



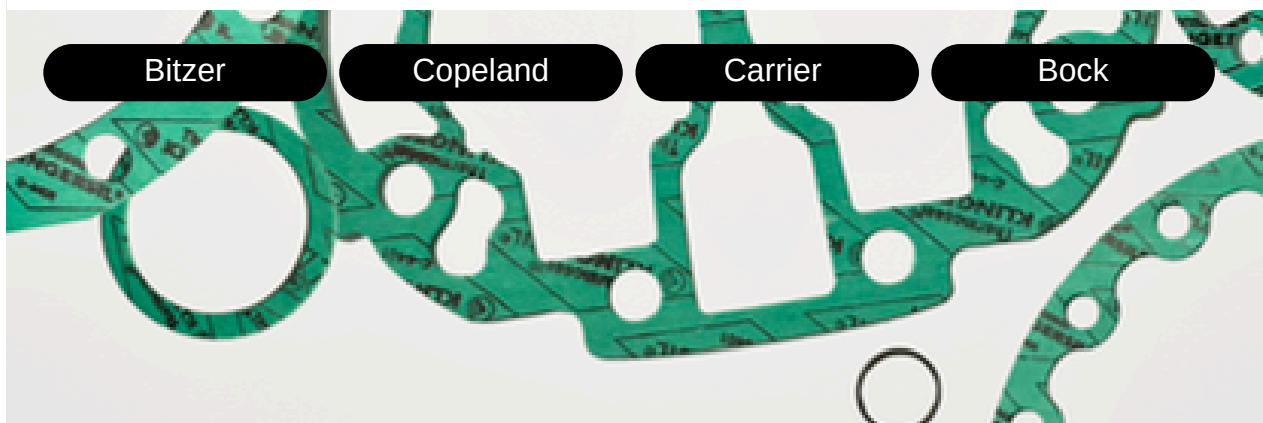
JUEGOS DE EMPAQUE

Bitzer

Copeland

Carrier

Bock



20
26

NUEVO

• **CATÁLOGO** •
COLECCIÓN ENERO - DICIEMBRE



ÍNDICE

INTRODUCCION

- Quiénes somos 6
- Material utilizado 7
- Proceso de fabricación 7
- Marcas compatibles 8
- Guía de kits de empaques 10

KITS DE EMPAQUES

BITZER

- Serie 65mm / 70mm / 75mm/ 82mm 11
- Octagon chico 41mm/ 46mm / 50mm..... 12
- Octagon grande 55mm/ 65mm/ 70mm 13

BOCK

- Modelo HG (70MM) 14

COPELAND

- Modelo 2D 15
- Modelo 3D Discus 16
- Modelo 3D Delta 17
- Modelo 4D / 6D Discus 18
- Modelo 4D / 6D Delta..... 19
- Modelo 4D / 6D III Gen 20
- Modelo 8D 21
- Modelo 3A / 3R 22
- Modelo 4R / 6R 23
- Modelo 8R 24
- Modelo 9RS 25
- Modelo 9RC..... 26
- Modelo MA / MR 27
- Modelo L / N 28
- Modelo E 29
- Modelo K 30

CARRIER

- Modelo 06D 31
- Modelo 06E 32

- Modelo 5H40 33
- Modelo 5H60 34
- Modelo 5H80 35
- Modelo 5H120 36

TRANE

- Modelo CHHN 30,40,50,60,70.....37

EMPAQUES INDIVIDUALES

- ¿Cuándo utilizar empaques individuales? 38
- Sistema de claves de producto 39

CARRIER

- Válvulas de succión o servicio 40
- Filtros de succión 40
- Tapa cut-off y control 40
- Empaques de hule y sellos 40
- Platos de válvulas 41
- Descarga, múltiple y check 41
- Block de terminales 42
- Housing y carcasa 42
- Empaques de cabeza 43
- Tapa motor y cárter 43
- Sistema cut-off 43
- Bomba de aceite y componentes 44

COPELAND

- Válvulas de servicio y succión 45
- O-rings y sellos 45
- Control de capacidad 46
- Mirillas y bujes 46
- Empaques de hule 46
- Platos de válvulas (serie estándar) 47 - 48
- Platos de válvulas (Discus / Delta) 49
- Terminales y housing 50
- Empaques de cabeza 51 - 52
- Tapa motor y carter 53
- Empaques de bomba de aceite y control..... 54

NOTA

Los empaques están organizados por marca y tipo de aplicación para facilitar su identificación, selección y cotización.

BITZER

- Válvulas de servicio 55
- Valvula de control de capacidades 55
- Platos de Valvulas..... 55 - 56
- Block de terminales 56
- Housing 56
- Empaque de Cabeza..... 56 - 57
- Tapa motor y Carter 57

BOCK

- Valvula de succion..... 58
- Empaques general 58
- Block de terminales 58
- Empaque Housing 58
- Empaque de Cabeza 58
- Tapa carter..... 59

TRANE

- Empaque solenoide 60
- Filtro de aceite 60
- Plato de terminales 60
- Tapa succion y descarga 60
- Housing 60



QUIENES SOMOS

COMERCIALIZADORA TUÑÓN es una empresa especializada en la fabricación de empaques y comercialización de refacciones para compresores semiherméticos utilizados en sistemas de refrigeración comercial e industrial.

Contamos con más de 40 años de experiencia en el sector, ofreciendo soluciones confiables, compatibles con especificaciones tipo OEM, garantizando un sellado eficiente y una larga vida útil.

Nos enfocamos en brindar productos de alta calidad con disponibilidad inmediata, tiempos de entrega rápidos y atención personalizada para cada cliente.

Nuestro objetivo es ayudar a nuestros clientes a reducir tiempos de paro, mejorar el rendimiento de sus equipos y optimizar sus costos de mantenimiento.

PORQUE ELEGIRNOS

- **Fabricación propia con control de calidad.**
- **Compatibilidad garantizada tipo OEM.**
- **Entrega rápida en toda la República Mexicana.**
- **Amplio stock disponible**
- **Precios competitivos vs refacciones originales**
- **Asesoría técnica especializada**



MATERIAL UTILIZADO

Nuestros empaques están fabricados con KLINGERSIL® C-4401, un material de sellado industrial reconocido por su alta resistencia y confiabilidad.

Beneficios clave:

- Excelente sellado en condiciones de presión y temperatura variables
- Alta resistencia química
- Mayor vida útil del empaque
- Material libre de asbesto
- Reducción de fugas y mantenimiento

Diseñados para cumplir y superar especificaciones tipo OEM.

TYPICAL VALUES REFER TO 1/16" THICK MATERIAL UNLESS NOTED

Creep relaxation ASTM F38B (1/32")	20 %
Sealability ASTM F37A (1/32")	< 0.25 ml/hr
Gas Permeability DIN 3535/6	< 0.5 ml/min
Compressibility ASTM F36J	7 - 14 %
Recovery ASTM F36J	50 % minimum
KLINGER Hot Compression Test	
Thickness Decrease 73°F (23°C)	14 % initial
Thickness Decrease 572°F (300°C)	17 % additional
Weight Increase ASTM F146 after immersion in Fuel B, 5h/73°F (23°C)	
	10 % maximum
Thickness Increase ASTM F146 after immersion in	
ASTM Oil IRM 901, 5h/300°F (149°C)	0 - 5 %
ASTM Oil IRM 903, 5h/300°F (149°C)	0 - 5 %
ASTM Fuel A, 5h/73°F (23°C)	0 - 5 %
ASTM Fuel B, 5h/73°F (23°C)	0 - 10 %
Dielectric Strength ASTM D149-95a	14 kV/mm
Density ASTM F1315	112 lb/ft ³ (1.8 g/cc)
Leachable Chloride Content FSA Method	100 ppm
ASTM F104 Line Call Out	F712121B3E12K6M5
Color	Green or White

FABRICACION



MARCAS COMPATIBLES

COPELAND



BOCK[®]
COMPRESSORS



NOSOTROS



+40 años de
experiencia



Refacciones
compatibles tipo
OEM




Fabricacion
propia de
empaques





Envios a toda la
Republica
Mexicana

SOLICITA TU COTIZACION

Contáctanos para precios, disponibilidad y asesoría técnica:

 comercializadoratunon@gmail.com

 www.tunonco.com

 +52 81 1745 0090

Envíos a toda la República Mexicana
Atención rápida y personalizada



KITS DE EMPAQUES

GUIA DE KITS DE EMPAQUES

Nuestros kits de empaques están diseñados para incluir todos los componentes necesarios para el mantenimiento completo de compresores semiherméticos, asegurando un sellado eficiente y una instalación rápida.

**UN SOLO KIT =
MANTENIMIENTO
COMPLETO**

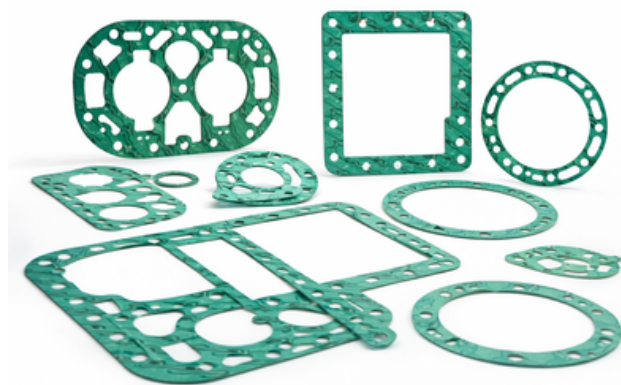


EVITA COMPRAR PIEZAS POR SEPARADO

¿QUE INCLUYE UN KIT?

- Empaques de plato de válvulas
- Empaques de cabeza
- Empaques de cárter
- Empaques de tapa de motor
- Empaques de válvulas de servicio
- O-rings y sellos adicionales

El contenido varía según el modelo del compresor.



COMO IDENTIFICAR UN KIT EN EL CATALOGO?

SKU: Código único para cotización

Modelos compatibles: Equipos donde aplica

Medida del plato: Dimensión clave para compatibilidad

Desglose de piezas: Lista completa incluida en el kit

¿COMO ELEGIR EL KIT CORRECTO?

1. Identifica la marca del compresor (Bitzer, Copeland, Carrier, etc.)
2. Ubica el modelo del equipo
3. Verifica la medida del plato de válvulas
4. Confirma el SKU correspondiente

Si tienes dudas, nuestro equipo puede ayudarte a identificar el kit correcto.

NOTA: Las imágenes son ilustrativas.

El contenido del kit puede variar dependiendo del modelo y configuración del compresor.

EJEMPLO KIT

SKU: KE2-MOD4D

Modelos compatibles: 4D y 6D

Medidas del plato: 2 1/2", 2 11/16", 2 15/16"

Desglose de piezas: SKU individual, descripción y cantidad por kit

VENTAJAS DE NUESTROS KITS

- Compatibilidad tipo OEM
- Ahorro en tiempo de mantenimiento
- Todos los componentes en un solo paquete
- Reducción de errores en instalación
- Disponibilidad inmediata

SKU: KE3-MGF

KE3-65MM

KE3-70MM

KE3-75MM

KE3-82MM

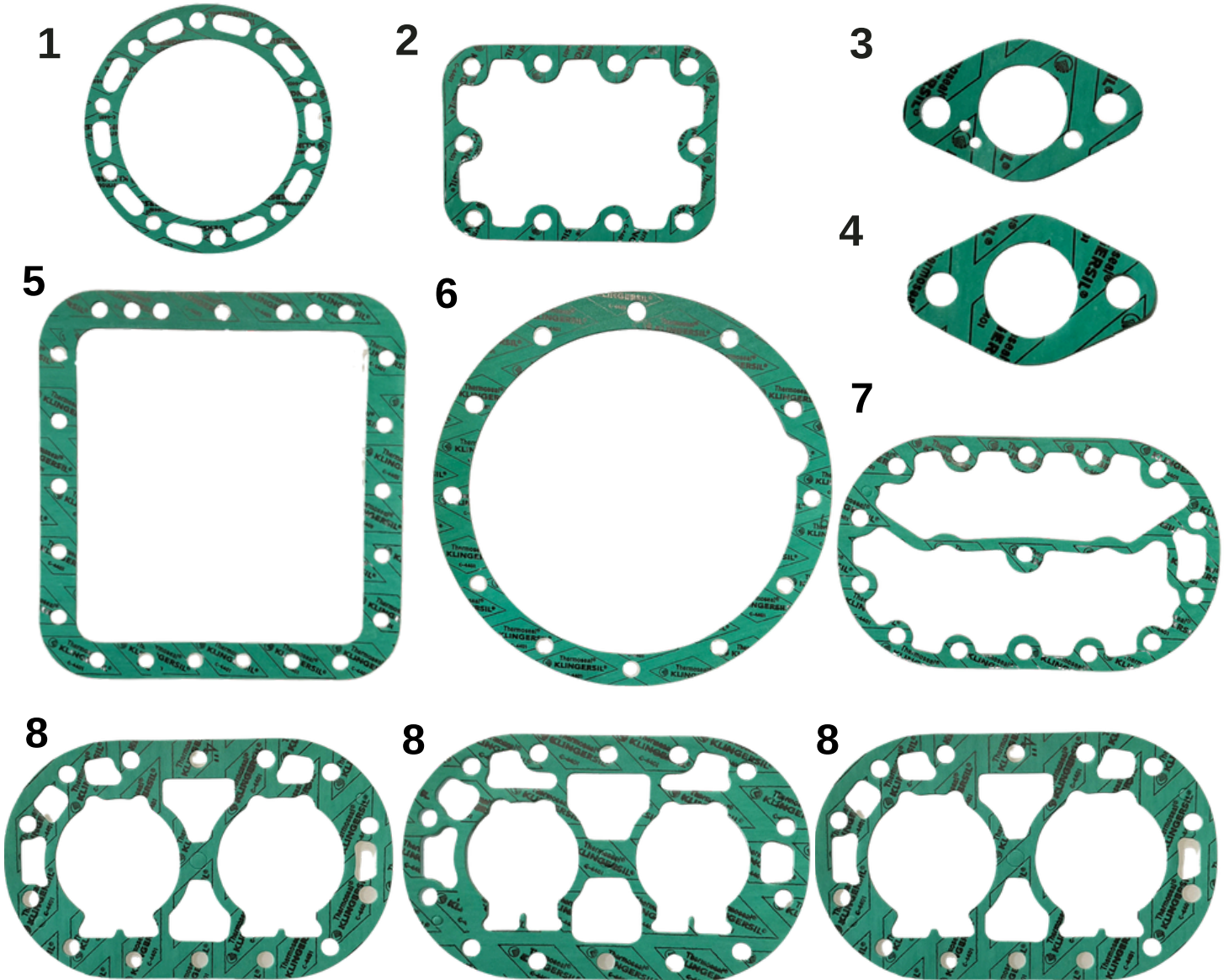
MODELOS Y
MEDIDA:

4J/6J 65MM

4H/6H 70MM

4G/6G 75MM

4F/6F 82MM



	Codigo	Nombre	cant 4	cant 6
1	E3-501	EMP HOUSING (6703)	1	1
2	E3-401	EMP BLOCK DE TERMINALES (6704)	1	1
3	E3-121	EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6717)	2	2
4	E3-101	EMP VALVULA DE SERVICIO (6702)	1	1
5	E3-801	EMP TAPA CARTER (6708)	1	1

6	E3-701	EMP TAPA MOTOR (6707)	1	1
7	E3-601	EMP CABEZA SENCILLA (6709)	2	3
8	E3-301	EMP PLATO DE VALVULAS 65MM (6710)	2	3
8	E3-302	EMP PLATO DE VALVULAS 70MM (6711)	2	3
8	E3-303	EMP PLATO DE VALVULAS 75MM (6712)	2	3
8	E3-304	EMP PLATO DE VALVULAS 82MM (6713)	2	3

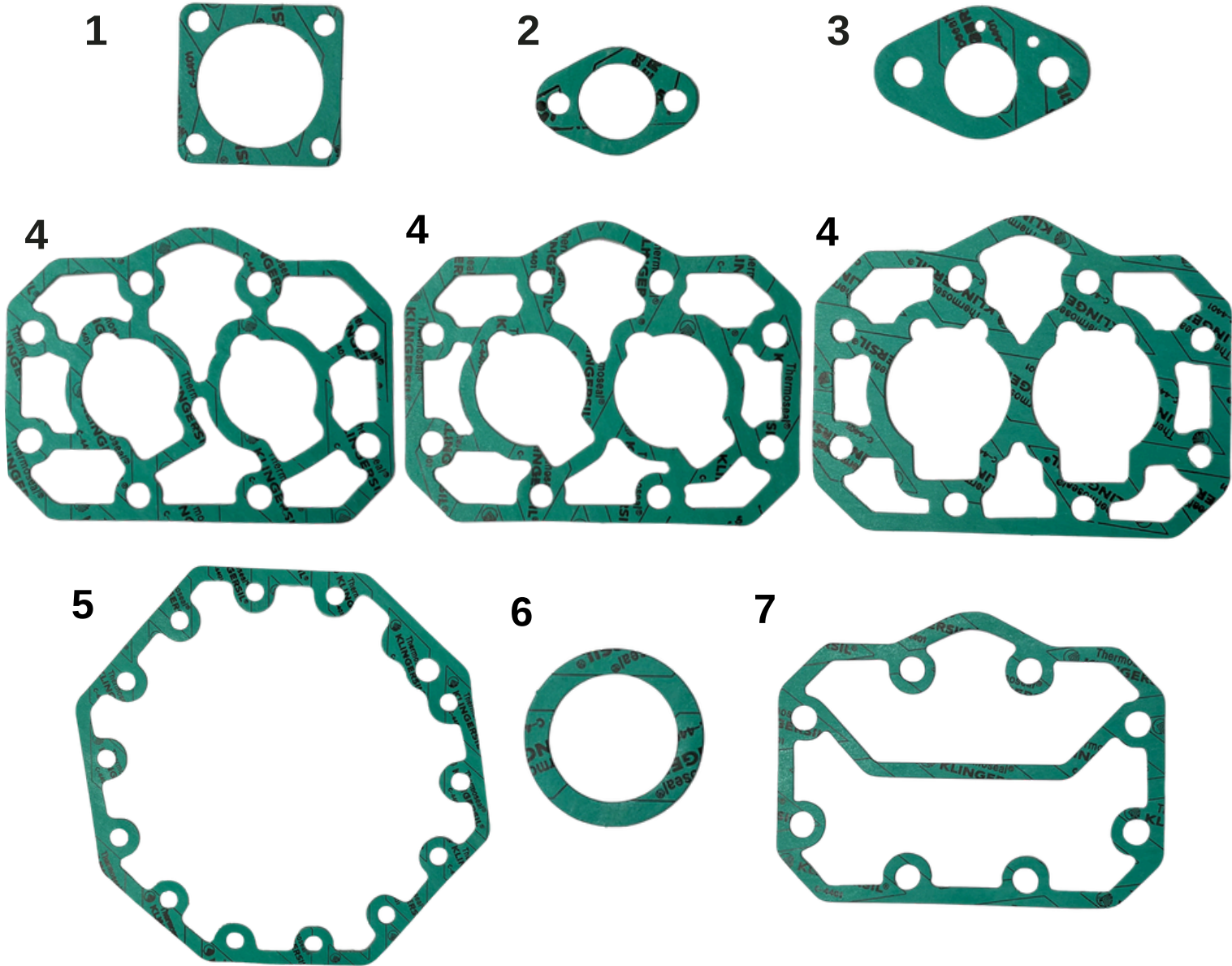
SKU: OCTAGON CHICO

MODELOS Y
MEDIDA:

4FC/4FE
41MM

2EC/4EC/4EE
46MM

2DC/4DC/4DE
50MM



	Codigo	Nombre	Cant
1	E3-402	EMP BLOCK DE TERMINAL OCTAGON (6721)	2
2	E3-102	EMP VALVULA DE SERVICIO (6719)	1
3	E3-122	EMP VALV CONTROL DE CAPACIDADES (6718)	1
4	E3-308	EMP PTO VAL BITZER OCTAGON 42MM	2

4	E3-309	EMP PTO VAL BITZER OCTAGON 46MM (6737)	2
4	E3-310	EMP PTO VAL BITZER OCTAGON 50MM (6741)	2
5	E3-703	EMP BITZER TAPA MOTOR OCTAGON CH (6730)	2
6	E3-103	EMP VALVULA DE SERVICIO OCTAGON	1
7	E3-603	EM CABEZA BITZER OCTAGON CH	2

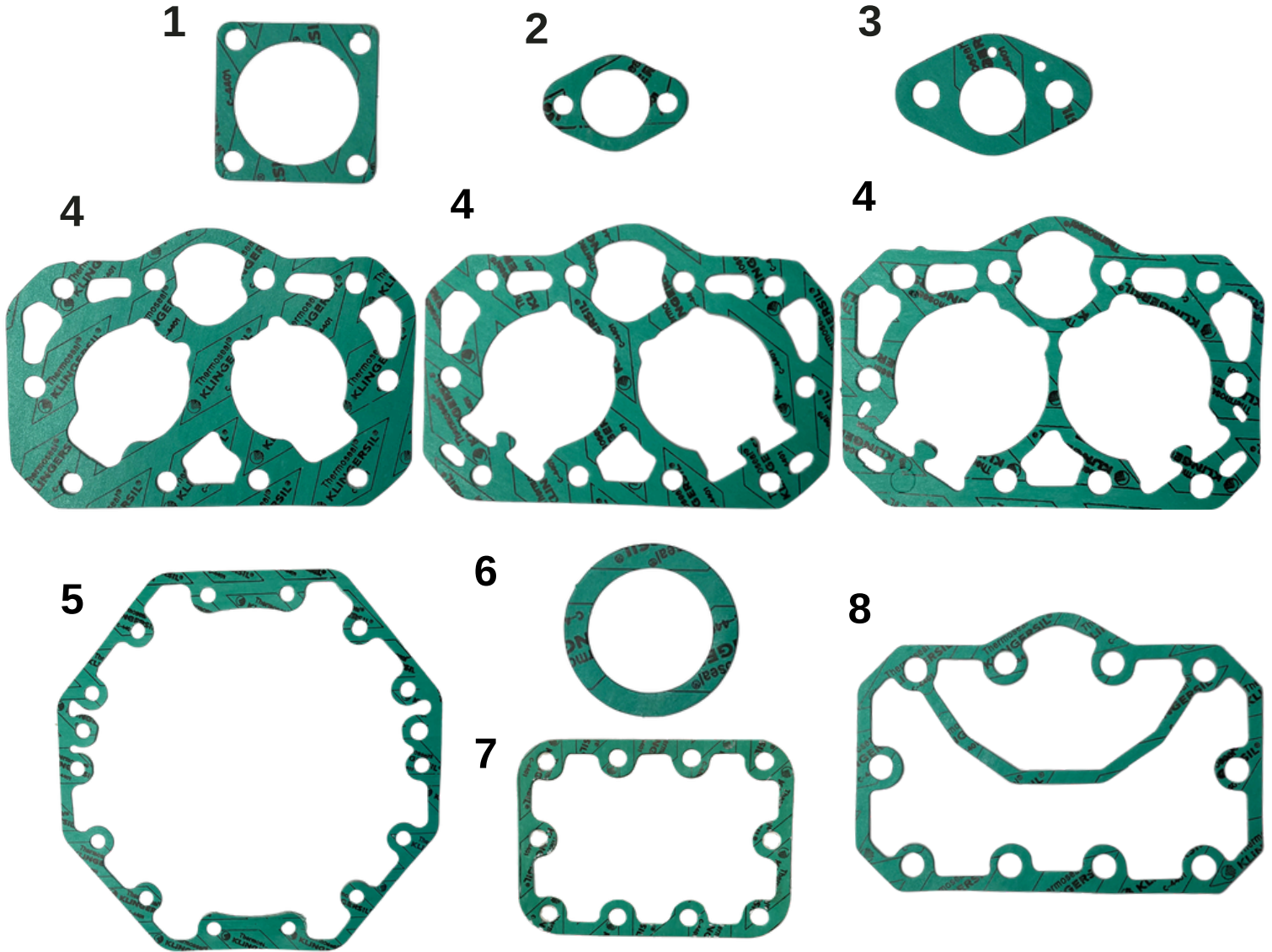
SKU: OCTAGON GRANDE

MODELOS Y
MEDIDA:

4VC/4VE
55MM

4PC/4PE
65MM

4NC/4NE
70MM

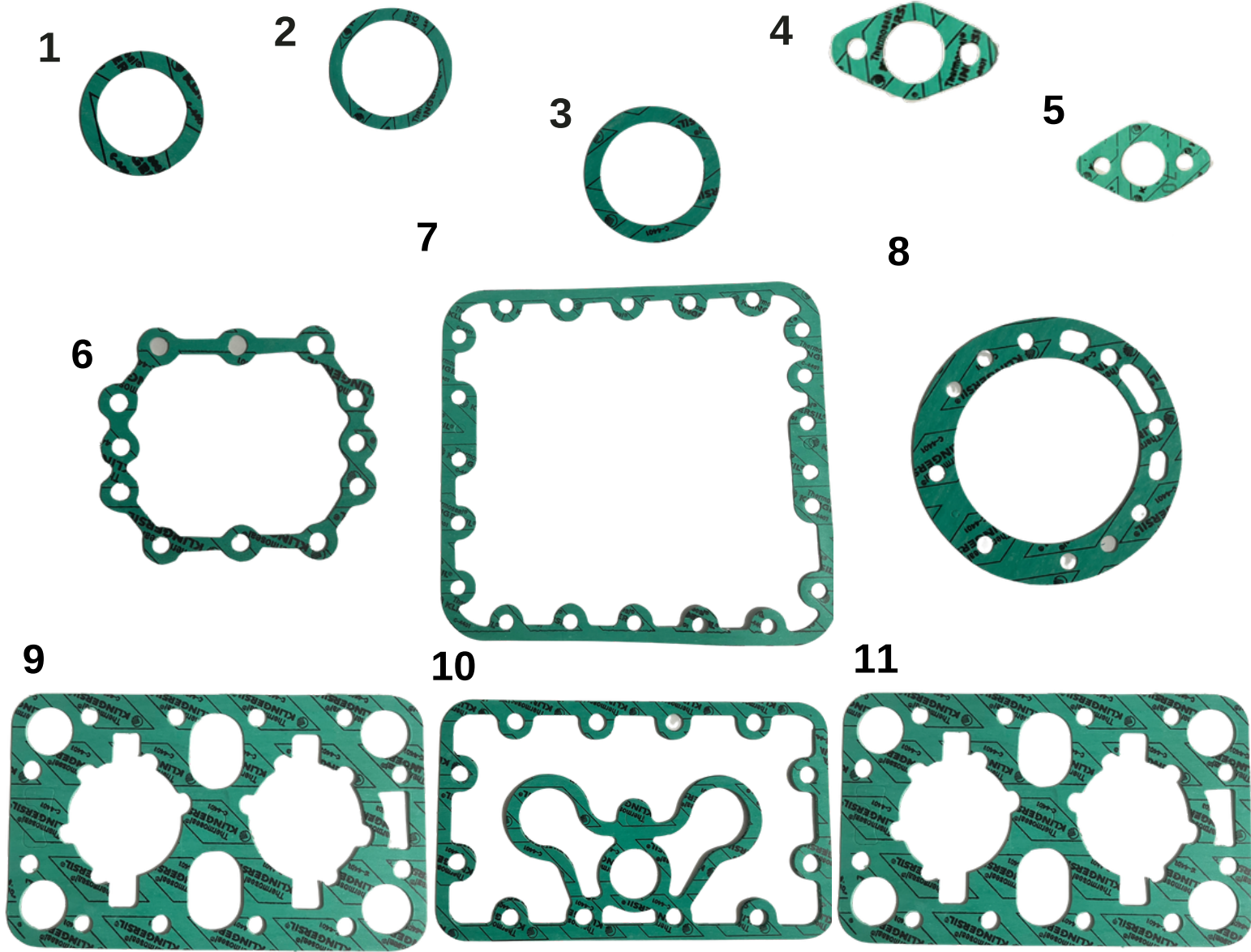


	Codigo	Nombre	Cant
1	E3-402	EMP BLOCK DE TERMINAL OCTAGON (6721)	2
2	E3-102	EMP VALVULA DE SERVICIO (6719)	1
3	E3-122	EMP VALV CONTROL DE CAPACIDADES (6718)	1
4	E3-305	EM PTO VAL BITZER OCTAGON 55MM (6732)	1
4	E3-306	EM PTO VAL BITZER OCTAGON 65MM (6734)	1

4	E3-307	EM PTO VAL BITZER OCTAGON 70MM (6735)	1
5	E3-704	EMP BITZER TAPA MOTOR OCTAGON GDE (6740)	2
6	E3-103	EMP VALVULA DE SERVICIO OCTAGON	1
7	E3-401	EMP BLOCK DE TERMINALES (6704)	1
8	E3-602	EM CABEZA BITZER OCTAGON GDE (6752)	1

SKU: KE4-70MM

MODELOS Y MEDIDAS: 8492, F14/1166, F14/1366, HG5 70MM



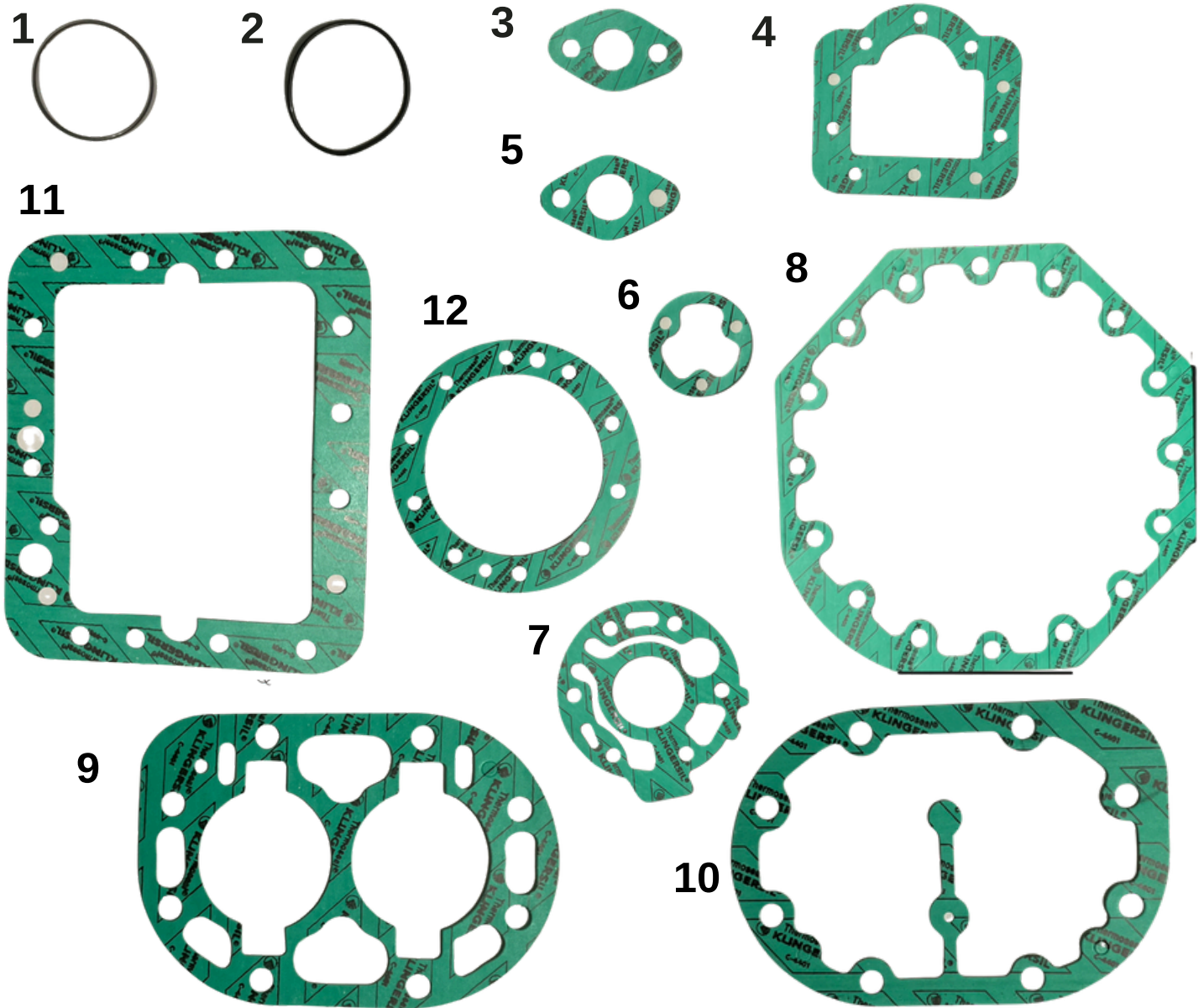
	Codigo	Nombre	Cant
1	E4-101	VALVULA DE SUCCION	1
2	E4-102	VALVULA DE SUCCION	1
3	E4-103	VALVULA DE SUCCION	2
4	E4-104	VALVULA DE SUCCION	1
5	E4-201	VALVULA DE DESCARGA	1

6	E4-401	BLOCK DE TERMINALES	1
7	E4-801	TAPA CARTER	1
8	E4-501	HOUSING	1
9	E4-301	EMPAQUE GENERAL PLATO	1
10	E4-601	EMPAQUE CABEZA SENCILLO	1
11	E4-302	EMPAQUE GENERAL PLATO	1

SKU: KE2-MOD2D

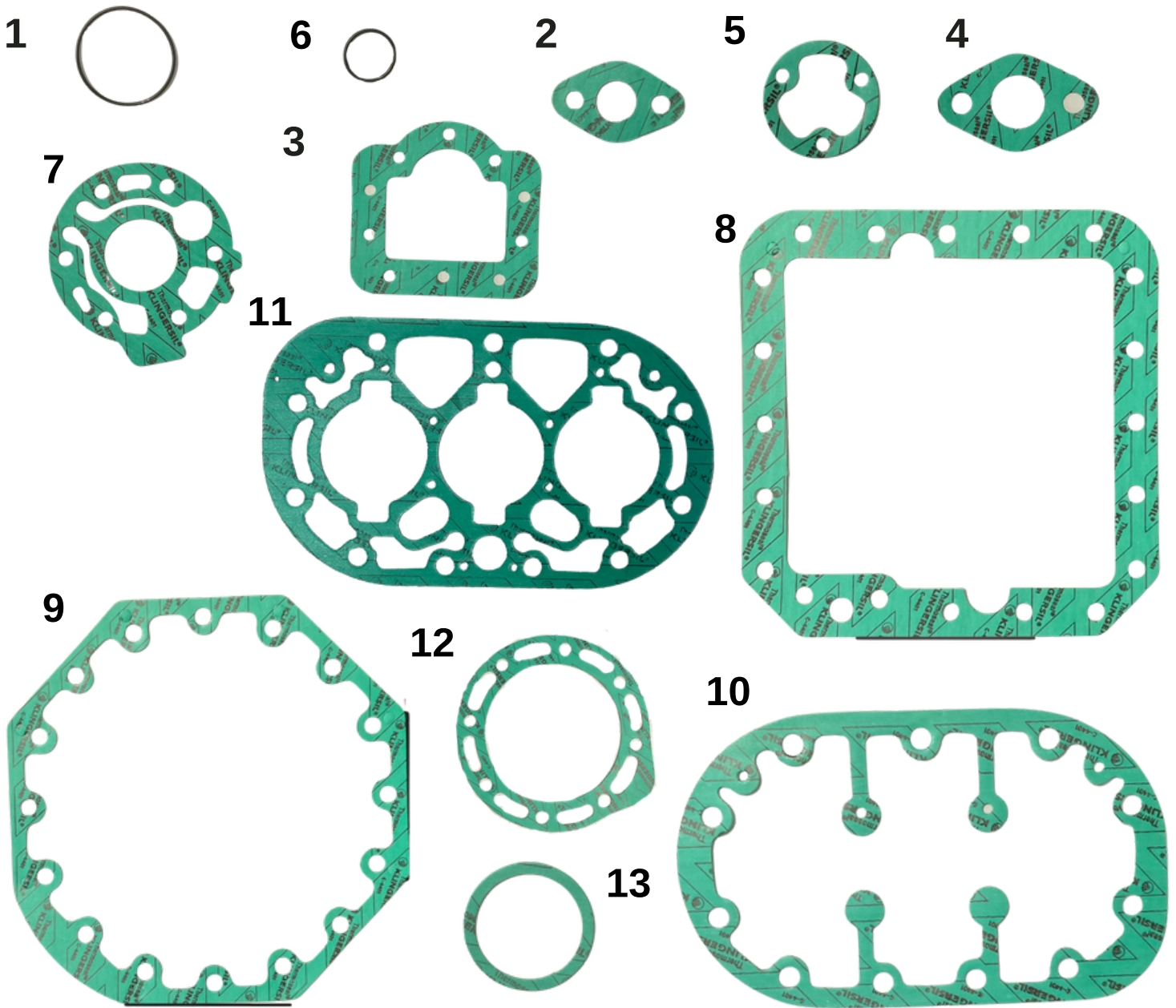
MODELOS: MODELO 2D REPLAZA 5443; R/N 998-0669-06

MEDIDA DEL PLATO: 2 9/16"



	Codigo	Nombre	Cant				
				8	E2-706	EMP TAPA MOTOR (6441)	1
1	E2-111	"O" RING (2070)	1	9	E2-313	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6487)	1
2	E2-112	"O" RING (2074)	1	9	E2-314	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6488)	1
3	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	1	9	E2-315	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6489)	1
4	E2-401	EMP TERMINAL (6035)	1	10	E2-608	EMP CABEZA SENCILLA (6490)	1
5	E2-201	EMP VALVULA DE DESCARGA (6063)	1	11	E2-805	EMP TAPA CARTER (6440)	1
6	E2-132	EMP DE MIRILLA (6135)	1	12	E2-503	EMP HOUSING (6043)	1
7	E2-904	EMP BOMBA (6438)	1				

SKU: KE2-MOD3D
 MODELOS: MODELO 3D DISCUS REPLACES 5441; R/N 998-1669-04
 MEDIDA DEL PLATO: 2 3/8", 2 7/16"



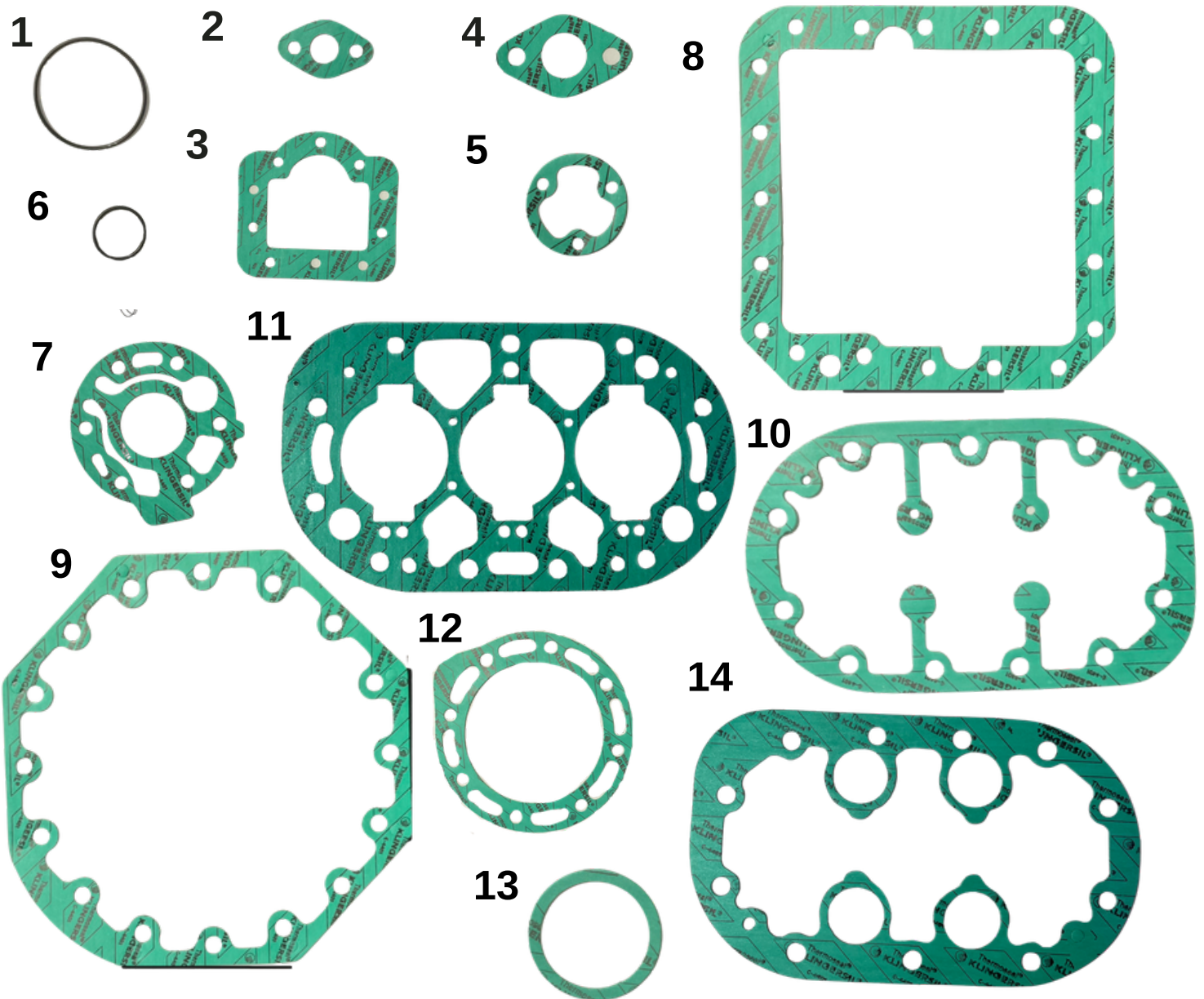
	Codigo	Nombre	Cant
1	E2-111	"O" RING (2070)	1
2	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	1
3	E2-401	EMP TERMINAL (6035)	1
4	E2-201	EMP VALVULA DE DESCARGA (6063)	2
5	E2-132	EMP DE MIRILLA (6135)	2
6	E2-114	"O" RING (6203)	2
7	E2-904	EMP BOMBA (6438)	1

8	E2-805	EMP TAPA CARTER (6440)	1
9	E2-706	EMP TAPA MOTOR (6441)	1
10	E2-607	EMP CABEZA SENCILLA (6442)	1
11	E2-325	EMP PLATO DE VALVULAS 3D 2 3/8 (6445)	1
11	E2-330	EMP PTO VAL 3D DISCUS 2 7/16 (6446)	1
12	E2-507	EMP TAPA HOUSING (6447)	1
13	E2-105	EMP DE SUCCION (6007)	1

SKU: KE2-MOD3D DELTA

MODELOS: MODELO 3D DELTA REPLACES 5441; R/N 998-1669-04

MEDIDA DEL PLATO: 2 3/8", 2 7/16"



	Codigo	Nombre	Cant
1	E2-111	"O" RING (2070)	1
2	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	1
3	E2-401	EMP TERMINAL (6035)	1
4	E2-201	EMP VALVULA DE DESCARGA (6063)	2
5	E2-132	EMP DE MIRILLA (6135)	2
6	E2-114	"O" RING (6203)	2
7	E2-904	EMP BOMBA (6438)	1
8	E2-805	EMP TAPA CARTER (6440)	1

9	E2-706	EMP TAPA MOTOR (6441)	1
10	E2-607	EMP CABEZA SENCILLA (6442)	1
11	E2-324	EM PTO VAL 3D DELTA 2 7/16 (6548)	1
11	E2-326	EM PTO VAL 3D DELTA 2 3/8 (6550)	
12	E2-507	EMP TAPA HOUSING (6447)	1
13	E2-105	EMP DE SUCCION (6007)	1
14	E2-618	EMP CABEZA DIGITAL 3D (6442-1)	1

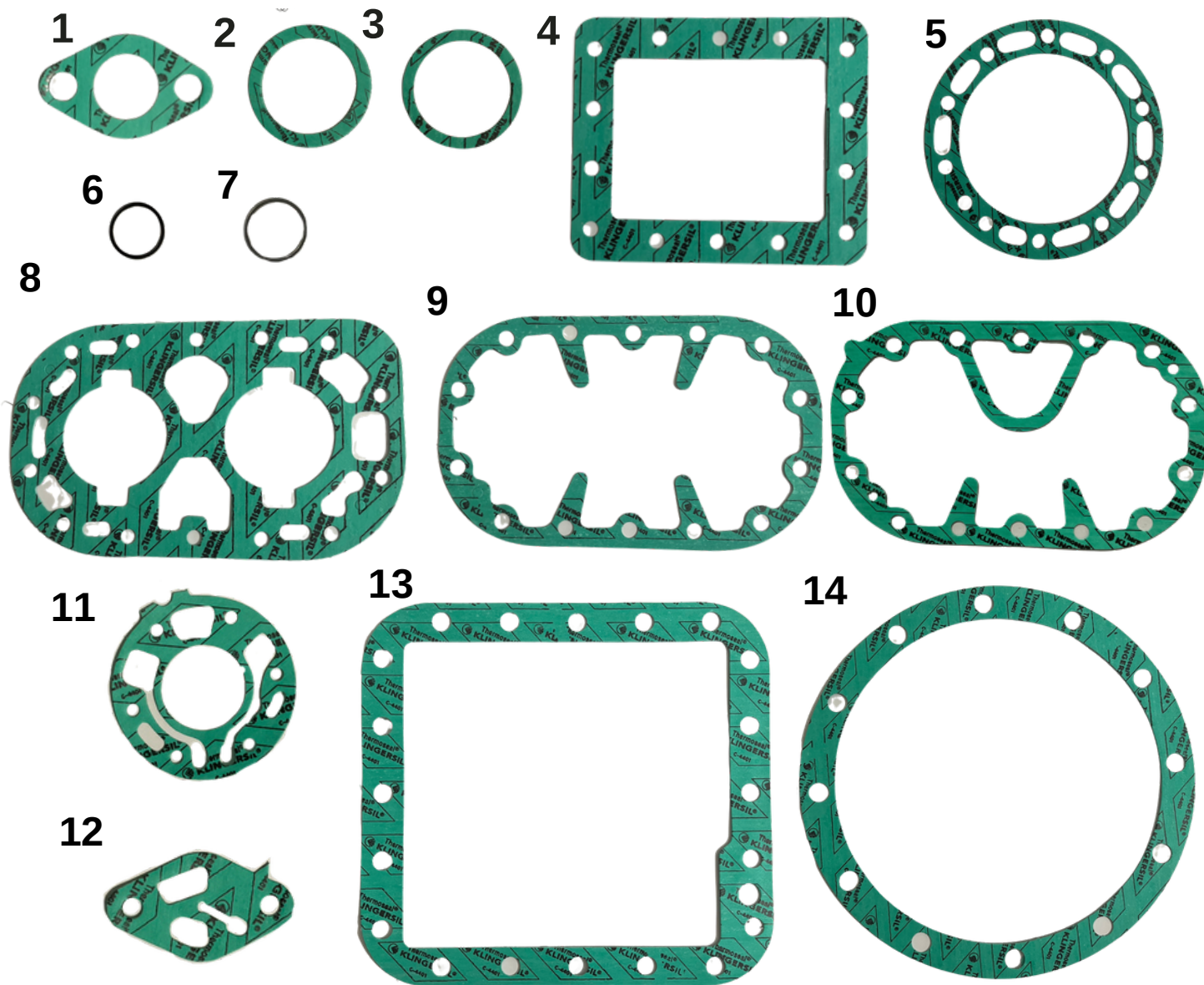
SKU:

KE2-MOD4D KE2-MOD6D

MODELOS:

MODELO 4D DISCUS SERIE 1 R/N 998-1669-00,
MODELO 6D DISCUS SERIE 1 R/N 998-1669-01

MEDIDA DEL PLATO: 2 15/16", 2 11/16", 2 1/2"



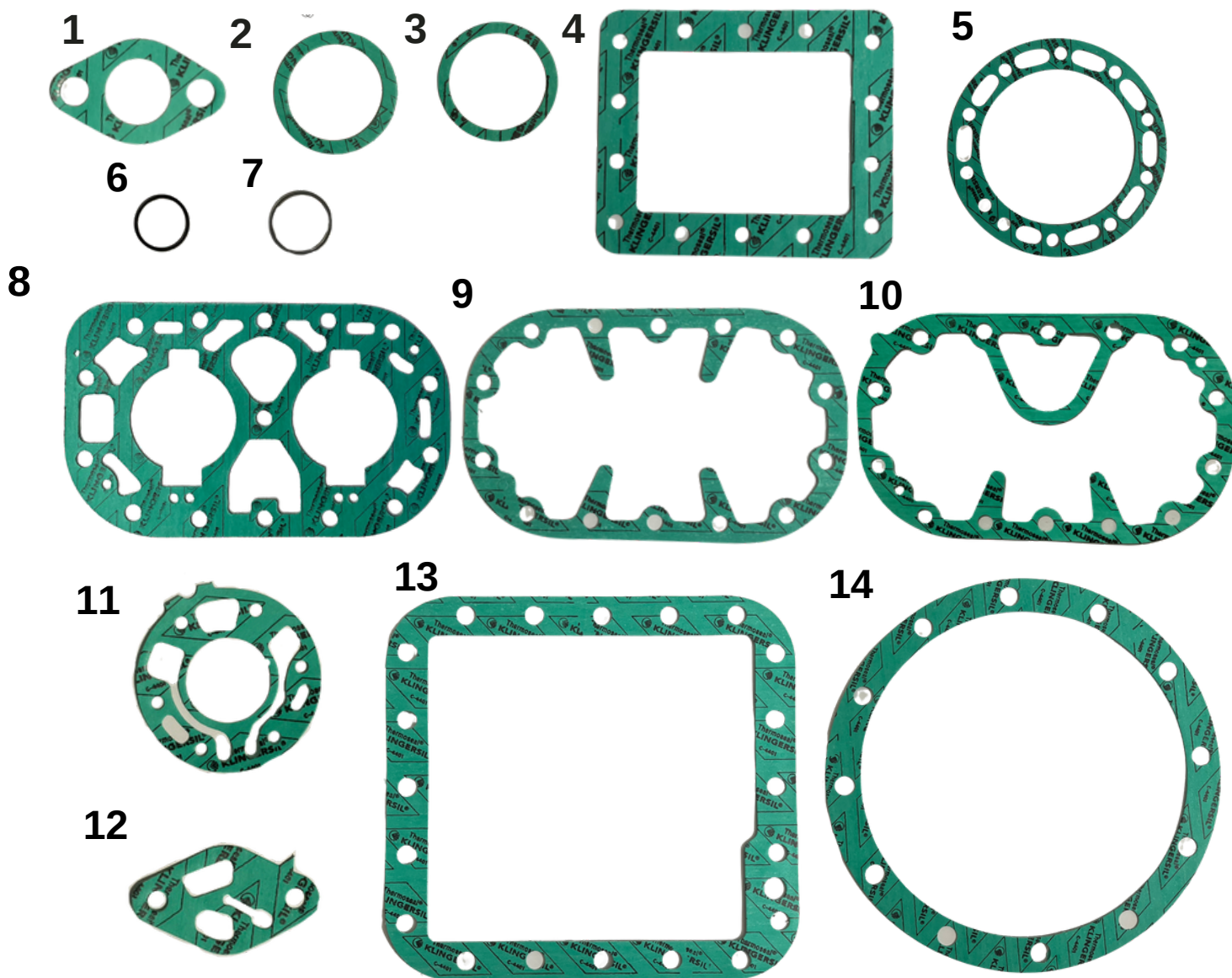
	Codigo	Nombre	Can t 4D	Cant 6D					
					8	E2-321	EMP PLATO DE VALVULAS 2 11/16 DISCUS (6402)	2	3
1	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	2	2	8	E2-322	EMP PLATO DE VALVULAS 2 1/2 DISCUS (6405)	2	2
2	E2-104	EMPAQUE DE SUCCION (6006)	1	1	9	E2-605	EMP DE CABEZA SENCILLA DISCUS (6403)	2	3
3	E2-105	EMP DE SUCCION (6007)	1	1	10	E2-612	EMP DE CABEZA CON CONTROL (6404)	1	1
4	E2-402	EMP BLOCK DE TERMINALES (6057)	1	1	11	E2-902	EMP BOMBA DE ACEITE (6409)	1	1
5	E2-501	EMP HOUSING (6058)	1	1	12	E2-122	EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6496)	1	1
6	E2-113	"O" RING (6202)	1	1	13	E2-804	EMP TAPA CARTER COPELAND 4D/4R (6062/6484)	1	1
7	E2-114	"O" RING (6203)	1	1	14	E2-704	EMP TAPA MOTOR COPELAND 4D/4R (6061/6497)	1	1
8	E2-320	EMP PLATO DE VALVULAS 2 15/16 DISCUS (6401)	2	3					

SKU: KE2-MOD4D KE2-MOD6D. OBS: DELTA

MODELOS: MODELO 4D DELTA SERIE 2 R/N 998-2669-04

MODELO 6D DELTA SERIE 2 R/N 998-2669-04

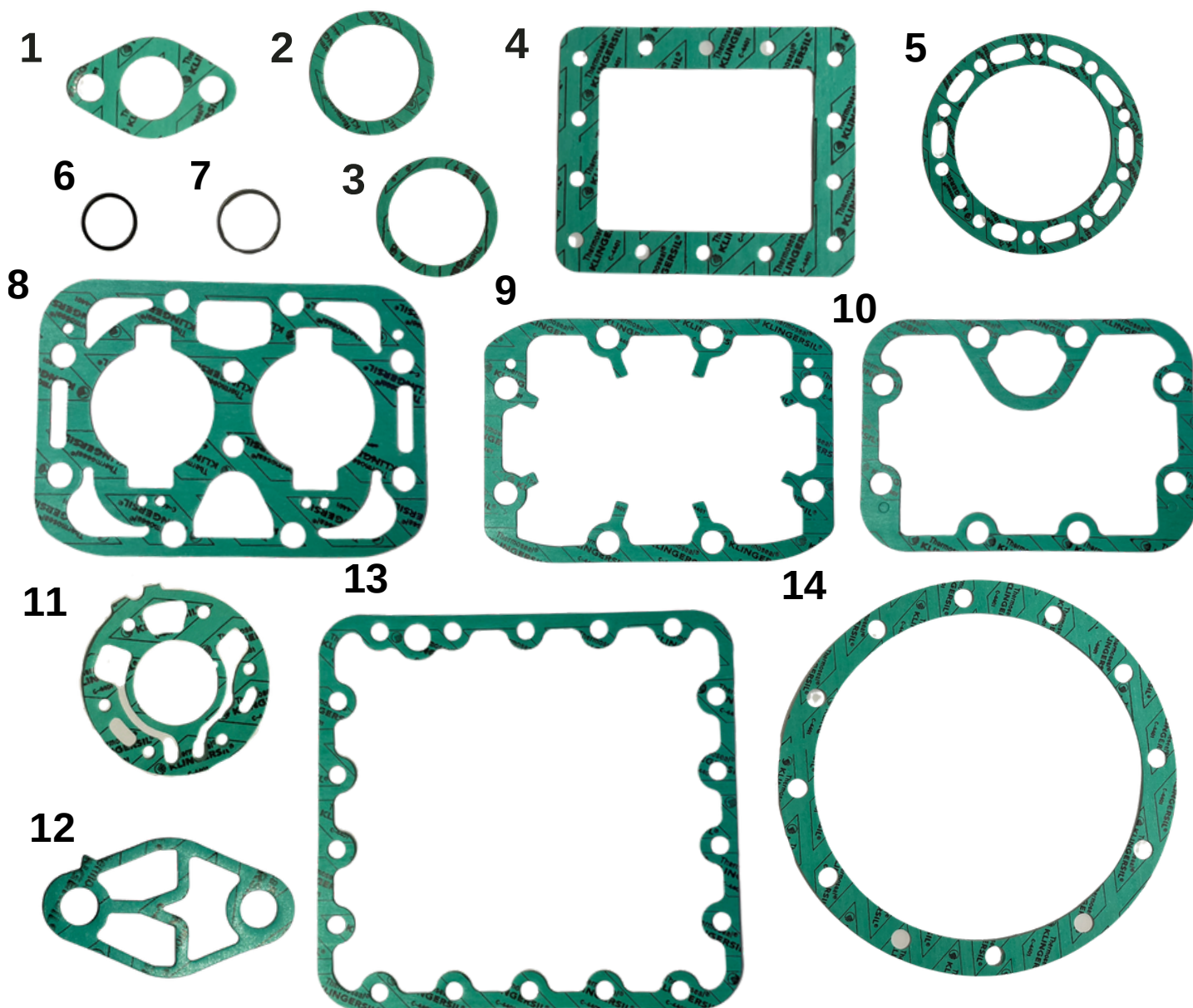
MEDIDA DEL PLATO: 2 15/16", 2 11/16", 2 1/2"



	Codigo	Nombre	Cant 4D	Cant 6D
1	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	2	2
2	E2-104	EMPAQUE DE SUCCION (6006)	1	1
3	E2-105	EMP DE SUCCION (6007)	1	1
4	E2-402	EMP BLOCK DE TERMINALES (6057)	1	1
5	E2-501	EMP HOUSING (6058)	1	1
6	E2-113	"O" RING (6202)	1	1
7	E2-114	"O" RING (6203)	1	1
8	E2-223	EMP PLATO DE VALVULAS 2 1/2 DELTA (6555)	2	3

8	E2-318	EMP PLATO VALVULAS 2 15/16 DELTA (6551)	2	3
8	E2-319	EMP PLATO VALVULAS 2 11/16 DELTA (6552)	2	3
9	E2-605	EMP DE CABEZA SENCILLA DISCUS (6403)	2	3
10	E2-612	EMP DE CABEZA CON CONTROL (6404)	1	1
11	E2-902	EMP BOMBA DE ACEITE (6409)	1	1
12	E2-122	EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6496)	1	1
13	E2-804	EMP TAPA CARTER COPELAND 4D/4R (6062/6484)	1	1
14	E2-704	EMP TAPA MOTOR COPELAND 4D/4R (6061/6497)	1	1

SKU: KE2-MOD4DIII, KE2MODIII2 ,KE2-MOD6DIII. OBS: III GEN
MODELOS: **MODELO 4D III GEN R/N 998-3669-00**
MODELO 6D III GEN
MEDIDA DEL PLATO: 2 63/64", 2 11/16", 2 1/2"

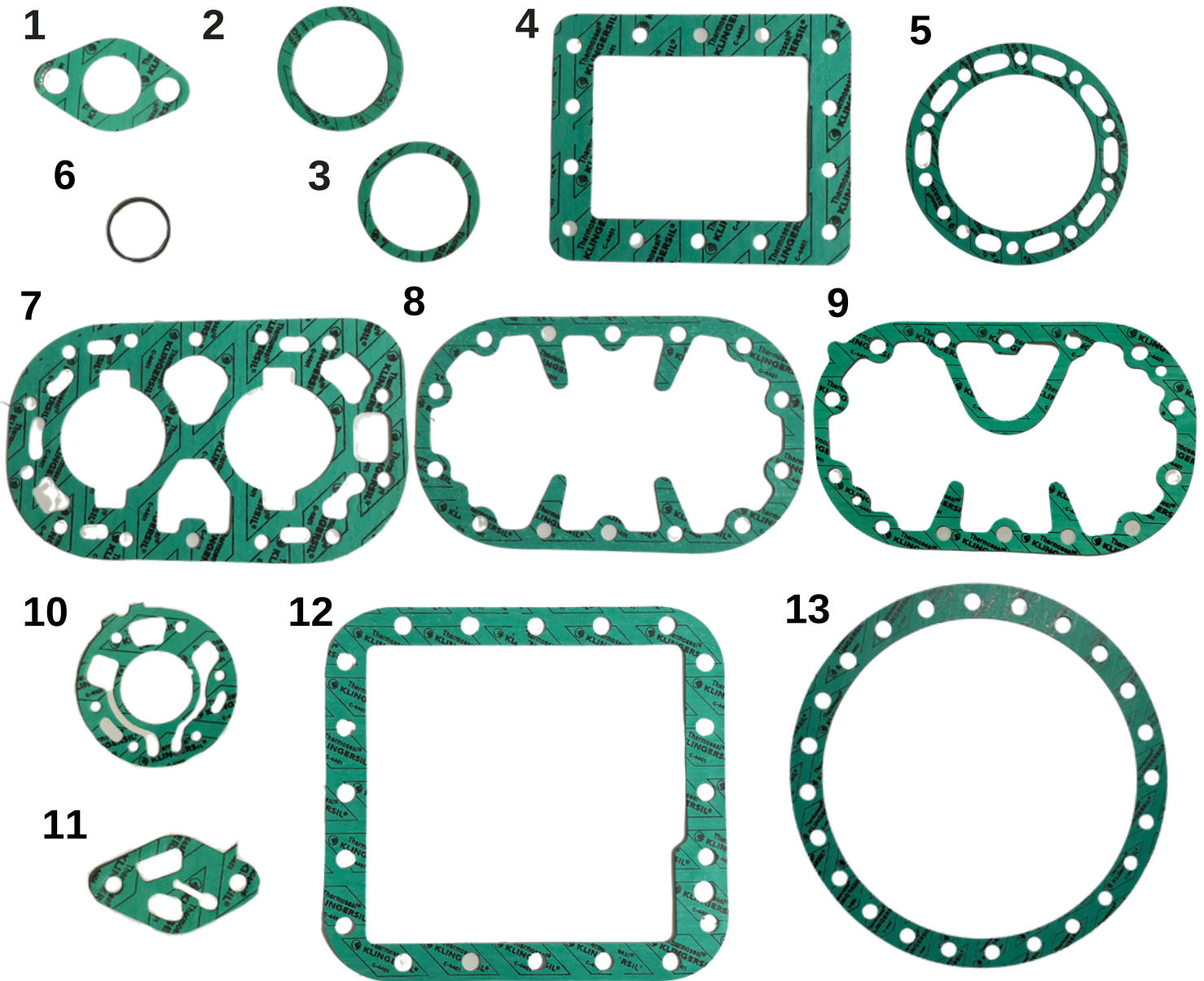


	Codigo	Nombre	Cant 4D	Cant 6D					
1	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	2	2	8	E2-322	EM PTO DE VAL 2 11/16 III GEN (6902)	2	3
2	E2-104	EMPAQUE DE SUCCION (6006)	1	1	8	E2-332	EMP PTO DE VAL 2 ½ III GEN (6905)	2	3
3	E2-105	EMP DE SUCCION (6007)	1	1	9	E2-614	EMP CABEZA III GEN (6903)	2	3
4	E2-402	EMP BLOCK DE TERMINALES (6057)	1	1	10	E2-616	EMP CABEZA CON CONTROL III GEN (6904)	1	1
5	E2-501	EMP HOUSING (6058)	1	1	11	E2-902	EMP BOMBA DE ACEITE (6409)	1	1
6	E2-113	"O" RING (6202)	1	1	12	E2-123	EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6450)	1	1
7	E2-114	"O" RING (6203)	1	1	13	E2-806	EMP TAPA CARTER III GEN (6910)	1	1
8	E2-323	EMP DE PLATO DE VALVULAS 2 63/64 (6901)	2	3	14	E2-704	EMP TAPA MOTOR COPELAND 4D/4R (6061/6497)	1	1

SKU: KE2-8D

MODELOS: MODELO 8D DISCUS R/N 998-1669-05

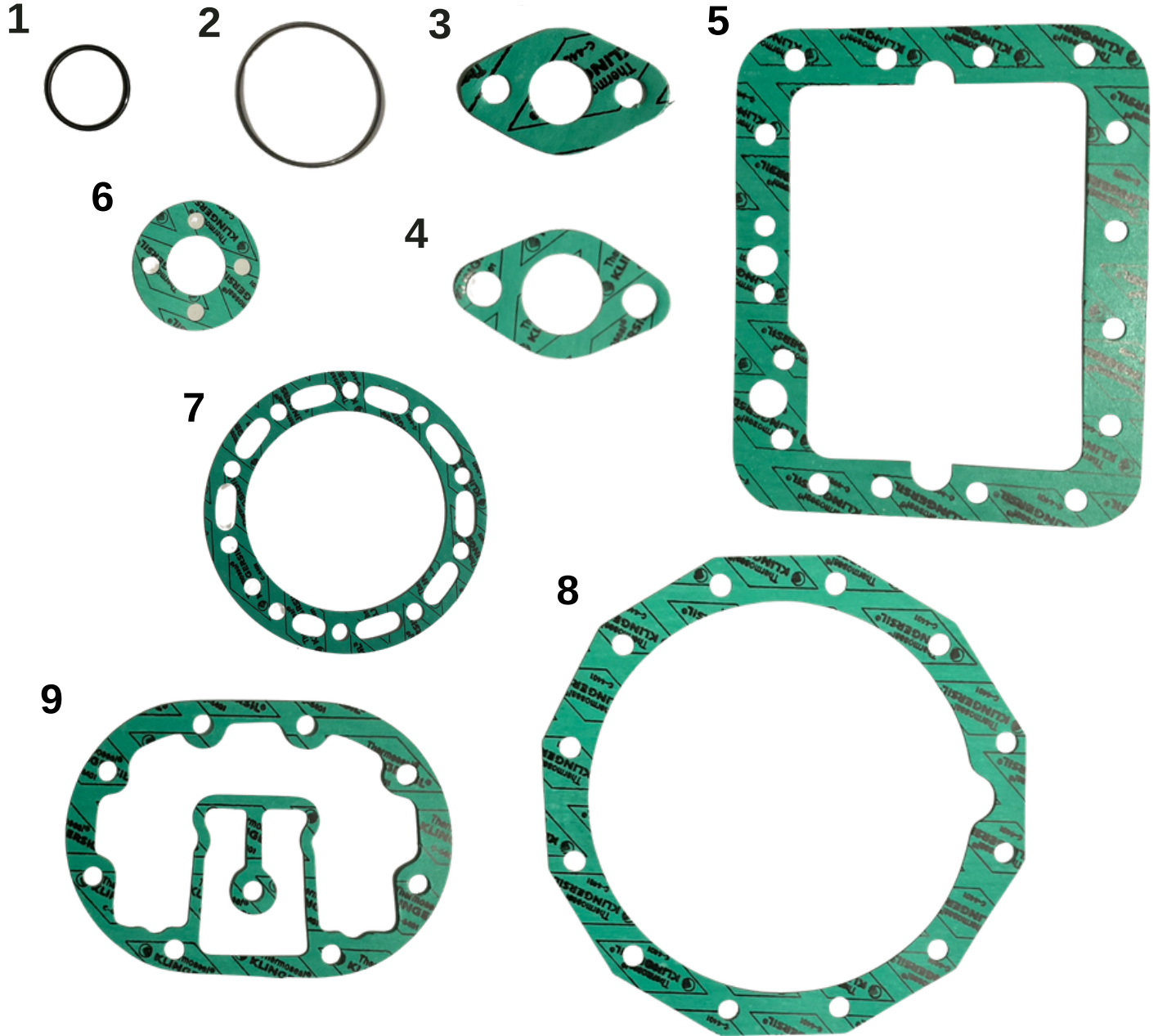
MEDIDA DEL PLATO: 2 63/64", 2 11/16", 2 1/2"



	Codigo	Nombre	Cant				
				7	E2-321	EMP PLATO DE VALVULAS 2 11/16 DISCUS (6402)	4
1	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	2				
2	E2-104	EMPAQUE DE SUCCION (6006)	1	8	E2-605	EMP DE CABEZA SENCILLA DISCUS (6403)	2
3	E2-105	EMP DE SUCCION (6007)	1	9	E2-612	EMP DE CABEZA CON CONTROL (6404)	2
4	E2-402	EMP BLOCK DE TERMINALES (6057)	1	10	E2-902	EMP BOMBA DE ACEITE (6409)	1
5	E2-501	EMP HOUSING (6058)	1	11	E2-122	EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6496)	1
6	E2-114	"O" RING (6203)	1	12	E2-804	EMP TAPA CARTER COPELAND 4D/4R (6062/6484)	1
7	E2-320	EMP PLATO DE VALVULAS 2 15/16 DISCUS (6401)	4	13	E2-704	EMP TAPA MOTOR COPELAND 4D/4R (6061/6497)	1

SKU: KE2-MOD3A3R

MODELOS: MODELO 3A Y 3R R/N 998-0669-24, 25



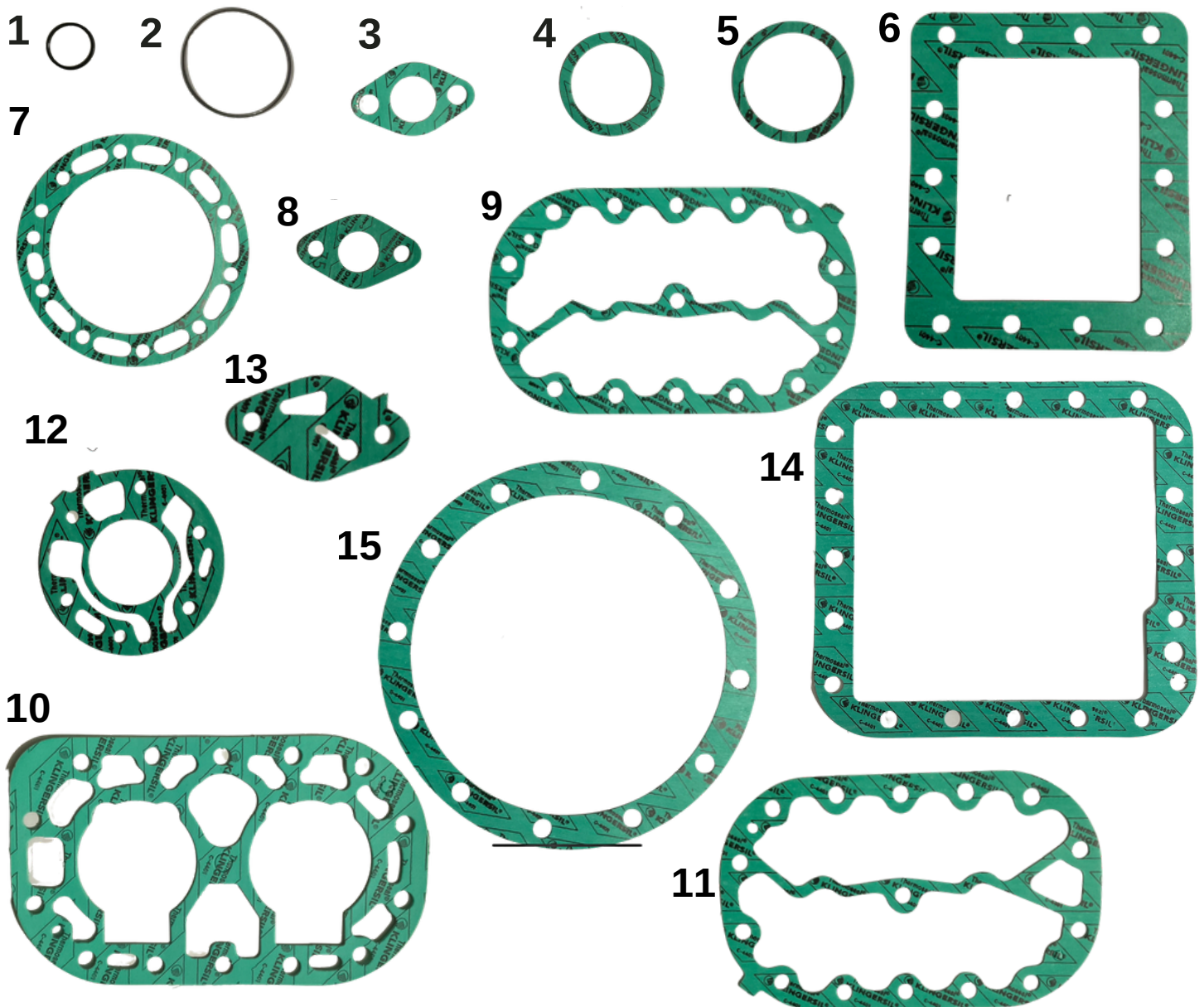
	Codigo	Nombre	Cant
1	E2-131	EMP MIRILLA DE ACEITE (154)	1
2	E2-111	"O" RING (2070)	1
3	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	1
4	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	1

5	E2-802	EMP TAPA CARTER (6023)	1
6	E2-141	EMP TAPA BUJE (6024)	1
7	E2-502	EMP HOUSING (6026)	1
8	E2-701	EMP TAPA MOTOR (6027)	1
9	E2-601	EMP CABEZA (6029)	1

SKU: KE2-MOD4R, KE2-MOD6R

MODELOS: MODELO 4R R/N R/N 998-0669-00, 998-0669-54
 MODELO 6R R/N 998-0669-54, 998-0669-55

MEDIDA DEL PLATO: 2 1/2", 2 11/16", 2 15/16"

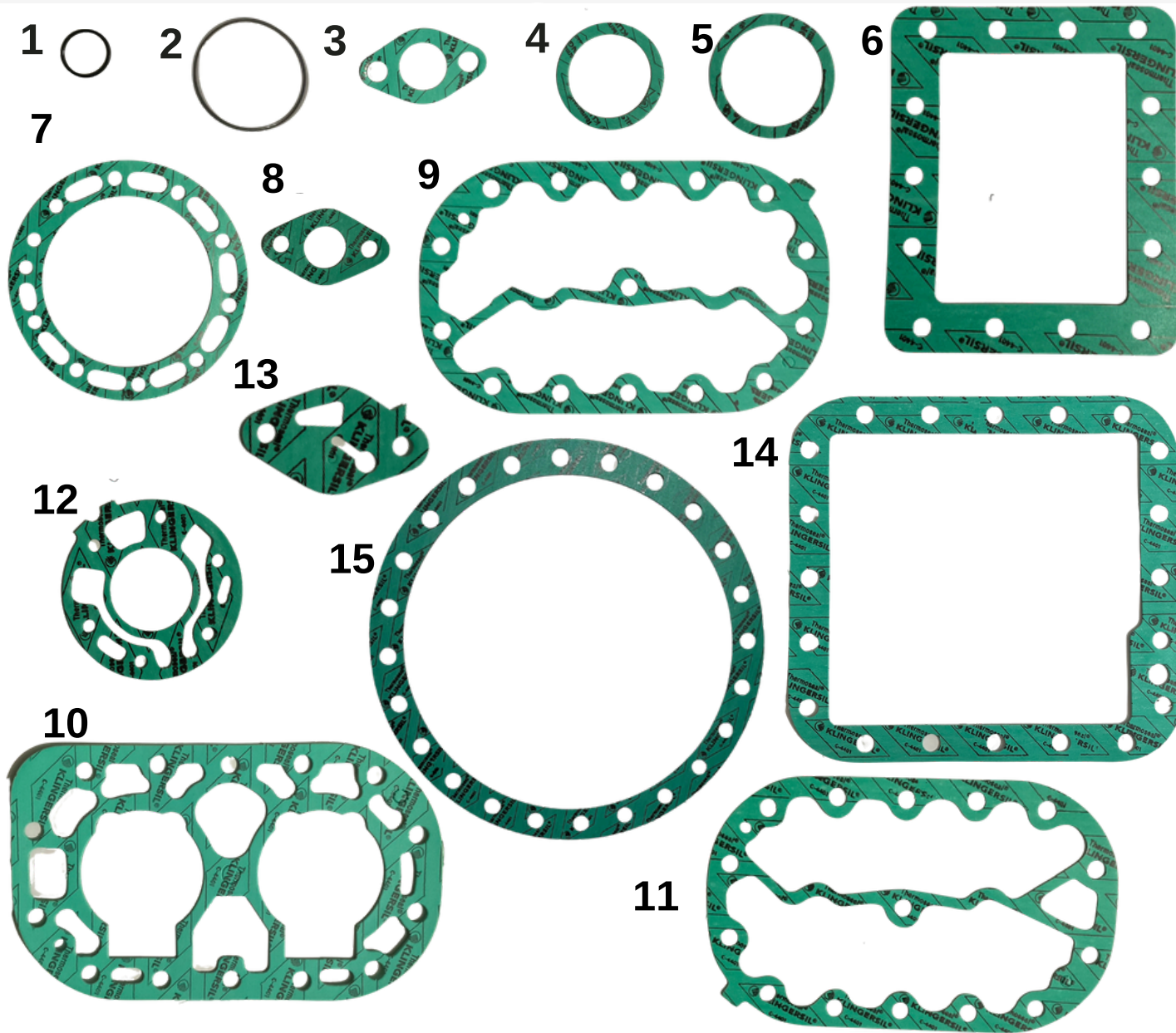


	Codigo	Nombre	Cant 4R	Cant 6R					
1	E2-131	EMP MIRILLA DE ACEITE (154)	1	1	10	E2-303	EMP PLATO DE VALVULAS 2 11/16 (6077)	2	3
2	E2-111	"O" RING (2070)	1	1	10	E2-304	EMP PLATO DE VALVULAS 2 1/2 (6059)	2	3
3	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	2	2	10	E2-305	EMP PLATO DE VALVULAS 2 15/16 (6086)	2	3
4	E2-104	EMPAQUE DE SUCCION (6006)	1	1	11	E2-611	EMP CABEZA CON CONTROL (6079)	1	1
5	E2-105	EMP DE SUCCION (6007)	1	1	12	E2-902	EMP BOMBA DE ACEITE (6409)	1	1
6	E2-402	EMP BLOCK DE TERMINALES (6057)	1	1	13	E2-121	EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6456)	1	1
7	E2-501	EMP HOUSING (6058)	1	1	14	E2-804	EMP TAPA CARTER COPELAND 4D/4R (6062/6484)	1	1
8	E2-201	EMP VALVULA DE DESCARGA (6063)	2	2	15	E2-704	EMP TAPA MOTOR COPELAND 4D/4R (6061/6497)	1	1
9	E2-610	EMP CABEZA SENCILLA (6060)	2	3					

SKU: KE2-MOD8R

MODELOS: MODELO 8R R/N 998-0669-57

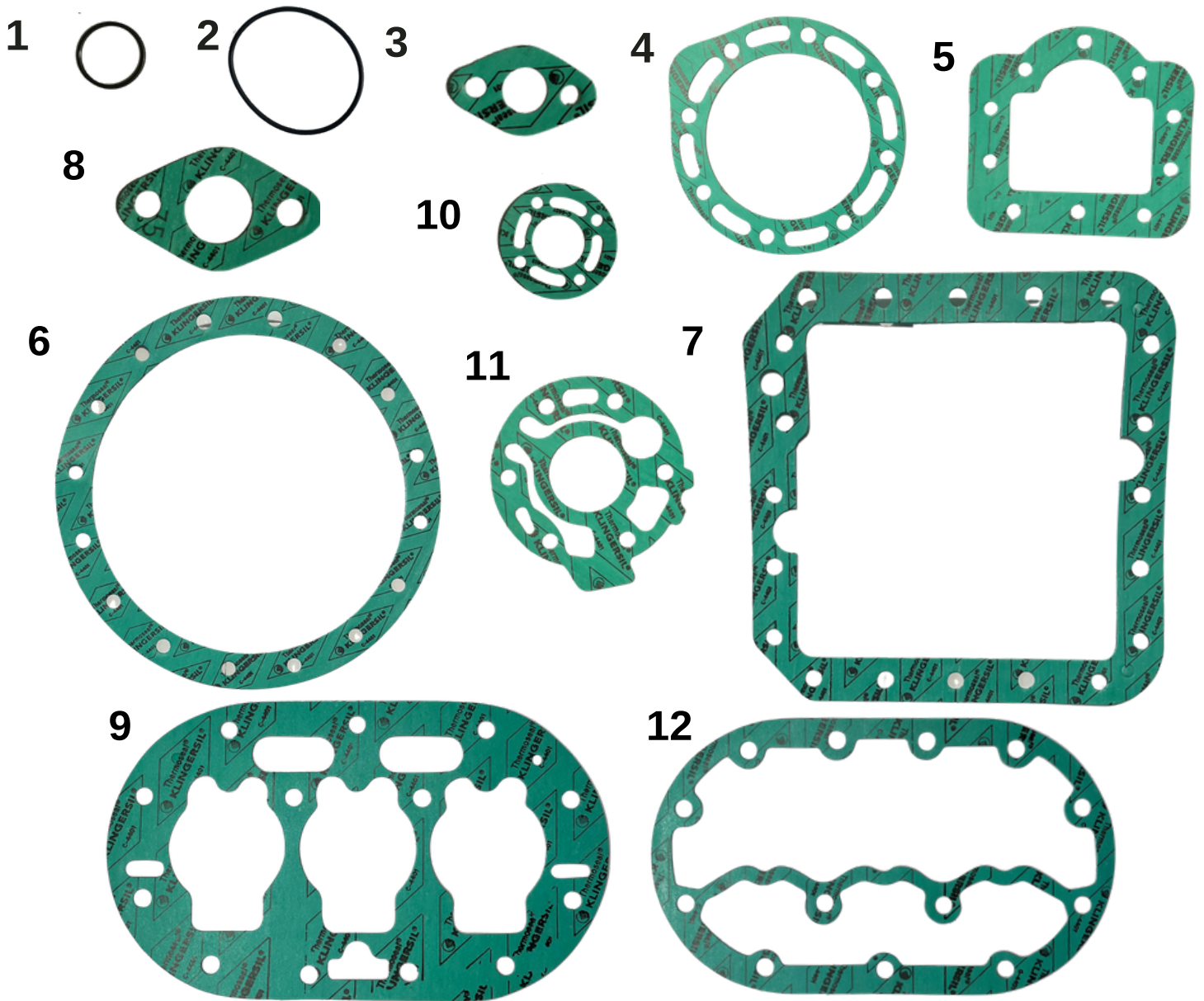
MEDIDA DEL PLATO: 2 1/2", 2 11/16", 2 15/16"



	Codigo	Nombre	Cant
1	E2-131	EMP MIRILLA DE ACEITE (154)	1
2	E2-111	"O" RING (2070)	1
3	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	2
4	E2-104	EMPAQUE DE SUCCION (6006)	1
5	E2-105	EMP DE SUCCION (6007)	1
6	E2-402	EMP BLOCK DE TERMINALES (6057)	1
7	E2-501	EMP HOUSING (6058)	1
8	E2-201	EMP VALVULA DE DESCARGA (6063)	3
9	E2-610	EMP CABEZA SENCILLA (6060)	2

10	E2-303	EMP PLATO DE VALVULAS 2 11/16 (6077)	4
10	E2-304	EMP PLATO DE VALVULAS 2 1/2 (6059)	4
10	E2-305	EMP PLATO DE VALVULAS 2 15/16 (6086)	4
11	E2-611	EMP CABEZA CON CONTROL (6079)	4
12	E2-902	EMP BOMBA DE ACEITE (6409)	1
13	E2-121	EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6456)	1
14	E2-804	EMP TAPA CARTER COPELAND 4D/4R (6062/6484)	1
15	E2-703	EMP TAPA MOTOR (6485)	1

SKU: KE2-MOD9R
 MODELOS: MODELO 9RS Y 9RT R/N 998-0669-37

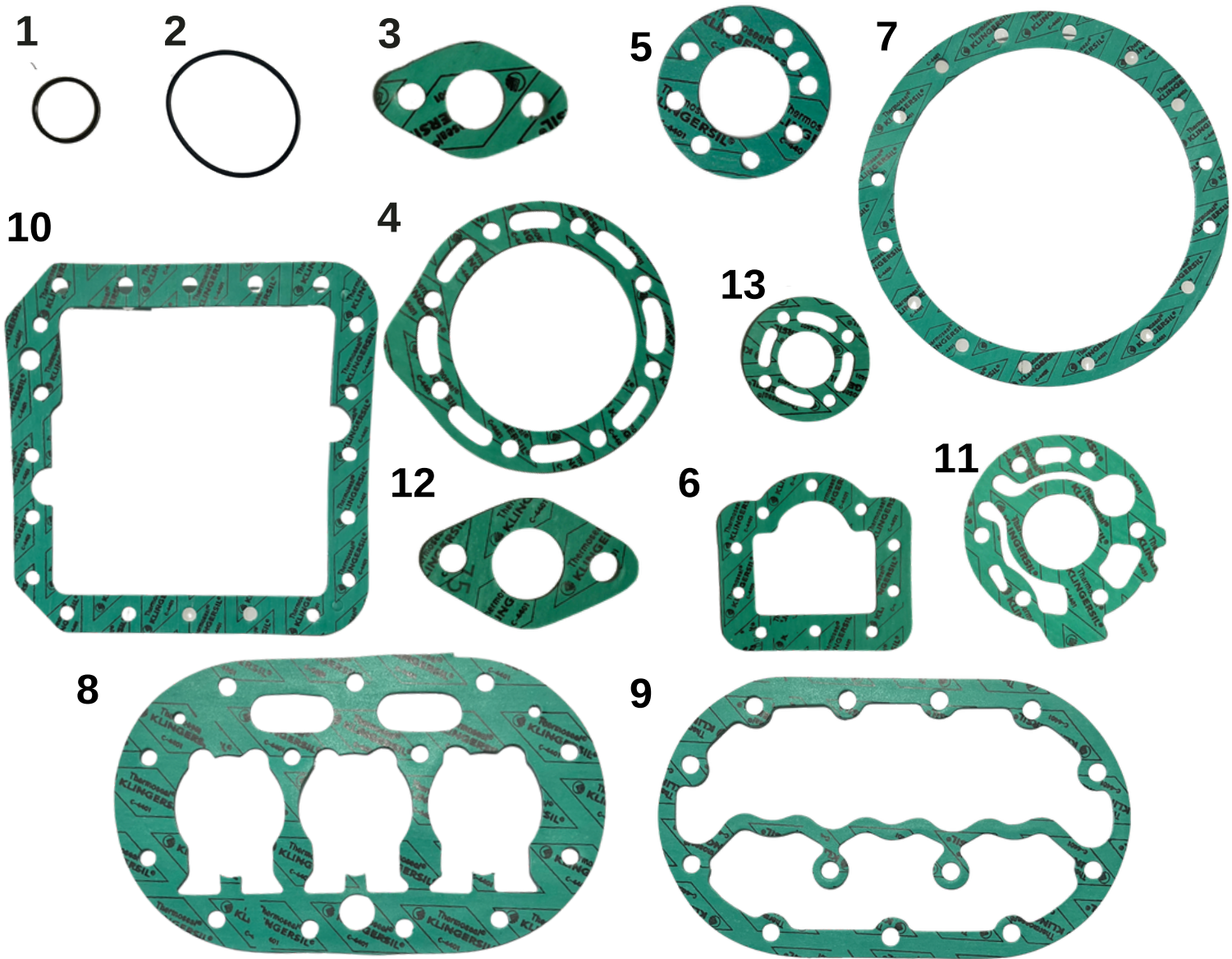


	Codigo	Nombre	Cant
1	E2-116	"O" RING (1632)	1
2	E2-111	"O" RING (2070)	1
3	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	1
4	E2-502	EMP HOUSING (6026)	1
5	E2-401	EMP TERMINAL (6035)	1
6	E2-702	EMP TAPA MOTOR (6040)	1

7	E2-801	EMP TAPA CARTER (6054)	1
8	E2-201	EMP VALVULA DE DESCARGA (6063)	6
9	E2-331	EMP PLATO DE VALVULAS 9RS (6081)	1
10	E2-106	EMP SUCCION (6080)	1
11	E2-901	EMP TAPA BOMBA ACEITE (6056)	1
12	E2-617	EMP CABEZA 9R15HP (6082)	1

SKU: KE2-MOD9R

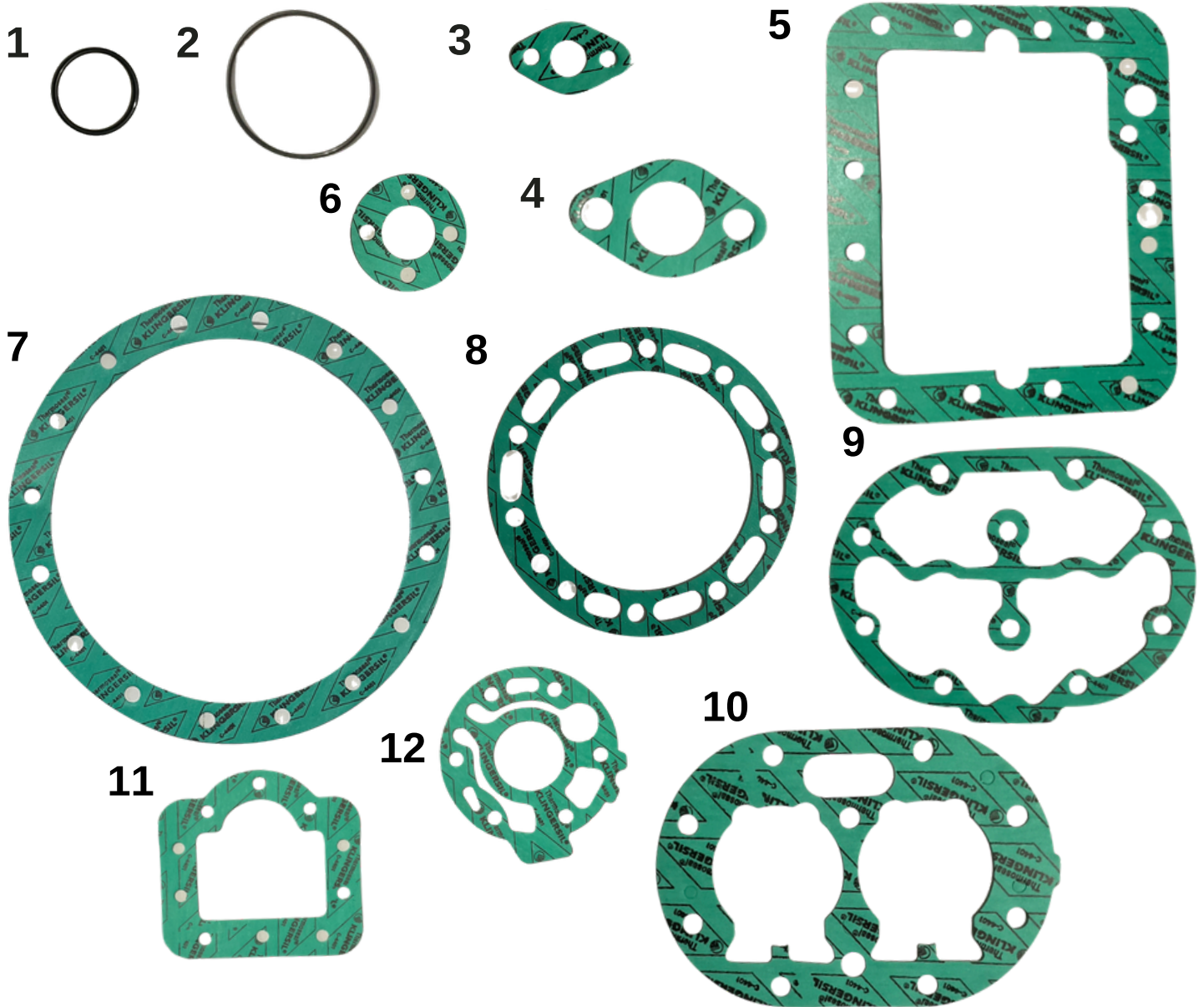
MODELOS: MODELO 9RC, 9TH, 9TK, 9TL. R/N 998-0669-37



	Codigo	Nombre	Cant
1	E2-116	"O" RING (1632)	1
2	E2-111	"O" RING (2070)	1
3	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	1
4	E2-502	EMP HOUSING (6026)	1
5	E2-906	EMP BOMBA COP 9R (6034)	1
6	E2-401	EMP TERMINAL (6035)	1
7	E2-702	EMP TAPA MOTOR (6040)	1

8	E2-312	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6055)	1
8	E2-310	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6096)	1
9	E2-613	EMP CABEZA 9R10HP (6053)	1
10	E2-801	EMP TAPA CARTER (6054)	1
11	E2-901	EMP TAPA BOMBA ACEITE (6056)	1
12	E2-201	EMP VALVULA DE DESCARGA (6063)	6
13	E2-106	EMP SUCCION (6080)	1

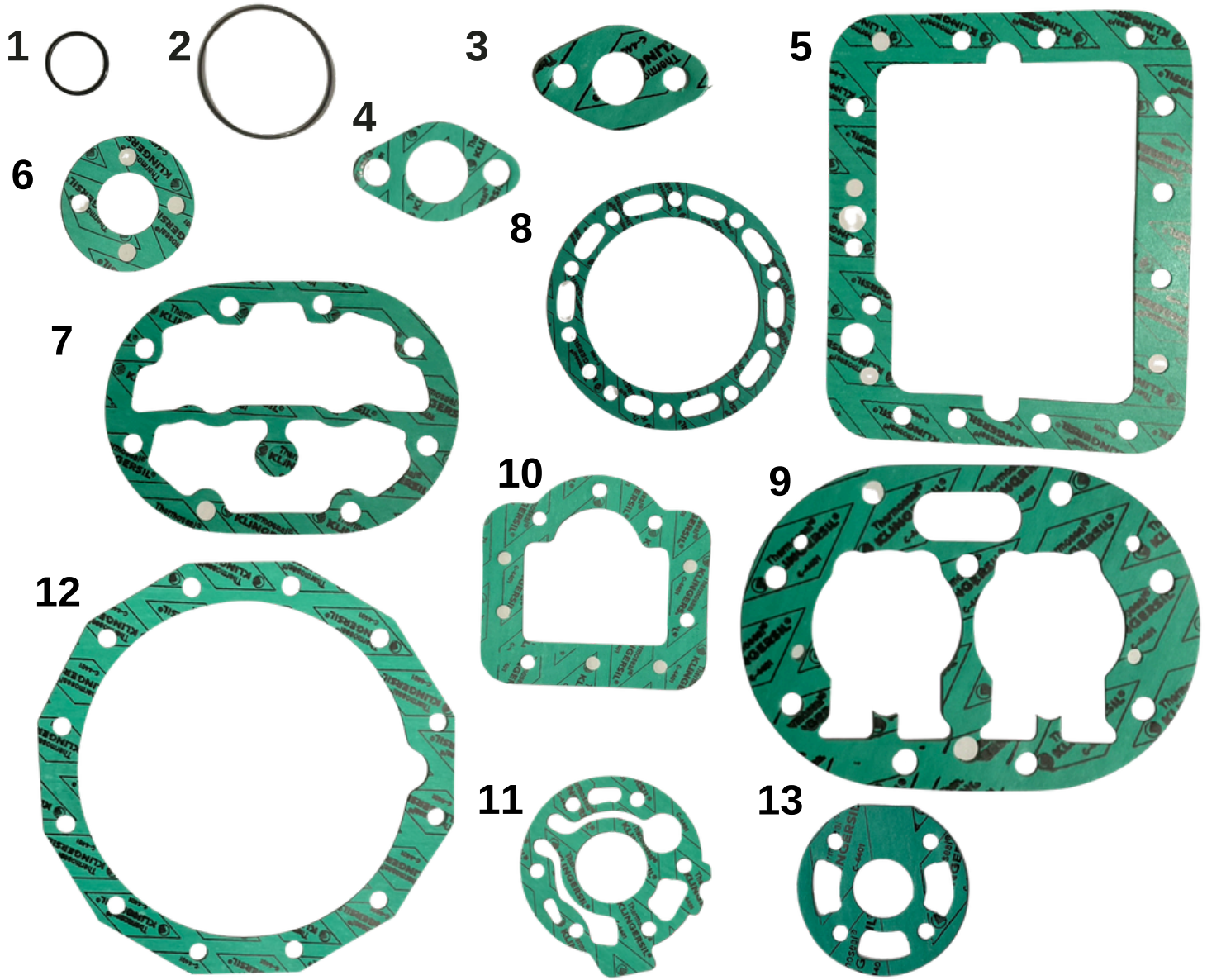
SKU: KE2-MODMAMR
 MODELOS: MODELO MA Y MR R/N 998-0669-23



	Codigo	Nombre	Cant
1	E2-131	EMP MIRILLA DE ACEITE (154)	1
2	E2-111	"O" RING (2070)	1
3	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	1
4	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	1
5	E2-802	EMP TAPA CARTER (6023)	1
6	E2-141	EMP TAPA BUJE (6024)	1

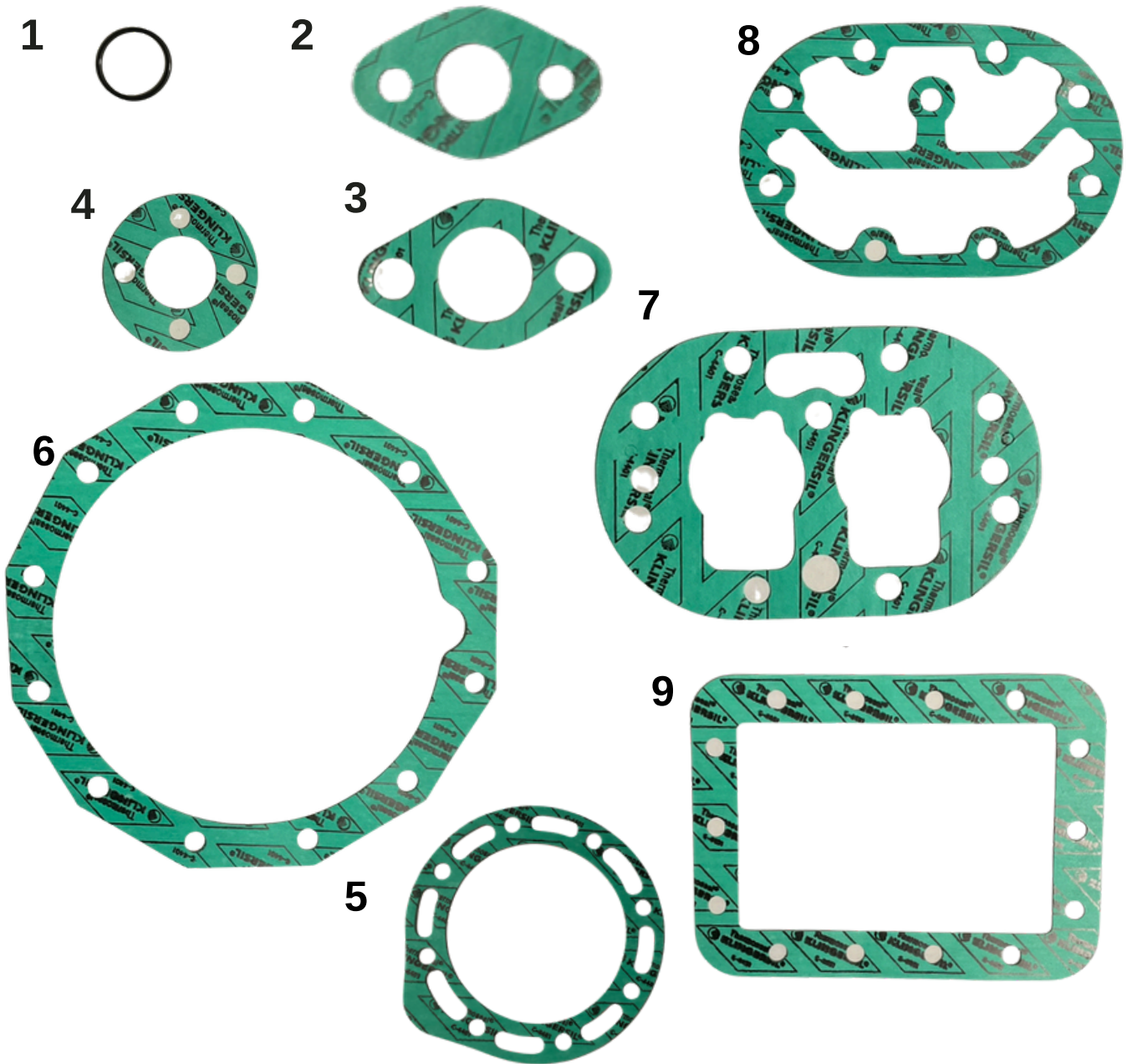
7	E2-702	EMP TAPA MOTOR (6040)	1
8	E2-503	EMP HOUSING (6043)	1
9	E2-604	EMP DE CABEZA (6041)	1
10	E2-309	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6087)	1
11	E2-401	EMP TERMINAL (6035)	1
12	E2-903	EMP BOMBA DE ACEITE (6038)	1

SKU: KE2-L/N
 MODELOS: MODELO L Y N R/N 998-0669-16,18,19,49;



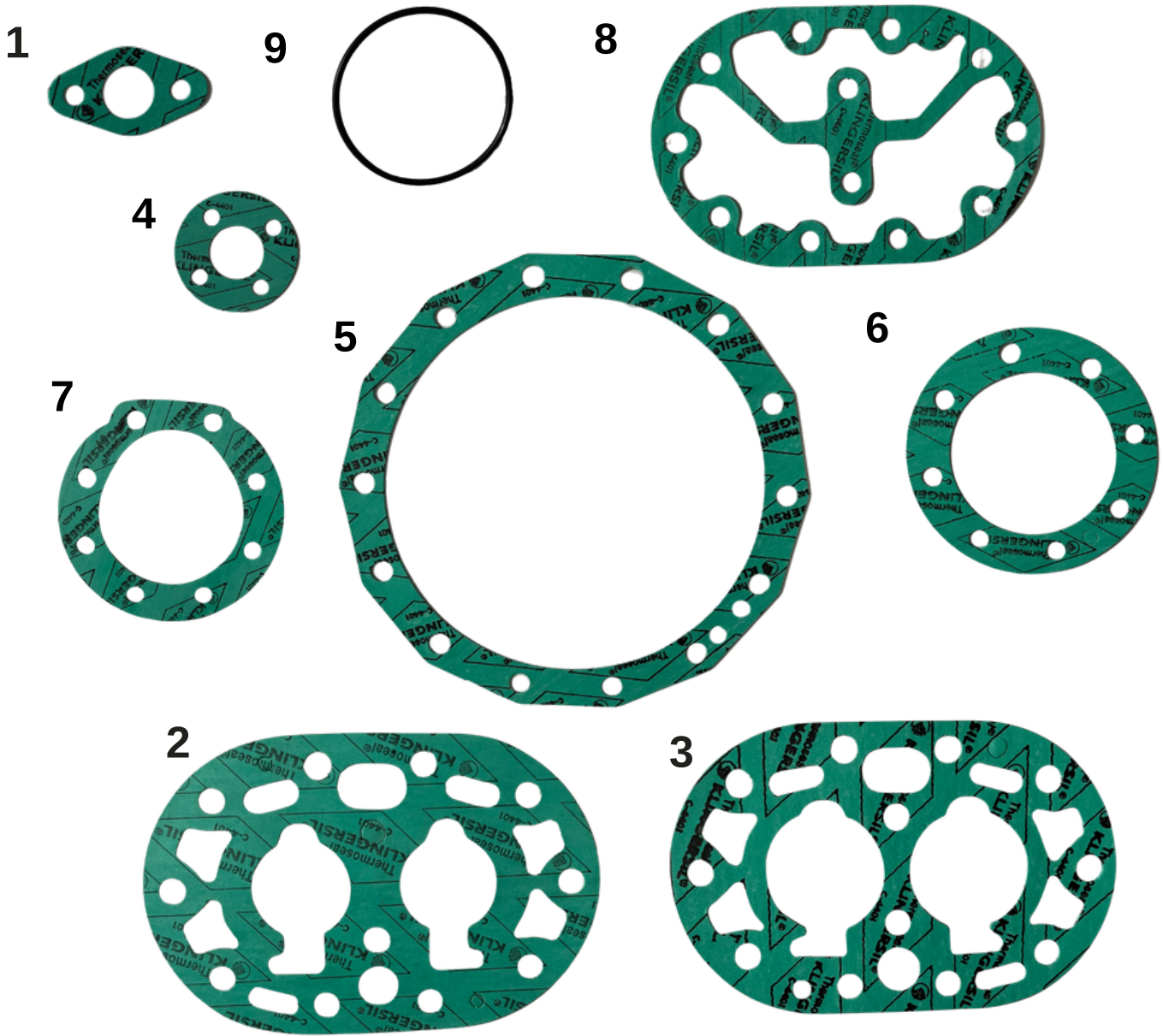
	Codigo	Nombre	Cant				
				7	E2-602	EMP CABEZA (6025)	1
1	E2-131	EMP MIRILLA DE ACEITE (154)	1	8	E2-502	EMP HOUSING (6026)	1
2	E2-111	"O" RING (2070)	1	9	E2-307	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6020)	1
3	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	1	9	E2-308	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6032)	1
4	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	1	10	E2-401	EMP TERMINAL (6035)	1
5	E2-802	EMP TAPA CARTER (6023)	1	11	E2-901	EMP TAPA BOMBA ACEITE (6056)	1
6	E2-141	EMP TAPA BUJE (6024)	1	12	E2-701	EMP TAPA MOTOR (6027)	1
				13	E2-905	EMP TAPA BOMBA ACEITE COP L (6507)	1

SKU: KE2-MODE
 MODELOS: MODELO E R/N 998-0669-27,28,30,31



	Codigo	Nombre	Cant		Codigo	Nombre	Cant
1	E2-131	EMP MIRILLA DE ACEITE (154)	1	5	E2-507	EMP TAPA HOUSING (6447)	1
2	E2-101	VALVULA DE SERVICIO (6001)	2	6	E2-701	EMP TAPA MOTOR (6027)	1
3	E2-103	VALVULA DE SERVICIO (6005)	1	7	E2-306	EMP PLATO DE VALVULAS (6045)	1
4	E2-141	EMP TAPA BUJE (6024)	1	8	E2-609	EMP CABEZA (6047)	1
				9	E2-803	EMP TAPA CARTER (6048)	1

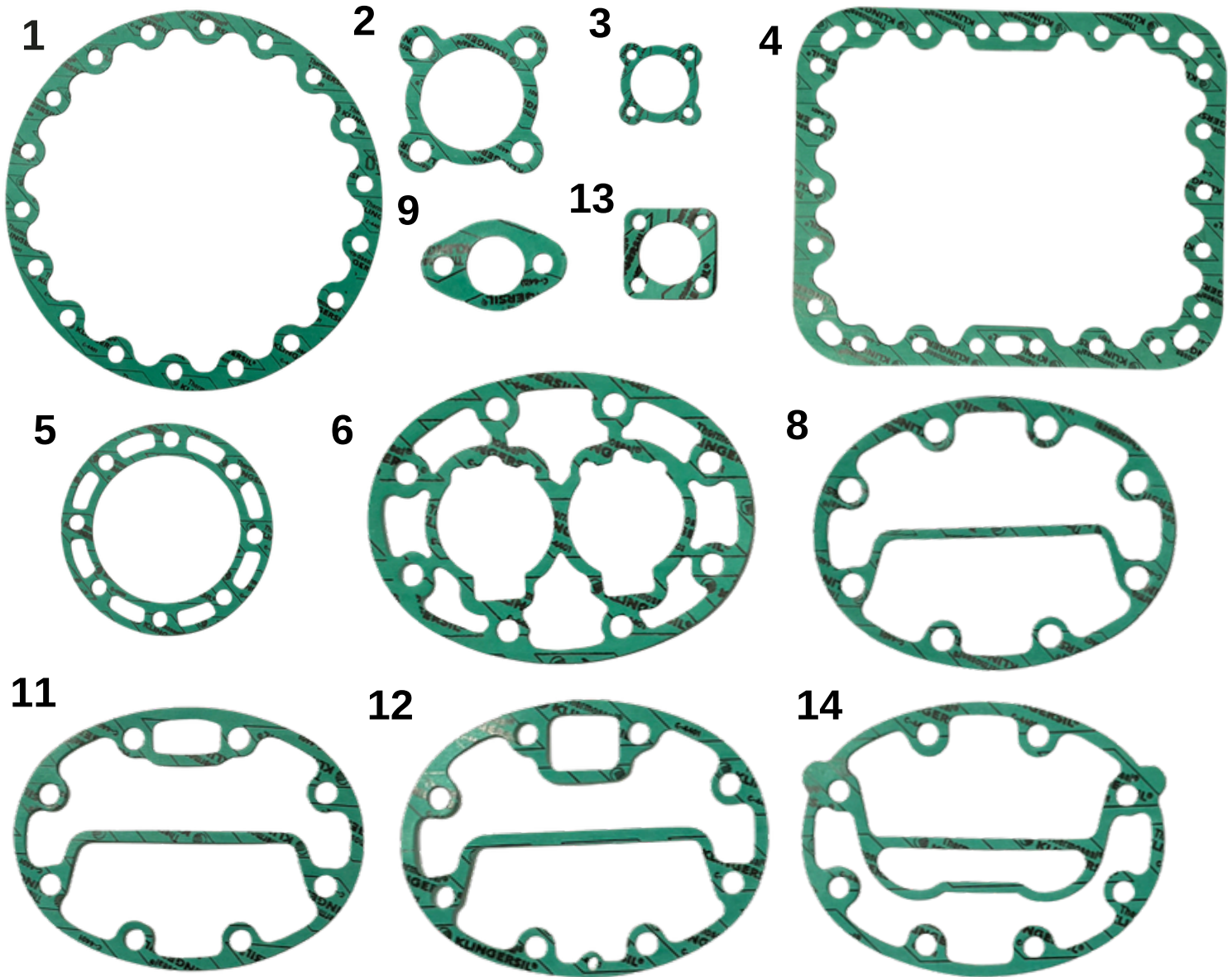
SKU: KE2-MODK
 MODELOS: MODELO K R/N 998-0669-11,12,13,14,15



	Codigo	Nombre	Cant
1	E2-102	VALVULA DE SERVICIO (6004)	2
2	E2-301	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6015)	1
3	E2-302	EMP DE PLATO DE VALVULAS (6018)	1
4	E2-506	EMP TAPA HOUSING (6009)	1

5	E2-705	EMP TAPA MOTOR (6011)	1
6	E2-504	EMP HOUSING VIEJO ESTILO (6012)	1
7	E2-505	EMP HOUSING (6013)	1
8	E2-603	EMP CABEZA (6014)	1
9	E2-115	"O" RING PLATO (6201)	1

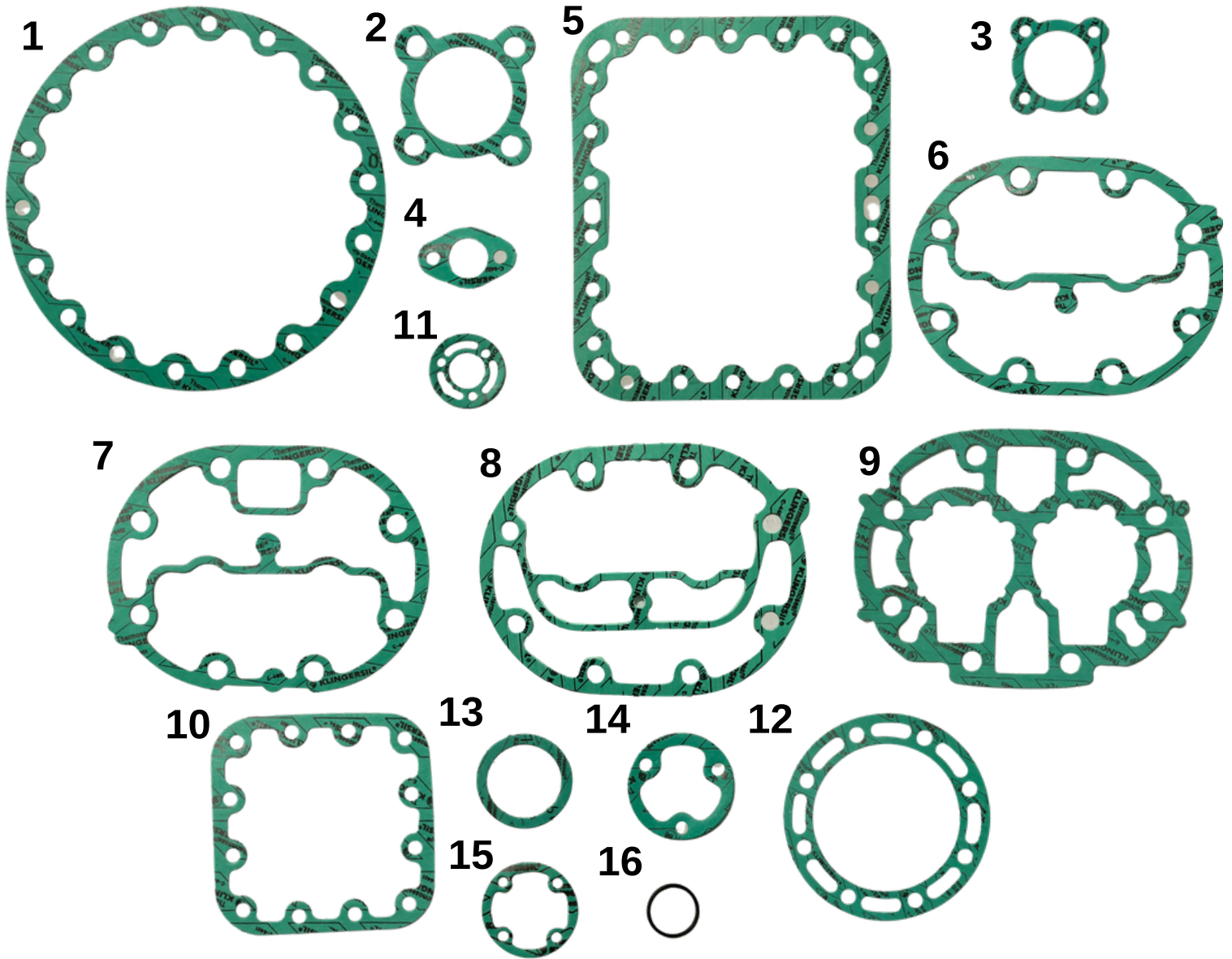
SKU: KE1-MOD06D
 MODELOS: MODELO 06D
 MEDIDA DEL PLATO: 7 1/2", 15TR



	Codigo	Nombre	Cant
1	E1-701	TAPA MOTOR CARRIER (6101)	1
2	E1-201	EMP VALVULA DE SERVICIO SUCCION CARRIER (6102)	1
3	E1-401	TAPA DE ACEITE/BLOCK DE TERMINAL 06D (6103)	2
4	E1-801	EMP TAPA CARTER (6105)	1
5	E1-501	EMP HOUSING 06D (6116)	1
6	E1-301	EMP PLATO DE VALVULAS (6117)	3
7	E1-802	TAPA CARTER 7 1/2 * (6115)	1

8	E1-601	EMP DE CABEZA 6118)	2
9	E1-202	EMP VALVULA DE SERVICIO DESCARGA (6119)	1
10	E1-102	EMP VALVULA DE SERVICIO (6120)	1
11	E1-603	EMP CABEZA CENTRAL (6123)	2
12	E1-604	EMP CABEZA CONTROL (6124)	1
13	E1-151	EMP TAPA CUT-OFF (6139)	2
14	E1-607	EMP CABEZA SUCCION CUT-OFF (6400)	2

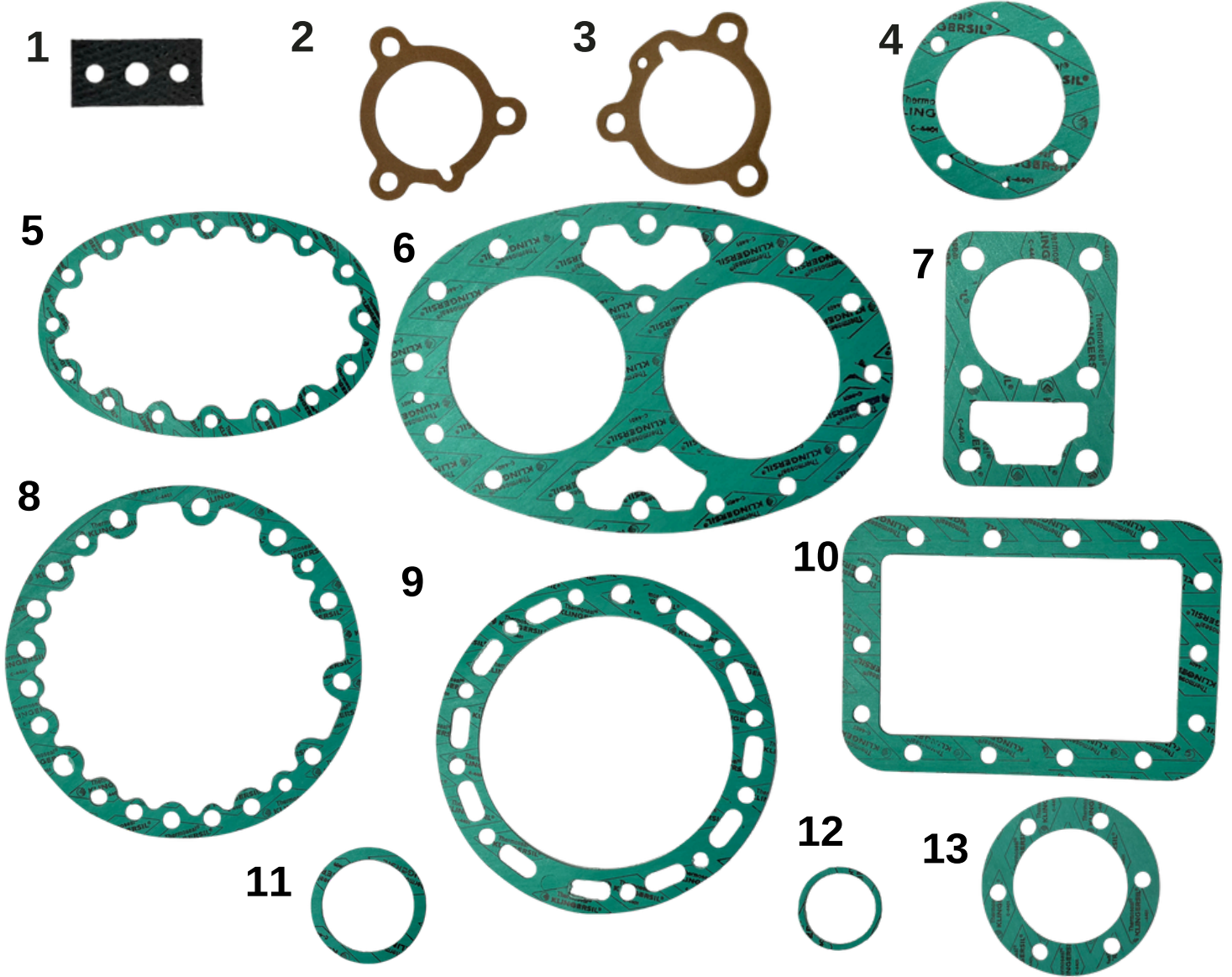
SKU: KE1-MOD06E
 MODELOS: MODELO 06E
 MEDIDA DEL PLATO: 20-30TR, 40 TR



	Codigo	Nombre	Cant
1	E1-701	TAPA MOTOR CARRIER (6101)	2
2	E1-201	EMP VALVULA DE SERVICIO SUCCION CARRIER (6102)	1
3	E1-401	TAPA DE ACEITE/BLOCK DE TERMINAL 06D (6103)	1
4	E1-202	EMP VALVULA DE SERVICIO DESCARGA (6119)	1
5	E1-801	EMP TAPA CARTER (6105)	1
6	E1-602	EMP DE CABEZA SENCILLA (6106)	2
7	E1-605	EMP DE CABEZA CENTRAL (6107)	3
8	E1-606	EMP DE CABEZA CARLYLE (16134)	2

9	E1-302	EMP PLATO DE VALVULAS (6108)	3
10	E1-402	EMP BLOCK DE TERMINALES (6109)	1
11	E1-161	EMP VÁLVULA CONTROL (6110)	2
12	E1-502	EMP HOUSING (6111)	1
13	E1-101	EMP VALVULA DE SERVICIO SUCCION 06E (6112)	1
14	E1-131	EMP DE MIRILLA (6135)	1
15	E1-608	EMP DE SUCCION CUT-OFF 06E (6136)	2
16	E2-111	"O" RING (2070)	2

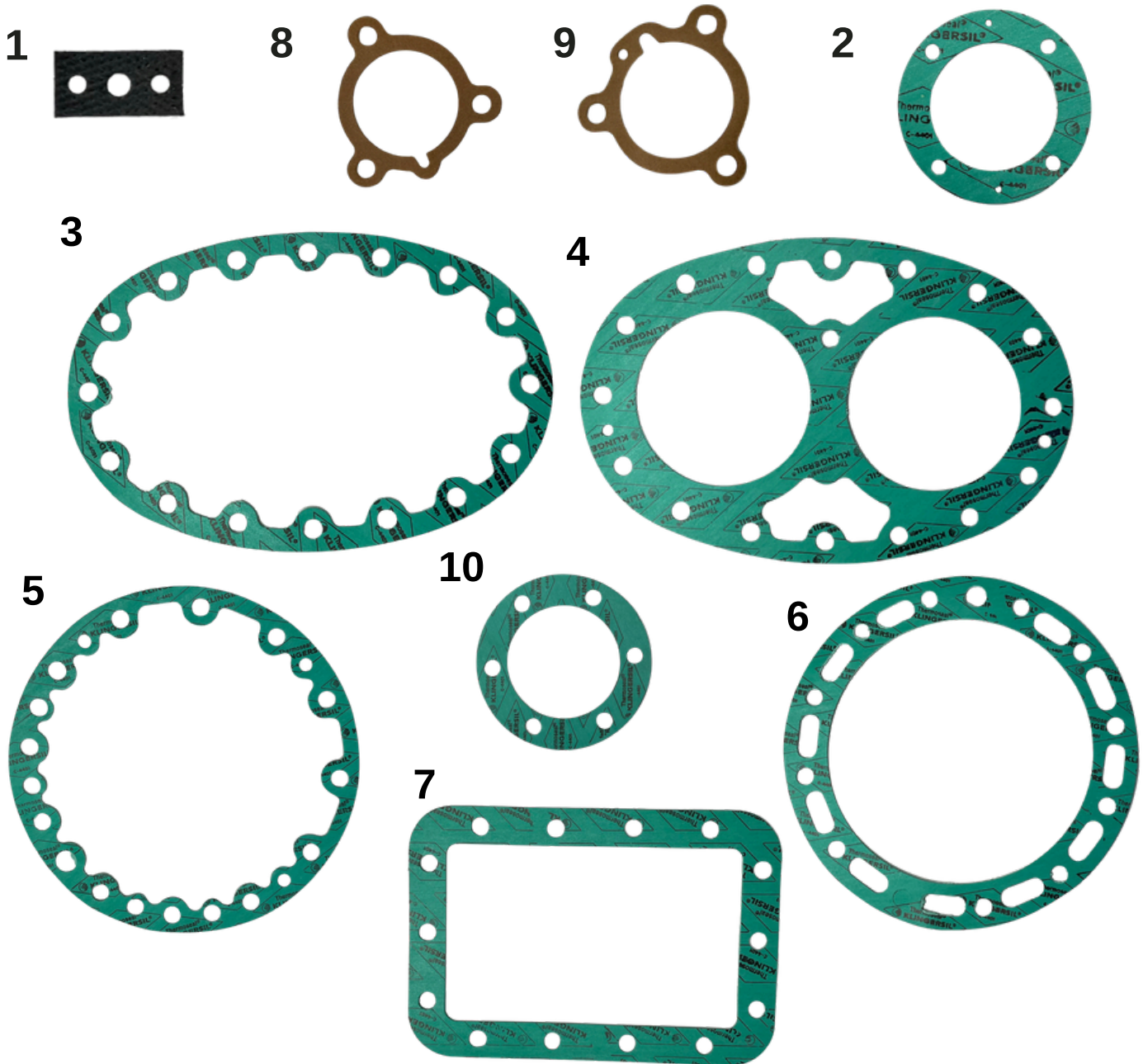
SKU: KE1-5H40
 MODELOS: MODELO 5H40



	Codigo	Nombre	Can t
1	E1-183	EMP VALVULA CHECK (6651)	2
2	E1-180	EMP DESCARGA SUPERIOR (6652)	3
3	E1-181	EMP DESCARGA INFERIOR (6653)	3
4	E1-901	EMP BOMBA (6654)	1
5	E1-609	EMP CABEZA 5H (6656)	2
6	E1-304	EMP PLATO DE VALVULAS (6657)	2

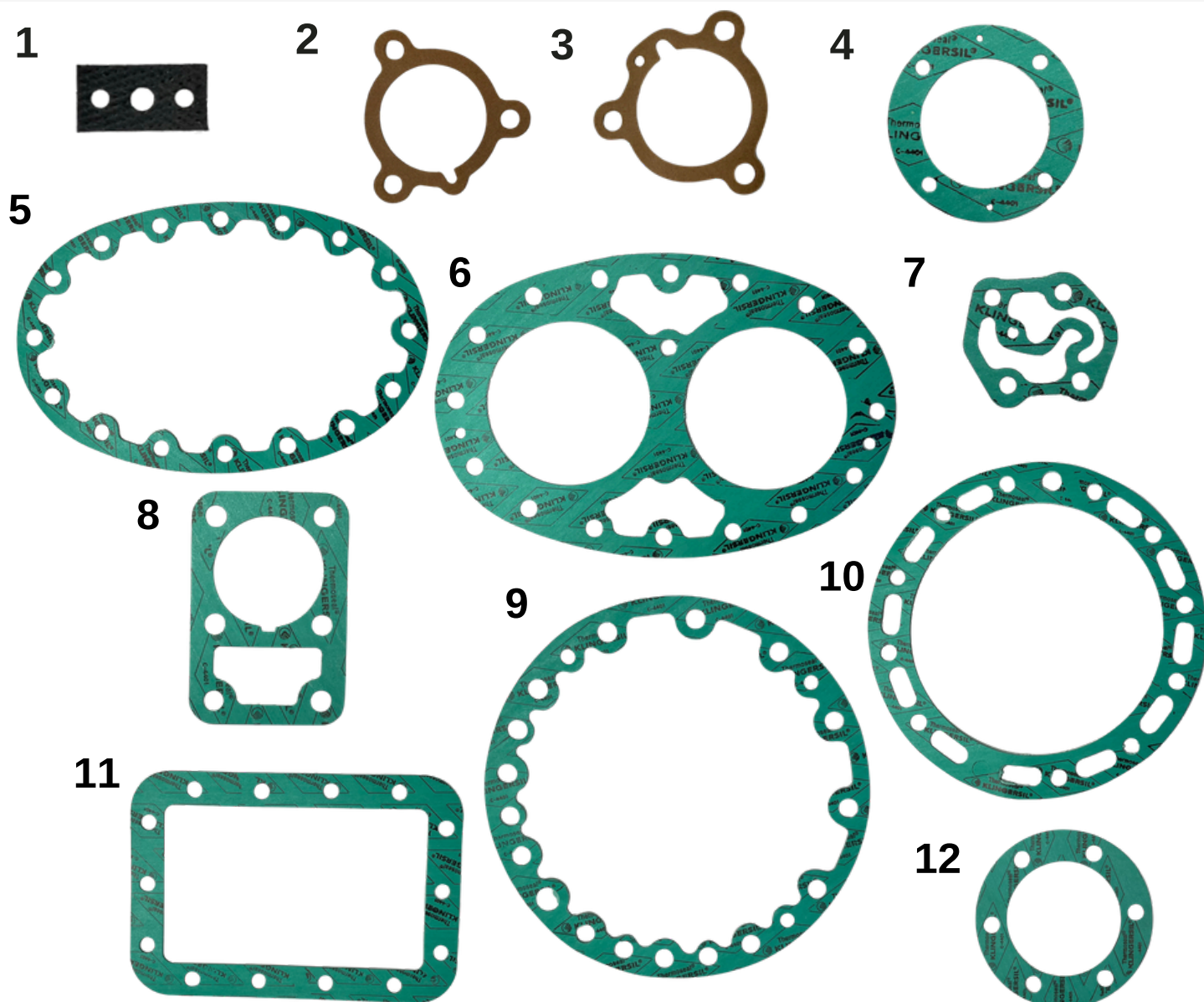
7	E1-190	EMP MULTIPLE (6658)	1
8	E1-902	EMP TAPA DE ACEITE 5H (6659)	1
9	E1-503	EMP HOUSING 5H (6660)	1
10	E1-803	EMP TAPA CARTER (6661)	2
11	E1-105	EMP VALV DE SERVICIO SUCCION (6688)	2
12	E1-106	EMP FILTRO DE SUCCION (6689)	1
13	E1-182	EMP PLACA DE SELLO (6663)	1

SKU: KE1-5H60
 MODELOS: MODELO 5H60



	Codigo	Nombre	Cant
1	E1-183	EMP VALVULA CHECK (6651)	2
2	E1-901	EMP BOMBA (6654)	1
3	E1-609	EMP CABEZA 5H (6656)	3
4	E1-304	EMP PLATO DE VALVULAS (6657)	3
5	E1-902	EMP TAPA DE ACEITE 5H (6659)	1
6	E1-503	EMP HOUSING 5H (6660)	1
7	E1-803	EMP TAPA CARTER (6661)	2
8	E1-180	EMP DESCARGA SUPERIOR (6652)	4
9	E1-181	EMP DESCARGA INFERIOR (6653)	4
10	E1-182	EMP PLACA DE SELLO (6663)	1

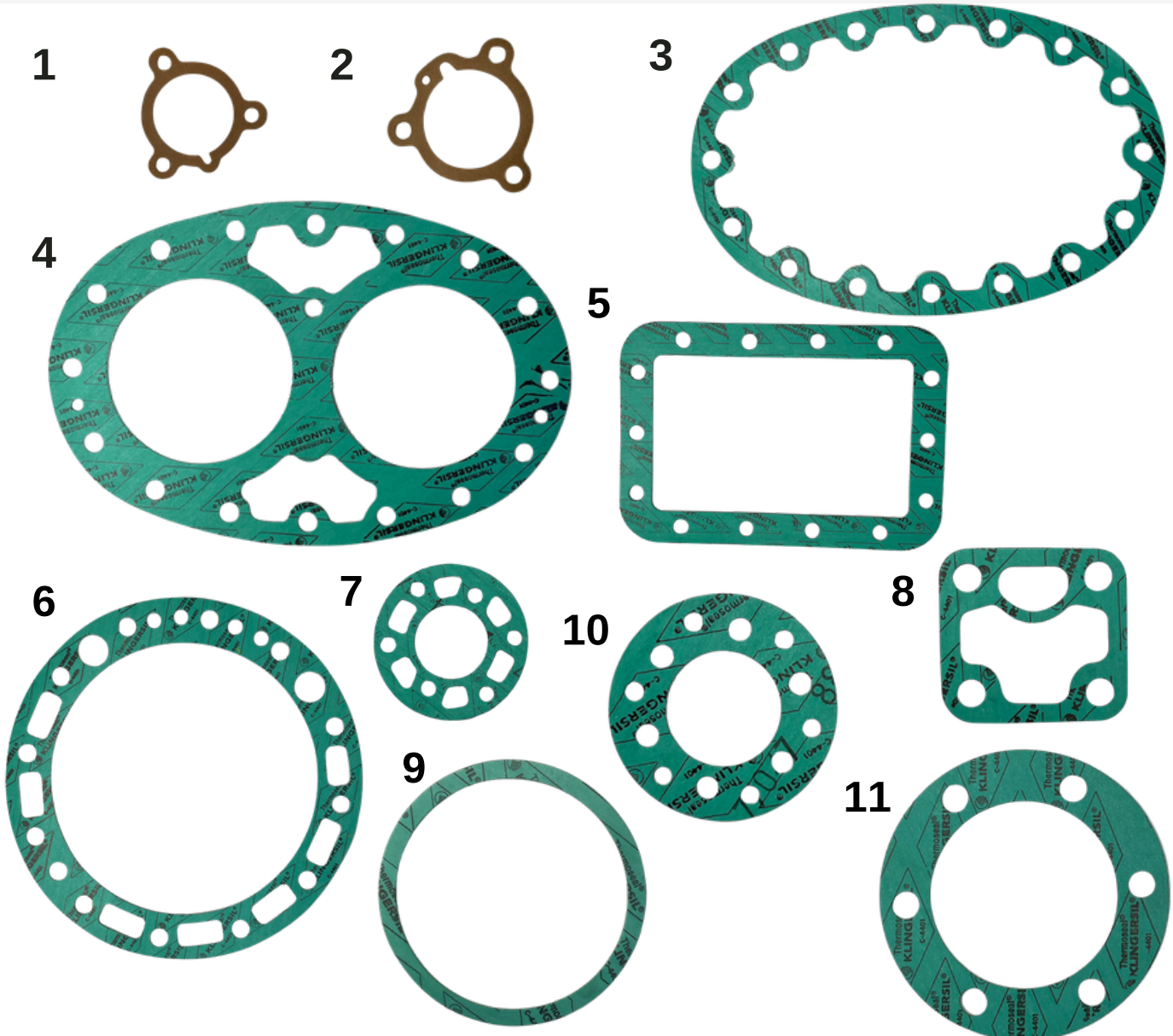
SKU: KE1-5H80
 MODELOS: MODELO 5H80



	Codigo	Nombre	Cant
1	E1-183	EMP VALVULA CHECK (6651)	2
2	E1-180	EMP DESCARGA SUPERIOR (6652)	3
3	E1-181	EMP DESCARGA INFERIOR (6653)	3
4	E1-901	EMP BOMBA (6654)	1
5	E1-609	EMP CABEZA 5H (6656)	2
6	E1-304	EMP PLATO DE VALVULAS (6657)	2

7	E1-904	EMP TAPA DE ACEITE (6680)	1
8	E1-190	EMP MULTIPLE (6658)	1
9	E1-902	EMP TAPA DE ACEITE 5H (6659)	1
10	E1-503	EMP HOUSING 5H (6660)	1
11	E1-803	EMP TAPA CARTER (6661)	4
12	E1-182	EMP PLACA DE SELLO (6663)	1

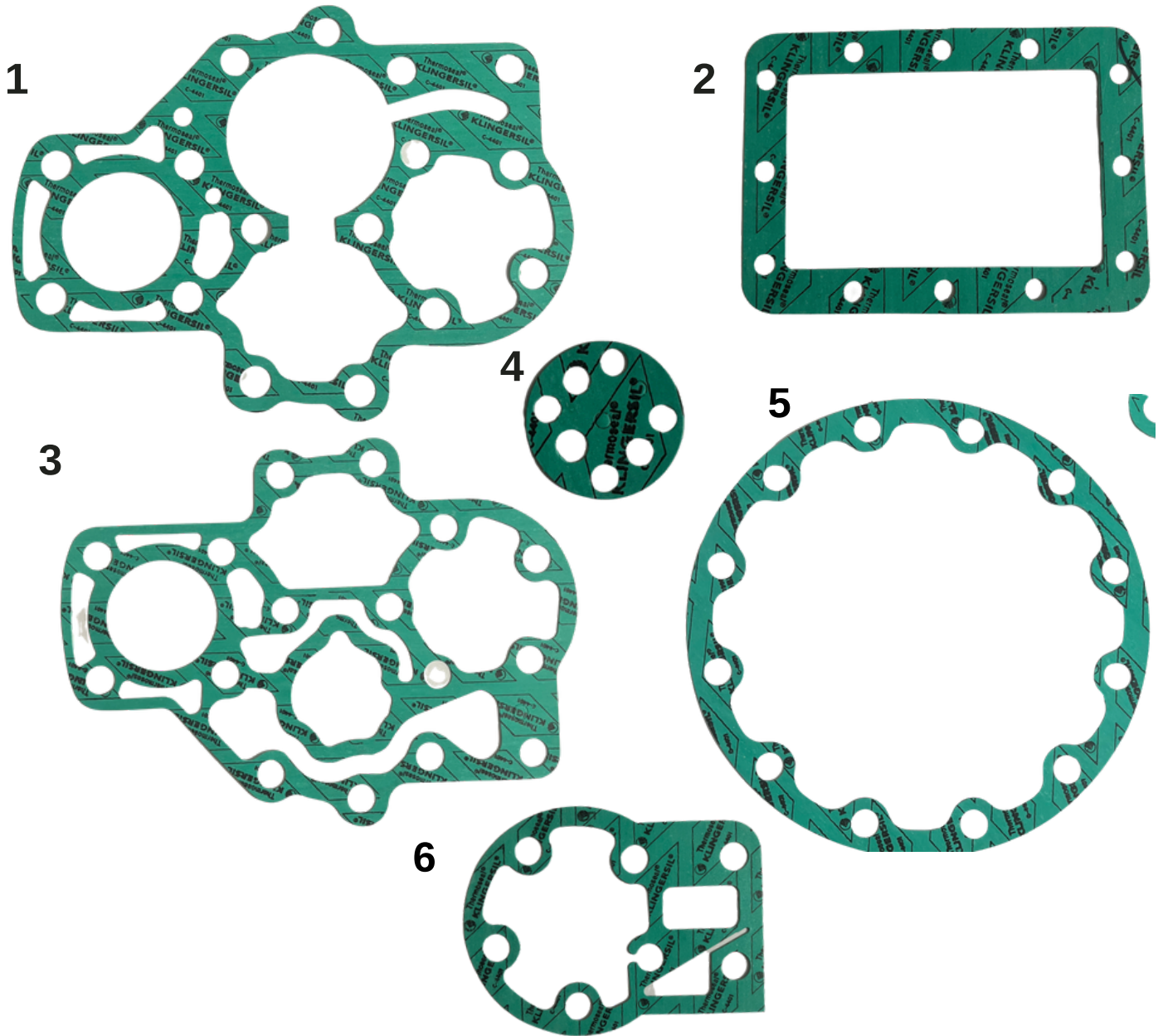
SKU: KE1-5H120
 MODELOS: MODELO 5H120



	Código	Nombre	Cant
1	E1-180	EMP DESCARGA SUPERIOR (6652)	8
2	E1-181	EMP DESCARGA INFERIOR (6653)	8
3	E1-609	EMP CABEZA 5H (6656)	6
4	E1-304	EMP PLATO DE VALVULAS (6657)	6
5	E1-803	EMP TAPA CARTER (6661)	4

6	E1-504	EMP TAPA HOUSING (6672)	1
7	E1-903	EMP BOMBA (6675)	1
8	E1-191	EMP MULTIPLE 5H (6678)	1
9	E1-104	EMP VALVULA DE SERVICIO (6685)	2
10	E1-905	EMP ADAPTADOR DE BOMBA (6691)	1
11	E1-182	EMP PLACA DE SELLO (6663)	1

SKU: KE3-CHHN
 MODELOS: CHHN 35,40,50,60,70



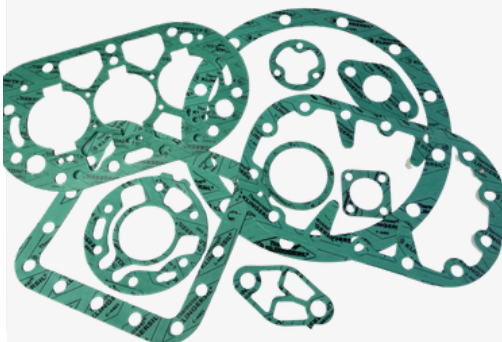
	CODIGO	NOMBRE	CANT
1	6163	BEARING HOUSING	1
2	6158	EMPAQUE PLATO DE TERMINAL	1
3	6162	EMPAQUE PLATO DE DESCARGA	1
4	6307	EMPAQUE SOLENOIDE	3
5	6157	TAPA SUCCION	1
6	6159	FILTRO DE ACIETE	1

EMPAQUES INDIVIDUALES

Soluciones por pieza para mantenimiento específico y reemplazo puntual de compresores.

- Compra únicamente el empaque que necesitas
- Compatibilidad tipo OEM
- Disponibilidad inmediata

¿Cuándo utilizar empaques individuales?



- Solo necesitas reemplazar una pieza específica
- El mantenimiento no requiere ni requiere un kit **completo**
- Buscas optimizar costos
- Tienes inventario **parcial** disponible

Nota: Para mantenimiento mayor, se recomienda el uso de kits completos para asegurar el correcto sellado del compresor

SISTEMAS DE CLAVES DE PRODUCTO

Para facilitar la identificación de nuestros empaques, cada producto cuenta con una clave única que indica la marca de compresor, el tipo de refacción y su número dentro del catálogo

FORMATO DE CLAVE

E X - Y Z W

- EX** → Marca del compresor
- Y** → Tipo de empaque
- ZW** → Número consecutivo del producto en el catálogo

E2-103

- 2**- Marca (Copeland)
- 1**- Tipo de empaque (válvula de servicio)
- 03**- Número en catálogo

Codigo de marca		Codigo de tipos de empaques	
1	Carrier	1	Válvula de succión o servicio
2	Copeland	2	Válvula de descarga
3	Bitzer	3	Empaque plato de válvula (general)
4	Bock	4	Block de terminales
5	York	5	Housing
6	Trane	6	Empaque cabeza sencilla
		7	Tapa motor
		8	Tapa cárter
		9	Bomba de aceite
		11	O-ring
		12	Empaque válvula control de capacidades
		13	Mirilla
		14	Tapa Buje
		15	Tapa cut-off
		16	Válvula control
		17	Empaque hule
		18	Empaque descarga
		19	Múltiple

E1-101

EMPAQUE VALVULA DE SERVICIO SUCCION 06E (6112)



Modelos compatibles (Carrier / Carlyle):

- Series 06E, 6I40, 6I60
- Modelos Específicos 06E:
 - 06E 150 MED TEMP, 06E 266 MED TEMP
 - 06E 175, 06E 275
 - 06E 199, 06E 299

Aplicación: Válvula de Servicio de Succión
Medidas: 2 17/32" DI x 3 7/32" DE

E1-102

EMP VALVULA DE SERVICIO (6120)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle 06D):
 Para Descarga y Succión:

- 06DA/M 108 (6D23)
- 06DA/M 409 (6D24), 06DA/M 809 (6D24)
- 06DA/M 808 (6D28)
- Solo para Descarga:
 - 06DA/M 313 (6D45)
 - 06DA/M 316 (6D43), 06DA/M 318 (6D44)
 - 06DA/M 518 (6D48), 06DA/M 718 (6D47), 06DA/M 818 (6D48)

Especificación: Puerto 7/8", Centros 1-5/8"

E1-103

EMP VALVULA DE SERVICIO 7 1/2 (6100)



Modelos compatibles:

- Válvulas de SUCCIÓN y DESCARGA:
- 06DA/M 108 (6D23)
 - 06DA/M 409 (6D24), 06DA/M 809 (6D24)
 - 06DA/M 808 (6D28)
- Válvulas solo de DESCARGA:
- 06DA/M 313 (6D45)
 - 06DA/M 316 (6D43), 06DA/M 318 (6D44)
 - 06DA/M 518 (6D48), 06DA/M 718 (6D47), 06DA/M 818 (6D48)

Especificación: Puerto 7/8", Centros 1-5/8"

E1-104

EMP VALVULA DE SERVICIO (6685)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H120
- 6L40, 6L60

Aplicación: Empaque de Válvula de Servicio (Service Valve Gasket)

Número de Parte: 6685

E1-105

EMP VALV DE SERVICIO SUCCION (6688)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H40

Aplicación: Empaque de Válvula de Servicio de Succión (Suction Service Valve Gasket)

Número de Parte: 6688

E1-106

EMP FILTRO DE SUCCION (6689)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H60

Aplicación: Empaque para Filtro de Succión (Suction Strainer Gasket) - Material Corcho

Número de Parte: R/N 5H60-1831

E1-151

EMP TAPA CUT-OFF (6139)



Modelos Compatibles:

- Todas las series 06D (modelos con mecanismo de corte de succión - Suction Cut-off)

Aplicación: Tapa del Mecanismo de Corte de Succión (Suction Cut-off Cover Gasket)

E1-161

EMP VÁLVULA CONTROL (6110)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

- Series 05D, 05G, 05K
- Series 06D, 06E

Aplicación: Mecanismo de Control de Capacidad / Descargador (Capacity Control / Unloader Mechanism Gasket)

E1-171

EMP HULE CUADRO CHICO (6432)



Modelos compatibles y uso:

- Carrier/Carlyle 06D: Para obtener puerto de succión (suction) de 4 tornillos.
- Carrier/Carlyle 06E (4 Cilindros): Para obtener puerto de succión (suction) de 4 tornillos.
- Carrier/Carlyle 06E (6 Cilindros): Para obtener puerto de descarga (discharge) de 4 tornillos.

Especificación: 4 Tornillos, Centros de 2-1/2 Pulgadas.

E1-172

EMP HULE ROMBO CHICO (6431)



Especificaciones y Uso:

- Cantidad de Tornillos: 2
- Tamaño del Tornillo: 5/16"
- Distancia entre Centros (C-C): 1-5/8 Pulgadas
- Material: Goma
- Uso Con: Placa de Bloqueo de 2 orificios (Ej: Block off plate 405)

Aplicación: Obturación de puertos no utilizados en sistemas Carrier/Carlyle.

E1-180

EMP DESCARGA SUPERIOR (6652)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 4H40, 4H60, 4H80, 4H120
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Descarga Superior (Top Unloader Gasket)
Número de Parte: R/N 5H40-1701

E1-181

EMP DESCARGA INFERIOR (6653)



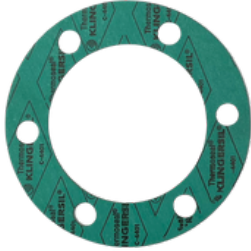
Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H40, 5H60, 5H80, 5H120
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Descarga Inferior (Bottom Unloader Gasket)
Número de Parte: R/N 5H40-1711

E1-182

EMP PLACA DE SELLO (6663)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H40, 5H60, 5H80, 5H120

Aplicación: Empaque de Placa de Sello (Seal Plate Gasket)
Número de Parte: 6663

E1-183

EMP VALVULA CHECK (6651)



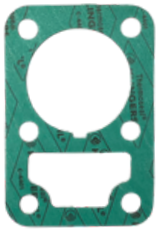
Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H40, 5H60, 5H80
- 6G40, 6G60
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Válvula Check (Check Valve Gasket)
Número de Parte: 6651

E1-190

EMP MULTIPLE (6658)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H40, 5H80
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Múltiple (Manifold Gasket)
Número de Parte: 6658

E1-191

EMP MULTIPLE 5H (6678)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H120
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Múltiple 5H (5H Manifold Gasket)
Número de Parte: R/N 5H120-4482

E1-201

EMP VALVULA DE SERVICIO SUCCION CARRIER (6102)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle 06D):
Aplicación en SUCCIÓN y DESCARGA:

- 06DAM 108 (Serie 6D23)
- 06DAM 409, 06DAM 809 (Serie 6D24)
- 06DAM 808 (Serie 6D28)

Aplicación solo en DESCARGA:

- 06DAM 313 (6D45)
- 06DAM 316 (6D43), 06DAM 318 (6D44)
- 06DAM 518, 06DAM 818 (6D48), 06DAM 718 (6D47)

Especificación Técnica: Puerto 7/8" (7/8 port) - Centros 1-5/8" (1-5/8 centers)

E1-202

EMPAQUE VALVULA DE SERVICIO DESCARGA (6119)



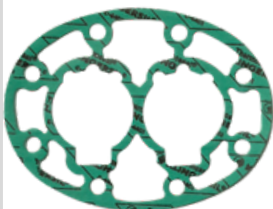
Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

- Series 05D
- Series 05G
- Series 06D

Aplicación: Válvula de Servicio de Descarga (Discharge Service Valve)
Especificación: Puerto ID 7/8" - Centros 1 3/4" - Espesor 1/32"

E1-301

EMP PLATO DE VALVULAS (6117)



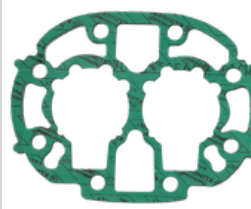
Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle / Transcold 06D):

- Modelos: 06D-21, 22, 23, 24, 43, 44, 47, 48, 68, 73, 75

Aplicación: Plato de Válvulas (Valve Plate Gasket)
Diámetro del Cilindro: 2 Pulgadas (2" Bore)

E1-302

EMP PLATO DE VALVULAS (6108)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

- Series 06EA, 06EM, 06ET, 06EZ

Aplicación: Plato de Válvulas (Valve Plate Gasket)
Espesor: 0.060 Pulgadas (.060 Thick)

E1-304

EMP PLATO DE VALVULAS (6657)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H40, 5H60, 5H80, 5H120
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Plato de Válvulas (Valve Plate Gasket)

Número de Parte: R/N 5H40-1083

E1-401

TAPA DE ACEITE/BLOCK DE TERMINAL 06D (6103)



Modelos Compatibles

- Carrier / Carlyle / Transcold: Series 05D, 05G, 06D, 06E
- Modelo Específico: 5H40

Aplicación: Tapa de Bomba de Aceite (Oil Pump Cover Gasket)

E1-402

EMP BLOCK DE TERMINALES (6109)



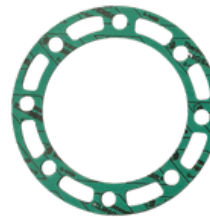
Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

- Serie 06E en configuraciones 6G y 6L

Aplicación: Plato de Terminales (Terminal Plate Gasket)

E1-501

EMP HOUSING 06D (6116)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle / Transcold):

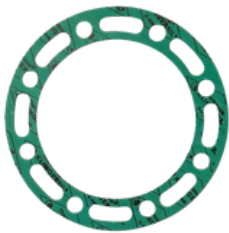
- Todas las series 05D
- Todas las series 05G
- Todas las series 06D

Aplicación: Carcasa de Bomba de Aceite (Oil Pump Housing Gasket)

Espesor: 1/64"

E1-502

EMP HOUSING (6111)



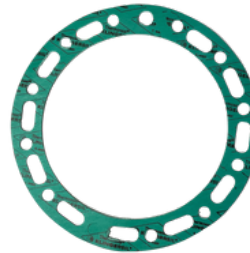
Modelos Compatibles:

- Todas las series 06E (Carrier / Carlyle)

Aplicación: Carcasa de Bomba de Aceite (Oil Pump Housing Gasket)

E1-503

EMP HOUSING 5H (6660)



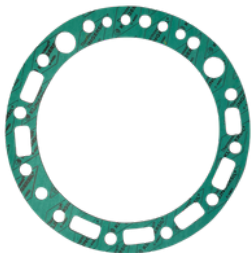
Modelos Compatibles:

- Todas las series 06E (Carrier / Carlyle)

Aplicación: Carcasa de Bomba de Aceite (Oil Pump Housing Gasket)

E1-504

EMP TAPA HOUSING (6672)



Modelos Compatibles:

- Todas las series 06E (Carrier / Carlyle)

Aplicación: Carcasa de Bomba de Aceite (Oil Pump Housing Gasket)

E1-601

EMP DE CABEZA (6118)



Modelos Compatibles:

- Series 06D (Carrier / Carlyle)
- Configuración: Banco Lateral (Side Bank)

Tipo: Sin Mecanismo Descargador (No Unloader)

Aplicación: Empaque de Culata (Head Gasket)

E1-602

EMP DE CABEZA SENCILLA (6106)



Modelos Compatibles:

- Series 06E (Carrier / Carlyle)

Configuración: Culata y/o Banco Lateral (Head and/or Side Bank)

Tipo: Sin Mecanismo Descargador (No Unloading)

Aplicación: Empaque de Culata (Head Gasket)

E1-603

EMP CABEZA CENTRAL (6123)



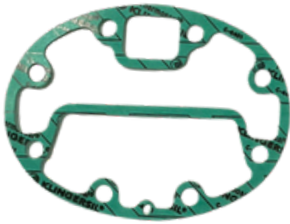
Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

- 06D-68 (6D68)
- 06D-73 (6D73)
- 06D-75 (6D75)

Aplicación: Culata Central (Center Head Gasket)

E1-604

EMP CABEZA CONTROL (6124)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

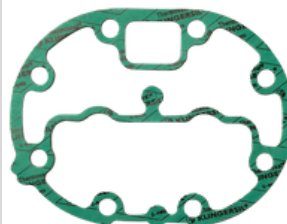
- 06D-68 (6D68)
- 06D-73 (6D73)
- 06D-75 (6D75)

Configuración: Culata con Descargador y Bypass de Gas Caliente (Unloader Head; Hot Gas By Pass)

Aplicación: Empaque de Culata Especializado (Head Gasket for Unloader Side)

E1-605

EMP DE CABEZA CENTRAL (6107)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

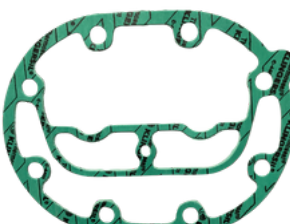
- Todas las series 06E

Aplicaciones:

1. Culata con Control de Capacidad y Bypass de Gas Caliente (Head with Capacity Control Unloading - Hot Gas By-Pass Design)
2. Banco Central (Estándar o Lado Reverso) - Center Bank (Standard or Reverse Side)

E1-606

EMP DE CABEZA CARLYLE (16134)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

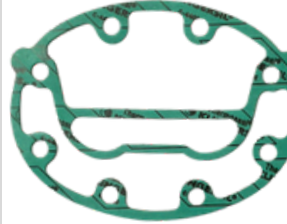
- Todas las series 06E con sistema de descarga por Corte de Succión (Suction Cut-Off Unloading)

Diseño: Corte de Succión (Suction Cut-Off Design)

Aplicación: Culata con Mecanismo Descargador (Head with Unloading Gasket)

E1-607

EMP CABEZA SUCCION CUT-OFF (6400)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

- Series 06D (Modelos 6D)
- Series 05G

Diseño: Descargador por Corte de Succión (Unloader; Suction Cut-Off Design)

Aplicación: Culata con Mecanismo Descargador (Head Unloader Gasket)

E1-608

EMP DE SUCCION CUT-OFF 06E (6136)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

- Series 06CC (modelos del 50 al 99)
- Todas las series 06E

Aplicación: Tapa del Mecanismo de Corte (Cut-off Cover Gasket)

E1-609

EMP CABEZA 5H (6656)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H40, 5H60, 5H80, 5H120
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Cabeza (Head Gasket)

Número de Parte: R/N 5H40-1093

E1-701

TAPA MOTOR CARRIER (6101)



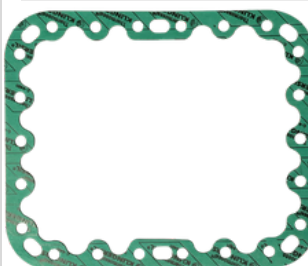
Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle / Transicold):

- Series 05D, 06D, 06E
- Serie 6F

Aplicación: Tapa del Estator (Stator Cover Gasket)

E1-801

EMP TAPA CARTER (6105)



Modelos Compatibles:

- Todas las series 06E (Carrier / Carlyle)

Aplicación: Carcasa de Bomba de Aceite (Oil Pump Housing Gasket)

E1-802

TAPA CARTER 7 1/2 * (6115)



Modelos Compatibles (Carrier / Carlyle):

- Modelos de 2 Cilindros
- Modelos de 4 Cilindros
- Series 6D40, 6D41, 6D42, 6D43, 6D44, 6D45
- Modelos 5D

Aplicación: Tapa Inferior del Cáster (Bottom Plate Gasket)

E1-803

EMP TAPA CARTER (6661)



Modelos Compatibles (Carrier):

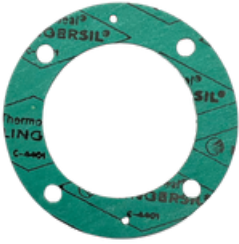
- 5H40, 5H60, 5H80, 5H120
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Tapa de Carter / Abertura Manual (Hand Hole / Bottom Plate Gasket)

Número de Parte: R/N 5H40-1042

E1-901

EMP BOMBA (6654)



Modelos Compatibles (Carrier):

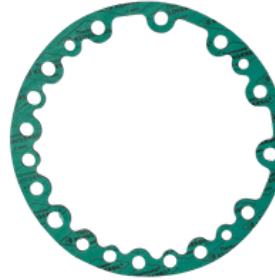
- 5H40, 5H60, 5H80
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Tapa de Bomba de Aceite (Oil Pump Cover Gasket)

Número de Parte: R/N 5F40-1211

E1-902

EMP TAPA DE ACEITE 5H (6659)



Modelos Compatibles (Carrier):

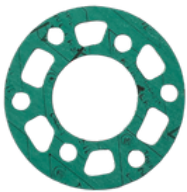
- 5H40, 5H60, 5H80
- 6L40, 6L60

Aplicación: Empaque de Tapa de Carcasa de Bomba de Aceite (Oil Pump Housing Cover Gasket) - 1/32" Espesor

Número de Parte: R/N 5H40-1423

E1-903

EMP BOMBA (6675)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H120
- 6L120

Aplicación: Empaque de Tapa de Bomba de Aceite (Oil Pump Cover Gasket)

Número de Parte: 5H120-3431

E1-904

EMP TAPA DE ACEITE (6680)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H120
- 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Empaque de Tapa de Flujo de Aceite (Oil Flow Cap Gasket)

Número de Parte: 6680

E1-905

EMP ADAPTADOR DE BOMBA (6691)



Modelos Compatibles (Carrier):

- 5H120
- 6L80, 6L83, 6L85, 6L120, 6L123, 6L125

Aplicación: Empaque de Adaptador de Bomba (Pump Adapter Gasket) - 1/64" Espesor

Número de Parte: 6691

E2-101

VALVULA DE SERVICIO (6001)



Modelos Compatibles:

- Series 2D, 3D, 9R, MR

Tipo de Conexión: Válvula de Servicio de 2 Tornillos

Dimensiones: Centros de 1-5/8" - Diámetro Interno (ID) de 7/8"

E2-102

VALVULA DE SERVICIO (6004)



Aplicaciones y Compatibilidad (Copeland):

- Para Válvulas de DESCARGA en: Series E, H, K, L, 3.
- Para Válvulas de SUCCIÓN en: Series H, K (Excluyendo específicamente los modelos KAT).

Especificación Técnica: Centros 1 5/8" - ID 13/16" - Espesor 1/32".

Exclusión: No compatible para succión en modelos KAT.

E2-103

VALVULA DE SERVICIO (6005)



Modelos Compatibles (Copeland):

- 4D, 4R
- 6D, 6R
- 8D, 8R
- Serie E, L, N, K

Aplicación: Empaque de Válvula de Servicio (Service Valve Gasket)

Número de Parte: 6005

E2-104

EMPAQUE DE SUCCION (6006)



Modelos Compatibles (Multi-Marca):

Copeland (4 y 6 Cilindros):

- **4D/4R Series:** 4DH, 4DK, 4DJ, 4DR, 4RH, 4RK, 4RJ, 4RP, 4RR
- **4M Series:** 4MH, 4MM, 4MI, 4MT, 4MJ, 4MU, 4MK
- **6D/6R Series:** 6DH, 6DK, 6DJ, 6DR, 6DS, 6RH, 6RK, 6RJ, 6RP, 6RS, 6RT

Aplicación: Válvula de Servicio de Succión (Suction Service Valve Gasket)

Medidas: 2 17/32" DI x 3 7/32" DE

E2-105

EMP DE SUCCION (6007)



Especificaciones Técnicas:

- Medidas: Diámetro Interno (I.D.) 2 1/4" x Diámetro Externo (O.D.) 2 7/8"

Aplicación: Válvula de Servicio de Succión (Suction Service Valve)

Material: Sin asbesto 1/32",

E2-106

EMPAQUE SUCCION (6080)



Modelos Compatibles (Copeland):

- 9R, 9TK, 9TL: 7.5 HP y 10 HP
- 9RS, 9RT: 15 HP
- 9D (todos los modelos)

Aplicación: Empaque de Múltiple de Succión (Suction Manifold Gasket)

Número de Parte: R/N 020-0430-00

E2-111

"O" RING (2070)



Modelos Compatibles (Copeland - Bomba Concéntrica No-Sentronic):

- **Series:** Compresores con bomba de aceite concéntrica no-Sentronic de las series 2D, 3D, N, M, 9R, 9D, 4, 6 y 8.

Función: Sello de la tapa de la bomba de aceite concéntrica (Non-Sentronic Concentric Oil Pump Cover O-Ring).

E2-112

"O" RING (2074)



Modelos Compatibles (Copeland - Sentronic Oil Pump):

- **Serie 2-3D, N, M, 9:** 2D, 3D, N, M, 9D, 9R.
- **Serie 4:** 4D, 4D*N, 4M, 4R.
- **Serie 6:** 6D, 6D*N, 6M, 6R.
- **Serie 8:** 8D, 8R.

Función: Sello de la tapa de la bomba de aceite Sentronic (Sentronic Oil Pump Cover O-Ring).

E2-113

"O" RING (6202)



Modelos Compatibles (Copeland - Bomba No-Sentronic):

- **Series:** Compresores con bomba de aceite estilo no-Sentronic de las series N, M, 9R, 9D, 4, 6 y 8.

Función: Sello de la tapa de la bomba de aceite (Oil Pump Cover O-Ring).

E2-114

"O" RING (6203)



Modelos Compatibles y Números de Parte (OEM):

Carlyle / Carrier:

- Número de Parte: R/N KK71GW015.

Aplicación: Modelos 06E (mirilla de aceite).

Copeland:

- Números de Parte: 020-0003-09, 020-0844-05.

Aplicación: Mirilla de aceite en series 2D, 3D, MD, MR, NR, 4D, 4R, 6D, 6R, 8D, 8R, 9D, 9R.

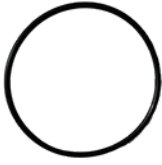
Trane:

- Número de Parte: R/N RNG0818.

Aplicación: Mirilla de aceite en modelos M & R.

E2-115

"O" RING (6201)



Modelos Compatibles y Especificaciones:

- **Copeland / DWM - Serie K:** Sello de la placa inferior (Bottom Plate) de todos los modelos de la serie K.
- **York - Serie Z:** Sello para el cilindro de descarga (unloading Cylinder Liner) exclusivamente, de 69mm. Identificado con el número de parte R/N 028-11903.

Función: Sello de placa inferior (Copeland) o sello del cilindro de descarga (York).

E2-116

"O" RING (1632)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** K, E, 3A, 3R, L, M, N, 2D, 3D, 9R.

Función: Sello del conjunto de terminales Fusite (Fusite Terminal Cluster O-Ring).

Número de Parte (OEM): R/N 020-0844-00.

Compatible con Fusite: Modelos 5010 y 5011.

E2-121

EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6456)



Modelos Compatibles (Copeland con Control Digital):

- **Serie Discus D:** 3D, 4D, 6D, 8DP, 8DS, 8RP, 8RS
- **Serie 9R:** 9RC, 9RJ, 9RP, 9RS, 9RT, 9RY, 9TH, 9TK, 9TL
- **Serie M:** MDA, MDB, MRA, MRB, MRC, MRF, MRH, MRJ, MWF

Aplicación: Válvula Solenoide Digital (Digital Solenoid Valve Gasket)

E2-122

EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6496)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie 3D:** Todos los modelos.
- **Serie 4 y 6 Cilindros:** 4D, 4R, 6D, 6R.
- **Serie 8 Cilindros:** 8D, 8R

Aplicación Principal: Para instalación de válvula y bobina solenoide Moduload.

E2-123

EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDADES (6450)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **3D** (todos los modelos)

Aplicación: Empaque de Envío / Protección (Shipping Gasket) para pad de Moduload - Debe reemplazarse antes de operar

Número de Parte: R/N 020-0931-00

E2-131

EMP MIRILLA DE ACEITE (154)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** Todos los modelos de las series K, EA, ER, 3A, 3R y L.

Función: Sello de la mirilla de aceite (oil sight glass washer).

Tipo de Material: Caucho (Rubber Washer).

E2-132

EMP DE MIRILLA (6135)



Modelos Compatibles:

- **Carrier / Copeland:** Series 06E
- **Copeland Discus:** Series 2D, 3D

Aplicación: Mirilla de Visión Plana (Flat Sight Glass Gasket)

E2-141

EMP TAPA BUJE (6024)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie 3A, 3R**
- **Serie E, L, N**
- **Serie MA, MR**

Aplicación: Tapa de Carcasa de Bujes / Rodamientos (Bushing Housing Cover Gasket)

E2-171

EMP HULE CUADRO GRANDE (6433)



Modelos Compatibles:

- Carrier, Carlyle, Copeland, Trane, y otros sistemas similares.

Para Usar Con: Placa de Bloqueo BOF-408 (compatible con Copeland, Carrier, Trane, etc.)

Tipo de Conexión: 4 Tornillos (Four Bolt)

Medida Crítica: Centros de 3-1/16 Pulgadas (3-1/16" Bolt Hole Centers)

E2-172

EMP HULE ROMBO GRANDE (6428)



Modelos Compatibles:

- Compatible con sistemas Copeland.

Uso con Placa: Placa de Bloqueo de 2 orificios 406.

Cantidad de Tornillos: 2.

Tamaño del Tornillo: 1/2".

Distancia entre Centros (C-C): 2 3/4 Pulgadas.

Equivalente: Mismo producto que la referencia 6063.

E2-201

EMP VALVULA DE DESCARGA (6063)



Especificaciones Técnicas:

Tipo: Válvula de Servicio (Service Valve Gasket)

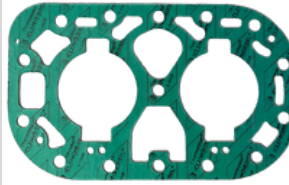
Conexión: 2 Tornillos (Two Bolt)

Medidas: Centros de 2-3/4" (Center to Center) - Diámetro Interno (ID) de 1 7/16"

Número de Parte: R/N 020-0012-09

E2-223

EMP PLATO DE VALVULAS 2 1/2 DELTA (6555)



Modelos Compatibles (Copeland - Estilo Delta):

- **Modelos Específicos:** 4DAA, 4DEA, 4DNA

Diámetro del Cilindro: 2 1/2 Pulgadas (2-1/2" Bore)

Estilo de Válvula: Delta Reed Style (NO para Serie 3)

Espesor: 0.047" (.047 Thick)

E2-301

EMP DE PLATO DE VALVULAS K 1 1/2" (6015)



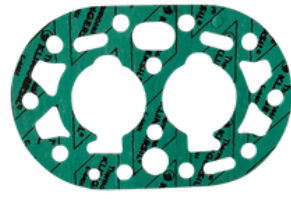
Modelos Compatibles (Copeland Serie K):

- **Modelos:** KAE, KAH Y KAG

Diámetro del Cilindro: 1-1/2 Pulgadas (1-7/8" Bore)

E2-302

EMP DE PLATO DE VALVULAS K 1 7/8" (6018)



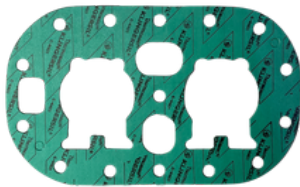
Modelos Compatibles (Copeland Serie K):

- **Modelos:** KAL, KAT

Diámetro del Cilindro: 1-7/8 Pulgadas (1-7/8" Bore)

E2-303

EM PTO VAL COPELAND 2 11/16 (6077)



Modelos Compatibles (Copeland):

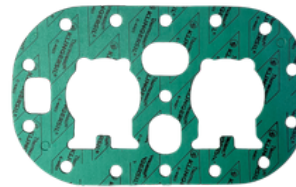
- 4RH, 4RK, 4RL
- 6RK, 6RL
- 6TM

Diámetro del cilindro: Diámetro 2-11/16"

Número de Parte OEM: R/N 020-0627-02

E2-304

EM PTO VAL COPELAND 2 1/2 (6059)



Modelos Compatibles (Copeland):

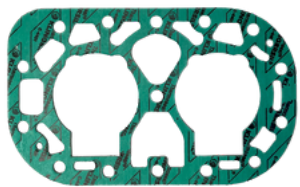
- **Serie 4R:** 4RA, 4RE
- **Serie 6R:** 6RA, 6RB, 6RE, 6RN

Diámetro del Cilindro: 2 1/2 Pulgadas (2-1/2" Bore)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0626-00

E2-305

EM PTO VAL COPELAND 2 15/16 (6086)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie 4R:** 4RJ, 4RR
- **Serie 6R:** 6RJ, 6RR, 6RS
- **Serie 8R:** 8RS

Diámetro del Cilindro: 2 15/16 Pulgadas (2-15/16" Bore)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0628-01

E2-306

EMP PLATO DE VALVULAS E 1 3/4" (6045)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie E:** EAA, EAC
- **Serie ER:** ERA, ER

Diámetro del Cilindro: 1 3/4 Pulgadas (1 3/4" Bore)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0123-03

E2-307

EMP DE PLATO DE VALVULAS L 2 3/8 (6020)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** LAL

Diámetro del Cilindro: 2 3/8 Pulgadas (2 3/8" Bore)

Número de Parte: R/N 020-0125-00

E2-308

EM PTO VAL COP L 2 7/16 (6032)



Modelos Compatibles (Copeland):

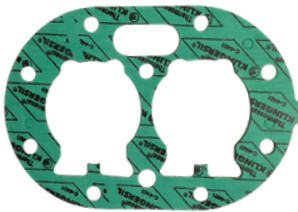
- **Serie L:** LAC, LAM
- **Serie NR:** NRA, NRE, NRD, NRL

Diámetro del Cilindro: 2 7/16 Pulgadas (2 7/16" Bore)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0125-04

E2-309

EM PTO DE VAL MR 2 5/8" (6087)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie MR:** MRB, MRC

Diámetro del Cilindro: 2 5/8 Pulgadas (2 5/8" Bore)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0103-00

E2-310

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS 9R 2 7/16" (6096)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Modelos:** 9RS, 9TH

Rango de Potencia: 7 1/2 y 10 Caballos de Fuerza (7 1/2 & 10 HP Models)

Diámetro del Cilindro: 2 7/16 Pulgadas (2 7/16" Bore)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0128-04

E2-311

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS 9R 2 3/8" (6052)



Modelos Compatibles (Copeland):

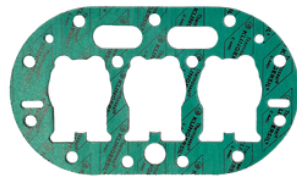
- **Series:** 9RB, 9RC, 9RP, 9TL.

Diámetro del Cilindro: 2 3/8 Pulgadas (2 3/8" Bore).

Numero de Parte OEM: R/N 020-0128-00

E2-312

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS 9R 2 3/16" (6055)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Series:** 9RA, 9RJ, 9TK.

Diámetro del Cilindro: 2 3/16 Pulgadas (2 3/16" Bore).

Numero de Parte OEM: R/N 020-0128-01, 204-8559

E2-313

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS 2D 2 1/2" (6487)



Modelos Compatibles (Copeland):

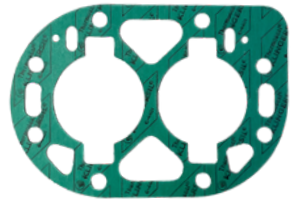
- **Series:** 2DC, 2DD, 2DL.

Diámetro del Cilindro: 2 1/2 Pulgadas (2 1/2" Bore).

Numero de Parte OEM: R/N 020-0757-00

E2-314

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS 2D 2 9/16" (6488)



Modelos Compatibles (Copeland):

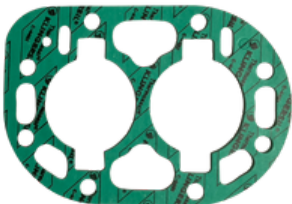
- **Series:** 2DA.

Diámetro del Cilindro: 2 9/16 Pulgadas (2 9/16" Bore)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0757-05

E2-315

EMPAQUE DE PLATO DE VALVULAS 2 5/8" (6489)



Modelos Compatibles (Copeland):

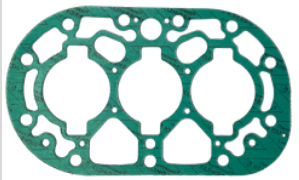
- **Series:** 2DB, 2DF.

Diámetro del Cilindro: 2 5/8 Pulgadas (2 5/8" Bore).

Numero de Parte OEM: R/N 020-0757-01

E2-317

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS 3D 2 3/16" (6443)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Series:** 3DA3/8-050, 060, 075; 3DE3/8/H-050, 060, 070; 3DH3/H-060.

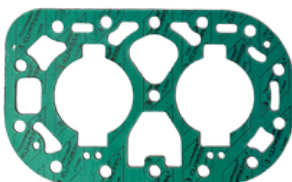
Diámetro del Cilindro: 2 3/16 Pulgadas (2 3/16" Bore).

Espesor: 0.047" (0.047 Thick).

Numero de Parte OEM: R/N 020-0729-05 920-0729-05

E2-318

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS 2 15/16 DELTA (6551)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Series 4 Cilindros:** 4DJA, 4DRA, 4DSA, 4DTA.
- **Series 6 Cilindros:** 6DEA, 6DFA, 6DJJA, 6DRA, 6DSA, 6DTA.

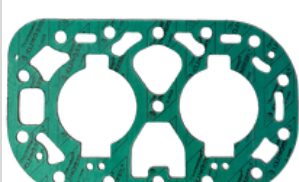
Diámetro del Cilindro: 2 15/16 Pulgadas (2 15/16" Bore).

Estilo de Válvula: Delta Reed Style (no compatible con modelos "Copeland 3").

Numero de Parte OEM: R/N 020-1116-03

E2-319

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS 2 11/16 DELTA (6552)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Series 4 Cilindros:** 4DBA, 4DCA, 4DHA, 4DKA, 4DLA, 4DPA.
- **Series 6 Cilindros:** 6DBA, 6DCA, 6DFA, 6DJA, 6DRA, 6DSA, 6DTA, 6DWA, 6DYA.

Diámetro del Cilindro: 2 11/16 Pulgadas (2 11/16" Bore).

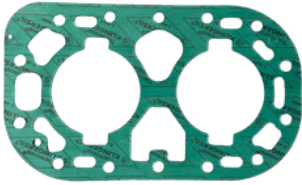
Estilo de Válvula: Delta Reed Style (no compatible con modelos "Copeland 3").

Espesor: 0.047" (0.047 Thick).

Numero de Parte OEM: R/N 020-1116-07

E2-320

**EMPAQUE PLATO DE VALVULAS
2 15/16 DISCUS (6401)**



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie 4 Cilindros:** 4DJ, 4DR, 4DS, 4DT.
- **Serie 6 Cilindros:** 6DE, 6DF, 6DJ, 6DR, 6DS, 6DT.
- **Serie 8 Cilindros:** 8DS.

Diámetro del Cilindro: 2 15/16 Pulgadas (2 15/16" Bore).

Número de Parte OEM: R/N 020-0664-05 (Referencia estándar 6401).

E2-321

**EM PTO DE VAL 2 11/16 DISCUS
(6402)**



Modelos Compatibles (Copeland Discus):

- **Serie 4D:** 4DH, 4DK, 4DL, 4DP.
- **Serie 6D:** 6DC, 6DD, 6DH, 6DK, 6DL, 6DP.
- **Serie 8D:** 8DP.

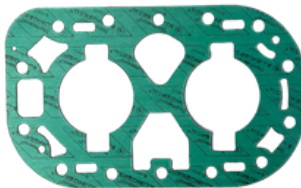
Diámetro del Cilindro (Bore): 2 11/16 Pulgadas.

Espesor: 0.047" Thick.

Número de Parte OEM: R/N 020-0664-03

E2-322

**EMPAQUE PLATO DE
VALVULAS 2 1/2 DISCUS (6405)**



Modelos Compatibles (Copeland Discus):

- **Serie 4D:** 4DA, 4DE, 4DN.

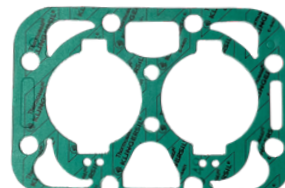
Diámetro del Cilindro (Bore): 2 1/2 Pulgadas.

Espesor: 0.047" Thick.

Número de Parte OEM: R/N 020-0664-07

E2-323

**EMP DE PLATO DE VALVULAS 2
63/64 (6901)**



Modelos Compatibles (Copeland Discus III / Stream):

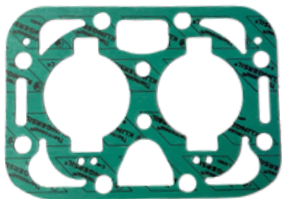
- 4DT3A220E-TSK
- 4DJN, 4DJX, 4DRN
- 4MT, 4MJ
- 6DJN, 6DJX, 6DRN
- 6DSN
- 6MT1-35X, 6MJ1-40X

Diámetro del Cilindro: 2-63/64" (75.59 mm)

Número de Parte OEM: R/N 035-1450-03

E3-322

**EM PLATO DE VALVULAS 2
11/16 III GEN (6902)**



Modelos Compatibles (Copeland Discus III / Stream):

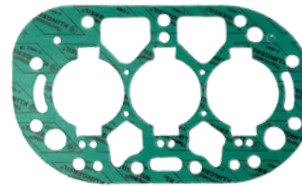
- 4DHN, 4DHX, 4DKN, 4DKX
- 4MH, 4ML

Diámetro del Cilindro: 2-11/16"

Número de Parte OEM: R/N 035-1450-01

E2-324

**EM PTO VAL 3D DELTA 2 7/16
(6548)**



Modelos Compatibles (Copeland Delta):

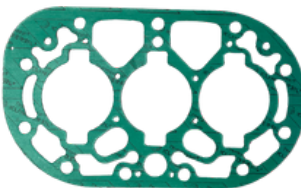
- Modelos con "A" en el cuarto dígito: 3DS, 3DR, 3DT (ej. 3DS3A0750, 3DR3A100, 3DT3A075)

Diámetro del Cilindro: 2-7/16"

Número de Parte OEM: R/N 920-0981-03

E2-325

**EMP PLATO DE VALVULAS 3D 2
3/8 (6445)**



Modelos Compatibles (Copeland):

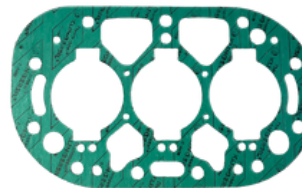
- 3DB3/4-050, 075, 100
- 3DJ3/H-075
- 3DP3/H050, 075, 100

Diámetro del Cilindro: 2-3/8"

Número de Parte OEM: R/N 020-0729-01 / 920-0729-01

E2-326

**EM PTO VAL 3D DELTA 2 3/8
(6550)**



Modelos Compatibles (Copeland Delta):

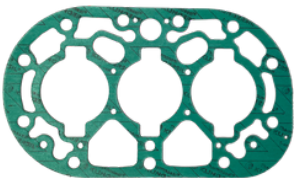
- Modelos con "A" en el cuarto dígito: 3DB3/4A050, 075, 100; 3DJ3/HA075; 3DP3/HA050, 075, 100

Diámetro del Cilindro: 2-3/8"

Número de Parte OEM: R/N 920-0981-00

E2-328

**EM PTO DE VAL 2 5/16 DISCUS
(6444)**



Modelos Compatibles (Copeland):

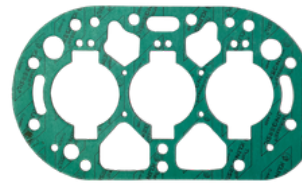
- 3DF3/4/8-0750, 090, 120
- 3DG3/H090
- 3DK3/4/H-0750, 090, 120

Diámetro del Cilindro: 2-5/16"

Número de Parte OEM: R/N 020-0729-03 / 920-0729-03

E2-329

**EM PTO VAL 2 5/16 DELTA
(6547)**



Modelos Compatibles (Copeland Delta):

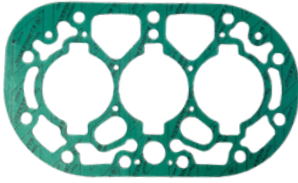
- Modelos con "A" en el cuarto dígito: 3DF3A075, 3DF4A075, 3DF8A075; 3DG3A090, 3DG3HA090; 3DK3A0750, 3DK4A0750, 3DK8A0750, 3DK3HA0750

Diámetro del Cilindro: 2-5/16"

Número de Parte OEM: R/N 920-0981-01

E2-330

**EM PTO VAL 3D DISCUS 2 7/16
(6446)**



Modelos Compatibles (Copeland):

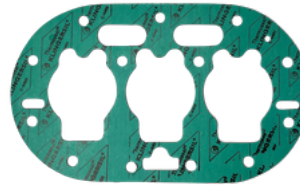
- 3DR3/H-100
- 3DS3/4/8-075, 100, 150
- 3DT3/H-075, 100, 150

Diámetro del Cilindro: 2-7/16"

Número de Parte OEM: R/N 020-0729-07 / 920-0729-07

E2-331

**EMP PLATO DE VALVULAS 9RS
(6081)**



Modelos Compatibles (Copeland):

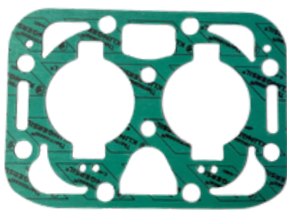
- 9RS 15 HP
- 9RT 15 HP

Diámetro del cilindro: 2 7/16"

Número de Parte: R/N 020-0320-00

E2-332

**EM PTO DE VAL 2 ½ III GEN
(6905)**



Modelos Compatibles (Copeland Discus III / Stream):

- 4DBN, 4DBX, 4DCN
- 4MF1-13X, 4MA1-22X
- 6DBN, 6DBX, 6DHN, 6DHX, 6DKN, 6DKX
- 6DPN, 6DYN
- 6DWN, 6DWX

Diámetro del cilindro: 2-1/2"

Número de Parte: R/N 035-1450-00

E2-401

EMP TERMINAL (6035)



Modelos Compatibles (Copeland):

- Series L, NR, MR, MD
- Series 2D, 3D, 9D
- Series 9R (incluyendo CFB, TFC, TFD, TFE)

Aplicación: Plato de Terminales a Cuerpo(Terminal Plate to Body Gasket)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0146-00

E2-402

**EMP BLOCK DE TERMINALES
(6057)**



Modelos Compatibles (Copeland):

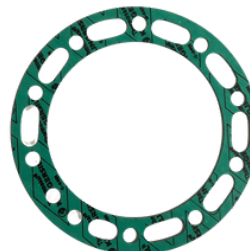
- Series: 4R, 4D, 6R, 6D, 8R, 8D.

Aplicación: Sello entre la placa de terminales y el cuerpo del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0638-00.

E2-501

EMP HOUSING (6058)



Modelos Compatibles (Copeland Discus):

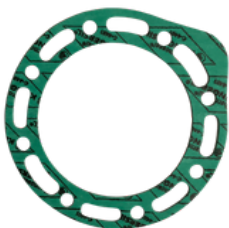
- Series 4R y 4D
- Series 6R y 6D
- Series 8R y 8D

Aplicación: Carcasa de Rodamientos (Bearing Housing Gasket)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0636-00

E2-502

EMP HOUSING (6026/ 6447)



Modelos Compatibles (Copeland):

- Series EA, ER
- Series 3A, 3R
- Series L, NR
- Series 3D, 9D
- Series 9R

Aplicación: Carcasa de Rodamientos (Bearing Housing Gasket)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0749-00

E2-503

EMP HOUSING (6043/6491)



Modelos Compatibles (Copeland):

- Todas las series MR
- Todas las series MD
- Todas las series 2D

Aplicación: Tapa de Carcasa (Housing Cover Gasket)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0104-00

E2-504

**EMP HOUSING VIEJO ESTILO
(6012)**



Modelos Compatibles (Copeland):

- Series H (sin bomba de aceite)
- Series K (sin bomba de aceite)

Aplicación: Empaque de Carcasa de Rodamientos (Bearing Housing Gasket) - Estilo Viejo

Número de Parte OEM: R/N 020-0673-01, 020-0026-00

E2-505

EMP HOUSING K (6013)



Modelos Compatibles (Copeland):

- Series H (con bomba de aceite)
- Series K (con bomba de aceite)

Aplicación: Empaque de Carcasa de Bomba de Aceite (Oil Pump Bearing Housing Gasket)

Número de Parte OEM: R/N 020-0695-00, 020-673-11, 272-7489, 020-0107-00

E2-506 EMP TAPA BOMBA K (6009)

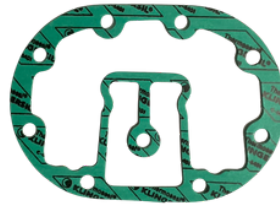


Modelos Compatibles:

- Todas las series K de Copeland

Aplicación: Tapa de Bomba de Aceite (Oil Pump Cover Gasket)

E2-601 EMP CABEZA 3A 3R (6029)



Modelos Compatibles (Copeland):

- Todas las series 3A
- Todas las series 3R

Aplicación: Empaque de Culata (Head Gasket)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0612-00

E2-602 EM CABEZA COP L (6025)



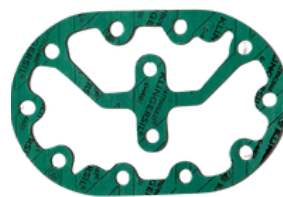
Modelos Compatibles (Copeland):

- Todas las series L
- Todas las series N

Aplicación: Empaque de Culata (Head Gasket)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0611-00

E2-603 EMP CABEZA (6014)



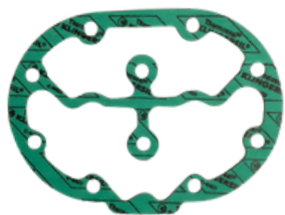
Modelos Compatibles (Copeland):

- Series:** Todos los modelos de la serie K.

Función: Sello entre la cabeza y el bloque del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0643-00.

E2-604 EM CABEZA COP MR (6041)



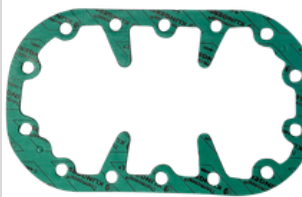
Modelos Compatibles (Copeland):

- Series:** Todos los modelos de la serie MR.

Función: Sello entre la cabeza y el bloque del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0604-00.

E2-605 EMP DE CABEZA SENCILLA DISCUS (6403)



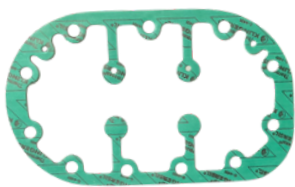
Modelos Compatibles (Copeland):

- Series:** Modelos 4, 6 y 8D de la serie Discus (con cabezal simple sin descarga).

Función: Sello entre la cabeza simple (non-unloading) y el bloque del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0600-00.

E2-607 EM CABEZA COP 3D (6442)



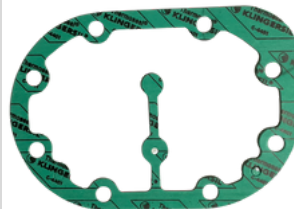
Modelos Compatibles (Copeland):

- Series:** Todos los modelos de la serie 3D en configuración Standard o Moduload.

Función: Sello entre la cabeza y el bloque del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-1730-00.

E2-608 EM CABEZA COP 2D (6490)



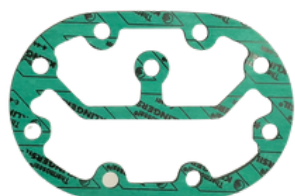
Modelos Compatibles (Copeland):

- Todas las series 2D

Aplicación: Empaque de Cabeza (Head Gasket)

Numero de Parte OEM: R/N 020-0756-00

E2-609 EMP CABEZA (6047)



Modelos Compatibles (Copeland):

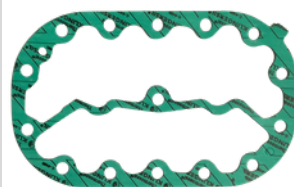
- Series:** Todos los modelos EA y ER.

Diámetro de Cilindro (Bore): 1 3/4".

Función: Sello entre la cabeza y el bloque del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0122-00.

E2-610 EMP CABEZA SENCILLA (6060)



Modelos Compatibles (Copeland):

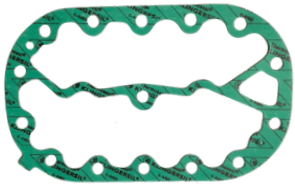
- Series:** Todos los modelos 4R, todos los modelos 6R (excepto 6RB y 6TM), y todos los modelos 8R.

Función: Sello entre la cabeza simple y el bloque del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0629-00.

E2-611

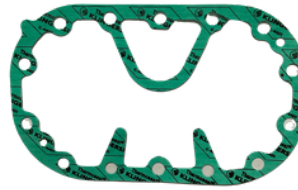
**EM CABEZA C/CONTROL
COPELAND (6079)**



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **Serie:** Todos los modelos 6TM.
Función: Sello entre la cabeza de alta etapa y el bloque del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0632-00.

E2-612

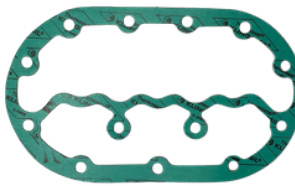
**EMP DE CABEZA CON CONTROL
(6404)**



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **Series:** Modelos 4, 6 y 8D de la serie Discus (con cabezal de descarga/unloader).
Función: Sello entre la cabeza con control (unloader head) y el bloque del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0616-00.

E2-613

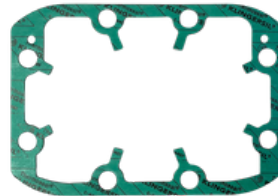
EMP CABEZA 9R10HP (6053)



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **Series:** 9RA, 9RB, 9RC, 9RJ, 9RS.
 Rango de Potencia: 7 1/2 y 10 Caballos de Fuerza (7 1/2 & 10 HP Models).
Función: Sello entre la cabeza y el bloque del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0127-00 (alternativa: 204-9245).

E2-614

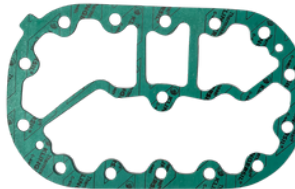
EMP CABEZA III GEN (6903)



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **Series y Generación:** Modelos 4DN*, 4M*, 6DN*, 6M* de la Serie 3 (tercera generación, identificados por "N").
Función: Sello entre la cabeza simple (non-unloading) y el bloque del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-1505-00.

E2-615

**EM CABEZA C/CONTROL
COPELAND (6064)**



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **Series:** Todos los modelos 4R y 6RB.
Función: Sello entre la cabeza de baja etapa y el bloque del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0631-00.

E2-616

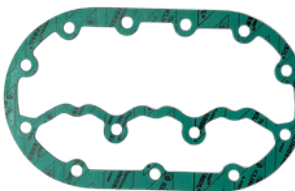
**EMP CABEZA CON CONTROL III
GEN (6904)**



Modelos Compatibles (Copeland Serie 3):
 • **Serie 4D y 4M:** 4DCN, 4DKN, 4DRN, 4MF, 4MA, 4ML, 4MH, 4MM, 4MI, 4MT, 4MJ, 4MU, 4MK.
 • **Serie 6D:** 6DKN, 6DMN, 6DNN, 6DPN, 6DRN, 6DSN.
Función: Sello entre la cabeza con control de descarga (unloader head) y el bloque del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-1454-00.

E2-617

EMP CABEZA 9R15HP (6082)



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **9RS 15 HP**
Aplicación: Empaque de Cabeza (Head Gasket)
Número de Parte: R/N 020-0609-00

E2-618

EMP CABEZA DIGITAL 3D (6442-1)



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **3D Digital** (todos los modelos con tecnología digital)
Aplicación: Empaque de Cabeza para Modelos Digitales (Head Gasket for Digital Models)
Número de Parte: R/N 020-1368-00

E2-701

EMPAQUE TAPA MOTOR (6027)



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **Series:** EA, ER, 3A, 3R, L, NR.
Función: Sello entre la tapa del estator y el cuerpo del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0054-00.

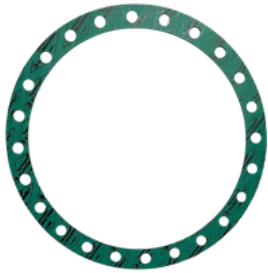
E2-702

EMP TAPA MOTOR (6040)



Modelos Compatibles (Copeland):
 • **Series:** MR, MD, 9R, 9D.
Función: Sello entre la tapa del estator y el cuerpo del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0130-00 (alternativa: DWM 024-8617).

E2-703 EMP TAPA MOTOR (6485)



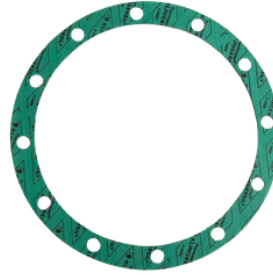
Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** 8R, 8D.

Función: Sello entre la tapa del estator y el cuerpo del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0597-00.

E2-704 EMP TAPA MOTOR COPELAND 4D/4R (6061/6497)



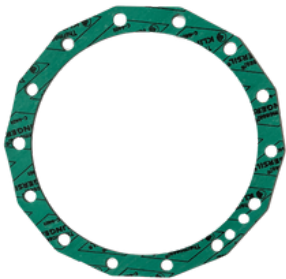
Modelos Compatibles (Copeland Discus III / Stream):

- **Serie 4:** Todos los modelos 4R, 4D, 4D*N, 4M.
- **Serie 6:** Todos los modelos 6R, 6D, 6D*N, 6M.

Función: Sello entre la tapa del estator/motor y el cuerpo del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0755-00 (alternativa: 2882802).

E2-705 EMP TAPA MOTOR (6011)



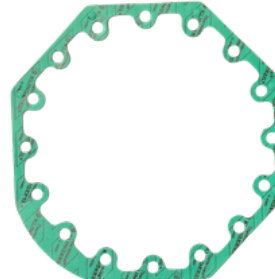
Modelos Compatibles (Copeland Discus III / Stream):

- **Serie 4:** Todos los modelos 4R, 4D, 4D*N, 4M.
- **Serie 6:** Todos los modelos 6R, 6D, 6D*N, 6M.

Función: Sello entre la tapa del estator/motor y el cuerpo del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0755-00 (alternativa: 2882802).

E2-706 EMP TAPA MOTOR (6441)



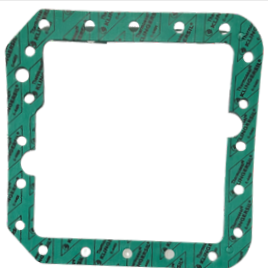
Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** Todos los modelos de las series 2D y 3D.

Función: Sello entre la tapa/placa del motor y el cuerpo del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0709-00.

E2-801 EMP TAPA CARTER (6054)

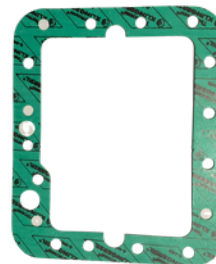


Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** 9A, 9W, 9D, 9R.

Función: Sello entre la tapa del carter del estator y el cuerpo del compresor.

E2-802 EMP TAPA CARTER (6023/6492)



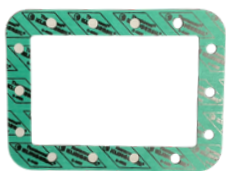
Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** 2D, 3A, 3R, L, NR, MR, MD.

Función: Sello entre la tapa inferior del carter y el cuerpo del compresor.

Numero de parte OEM: R/N 020-0159-00

E2-803 EMP TAPA CARTER (6048)



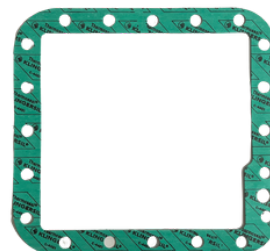
Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** Todos los modelos de la serie E.

Función: Sello entre la tapa inferior del cárter (bottom plate) y el cuerpo del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0124-00.

E2-804 EMP TAPA CARTER COPELAND 4D/4R (6062/648)



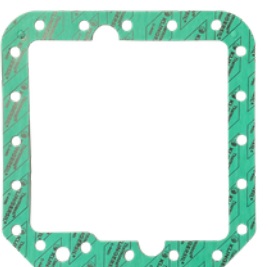
Modelos Compatibles (Copeland Discus Series I & II):

- **Serie 4:** Modelos 4R, 4DI, 4DII (NO para 4D*III / tercera generación).
- **Serie 6:** Modelos 6R, 6DI, 6DII (NO para 6D*III / tercera generación).
- **Serie 8:** Modelos 8R, 8D.

Función: Sello entre la tapa inferior del cárter (bottom plate) y el cuerpo del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0634-00.

E2-805 EMP TAPA CARTER (6440)



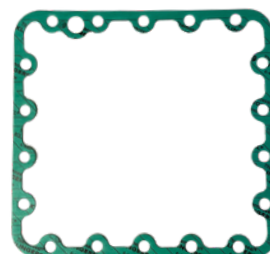
Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** Todos los modelos de las series 3D y 9R.

Función: Sello entre la tapa inferior del cárter (bottom plate) y el cuerpo del compresor.

Número de Parte (OEM): R/N 020-0681-02.

E2-806 EMP TAPA CARTER III GEN (6910)



Modelos Compatibles (Copeland Serie 3 / III Generación):

- **Serie 4:** Modelos 4D*N, 4M.
- **Serie 6:** Modelos 6D*N, 6M.

Función: Sello entre la tapa inferior del cárter (bottom plate) y el cuerpo del compresor.

Numero de Parte OEM: R/N 020-1432-00, 020-1265-00

E2-901

EMP TAPA BOMBA ACEITE (6056)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie Principales:** NR, MR, MD, 2D, 3D, 9R, 9D.
- **Lista Ampliada de Modelos:** Incluye también series como 2DA, 2DB, 3DA, 3DB, 3DF, 9RA, 9RB, 9RC, MDA, MRA, entre otros muchos.

Medidas: Aproximadamente 4-23/64" x 1-23/32".
Función: Sello de la bomba de aceite Sentronic.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0732-00 (alternativa de reemplazo: 020-1204-00).

E2-902

EMP BOMBA DE ACEITE (6409)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** 4R, 4D, 6R, 6D, 8R, 8D.

Función: Sello de la tapa de la bomba de aceite Sentronic.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0733 (alternativa de reemplazo: 020-1267-00).

E2-903

EMP BOMBA (6038)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** NR, MR, MD, 2D, 3D, 9R, 9D.

Función: Sello de la tapa de la bomba de aceite Sentronic.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0732 (alternativa de reemplazo: 020-1204-00).
Referencia Estándar: 6038 (reemplaza estilos 6037, 6056, 6088, 6437).

E2-904

EMP BOMBA (6438)



Modelos Compatibles (Copeland):

- NR, MR, MD
- 2D, 3D
- 9R, 9D

Funcion: Empaque de Bomba Sentronic (Sentronic Oil Pump Gasket)
Número de Parte OEM: R/N 020-0732 (reemplaza a 6037, 6056, 6088, 6437)

E2-905

EMP TAPA BOMBA ACEITE COP L (6507)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** 4R, 4D, 6R, 6D, 8R, 8D.

Función: Sello de la tapa de la bomba de aceite Sentronic.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0733 (alternativa de reemplazo: 020-1267-00).

E2-906

EMP BOMBA COP 9R (6034)



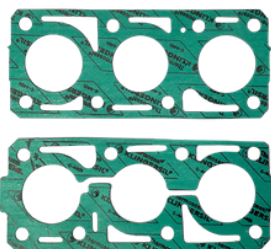
Modelos Compatibles:

- **Copeland:** Series 9A, 9W, 9RS, 9RT.
- **Dunham-Bush:** Series 39, 50 y 75.
- **Trane:** Modelos equivalentes (consulta manual específico).

Función: Sello de la bomba de aceite.
Referencia del Kit/Número de Parte: GKT-113 (R/N).

E2-CON-3D

EMP CONTROL 3D (6448/ 6449)



Modelos Compatibles (Copeland):

- **Serie:** Todos los modelos de la serie 3D.

Función: Placa espaciadora modular entre módulos del compresor.
Número de Parte (OEM): R/N 020-0727-00 (Referencia 6449) y R/N 020-0726-00 (Referencia 6448).

E3-101

EMP VALVULA DE SERVICIO (6702)



Modelos Compatibles (Bitzer):

- Series de Dos Dígitos (.2): 2T.2, 2N.2, 4N.2, 4N-12.2, 4N-20.2, 4T.2, 4P.2, 4H.2, 4G.2, 6H.2, 6G.2, 6F.2.
- Series de un Dígito: 4F, 4G, 4H, 4J, 6F, 6G, 6H, 6J.

Función: Sello para válvula de servicio de descarga de dos pernos.

Diámetro Interno (ID): 1-1/2".

Numero de Parte OEM: R/N 372704-01

E3-102

EMP VALVULA DE SERVICIO (6721)



Modelos Compatibles (Star Cool):

- S4BCF-52Y-25D

Aplicación: Empaque de Válvula de Servicio (Service Valve Gasket)

Número de Parte: 6721

E3-103

EMP VALVULA DE SERVICIO OCTAGON (6700)



Modelos Compatibles (Bitzer):

- 4J (todos los modelos)
- 4H-15.2
- 6J-22.2

Aplicación: Empaque para Válvula de Servicio tipo Anillo (Ring Type Service Valve Gasket)

Número de Parte: R/N 372303-01

E3-121

EMP VALVULA CONTROL DE CAPACIDAD (6717)



Modelos Compatibles (Bitzer):

- **Series 4 Cilindros:** 4F, 4FE, 4G, 4GE, 4H, 4HE, 4J, 4JE
- **Series 6 Cilindros:** 6F, 6FE, 6G, 6GE, 6H, 6HE, 6J, 6JE, 6B6462PH
- **Series de Tornillo (Screw):** 8FC, 8GC

Aplicación: Válvula de Control de Capacidad / Descargador (Unloader / Capacity Control Valve Gasket)

Numero de Parte OEM: R/N 372 712-01

E3-122

EMP VALV CONTROL DE CAPACIDADES (6718)



Modelos Compatibles (Carrier):

- **Serie 4H:** 4H40, 4H60, 4H80, 4H120
- **Serie 6L:** 6L40, 6L60, 6L80, 6L120

Aplicación: Mecanismo de Descarga Superior (Top Unloader Gasket)

Número de Parte: R/N 5H40-1701

E3-301

EM PTO VAL BITZER 65MM (6710)



Modelos Compatibles (Bitzer):

- **Serie 4J:** 4J-13.2, 4J-22.2, 4JE.13, 4JE-15, 4JE-22
- **Serie 4M:** 4M
- **Serie 6J:** 6J-22.2, 6J-33.2, 6JE.22, 6JE-25, 6JE-33
- **Serie 6M:** 6M

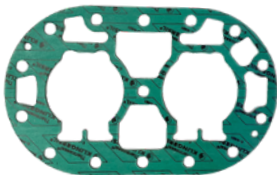
Diámetro del Cilindro: 65 mm

Espesor: 0.040" (Equivalente al GKT-6711 en forma, pero diferente espesor.)

Numero de Parte OEM: R/N 372511-10

E3-302

EM PTO VAL BITZER 70MM (6711)



Modelos Compatibles (Bitzer):

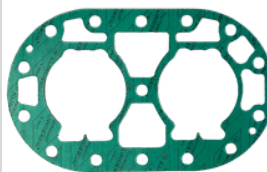
- Todas las series 4H
- Todas las series 6H

Diámetro del Cilindro: 70 mm

Numero de Parte OEM: R/N 372511-09

E3-303

EM PTO VAL BITZER 75MM (6712)



Modelos Compatibles (Bitzer):

- Todas las series 4G
- Todas las series 6G

Diámetro del Cilindro: 75 mm

Numero de Parte OEM: R/N 372511-11

E3-304

EMPAQUE PLATO DE VALVULAS BITZER 82MM (6713)



Modelos Compatibles (Bitzer - Series F):

- **Serie 4F:** 4F-25.2, 4F-28, 4FE-25, 4FE-35
- **Serie 6F:** 6F-40.2, 6F-50.2, 6FE-40, 6FE-44, 6FE-50

Diámetro del Cilindro: 82 mm

Numero de Parte OEM: R/N 372511-07

E3-305

EM PTO VAL BITZER OCTAGON 55MM (6732)



Modelos Compatibles (Bitzer):

- **Serie:** Modelos 4VC.

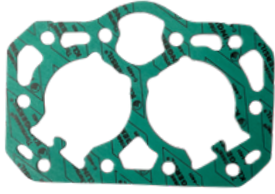
Patrón y Medida: Octagonal de 55mm.

Función: Sello entre el plato de válvulas y el bloque del compresor.

Numero de Parte OEM: R/N 372515-09

E3-306

**EM PTO VAL BITZER OCTAGON
65MM (6734)**



Modelos Compatibles (Bitzer):

- Serie: Modelos 4PC.

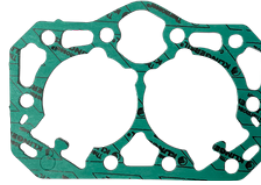
Patrón y Medida: Octagonal de 65mm.

Función: Sello entre el plato de válvulas y el bloque del compresor.

Número de Parte OEM: R/N 372515-11

E3-307

**EM PTO VAL BITZER OCTAGON
70MM (6735)**



Modelos Compatibles (Bitzer):

- Serie: Modelos 4NC, 4NE, 4NES.

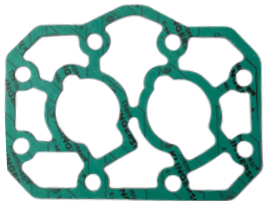
Patrón, Medida y Espesor: Octagonal de 70mm, espesor 0.040".

Función: Sello entre el plato de válvulas y el bloque del compresor.

Número de Parte (OEM): 372515-15, 372515-08.

E3-308

**EMP PTO VAL BITZER
OCTAGON 41MM**



Modelos Compatibles (Bitzer):

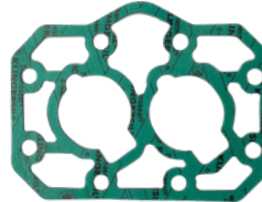
- 4FHC
- 4FC

Aplicación: Empaque de Plato de Válvulas Octagonal (Octagon Valve Plate Gasket) - 41mm

Número de Parte: R/N 372517-01

E3-309

**EMP PTO VAL BITZER OCTAGON
46MM (6737)**



Modelos Compatibles (Bitzer):

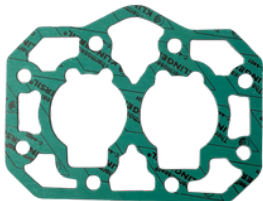
- 2EC, 2EHC
- 4EHC, 4EC

Aplicación: Empaque de Plato de Válvulas (Valve Plate Gasket) - 46mm

Número de Parte: R/N 372517-03

E3-310

**EMP PTO VAL BITZER OCTAGON
50MM (6741)**



Modelos Compatibles (Bitzer):

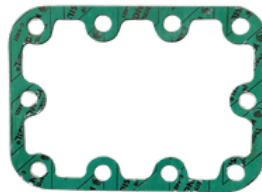
- 2EC 2.2, 2EC 3.2
- 2EHC
- 4EC 5.2, 4EC 7.2
- 4EHC

Aplicación: Empaque de Plato de Válvulas (Valve Plate Gasket) - 46mm

Número de Parte: R/N 372517-05

E3-401

**EMP BLOCK DE TERMINALES
(6704)**



Modelos Compatibles:

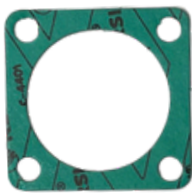
- Compresores de 4 y 6 cilindros

Aplicación: Sello del Bloque de Terminales (Terminal Block Gasket / Electrical Gasket)

Número de Parte: 372421-02 (6704)

E3-402

**EMP BLOCK DE TERMINAL
OCTAGON (6722)**



Modelos Compatibles (Bitzer / Star Cool):

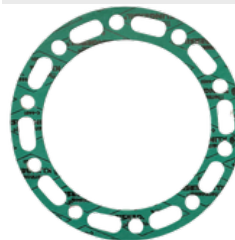
- 2CHC, 2DC, 2DHC, 2CC, 2EC, 2EHC
- 4CC, 4CHC, 4DC, 4EHC, 4FC, 4FHC, 4EC, 4DHC
- S4BCF-52Y-25D

Aplicación: Empaque de Plato de Terminales Octagonal (Terminal Plate Gasket - Octagon)

Número de Parte: R/N 372938-01

E3-501

EMP HOUSING (6703)



Modelos Compatibles:

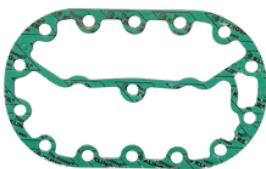
- Compresores de 4 y 6 cilindros

Aplicación: Sello de Carcasa de Bomba de Aceite (Oil Pump Housing Gasket)

Números de Parte: 372314-01, 372807-01 (6703)

E3-601

EM CABEZA BITZER (6709)

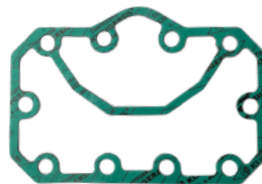


Modelos Compatibles (Bitzer - 4 y 6 Cilindros):

- Serie 4J: 4J-13.2, 4J-22.2, 4JE.13, 4JE-15, 4JE-22
- Serie 4H: 4H-15.2, 4H-25.2, 4HE-15, 4HE-18, 4HE-25
- Serie 4G: 4G-20, 4G-30, 4GE-20, 4GE-23, 4GE-30
- Serie 4F: 4F-25.2, 4F-28, 4FE-25, 4FE-35
- Serie 6J: 6J-22.2, 6J-33.2, 6JE.22, 6JE-25, 6JE-33
- Serie 6H: 6H-25.2, 6H-35.2, 6HE-25, 6HE-38, 6HE-35
- Serie 6G: 6G-30.2, 6G-40.2, 6GE-30, 6GE-34, 6GE-40
- Serie 6F: 6F-40.2, 6F-50.2, 6FE-40, 6FE-44, 6FE-50

E3-602

**EM CABEZA BITZER OCTAGON
GDE (6752)**



Modelos Compatibles (Bitzer):

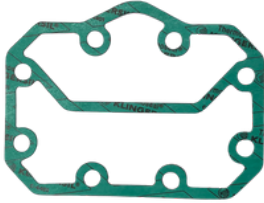
- 4VC, 4VCS, 4VCS
- 4NC, 4NCS
- 4PC, 4PCS, 4PCES
- 4TC, 4TCS, 4TCES

Aplicación: Empaque de Cabeza Octagonal Grande (Octagon Head Gasket)

Número de Parte: R/N 372623-01, 372614-01

E3-603

EM CABEZA BITZER OCTAGON CH (6723)



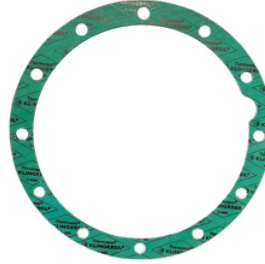
Modelos Compatibles (Bitzer):

- 2CC-3.2, 2CC-4.2
- 2DC 2.2, 2DC 3.2
- 2DHC
- 2EC-2.2, 2EC-3.2
- 4CC-6.2, 4CC-9.2
- 4DC 5.2, 4DC 7.2
- 4DHC
- 4FC-3.2, 4FC-5.2
- 4EC-4.2, 4EC-6.2

Número de Parte: R/N 372 618-01

E3-701

EMP TAPA MOTOR (6707)

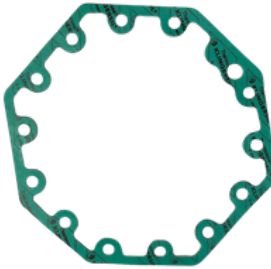


Modelos Compatibles (Bitzer - 4 y 6 Cilindros):

- Serie 4N: 4N.12-2, 4N.20-2
- Serie 4J: 4J-13.2, 4J-22.2, 4JE.13, 4JE-15, 4JE-22
- Serie 4H: 4H-15.2, 4H-25.2, 4HE-15, 4HE-18, 4HE-25
- Serie 4G: 4G-20, 4G-30, 4GE-20, 4GE-23, 4GE-30
- Serie 4F: 4F-25.2, 4F-28, 4FE-25, 4FE-35
- Serie 6J: 6J-22.2, 6J-33.2, 6JE.22, 6JE-25, 6JE-33
- Serie 6H: 6H-25.2, 6H-35.2, 6HE-25, 6HE-38, 6HE-35
- Serie 6G: 6G-30.2, 6G-40.2, 6GE-30, 6GE-34, 6GE-40
- Serie 6F: 6F-40.2, 6F-50.2, 6FE-40, 6FE-44, 6FE-50

E3-703

EMP BITZER TAPA MOTOR OCTAGON CH (6730)



Modelos Compatibles (Bitzer):

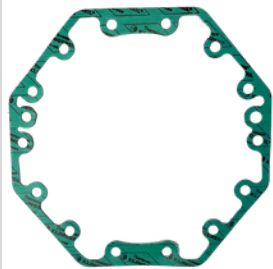
- 2CHC, 2DC, 2DHC, 2CC, 2EC, 2EHC
- 4CC, 4CHC, 4DC, 4EHC, 4FC, 4FHC, 4EC, 4DHC

Aplicación: Empaque de Tapa de Motor Octagonal Pequeño (Stator Cover Gasket - Small Octagon)

Número de Parte: R/N 372937-03, 372927-03, .40604-02

E3-704

EMP BITZER TAPA MOTOR OCTAGON GDE (6740)



Modelos Compatibles (Bitzer):

- 4NC, 4NCS
- 4NE12, 4NE14, 4NE20, 4NES
- 4PC, 4PCS, 4PES
- 4TC, 4TCS, 4TES
- 4VC, 4VCS, 4VES

Aplicación: Empaque de Tapa de Motor y Carcasa Octagonal Grande (Stator and Bearing Cover Gasket - Large Octagon)

Número de Parte: R/N 37294902

E3-801

EMP TAPA CARTER (6708)



Modelos Compatibles (Bitzer - 4 y 6 Cilindros):

- Serie 4J: 4J-13.2, 4J-22.2, 4JE.13, 4JE-15, 4JE-22
- Serie 4H: 4H-15.2, 4H-25.2, 4HE-15, 4HE-18, 4HE-25
- Serie 4G: 4G-20, 4G-30, 4GE-20, 4GE-23, 4GE-30
- Serie 4F: 4F-25.2, 4F-28, 4FE-25, 4FE-35
- Serie 6J: 6J-22.2, 6J-33.2, 6JE.22, 6JE-25, 6JE-33
- Serie 6H: 6H-25.2, 6H-35.2, 6HE-25, 6HE-38, 6HE-35
- Serie 6G: 6G-30.2, 6G-40.2, 6GE-30, 6GE-34, 6GE-40
- Serie 6F: 6F-40.2, 6F-50.2, 6FE-40, 6FE-44, 6FE-50

Aplicación: Tapa del Carter (Bottom Plate Gasket)

E4-101

VALVULA DE SUCCION



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-102

VALVULA DE SUCCION



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-103

VALVULA DE SUCCION



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-104

VALVULA DE SUCCION



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-201

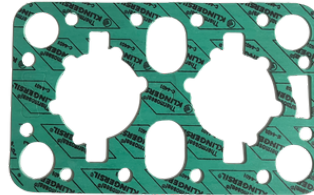
VALVULA DE DESCARGA



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-301

EMPAQUE GENERAL PLATO



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-302

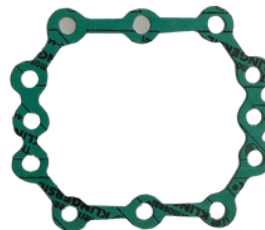
EMPAQUE GENERAL PLATO



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-401

BLOCK DE TERMINALES



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-501

HAUSING



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-601

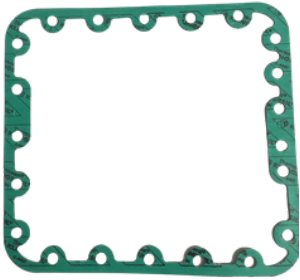
EMPAQUE CABEZA SENCILLO



Compatible con modelos:
 • HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366
OEM Number: 8492

E4-801

TAPA CARTER



Compatible con modelos:

- HG5 / F14 / 1166, F14 / 1366

OEM Number: 8492

E4-101
EMPAQUE SOLENOIDE (6307)

Modelos Compatibles (Trane Screw):

- **Serie CHHN:** 35, 40, 50, 60 Ton
- **Serie CHHB:** 70, 85, 100 Ton
- **Serie CHHP:** 35, 40, 50, 60
- **Aplicación:** Válvula Solenoide (Solenoid Valve Gasket)
- **Material:** Klinger sin asbesto 1/32"

E4-901
EMPAQUE FILTRO DE ACEITE (6159)

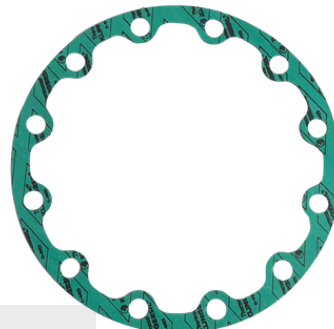
Modelos Compatibles (Trane Screw):

- **Serie CHHN:** Modelos 035, 040, 050, 060
- **Aplicación:** Tapa del Filtro de Aceite (Oil Filter Cover Gasket)
- **Material:** Klinger sin asbesto 1/32",

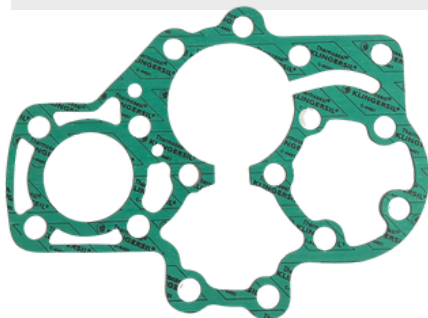
E4-401
EMP PLATO DE TERMINALES (6158)

Modelos Compatibles (Trane):

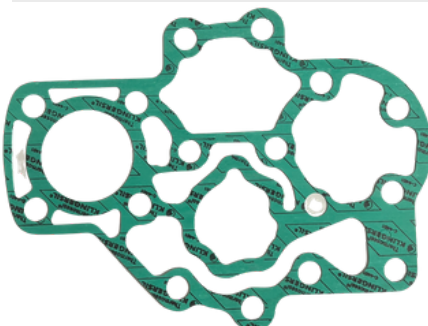
- **Serie CHHN:** Modelos 35, 40, 50, 60
- **Aplicación:** Plato de Terminales (Terminal Plate Gasket)
- **Material:** Klinger sin asbesto 1/32",

E4-801
EMP TAPA SUCCION (6157)

Modelos Compatibles (Trane):

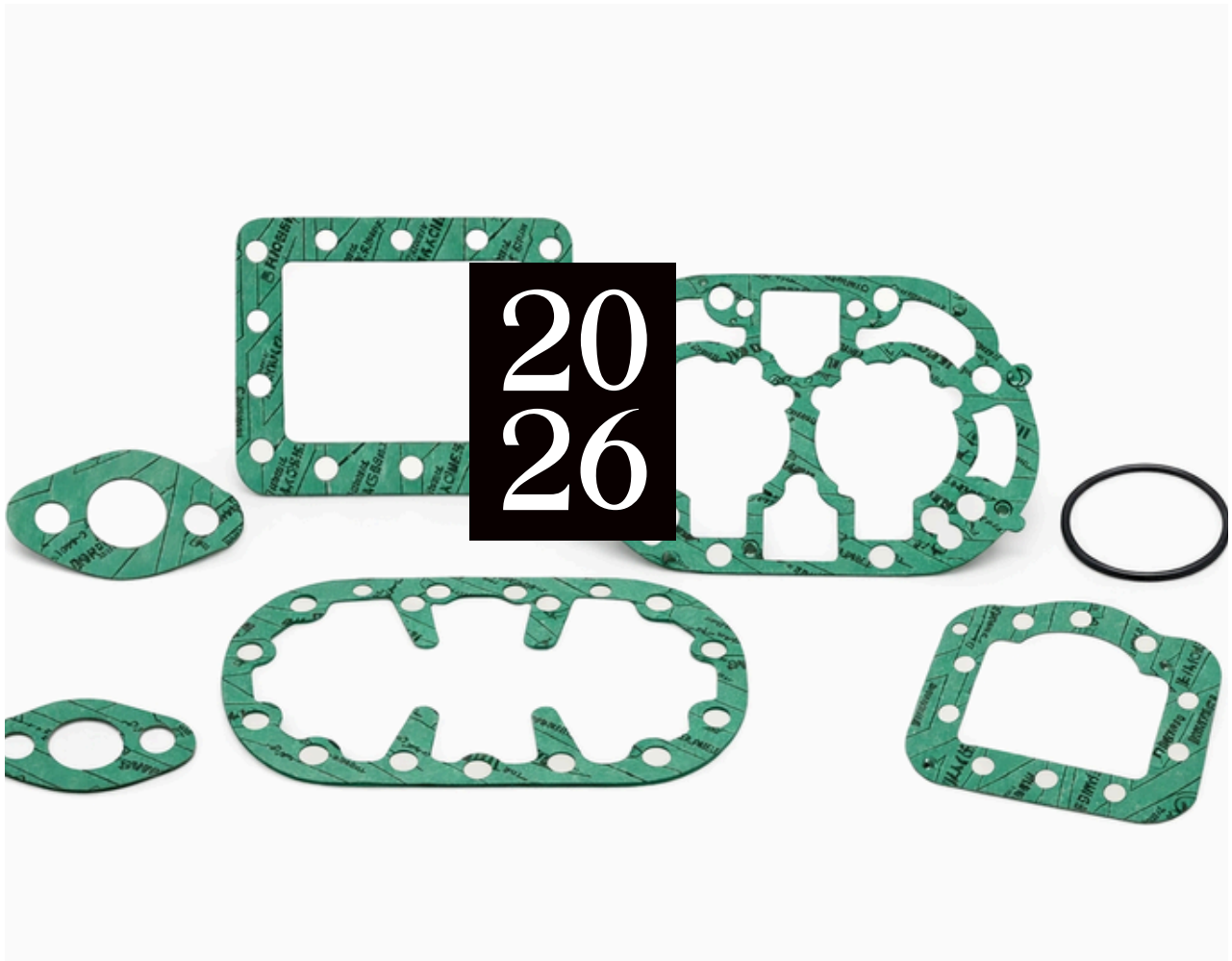
- **Serie CHHN:** Modelos 35, 40, 50, 60
- **Aplicación:** Tapa de Succión / Tapa de Extremo (Suction Cover / End Bell Gasket)
- **Material:** Klinger sin asbesto 1/32",

E4-601
EMP HOUSING (6163)

Modelos Compatibles (Trane Screw):

- **Serie CHHN:** Modelos 035, 040, 050, 060
- **Aplicación:** Carcasa de Rodamientos (Bearing Housing Gasket)
- **Material:** Klinger sin asbesto 1/32".

E4-701
EMP TAPA DESCARGA (6162)

Modelos Compatibles (Trane Screw):

- **Serie CHHN:** Modelos 035, 040, 050, 060
- **Aplicación:** Tapa de Descarga (Discharge Cover Plate Gasket)
- **Material:** Klinger sin asbesto 1/32",



HAZ TUS PEDIDOS

POR NUESTROS CANALES OFICIALES



+ 52 811 745 0090



@COMERCIALIZADORATUNON



WWW.TUNONCO.COM