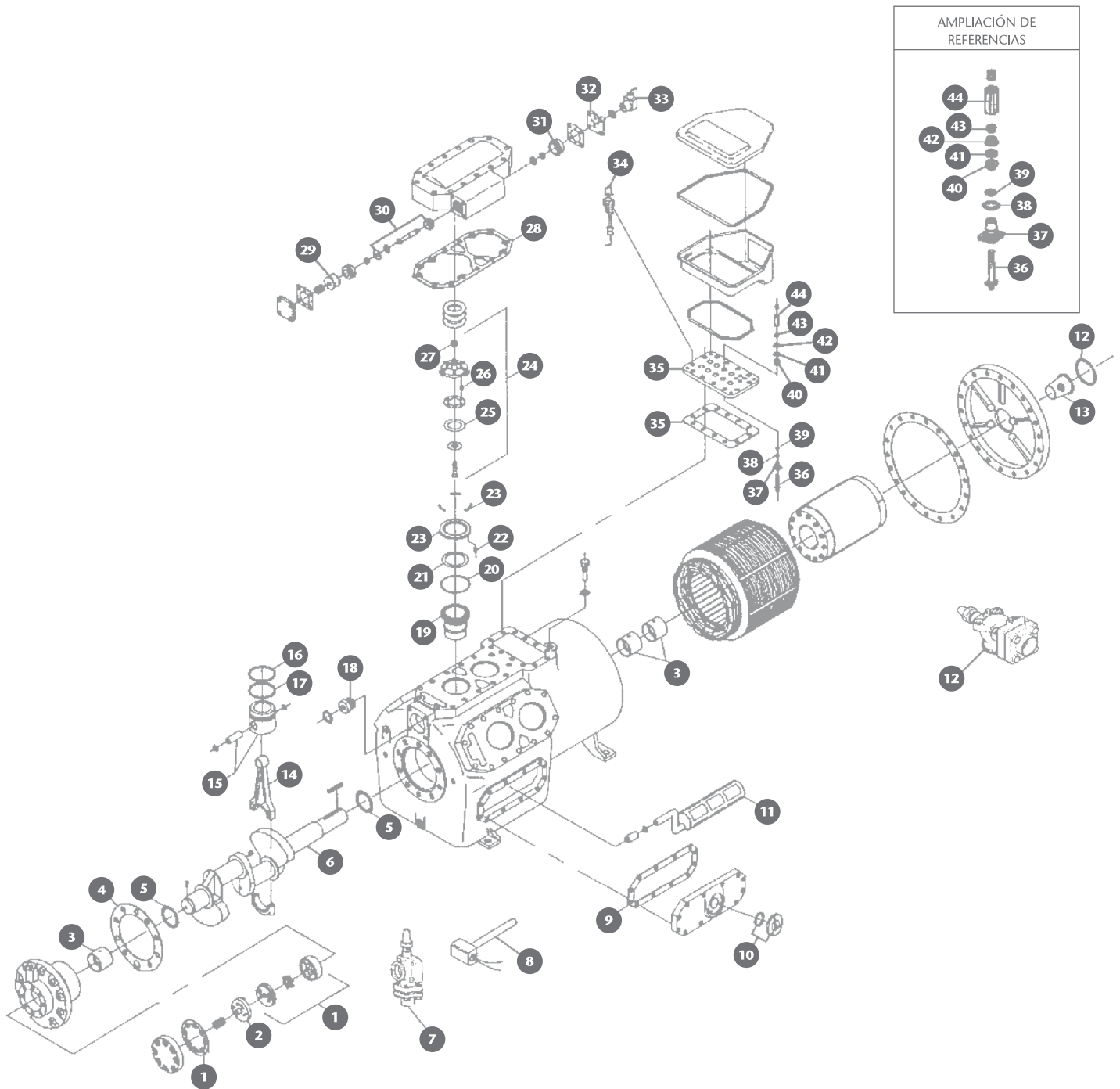
# FIT TRANE ABIERTO \*\*F\*\*

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



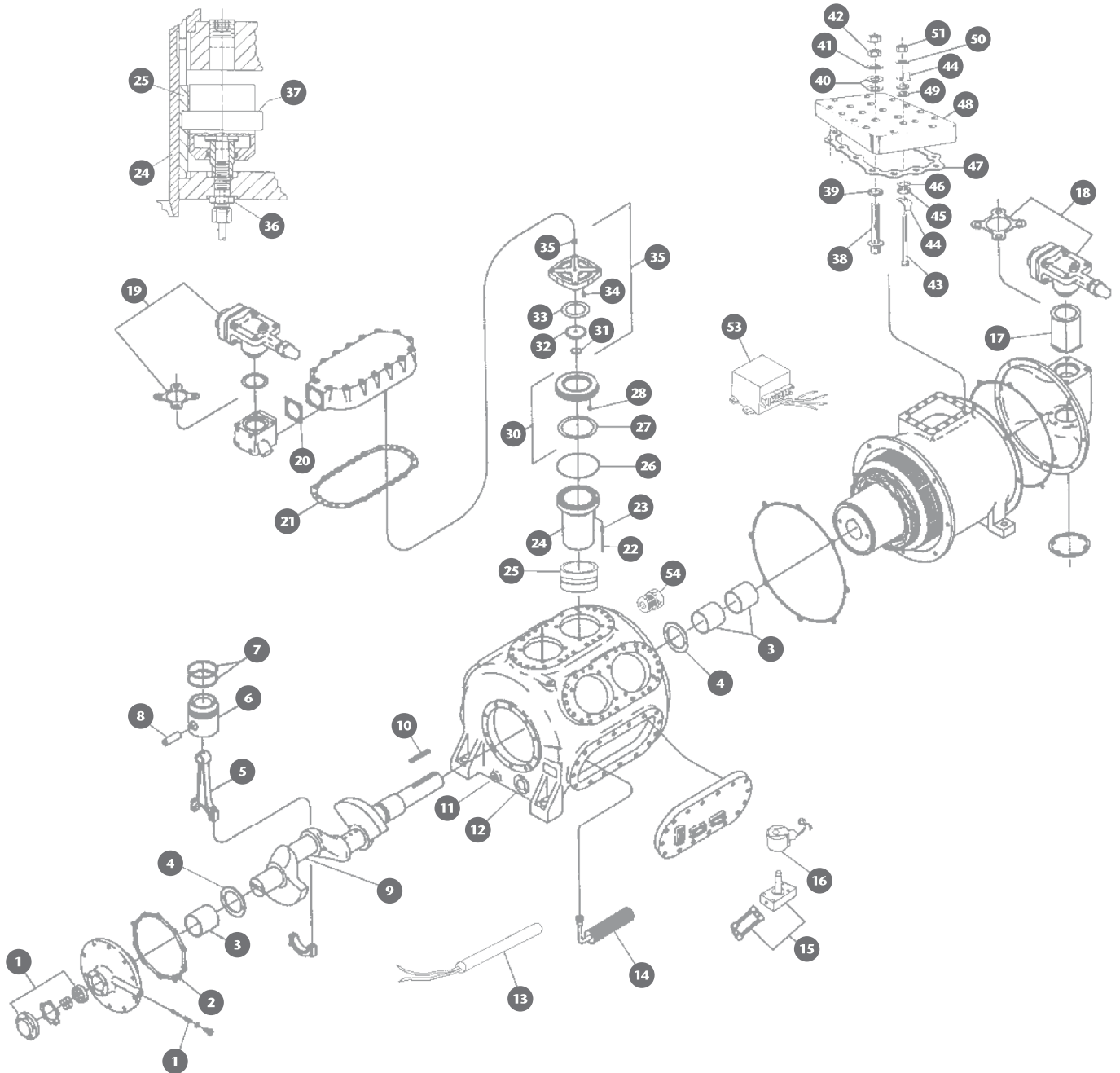
Bitzer es marca registrada de Bitzer Kühlung

<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.		



<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 1 1/8" 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 autoblocante R - 500 + 600 + 6E + 6D
<b>22</b>	SPG 3800	Muelle aspiración, diseño F + H		NUT 3801 Tuerca autoblocante 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

DESCARGADOR



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

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



**SABROE SMC-100**



**SABROE CMO-2**



**SABROE CMO-1**



**GRAM HC-100**



**GRAM HC-75**



**YORK 88.1**



**MYCOM A+B**



**GRASSO RC-11**

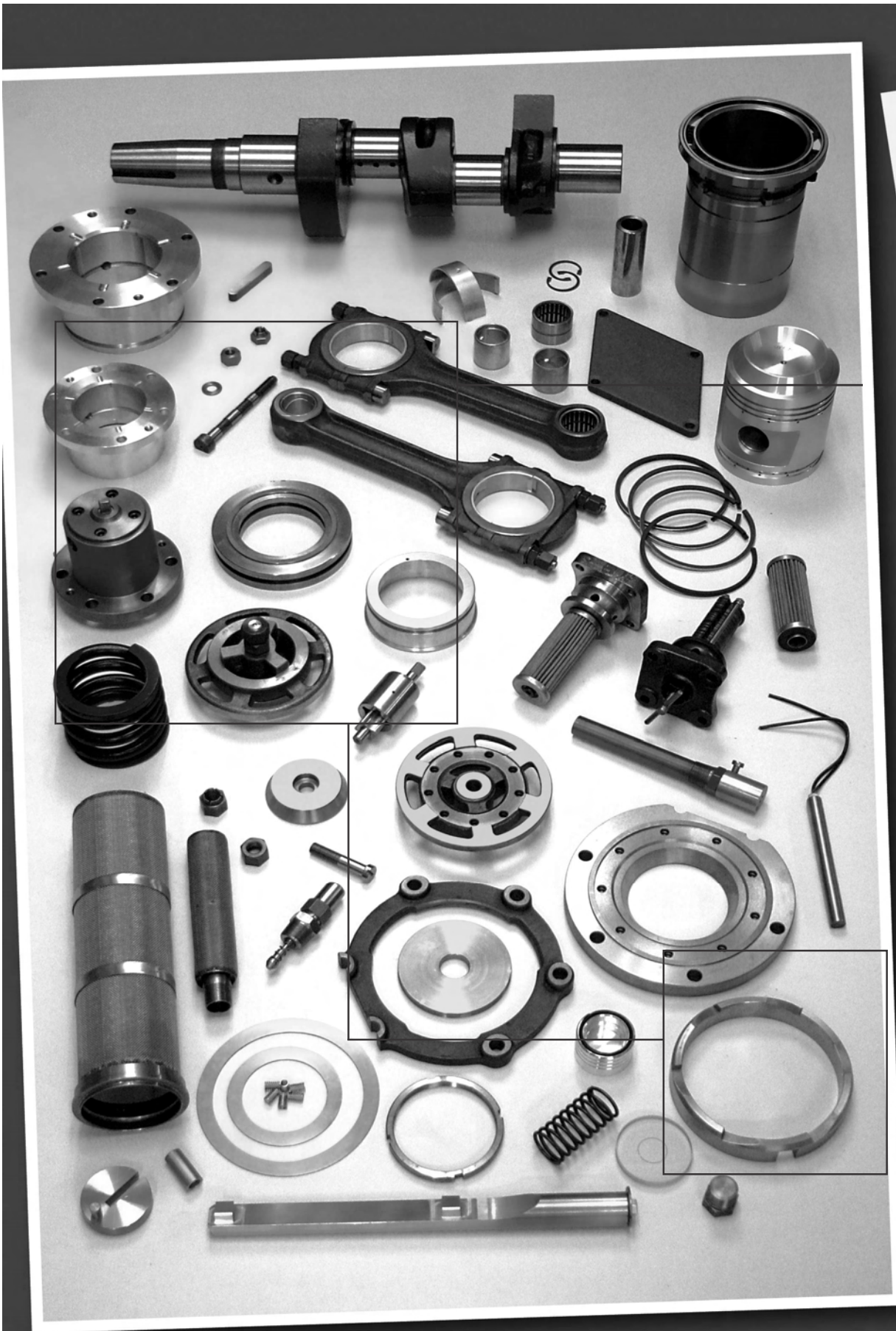


**GRASSO RC-9**



fit

MYCOM

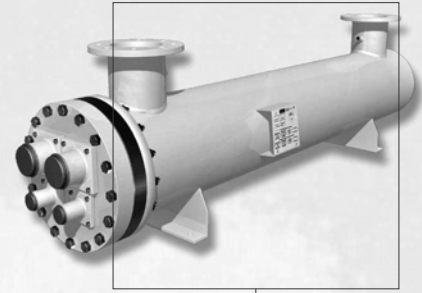


Solicite catálogo despieces 2009 | Ask spare parts catalogue 2009 | Demandez catalogue des pièces détachées 2009



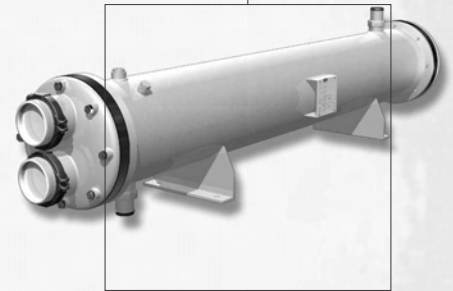
## EVAPORADORES

Evaporators • Évaporateurs



## CONDENSADORES

Condensers • Condensateurs



## INTERCAMBIADOR DE PLACAS

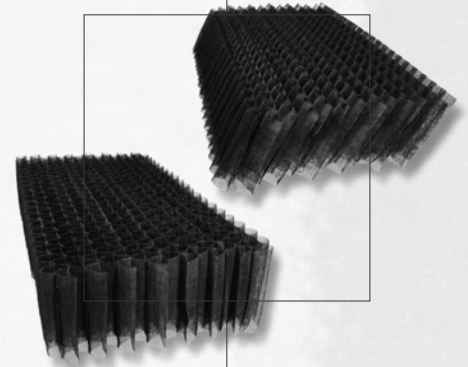
Brazed Plates • Échangeurs à Plaques



## RELLENO DE TORRES SEPARADOR DE GOTAS

Fill for Cooling Towers • Surface de Ruissellement

Drift Eliminator • Éliminateurs de Gouttes



## SERVICIO REPARACION

Repair Service • Service Réparation





### **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.





# LIBERTAD PARA ELEGIR

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 a os 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 CONF AN 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 - GRASSO** <sup>(2)</sup>