

Mobil 1

CON EL RESPALDO



GRADO
SAE

10W-40

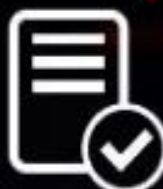
Full-Sintético

CUMPLE CON LAS
NORMATIVAS

JASO MA 2011

JASO MA2 2011

API SN



CÓDIGO SAP:

CAJA X 6

21008022

UNIDAD

21008023



PROPIEDADES & BENEFICIOS

- ▶ **Propiedades de fricción optimizadas**
Consistente potencia debido a menores pérdidas por fricción. Un balance global optimizado de desempeño del motor y de menor consumo de gasolina.
- ▶ **Excepcional protección contra el desgaste**
Ayuda a prolongar la vida del motor.
- ▶ **Excepcional estabilidad térmica y contra la oxidación**
Protección de película fluida en todas las temperaturas de operación que reduce al mínimo la formación de depósitos, sobre todo a las altas temperaturas de operación encontradas en los motores enfriados por aire.
- ▶ **Excepcionales propiedades a bajas temperaturas**
La lubricación efectiva a temperaturas ambientales bajas ayuda a facilitar el arranque, a brindar una rápida protección contra el desgaste y una menor carga sobre los sistemas de arranque.
- ▶ **Excelente capacidad detergente y dispersante**
Excepcional limpieza del motor y una operación suave y confiable.
- ▶ **Efectiva protección contra la herrumbre y la corrosión**
Una larga vida útil de los componentes críticos del tren de válvulas y de los cojinetes.

ACEITE ORIGINAL
PARA MOTOCICLETAS



VICTORY

—BLACKLINE—



Recomendado para la lubricación de motores de cuatro tiempos de motocicletas de **ALTO RENDIMIENTO**.

Advierta lo que le dicen las llantas mientras conduce:

- Si su respuesta a la dirección es lenta o si en las curvas y en el frenado la respuesta es pesada, es muy probable que sus llantas estén desinfladas.
- Vibración o tambaleo durante la conducción, puede significar que la presión en las llantas es mayor a la recomendada, o que ha ocurrido un daño en la llanta y la falla es inminente.
- La llanta puede vibrar a ciertas velocidades debido al desbalanceo, en este caso su desgaste será muy acelerado.

**RECUERDE SIEMPRE REVISAR LA PRESIÓN DE AIRE EN SUS LLANTAS
ANTES DE COMENZAR A RODAR**

PREFACIO

Es nuestro placer presentarles a ustedes el Catálogo de Partes.

Este Catálogo ha sido especialmente diseñado para ayudarle en la selección de las partes correctas con el fin de mantener el vehículo en las mejores condiciones.

Los repuestos originales están sujetos a un exigente estándar de control de calidad, por lo tanto es necesario que usted sólo use repuestos originales.

En nuestro constante esfuerzo para mejorar la eficiencia y desempeño de su vehículo, las especificaciones, diagramas y número de partes pueden cambiar sin previo aviso. Consecuentemente las descripciones de los repuestos en este Catálogo pueden no ser las finales y definitivas.

Las alteraciones y modificaciones que ocurren en la impresión de este Catálogo, serán informadas a nuestra red, a través de circulares de Servicio o en nuestra página web: www.auteco.com.co accediendo al link repuestos. Es requisito que usted actualice su Catálogo y haga las correcciones necesarias, una vez reciba dichas circulares. Lo anterior le asegurará un rápido y adecuado despacho de sus partes, pues las órdenes están siendo diligenciadas con las referencias más actualizadas.

En caso de necesitar asistencia técnica, comunicarse con el Distribuidor Autorizado o llamar al Departamento de Servicios Auteco.

REVISADO EN MARZO 2024



MEGA  **BAT**
BATTERIES



EL EQUIPO ORIGINAL
DE LAS MOTOCICLETAS










auteco
mobility

*Una garantía de respaldo,
calidad y experiencia.*

FIG. Nº	DESCRIPCIÓN	PAG. Nº
FIG. Nº1	VELOCIMETRO	1
FIG. Nº2	SOPORTES SUPERIOR FAROLA	1
FIG. Nº3	FAROLA	2
FIG. Nº4	PLATINAS DECORATIVAS	2
FIG. Nº5	CUBIERTA FAROLA IZQUIERDA	3
FIG. Nº6	CUBIERTA FAROLA DERECHA	3
FIG. Nº7	SOPORTE FAROLA	4
FIG. Nº8	GUARDABARRO DELANTERO	4
FIG. Nº9	TANQUE DE COMBUSTIBLE	5
FIG. Nº10	AISLANTES TANQUE	5
FIG. Nº11	CUBIERTA SUPERIOR TANQUE	6
FIG. Nº12	SOPORTE TANQUE DE COMBUSTIBLE	6
FIG. Nº13	CUBIERTA INFERIOR IZQUIERDA TANQUE AGUA	7
FIG. Nº14	CUBIERTA INFERIOR DERECHA TANQUE AGUA	7
FIG. Nº15	CUBIERTA INTERMEDIA TANQUE DE AGUA	8
FIG. Nº16	PLATINA IZQUIERDA CUBIERTA INFERIOR	8
FIG. Nº17	CUBIERTAS INFERIOR	9
FIG. Nº18	CUBIERTAS INFERIORES	9
FIG. Nº19	CUBIERTA MEDIA INFERIOR	10
FIG. Nº20	SILLÍN	10
FIG. Nº21	AGARRADERAS TRASERAS	11
FIG. Nº22	STOP TRASERO	11
FIG. Nº23	GUARDABARRO TRASERO	12
FIG. Nº24	BATERIA	13
FIG. Nº25	CUBIERTA SUPERIOR DISPOSITIVOS ELECTRICOS	13
FIG. Nº26	CONTROLADOR ENCENDIDO Y CONTROLES	14
FIG. Nº27	TAPA CUBIERTA TRASERA	15
FIG. Nº28	CUBIERTA GUARDABARRO TRASERO	15
FIG. Nº29	DIRECCIONALES TRASERAS	16
FIG. Nº30	SOPORTE GUARDABARRO TRASERO	16
FIG. Nº31	PORTA PLACA	17
FIG. Nº32	CUBIERTA DISCO FRENO DELANTERO	17
FIG. Nº33	MANUBRIO	18
FIG. Nº34	COMANDOS	18
FIG. Nº35	ESOEJOS	19
FIG. Nº36	LEVA DE CLUTCH	20
FIG. Nº37	SOPORTE MANUBRIO	21
FIG. Nº38	LEVA DEFRENO	22
FIG. Nº39	SOPORTE MODULO ABS	23
FIG. Nº40	CORTAVIENTOS	23
FIG. Nº41	SOPORTE TUBOS SUSPENSIÓN DELANTERA	24
FIG. Nº42	CUNAS DIRECCIÓN	24
FIG. Nº43	HORQUILLA DIRECCIÓN	25
FIG. Nº44	BARRAS DE SUSPENSIÓN DELANTERA	25
FIG. Nº45	RUEDA DELANTERA – RIN AZUL – NEGRO	26
FIG. Nº46	RUEDA DELANTERA – RIN NARANJA – NEGRO	26
FIG. Nº47	RUEDA DELANTERA – RIN DORADO	27
FIG. Nº48	RUEDA FÓNICA – RUEDA DELANTERA	27
FIG. Nº49	BRAZO OSCILANTE	28

FIG. Nº	DESCRIPCIÓN	PAG. Nº
FIG. Nº50	DESLIZADOR CADENA	29
FIG. Nº51	GUARDABARRO TRASERO INFERIOR INTERNO	29
FIG. Nº52	TENSORES DE CADENA	30
FIG. Nº53	CADENA	30
FIG. Nº54	RUEDA TRASERA – RIN AZUL - NEGRO	31
FIG. Nº55	RUEDA TRASERA – RIN NARANJA – NEGRO	31
FIG. Nº56	RUEDA TRASERA – RIN DORADO	32
FIG. Nº57	RUEDA TRASERA RADIOS	32
FIG. Nº58	RUEDA FÓNICA ABS	33
FIG. Nº59	CANISTER	33
FIG. Nº60	PARTES CHASIS	34
FIG. Nº61	PARTES ELECTRICAS	35
FIG. Nº62	PITO Y SEGURO SILLIN	36
FIG. Nº63	REGULADOR	36
FIG. Nº64	SENSOR SOPORTE LATERAL	37
FIG. Nº65	CUBIERTA Y SOPORTES	37
FIG. Nº66	SOPORTES	38
FIG. Nº67	DEFENSAS	38
FIG. Nº68	TORNILLERIA	39
FIG. Nº69	SOPORTE MOTOR	40
FIG. Nº70	SOPORTE LATERAL	40
FIG. Nº71	CAJA FILTRO DE AIRE	41
FIG. Nº72	CUERPO DE INYECCIÓN	41
FIG. Nº73	SOPORTE INYECTOR	42
FIG. Nº74	MOTOR	42
FIG. Nº75	TAPA TRASERA IZQUIERDA MOTOR	43
FIG. Nº76	SILENCIADOR	43
FIG. Nº77	PORTE TRASERA SILENCIADOR	44
FIG. Nº78	SOPORTE REPOSAPIES IZQUIERDO	44
FIG. Nº79	REPOSAPIE DELANTERO IZQUIERDO	45
FIG. Nº80	SOPORTE DE BLOQUEO DE FRENO DE DISCO	45
FIG. Nº81	MUÑON PEDAL DE CAMBIOS	46
FIG. Nº82	PEDAL DE CAMBIOS	46
FIG. Nº83	SOPORTE REPOSAPIES DERECHO	47
FIG. Nº84	TORNILLO PEDAL FRENO	47
FIG. Nº85	REPOSAPIE DELANTERO DERECHO	48
FIG. Nº86	PEDAL DE FRENO	48
FIG. Nº87	CUBIERTA BOMBA DE FRENO TRASERO	49
FIG. Nº88	PLATINA MOFLE	49
FIG. Nº89	BASE REPOSAPIE	50
FIG. Nº90	RADIADOR	50
FIG. Nº91	MANGUERA DE DESFOGUE	51
FIG. Nº92	TANQUE RESERVORIO	51
FIG. Nº93	TERMOSTATO	52
FIG. Nº94	RADIADOR DE ACEITE	53
FIG. Nº95	TUBO ENTRADA – SALIDA DE ACEITE	53
FIG. Nº96	CULATA	54
FIG. Nº97	CULATA	55
FIG. Nº98	CULATA	55

INDICE GRAFICOS

<p>FIGURA 1: VELOCIMETRO</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>	<p>FIGURA 2: SOPORTE SUPERIOR FAROLA</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>	<p>FIGURA 3: FAROLA</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>			
<p>FIGURA N° 1: VELOCIMETRO</p>	<p>PÁG.N° 1</p>	<p>FIGURA N° 2: SOPORTES SUPERIOR FAROLA</p>	<p>PÁG.N° 1</p>	<p>FIGURA N° 3: FAROLA</p>	<p>PÁG.N° 2</p>
<p>FIGURA 4: PLATINAS DECORATIVAS</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>	<p>FIGURA 5: CUBIERTA FAROLA IZQUIERDA</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>	<p>FIGURA 6: CUBIERTAFAROLA DERECHA</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>			
<p>FIGURA N° 4: PLATINAS DECORATIVAS</p>	<p>PÁG.N° 2</p>	<p>FIGURA N° 5: CUBIERTA FAROLA IZQUIERDA</p>	<p>PÁG.N° 3</p>	<p>FIGURA N° 6: CUBIERTA FAROLA DERECHA</p>	<p>PÁG.N° 3</p>

INDICE GRAFICOS

FIGURA 7: SOPORTE FAROLA



FIGURA 8: GUARDABARRO DELANTERO



FIGURA 9: TANQUE DE COMBUSTIBLE



FIGURA N° 7: SOPORTE FAROLA

PÁG.N°4

FIGURA N° 8: GUARDABARRO DELANTERO

PÁG.N°4

FIGURA N° 9: TANQUE DE COMBUSTIBLE

PÁG.N°5

FIGURA 10: AISLANTES TANQUE



FIGURA 11: CUBIERTA SUPERIOR TANQUE



FIGURA 12: SOPORTE TANQUE DE COMBUSTIBLE



FIGURA N° 10: AISLANTES TANQUE

PÁG.N°5



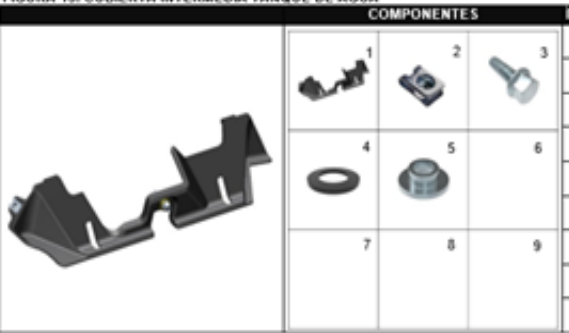

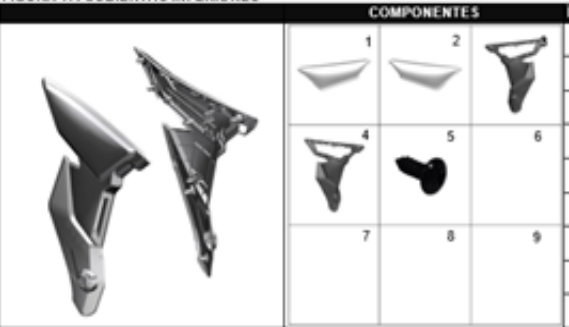

FIGURA N° 11: CUBIERTA SUPERIOR TANQUE

PÁG.N°6



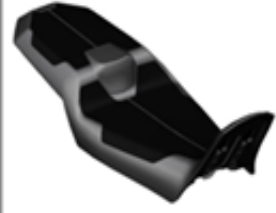
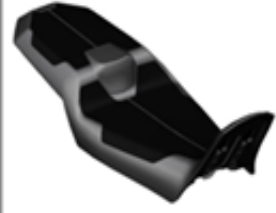



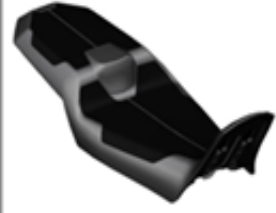










FIGURA N° 12: SOPORTE TANQUE DE COMBUSTIBLE

PÁG.N°6



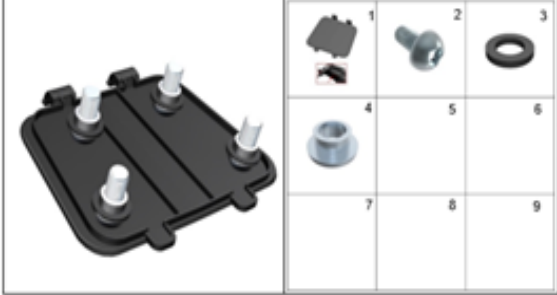
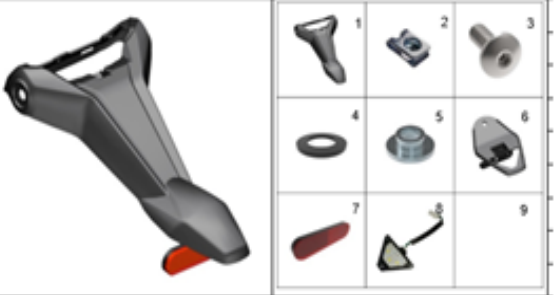
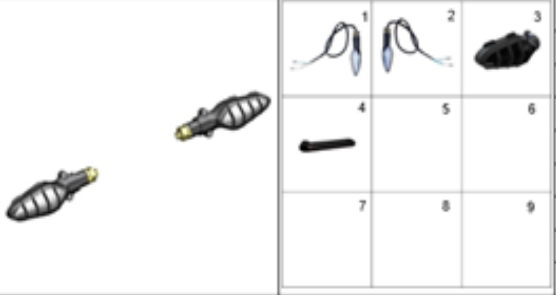

INDICE GRAFICOS

<p>FIGURA 13: CUBIERTA INFERIOR IZQUIERDA TANQUE AGUA</p> <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p> 	<p>FIGURA 14: CUBIERTA INFERIOR DERECHA TANQUE AGUA</p> <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p> 	<p>FIGURA 15: CUBIERTA INTERMEDIA TANQUE DE AGUA</p> <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p> 			
<p>FIGURA N° 13: CUBIERTA INFERIOR IZQUIERDA TANQUE AGUA</p>	<p>PÁG.N°7</p>	<p>FIGURA N° 14: CUBIERTA INFERIOR DERECHA TANQUE AGUA</p>	<p>PÁG.N°7</p>	<p>FIGURA N° 15: CUBIERTA INTERMEDIA TANQUE DE AGUA</p>	<p>PÁG.N°8</p>
<p>FIGURA 16: PLATINA IZQUIERDA CUBIERTA INFERIOR</p> <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p> 	<p>FIGURA 17: CUBIERTAS INFERIORES</p> <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p> 	<p>FIGURA 18: CUBIERTAS INFERIORES</p> <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p> 			
<p>FIGURA N° 16: PLATINA IZQUIERDA CUBIERTA INFERIOR</p>	<p>PÁG.N°8</p>	<p>FIGURA N° 17: CUBIERTAS INFERIOR</p>	<p>PÁG.N° 9</p>	<p>FIGURA N° 18: CUBIERTAS INFERIORES</p>	<p>PÁG.N°9</p>







INDICE GRAFICOS

<p>FIGURA 19: CUBIERTA MEDIA INFERIOR</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>		COMPONENTES			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA 20: SILLÍN</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>		COMPONENTES			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA 21: AGARRADERAS TRASERAS</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>		COMPONENTES			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
COMPONENTES																																												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		
1	2	3																																										
4	5	6																																										
7	8	9																																										
COMPONENTES																																												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		
1	2	3																																										
4	5	6																																										
7	8	9																																										
COMPONENTES																																												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		
1	2	3																																										
4	5	6																																										
7	8	9																																										
FIGURA N° 19: CUBIERTA MEDIA INFERIOR	PÁ G.N° 10	FIGURA N° 20: SILLÍN	PÁ G.N° 10	FIGURA N° 21: AGARRADERAS TRASERAS	PÁ G.N° 11																																							
<p>FIGURA 22: STOP TRASERO</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>		COMPONENTES			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA 23: GUARDABARRO TRASERO</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>		COMPONENTES			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA 24: BATERIA</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: center;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table> </td> </tr> </tbody> </table>		COMPONENTES			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
COMPONENTES																																												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		
1	2	3																																										
4	5	6																																										
7	8	9																																										
COMPONENTES																																												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		
1	2	3																																										
4	5	6																																										
7	8	9																																										
COMPONENTES																																												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																		
1	2	3																																										
4	5	6																																										
7	8	9																																										
FIGURA N° 22: STOP TRASERO	PÁ G.N° 11	FIGURA N° 23: GUARDABARRO TRASERO	PÁ G.N° 12	FIGURA N° 24: BATERIA	PÁ G.N° 13																																							







INDICE GRAFICOS

<p>FIGURA 25: CUBIERTA SUPERIOR DISPOSITIVOS ELECTRICOS</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>	<p>FIGURA 26: CONTROLADOR ENCENDIDO Y CONTROLES</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>	<p>FIGURA 27: TAPA CUBIERTA TRASERA</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>			
<p>FIGURA N° 25: CUBIERTA SUPERIOR DISPOSITIVOS ELECTRICOS</p>	<p>PÁ G.N° 13</p>	<p>FIGURA N° 26: CONTROLADOR ENCENDIDO Y CONTROLES</p>	<p>PÁ G.N° 14</p>	<p>FIGURA N° 27: TAPA CUBIERTA TRASERA</p>	<p>PÁ G.N° 15</p>
<p>FIGURA 28: CUBIERTA GUARDABARRO TRASERO</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>	<p>FIGURA 29: DIRECCIONALES TRASERAS</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>	<p>FIGURA 30: SOPORTE GUARDABARRO TRASERO</p>  <p style="text-align: center;">COMPONENTES</p>			
<p>FIGURA N° 28: CUBIERTA GUARDABARRO TRASERA</p>	<p>PÁ G.N° 15</p>	<p>FIGURA N° 29: DIRECCIONALES TRASERAS</p>	<p>PÁ G.N° 16</p>	<p>FIGURA N° 30: SOPORTE GUARDABARRO TRASERA</p>	<p>PÁ G.N° 16</p>



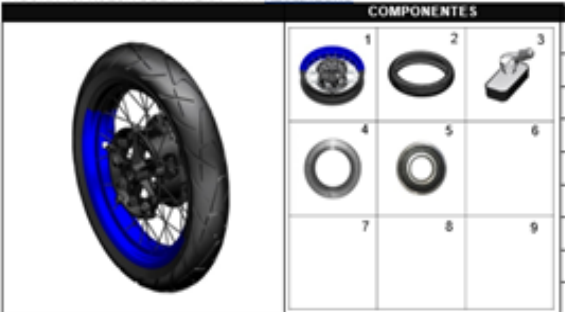



INDICE GRAFICOS

<p>FIGURA 31: PORTA PLACA</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; background-color: black; color: white;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA 32: CUBIERTA DISCO FRENO DELANTERO</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; background-color: black; color: white;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA 33: MANUBRIO</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; background-color: black; color: white;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA N° 31: PORTA PLACA</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 17</p>	<p>FIGURA N° 32: CUBIERTA DISCO FRENO DELANTERO</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 17</p>	<p>FIGURA N° 33: MANUBRIO</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 18</p>												
COMPONENTES																																																					
1	2	3																																																			
4	5	6																																																			
7	8	9																																																			
COMPONENTES																																																					
1	2	3																																																			
4	5	6																																																			
7	8	9																																																			
COMPONENTES																																																					
1	2	3																																																			
4	5	6																																																			
7	8	9																																																			
<p>FIGURA 34: COMANDOS</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; background-color: black; color: white;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA 35: ESPEJOS</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; background-color: black; color: white;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	<p>FIGURA 36: LEVA DE CLUTCH</p>  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; background-color: black; color: white;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">13</td> <td style="text-align: center;">14</td> <td style="text-align: center;">15</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">17</td> <td style="text-align: center;">18</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">19</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">21</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	<p>FIGURA N° 34: COMANDOS</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 18</p>	<p>FIGURA N° 35: ESPEJOS</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 19</p>	<p>FIGURA N° 36: SLEVA DE CLUTCH</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 20</p>
COMPONENTES																																																					
1	2	3																																																			
4	5	6																																																			
7	8	9																																																			
COMPONENTES																																																					
1	2	3																																																			
4	5	6																																																			
7	8	9																																																			
COMPONENTES																																																					
1	2	3																																																			
4	5	6																																																			
7	8	9																																																			
10	11	12																																																			
13	14	15																																																			
16	17	18																																																			
19	20	21																																																			







INDICE GRAFICOS

<p>FIGURA 37: SOPORTE MANUBRIO</p> 	<p>FIGURA 38: LEVA DE FRENO</p> 	<p>FIGURA 39: SOPORTE MODULO ABS</p> 			
<p>FIGURA N° 37: SOPORTE MANUBRIO</p>	<p>PÁ G.N°21</p>	<p>FIGURA N° 38: LEVA DE FRENO</p>	<p>PÁ G.N° 22</p>	<p>FIGURA N° 39: SOPORTE MODULO ABS</p>	<p>PÁ G.N° 23</p>
<p>FIGURA 40: CORTAVIENTOS</p> 	<p>FIGURA 41: SOPORTE TUBOS SUSPENSIÓN DELANTERA</p> 	<p>FIGURA 42: CUNAS DIRECCION</p> 			
<p>FIGURA N° 40: CORTAVIENTOS</p>	<p>PÁ G.N°23</p>	<p>FIGURA N° 41: SOPORTE TUBOS SUSPENSIÓN DELANTERA</p>	<p>PÁ G.N° 24</p>	<p>FIGURA N° 42: CUNAS DIRECCIÓN</p>	<p>PÁ G.N° 24</p>



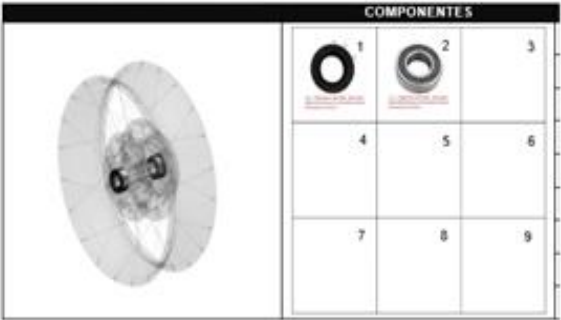



INDICE GRAFICOS

 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">1</td> <td style="width: 33%;">2</td> <td style="width: 33%;">3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">1</td> <td style="width: 33%;">2</td> <td style="width: 33%;">3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">1</td> <td style="width: 33%;">2</td> <td style="width: 33%;">3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3																											
4	5	6																											
7	8	9																											
1	2	3																											
4	5	6																											
7	8	9																											
1	2	3																											
4	5	6																											
7	8	9																											
<p>FIGURA N° 43: HORQUILLA DIRECCIÓN</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 25</p>	<p>FIGURA N° 44: BARRAS DE SUSPENSIÓN DELANTERA</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 25</p>	<p>FIGURA N° 45: RUEDA DELANTERA – RIN AZUL - NEGRO</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 26</p>																											
 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">1</td> <td style="width: 33%;">2</td> <td style="width: 33%;">3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">1</td> <td style="width: 33%;">2</td> <td style="width: 33%;">3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">1</td> <td style="width: 33%;">2</td> <td style="width: 33%;">3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3																											
4	5	6																											
7	8	9																											
1	2	3																											
4	5	6																											
7	8	9																											
1	2	3																											
4	5	6																											
7	8	9																											
<p>FIGURA N° 46: RUEDA DELANTERA – RIN NARANJA - NEGRO</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 26</p>	<p>FIGURA N° 47: RUEDA DELANTERA – RIN DORADO</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 27</p>	<p>FIGURA N° 48: RUEDA FÓNICA, RUEDA DELANTERA</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 27</p>																											







INDICE GRAFICOS

 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">13</td> <td style="text-align: center;">14</td> <td style="text-align: center;">15</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">17</td> <td style="text-align: center;">18</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">19</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">21</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9
COMPONENTES																																																		
1	2	3																																																
4	5	6																																																
7	8	9																																																
10	11	12																																																
13	14	15																																																
16	17	18																																																
19	20	21																																																
COMPONENTES																																																		
1	2	3																																																
4	5	6																																																
7	8	9																																																
COMPONENTES																																																		
1	2	3																																																
4	5	6																																																
7	8	9																																																
<p>FIGURA N° 49: BRAZO OSCILANTE</p> <p style="text-align: right;">PÁG.N° 28</p>	<p>FIGURA N° 50: DESLIZADOR CA DENA</p> <p style="text-align: right;">PÁG.N° 29</p>	<p>FIGURA N° 51: GUARDA BARRA TRASERO INFERIOR INTERNO</p> <p style="text-align: right;">PÁG.N° 29</p>																																																
 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTES			1	2	3	4	5	6	7	8	9												
COMPONENTES																																																		
1	2	3																																																
4	5	6																																																
7	8	9																																																
COMPONENTES																																																		
1	2	3																																																
4	5	6																																																
7	8	9																																																
COMPONENTES																																																		
1	2	3																																																
4	5	6																																																
7	8	9																																																
<p>FIGURA N° 52: TENSORES DE CA DENA</p> <p style="text-align: right;">PÁG.N° 30</p>	<p>FIGURA N° 53: CA DENA</p> <p style="text-align: right;">PÁG.N° 30</p>	<p>FIGURA N° 54: RUEDA TRASERA - RIN AZUL - NEGRO</p> <p style="text-align: right;">PÁG.N° 31</p>																																																































































































































INDICE GRAFICOS

 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9												
1	2	3																																							
4	5	6																																							
7	8	9																																							
1	2	3																																							
4	5	6																																							
7	8	9																																							
1	2	3																																							
4	5	6																																							
7	8	9																																							
FIGURA N° 55: RUEDA TRA SERA – RIN NARANJA - NEGRO	PÁ G.N° 31	FIGURA N° 56: RUEDA TRA SERA – RIN DORADO	PÁ G.N° 32	FIGURA N° 57: RUEDA TRA SERA RADIOS	PÁ G.N° 32																																				
 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	 <p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">COMPONENTES</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">11</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">13</td> <td style="text-align: center;">14</td> <td style="text-align: center;">15</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">17</td> <td style="text-align: center;">18</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">19</td> <td style="text-align: center;">20</td> <td style="text-align: center;">21</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	2	3																																							
4	5	6																																							
7	8	9																																							
1	2	3																																							
4	5	6																																							
7	8	9																																							
1	2	3																																							
4	5	6																																							
7	8	9																																							
10	11	12																																							
13	14	15																																							
16	17	18																																							
19	20	21																																							
FIGURA N° 58: RUEDA FÓNICA ABS	PÁ G.N° 33	FIGURA N° 59: CANISTER	PÁ G.N° 33	FIGURA N° 60: PARTES CHASIS	PÁ G.N° 34																																				

INDICE GRAFICOS

					
FIGURA N° 61: PARTES ELECTRICAS	PÁ G.N° 35	FIGURA N° 62: PITO Y SEGURO SILLIN	PÁ G.N° 36	FIGURA N° 63: REGULADOR	PÁ G.N° 36
					
FIGURA N° 64: SENSOR SOPORTE LATERAL	PÁ G.N° 37	FIGURA N° 65: CUBIERTA Y SOPORTES	PÁ G.N° 37	FIGURA N° 66: SOPORTES	PÁ G.N° 38

INDICE GRAFICOS

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 2px;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">4</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">5</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">7</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">8</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">9</td> </tr> </tbody> </table> </div>	COMPONENTES					1		2				3						4	5	6										7	8	9	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 2px;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">4</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">5</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">7</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">8</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">9</td> </tr> </tbody> </table> </div>	COMPONENTES					1		2				3						4	5	6										7	8	9	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 2px;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">4</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">5</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">7</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">8</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">9</td> </tr> </tbody> </table> </div>	COMPONENTES					1		2				3						4	5	6										7	8	9
COMPONENTES																																																																																																		
	1		2																																																																																															
			3																																																																																															
																																																																																																		
	4	5	6																																																																																															
																																																																																																		
																																																																																																		
	7	8	9																																																																																															
COMPONENTES																																																																																																		
	1		2																																																																																															
			3																																																																																															
																																																																																																		
	4	5	6																																																																																															
																																																																																																		
																																																																																																		
	7	8	9																																																																																															
COMPONENTES																																																																																																		
	1		2																																																																																															
			3																																																																																															
																																																																																																		
	4	5	6																																																																																															
																																																																																																		
																																																																																																		
	7	8	9																																																																																															
FIGURA N° 67: DEFENSA S	PÁ G.N° 38	FIGURA N° 68: TORNILLERÍA	PÁ G.N° 39	FIGURA N° 69: SOPORTE MOTOR	PÁ G.N° 40																																																																																													
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 2px;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">4</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">5</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">7</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">8</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">9</td> </tr> </tbody> </table> </div>	COMPONENTES					1		2				3						4	5	6										7	8	9	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 2px;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">4</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">5</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">7</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">8</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">9</td> </tr> </tbody> </table> </div>	COMPONENTES					1		2				3						4	5	6										7	8	9	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 2px;">COMPONENTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;">3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="width: 10%; text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">4</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">5</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;"></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">7</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">8</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">9</td> </tr> </tbody> </table> </div>	COMPONENTES					1		2				3						4	5	6										7	8	9
COMPONENTES																																																																																																		
	1		2																																																																																															
			3																																																																																															
																																																																																																		
	4	5	6																																																																																															
																																																																																																		
																																																																																																		
	7	8	9																																																																																															
COMPONENTES																																																																																																		
	1		2																																																																																															
			3																																																																																															
																																																																																																		
	4	5	6																																																																																															
																																																																																																		
																																																																																																		
	7	8	9																																																																																															
COMPONENTES																																																																																																		
	1		2																																																																																															
			3																																																																																															
																																																																																																		
	4	5	6																																																																																															
																																																																																																		
																																																																																																		
	7	8	9																																																																																															
FIGURA N° 70: SOPORTE LATERAL	PÁ G.N° 40	FIGURA N° 71: CA JA FILTRO DE AIRE	PÁ G.N° 41	FIGURA N° 72: CUERPO DE INYECCIÓN	PÁ G.N° 41																																																																																													

INDICE GRAFICOS



FIGURA N° 73: SOPORTE INYECYOR

PÁ G.N°42

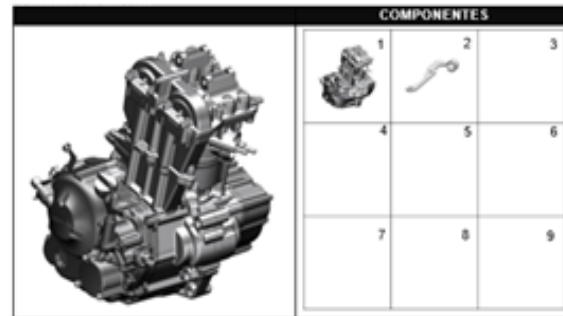


FIGURA N° 74: MOTOR

PÁ G.N°42

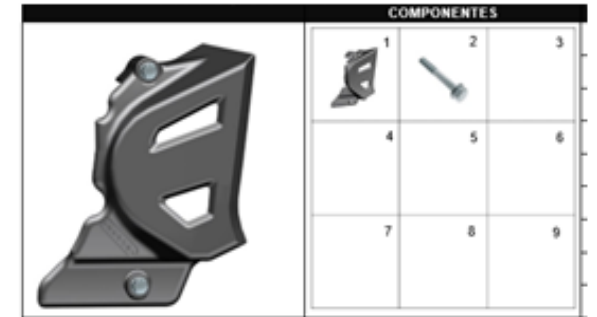


FIGURA N° 75: TAPA TRA SERA IZQUIERDA MOTOR

PÁ G.N°43



FIGURA N° 76: SILENCIADOR

PÁ G.N°43



FIGURA N° 77: PARTE TRASERA SILENCIADOR

PÁ G.N°44



FIGURA N° 78: SOPORTE REPOSAPIES IZQUIERDA

PÁ G.N°44

INDICE GRAFICOS



FIGURA N° 79: REPOSA PIE DELANTERO IZQUIERDO

PÁ G.N°.45

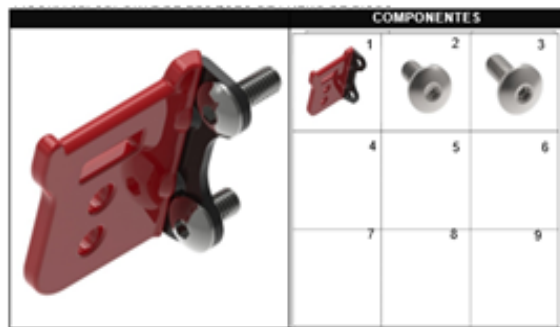


FIGURA N° 80: SOPORTE DE BLOQUEO DE FRENO DE DISCO

PÁ G.N°. 45



FIGURA N° 81: MUÑON PEDAL DE CAMBIOS

PÁ G.N°.46



FIGURA N° 82: PEDAL DE CAMBIOS

PÁ G.N°.46



FIGURA N° 83: SOPORTE REPOSA PIES DERECHO

PÁ G.N°.47

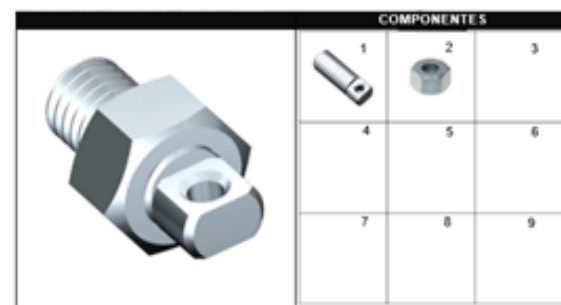


FIGURA N° 84: TORNILLO PEDAL FRENO

PÁ G.N°.47

INDICE GRAFICOS



FIGURA N° 85: REPOSA PIE DELANTERO DERECHO

PÁ G.N° 48

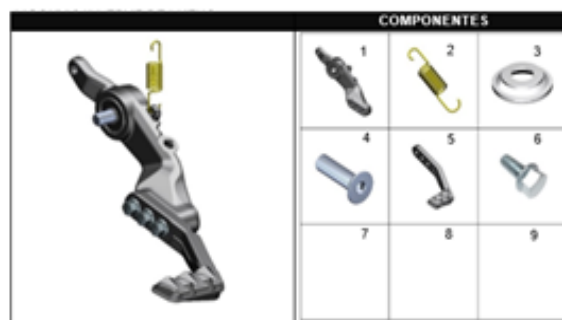


FIGURA N° 86: PEDAL DE FRENO

PÁ G.N° 48

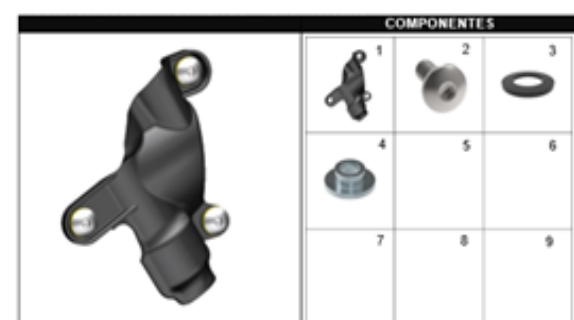


FIGURA N° 87: CUBIERTA BOMBA DE FRENO TRA SERO

PÁ G.N° 49

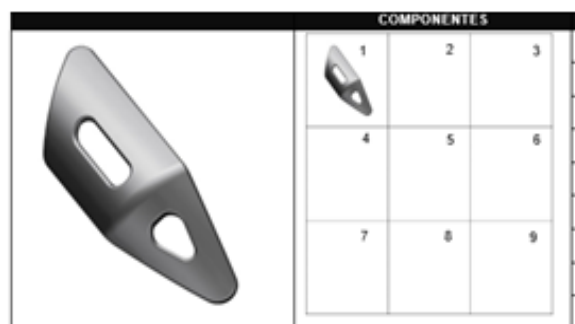


FIGURA N° 88: PLATINA MOFLE

PÁ G.N° 49



FIGURA N° 89: BA SE REPOSA PIE

PÁ G.N° 50

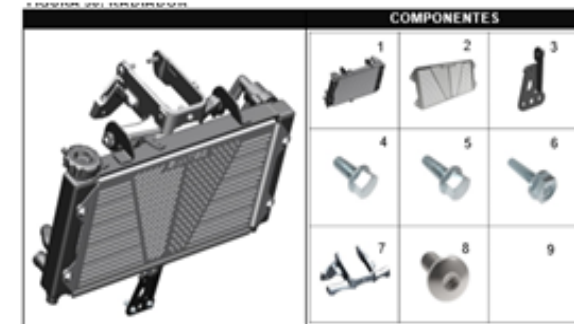


FIGURA N° 90: RADIA DOR

PÁ G.N° 50

INDICE GRAFICOS

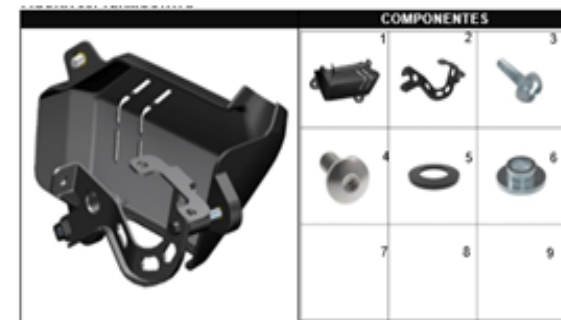
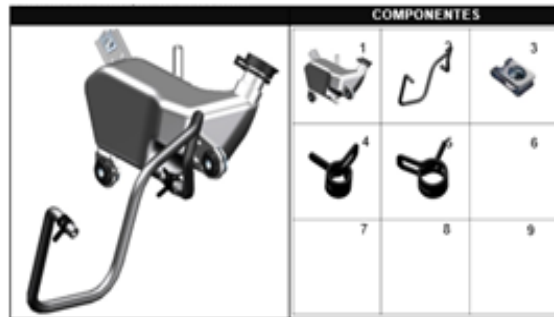
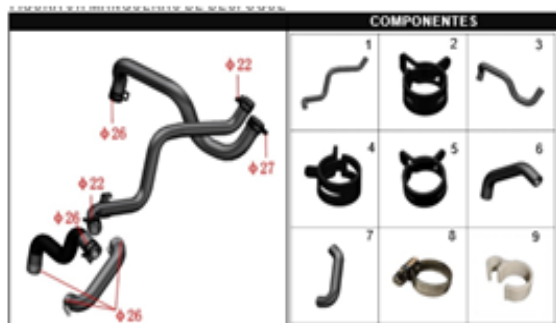


FIGURA N° 91: MANGUERA DE DESFOGUE

PÁ G.N° 51

FIGURA N° 92: TA NQUE RESERVORIO

PÁ G.N° 51

FIGURA N° 93: TERMOSTATO

PÁ G.N° 52

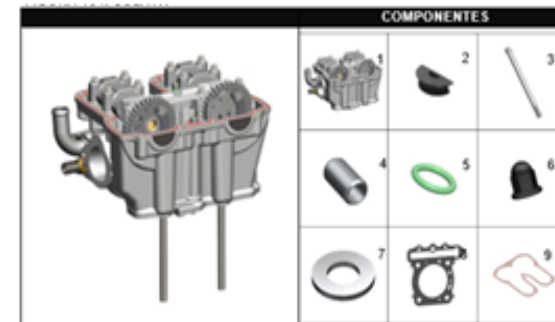


FIGURA N° 94: TUBO ENTRADA - SA LIDA DE ACEITE

PÁ G.N° 53

FIGURA N° 95: CULA TA

PÁ G.N° 53

FIGURA N° 96: CULA TA

PÁ G.N° 54

INDICE GRAFICOS

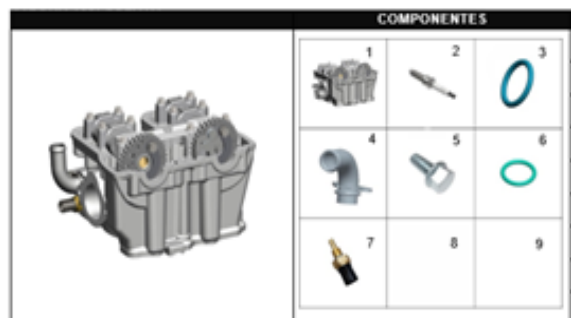


FIGURA N° 97: CULATA

PÁG.N°55

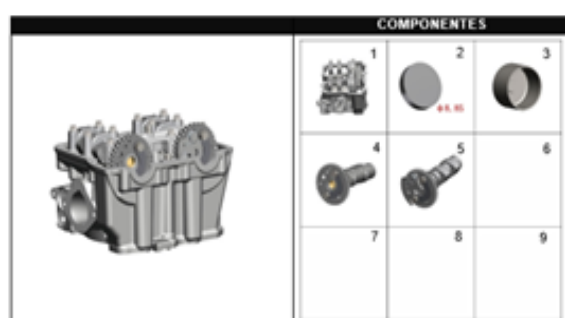


FIGURA N° 98: CULATA

PÁG.N°55

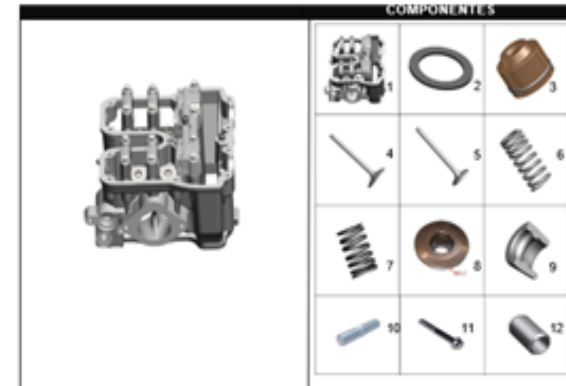


FIGURA N° 99: TAPA CULATA

PÁG.N°56

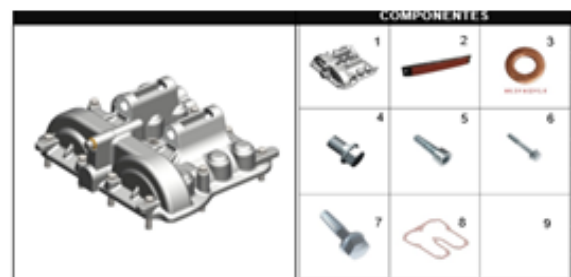


FIGURA N° 100: TAPA CULATA

PÁG.N°57



FIGURA N° 101: KIT CILINDRO

PÁG.N°57

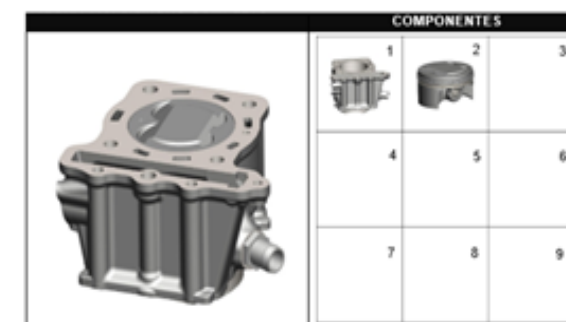


FIGURA N° 102: CILINDRO COMPLETO

PÁG.N°57

INDICE GRAFICOS

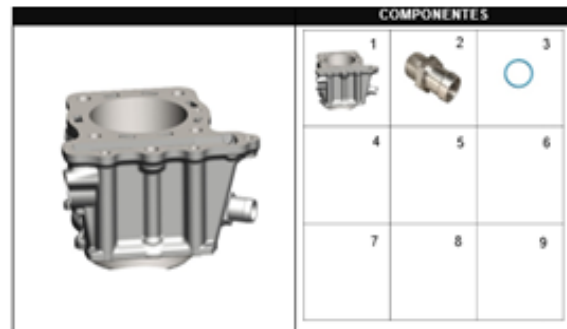


FIGURA N° 103: CILINDRO SOLO

PÁ G.N° 58



FIGURA N° 104: PISTON

PÁ G.N° 58



FIGURA N° 105: CLUTCH

PÁ G.N° 59



FIGURA N° 106: CLUTCH

PÁ G.N° 50



FIGURA N° 107: CLUTCH

PÁ G.N° 60



FIGURA N° 108: TRANSMISIÓN

PÁ G.N° 61

INDICE GRAFICOS

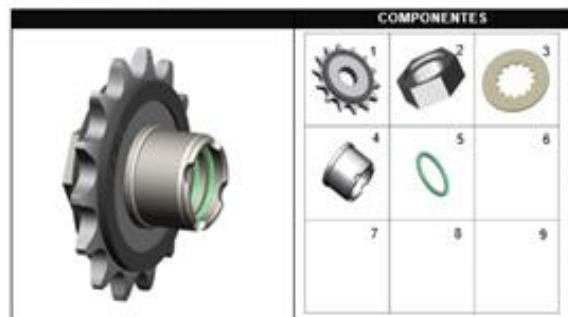


FIGURA N° 109: PIÑON DE SALIDA

PÁ G.N° 61



FIGURA N° 110: EJE DE CAMBIOS

PÁ G.N° 62



FIGURA N° 111: CARCA SA IZQUIERDA

PÁ G.N° 63



FIGURA N° 112: CARCA SA IZQUIERDA

PÁ G.N° 64

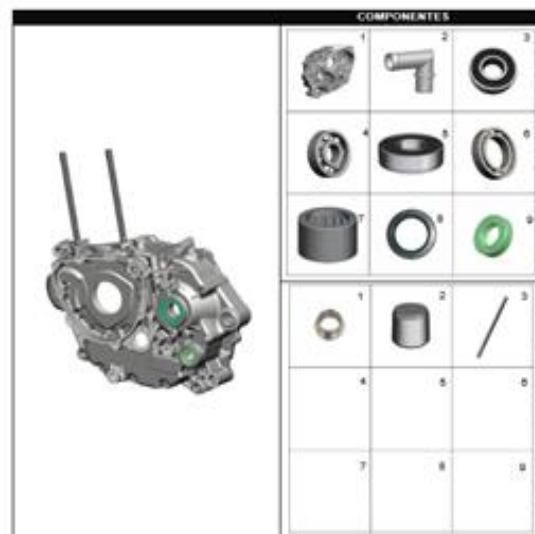


FIGURA N° 113: CARCA SA IZQUIERDA


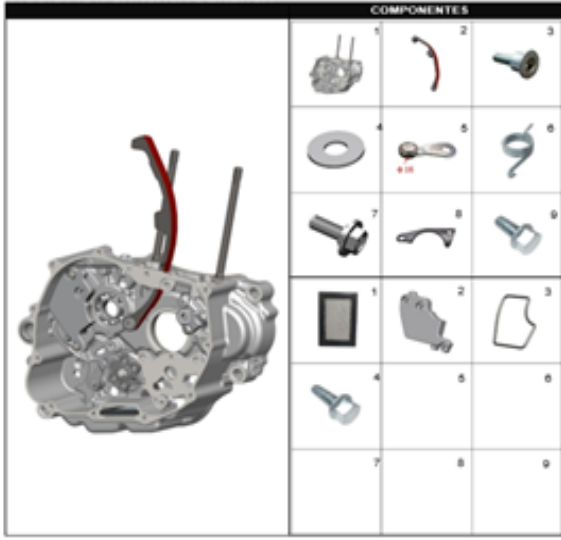

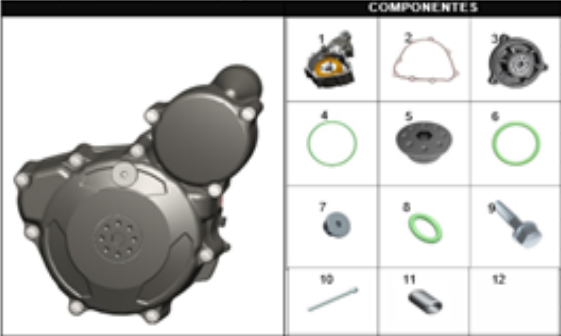


PÁ G.N° 65



FIGURA N° 114: CIGÜEÑAL

PÁ G.N° 66

INDICE GRAFICOS

					
<p>FIGURA N° 115: CARCA SA DERECHA</p>	<p>PÁ G.N° 67</p>	<p>FIGURA N° 116: CA RCA SA DERECHA</p>	<p>PÁ G.N° 68</p>	<p>FIGURA N° 117: CARCA SA DERECHA</p>	<p>PÁ G.N° 69</p>
					
<p>FIGURA N° 118: TAPA CARTER IZQ</p>	<p>PÁ G.N° 69</p>	<p>FIGURA N° 119: CUBIERTA CA RCA SA MOTOR IZQUIERDA</p>	<p>PÁ G.N° 70</p>	<p>FIGURA N° 120: TAPA PIÑON REDUCTOR ARRANQUE</p>	<p>PÁ G.N° 70</p>

INDICE GRAFICOS






		
<p>FIGURA N° 121: TAPA CARTER DERECHA</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 71</p>	<p>FIGURA N° 122: TA PA CARTER DERECHA</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 72</p>	<p>FIGURA N° 123: CUBIERTA CARCA SA MOTOR DERECHA</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 73</p>
		Empty grid for Figure 124
<p>FIGURA N° 124: MOTOR DE ARRANQUE</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 74</p>	<p>FIGURA N° 125: CA DENILLA DE DISTRIBUCIÓN</p> <p style="text-align: right;">PÁ G.N° 75</p>	Empty caption

FIGURA 1: VELOCIMETRO

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1164300-002000	11084524	TABLERO	1	
				2	1250301-020093	11072003	TUERCA M6	3	
				3	1250502-010093	11071994	ARANDELA (D6)	3	
	4	5	6	4	1244200-092000	11072423	CAUCHO GOMA	3	
				5	1274300-053000	11079404	PLATINA VELOCIMETRO	1	
				6	4024300-027051	11075731	CUBIERTA BASE VELOCIMETRO	1	
	7	8	9	7	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	2	
				8	1250501-007093	11071979	ARANDELA (D8)	2	
				9	1250205-040095	11072023	PERNO HEXAGONAL M8 X 16	2	

FIGURA 2: SOPORTE SUPERIOR FAROLA

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1020212-100000	11075740	SOPORTE SUPERIOR FAROLA	1	
				2	1240400-007000	11072072	BUJE DE GOMA SOPOR DE BATERÍA	2	
				3	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	2	
	4	5	6	4	1250105-138093	11071847	PERNO HEXAGONAL M6 X 20	2	
				5	1251700-059093	11071845	BUJE D6.4X9X8 + 18X2	2	
				6	4024300-022051	11079435	SOPORTE VELOCIMETRO	1	
	7	8	9	7	1250205-040095	11072023	PERNO HEXAGONAL M8 X 16	2	
				8					
				9					

FIGURA 3: FAROLA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1171200-059000	11075739	FAROLA
				2	1020443-018000	11077443	ZT CUB FARO CENTR SIN PIN 350 GK	1
				3	1020443-017000	11077444	ZT SOP FARO LH SIN PINTAR 350 GK	1
4		5	6	4	1020443-016000	11077445	ZT SOP FARO RH SIN PINTAR 350 GK	1
				5	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	8
				6	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	3
7		8	9	7	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	1
				8	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	4
				9	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	4

FIGURA 4: PLATINAS DECORATIVAS

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1210412-037063	11079405	PLATINA DECORATIVA FAROLA
				2	1210412-036033	11079736	PLATINA DECORATIVA FAROLA NARANJA	1
				3	1210443-001035	11079730	PLATINA DECORATIVA FAROLA DORADA	1
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 5: CUBIERTA FAROLA IZQUIERDA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1224300-040000	11079436	CUBIERTA FAROLA IZQUIERDA
				2	1170300-063000	11072058	DIRECCIONAL DELANTERA IZQ	1
				3	1221200-115000	11079486	CUBIER DECORATIVA DIRECCIONAL	1
4		5	6	4	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1
				5	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	4
				6	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	4
7		8	9	7	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	4
				8	1224100-010000	11071843	REMACHE PLÁSTICO	1
				9				

FIGURA 6: CUBIERTAFAROLA DERECHA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1224300-039000	11079437	CUBIERTA FAROLA DERECHA
				2	1170300-064000	11072059	DIRECCIONAL DELANTERA DERECHA	1
				3	1221200-115000	11079486	CUBIERT DECORATIVA DIRECCIONAL	1
4		5	6	4	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1
				5	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	1
				6	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	3
7		8	9	7	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	4
				8	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	4
				9				

FIGURA 7: SOPORTE FAROLA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	4024300-021051	11079438	SOPORTE FAROLA	1
				2	1251112-001093	11071977	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16	2
				3	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	5
	4	5	6	4	1224300-041000	11079439	CUBIERTA TRASERA FAROLA	1
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	3
				6	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	3
	7	8	9	7	1184200-100000	11072254	CARGADOR USB	1
				8	1224100-030000	11079400	CORREA PLASTICA 4.8X130	1
	10			9	1224300-060000	11079463	CONECTOR PLASTICO	3
			10	1244200-109000	11072082	CUBIERTA DE GOMA CARGADOR USB	1	

FIGURA 8: GUARDABARRO DELANTERO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1020443-013000	11075736	GUARDABARRO DELANTERO	1
				2	1020412-069000	11077452	ZT CUB FRONT GUARDAB SIN PINT 350 GK	1
				3	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	6
	4	5	6	4	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	4
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	8
				6	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	8
	7	8	9	7	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	2
				8	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	4
				9	1246200-058000	11072579	PLACA ANTIVIBRACIÓ (500 MM 80 MM)	1

FIGURA 9: TANQUE DE COMBUSTIBLE

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	4034300-006000	11077442	ZT TANQUE GASOLINA SIN PINTAR 350 GK	1	
				2	1224100-033000	11072033	TAPÓN TANQUE DE COMBUSTIBLE	1	
				3	1050956-019000	11075732	BOMBA DE COMBUSTIBLE	1	
	4	5	6	4	1250105-137093	11071980	PERNO HEXAGONAI M6 X 16	8	
				5	1224200-066000	11072669	SOPORTEANTENA EXTERNA	2	
				6	1240300-021000	11072217	TIRA DE CAUCHO DE VIDRIO	1	
	7	8	9	7	1050956-006000	11072117	TUBERÍ DE COMBUS DE ALTA PRESIÓ	1	
				8					
				9					

FIGURA 10: AISLANTES TANQUE

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1244300-021000	11079467	AISLAN TERMICO CENT TANQU COMBUST	1	
				2	1244300-030000	11079468	AISLANT TERMICO DER TANQUE COMBUST	1	
				3	1244300-031000	11079469	AISLAN TERMICO FRON TANQUE COMBUST	1	
	4	5	6	4	1244300-032000	11079470	AISLANTE TERMICO IZQ TANQUE COMBUS	1	
				5					
				6					
				7					
				8					
				9					

FIGURA 11: CUBIERTA SUPERIOR TANQUE

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
					1	1020412-079000	11077454	ZT CUB SUP TANQUE SIN PINTAR 350 GK
				2	1020412-080000	11077453	ZT TAPA GASOLINA SIN PINTAR 350 GK	1
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2
				4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	2
				5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
				6	1184200-002000	11072047	CERRADURA ELECTRÓN DEPÓSITO COMB	1
				7	1274100-021000	11075835	SOPORTE GIRATORIO TAPA COMBUSTIBLE	1
				8	1274100-090000	11072053	EJE GIRATORIO CUBIERTA DEPÓSITO	1
				9	1224100-014000	11072138	ANTIVIBRANTE CUBIERTA TANQUE	1

FIGURA 12: SOPORTE TANQUE DE COMBUSTIBLE



	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
					1	1274100-080000	11075381	SOPO TRAS TANQUE COMBUSTIBLE
				2	1251900-028093	11072822	ARANDELA D9XD37.5X2	2
				3	1244100-020000	11072001	ANTIVIBRANTE TANQUE	2
				4	1244100-053000	11071983	EMPAQUE TANQUE DE COMBUSTIBLE	2
				5	1250205-043093	11072565	PERNO M8 55	2
				6				
				7				
				8				
				9				

FIGURA 13: CUBIERTA INFERIOR IZQUIERDA TANQUE AGUA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1020443-009000	11077448	ZT CUB LAT RADIADO LH SIN PINT 350 GK
				2	1224300-035000	11079440	CUBIERTA INFERIOR IZQ TANQUE AGUA	1
				3	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1
4		5	6	4	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	3
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	3
				6	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	3
7		8	9	7	1224100-010000	11071843	REMACHE PLÁSTICO	2
				8				
				9				

FIGURA 14: CUBIERTA INFERIOR DERECHA TANQUE AGUA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1020443-014000	11077449	ZT CUB LAT RADIADO RH SIN PINT 350 GK
				2	1224300-036000	11079441	CUBIERTA INFER DER TANQUE DE AGUA	1
				3	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1
4		5	6	4	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	3
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	3
				6	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	3
7		8	9	7	1224100-010000	11071843	REMACHE PLÁSTICO	2
				8	1251900-058000	11074375	HEBILLA HONGO	1
				9				

FIGURA 15: CUBIERTA INTERMEDIA TANQUE DE AGUA

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1224300-037000	11079442	CUBI INTERMEDIA TANQUE DE AGUA	1
				2	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	2
				3	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	1
	4	5	6	4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	1
				5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	1
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 16: PLATINA IZQUIERDA CUBIERTA INFERIOR

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1020443-007000	11077446	ZT CUB LATER TANQU LH SIN PINT 350 GK	1
				2	1020443-008000	11077447	ZT CUB LATER TANQU RH SIN PINT 350 GK	1
				3	1244100-002000	11072295	BUJE DE GOMA CUBIERTA LATERAL	6
	4	5	6	4	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	2
				5	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	2
				6	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	2
	7	8	9	7	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
				8	1224100-010000	11071843	REMACHE PLÁSTICO	6
				9	1240300-021000	11072217	TIRA DE CAUCHO DE VIDRIO	1

FIGURA 17: CUBIERTAS INFERIORES

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1020443-010000	11077450	ZT CUB LATERAL LH SIN PINT 350 GK	1	
				2	1020443-015000	11077451	ZT CUB LATERAL RH SIN PINT 350 GK	1	
				3	1224300-046000	11079443	CUBIERTA INFERIOR IZQUIERDA	1	
	4	5	6	4	1224300-047000	11079444	CUBIERTA INFERIOR DERECHA	1	
				5	1251200-050094	11072685	TORNILLO 3.9 X 12	8	
				6					
	7	8	9	7					
				8					
				9					

FIGURA 18: CUBIERTAS INFERIORES

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1224300-043000	11079451	CUBIERTA INFERIOR IZQUIERDA	1	
				2	1224300-044000	11079452	CUBIERTA INFERIOR DERECHA	1	
				3	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	4	
	4	5	6	4	1274300-049000	11079453	PLATINA CUBIERTA INFERIOR IZQ	1	
				5	1274300-050000	11079406	PLATINA INFERIOR DERECHA	1	
				6	1274300-009000	11079407	PLATINA CUBIERTA INFERIOR DER	1	
				7	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	5	
				8	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	5	
				9	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	5	

FIGURA 19: CUBIERTA MEDIA INFERIOR

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1224300-045000	11079445	CUBIERTA MEDIA INFERIOR
				2	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	5
4		5	6	4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	5
				5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	5
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 20: SILLÍN

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4120100-004000	11075727	SILLIN
				2	1244100-024000	11071848	ANTIVIBRANTE DE GOMA	2
				3	1244300-033000	11071940	ANTIVIBRANTE	2
4		5	6	4	1244100-025000	11071849	ANTIVIBRANTE REDONDO SILLÍN	6
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 21: AGARRADERAS TRASERAS

			COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	4024300-026021	11079408	AGARRADERA TRASERA IZQUIERDA	1
				2	4024300-025021	11079409	AGARRADERA TRASERA DERECHA	1
				3	1251100-123093	11072322	PERNO M8 X 25	4
	4	5	6	4	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	4
				5				
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 22: STOP TRASERO

			COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1171200-060000	11075726	STOP TRASERO	1
				2	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	3
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2
	4	5	6	4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	2
				5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 23: GUARDABARRO TRASERO

			COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1224300-017000	11079410	GUARDABARRO TRASERO	1
				2	1274300-048000	11079411	PLATINA GUARDABARRO TRASERO	1
				3	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	2
	4	5	6	4	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	2
				6	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
	7	8	9	7	1224100-010000	11071843	REMACHE PLÁSTICO	5
				8	1184100-010000	11072142	RELÉ DE ARRANQUE	1
				9	1274300-087000	11084702	HERRAMIENTA	1

FIGURA 24: BATERÍA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1274300-051000	11079403	SOPORTE BATERÍA
				2	1240300-007000	11072223	ANTIVIBRANTE BATERÍA	5
				3	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	3
4		5	6	4	1250303-010093	11072127	TUERCA M6	3
				5	1184200-099000	11073094	BATERÍA GEL 6-FM-10/10AH	1
				6	1244200-111000	11072434	CORREA BATERÍA	1
7		8	9	7	1184300-037000	11075918	CARGADOR DE BATERÍAS	1
				8	1224300-053000	11079431	SOPORTE CABLEADO BATERÍA	1
				9				

FIGURA 25: CUBIERTA SUPERIOR DISPOSITIVOS ELECTRICOS

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1224300-042000	11079426	CUBIERTA SUPER. DISPOSIT ELECTRI
				2	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2
				3	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
4		5	6	4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	2
				5				
				6				
				7				
				8				
				9				

FIGURA 26: CONTROLADOR ENCENDIDO Y CONTROLES















COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
				1	1274300-035000	11079412	PLATINA PKE	1
				2	1184300-024100	11072863	CONTROLADOR ENCENDIDO Y CONTROLES	1
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2
				4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	2
				5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
				6	1184200-053000	11071916	ANTENA	1
				7	1251200-050094	11072685	TORNILLO 3.9 X 12	2
				8	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	2
				9	1184300-005000	11075352	ANTENA	1
				1	1244200-100000	11072084	ANILLO DE GOMA PARA LLAVE	2
				2	1184200-092000	11084668	EMPAQUE	2
				3	1184200-128000	11072912	FUSIBLE 15A	2
				4	1184200-182000	11077701	PILA PARA LLAVE CR1225	1
				5				
				6				
				7				
				8				

FIGURA 27: TAPA CUBIERTA TRASERA

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1221200-072000	11079461	TAPA CUBIERTA TRASERA	1	
				2	1251100-122093	11072965	PERNO ALLEN M8X16	4	
				3	1240300-071000	11071835	BUJE DE GOMA (D11 X D16 X 1)	4	
					4	1251700-058093	11072180	BUJE D8.2 X D11 X 4.5 + D16 X 1.5	4
					5				
					6				
					7				
					8				
					9				

FIGURA 28: CUBIERTA GUARDABARRO TRASERO

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1224300-031000	11079413	CUBIERTA GUARDABARRO TRAS	1	
				2	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1	
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2	
					4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	2
					5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
					6	1224300-032000	11079414	CUBIERTA LUZ PLACA	1
					7	1174100-002000	11071834	REFLECTIVO ROJO	1
					8	1174200-021000	11072932	LUZ PLACA	1
					9				

FIGURA 29: DIRECCIONALES TRASERAS


COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1170300-065000	11075737	DIRECCIONAL TRASERA IZQUIERDA	1
				2	1170300-066000	11075738	DIRECCIONAL TRASERA DERECHA	1
				3	1221200-115000	11079486	CUBIERT DECORATIVA DIRECCIONAL	2
	4	5	6	4	1244300-023000	11075490	ANTIVIBRANTE CAUCHO	1
				5	1186400-001000	11079734	RAMAL LUZ PLACA	1
				6				
				7				
				8				
				9				

FIGURA 30: SOPORTE GUARDABARRO TRASERO

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1274300-052000	11079415	SOPORT GUARDABARRO TRASERO	1
				2	1224300-033000	11079416	CUBIERTA GUARDABARRO TRASERO	1
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	5
	4	5	6	4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	5
				5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	5
				6	1251513-001019	11071896	ARANDELA DE COBRE 6.3X12X1.6	2
	7	8	9	7	1221200-068000	11075741	SOPORTE PLACA	1
				8	1244100-006000	11071841	ANTIVIBRANTE PLACA	1
				9	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	2

FIGURA 31: PORTA PLACA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1210201-362000	11084698	PORTA PLACA
				2	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2
				3	1250303-010093	11072127	TUERCA M6	2
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 32: CUBIERTA DISCO FRENO DELANTERO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4024300-024051	11079417	CUBIER FRONTAL DISCO DE FRENO
				2	1224300-038000	11079418	CUBIERTA PPROTECTOR DISCO DEL	1
				3	1274300-054000	11079419	PLATINA PROTECT DISCO FRENO DEL	1
4		5	6	4	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	3
				5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	3
				6	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	3
7		8	9	7	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	1
				8				
				9				

FIGURA 33: MANUBRIO

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1134300-020000	11079479	MANUBRIO	1	
				2	1134300-009000	11079477	ESTABILIZADOR DIRECCIÓN	2	
				3	1244300-036000	11079448	CAUCHO BARRA DE DIRECCIÓN	4	
				4	1251300-095000	11079462	PERNO ROSCADO M6	2	
				5	1244100-041000	11072055	MANILLAR IZQUIERDO	1	
				6	1244100-042000	11072245	MANILLAR DERECHO	1	
				7					
				8					
				9					

FIGURA 34: COMANDOS

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1184200-184000	11072317	COMANDO IZQUIERDO	1	
				2	1184200-112000	11071933	COMANDO DERECHO	1	
				3	1154300-002000	11079464	CABLE ACELERADOR	1	
				4	1154300-003000	11079465	CABLE RETORNO ACELERADOR	1	
				5	1274300-105000	11079476	TORNILLO M5X25	1	
				6	1274300-104000	11073073	TORNILLO M5X28	1	
				7	1251500-058093	11079401	ARANDELA D5X10X7	2	
				8	1244300-023000	11075490	ANTIVIBRANTE CAUCHO	1	
				9	1244300-042000	11075879	ABRAZADERA GOMA	1	

FIGURA 35: ESPEJOS

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1250205-128000	11079446	TORNILLO ALLEN M6X60	2	
				2	1134300-010000	11079455	PESA MANUBRIO	2	
				3	1134300-007000	11079457	PROTECTOR LATERAL MANUBRIO	2	
	4	5	6	4	1244300-041000	11079456	BUJE DE GOMA MANUBRIO	2	
				5	1251512-046000	11079474	ARANDELA 8.2X14X0.5	4	
				6	1190100-483000	11075734	ESPEJO RETROVISOR IZQUIERDO	1	
				7	1190100-484000	11075735	ESPEJO RETROVISOR DERECHO	1	
				8					
				9					

FIGURA 36: LEVA DE CLUTCH

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1134200-029051	11075308	SOPORTE LEVA CLUTCH	1
				2	1134200-027051	11072930	LEVA DE CLUTCH	1
				3	1251100-198000	11072051	PERNO HEXAGONALE M6 X 13 – D8 X 20	1
	4	5	6	4	1251300-073000	11072074	TUERCA HEXAGONAL M6	1
				5	1184300-019000	11072861	COMANDO AUX IZQ (SET-MODE)	1
				6	1250205-031091	11072243	TORNILLO M6 X 30	2
	7	8	9	7	1184200-170000	11071970	SWITCH CLUTCH	1
				8	1250201-039000	11071969	TORNILLO PHILLIPS M4 X 12	1
				9	1244200-046000	11072052	FUNDA CABLE CLUTCH	1
	1	2	3	1	1154300-006000	11079466	CABLE CLUTCH	1
				2	1244100-095000	11079485	TAPON GOMA ESPEJOS	1
				3	1244300-023000	11075490	ANTIVIBRANTE CAUCHO	1
	4	5	6	4	1244300-042000	11075879	ABRAZADERA GOMA	1
				5				
				6				
				7				
				8				

FIGURA 37: SOPORTE MANUBRIO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1134200-031051	11075484	SOPORTE SUP MANUBRIO
				2	4044102-002051	11073068	TAPÓN DECORATIVO	4
				3	1250205-023000	11072024	PERNO M8 X 35	4
4		5	6	4	4094200-005051	11075318	SOPORTE INFERIOR MANUBRIO	2
				5	1274200-018000	11072329	EMPAQUE	4
				6	1244200-008000	11072328	ANTIVIBRANTE	4
7		8	9	7	1250105-280000	11072971	PERNO HEX M10X1.25X60	2
				8	1251700-065000	11072330	BUJE D10 X D12 X 41	2
				9				
1		2	3	1	1250205-040095	11072023	PERNO HEXAGONAL M8 X 16	1
				2	1250503-021093	11071995	ARANDELA (D8)	1
				3	1274300-098000	11079475	GUIA CABLE CLUTCH	1
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				

FIGURA 38: LEVA DE FRENO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1100100-831000	11072834	BOMBA DE FRENO DELANTERO
				2	1100100-833000	11075486	LEVA DE FRENO	1
				3	1186200-012000	11072431	COMANDO AUX DER (TAPA COMB - SILLÍN)	1
4		5	6	4	1250205-031091	11072243	TORNILLO M6 X 30	2
				5	1251100-112000	11071991	PERNO TUBO FRENO DE DISC M10 X 1-22	1
				6	1251513-013000	11072126	ARANDELA DE LATÓN D15 X D10,2 X 1,5	2
7		8	9	7	1100100-827000	11072960	PASTILLAS DE FRENO DELANTERO	1
				8	1100100-092000	11072063	PASTILLAS FRENO TRASERAS	1
				9	1244100-095000	11079485	TAPON GOMA ESPEJOS	1
1		2	3	1	1100100-583000	11072083	SWITCH FRENO DELANTERO	1
				2				
				3				
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				

FIGURA 39: SOPORTE MODULO ABS

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1274300-072000	11079434	SOPORTE MODULO ABS
				2	1251112-001093	11071977	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16	2
				3	1274100-007000	11072214	BUJE (6.4X9X6+20X2)	2
4		5	6	4	1244100-004000	11072027	ANTIVIBRANTE AMORTIGUADOR	2
				5	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2
				6	1244300-019000	11072914	GOMA TORNILLO PURGA CALIPER	1
7		8	9	7	1251100-307000	11072979	PERNOS SISTEMA DE FRENOS M10X1X22	1
				8	1251100-308000	11073074	TORNILLO PURGA LIQUIDO FRENOS	1
				9	1251513-013000	11072126	ARANDELA DE LATÓN D15 X D10,2 X 1,5	2

FIGURA 40: TORNILLERIA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1251100-303093	11072963	PERNO ALLEN M10X1.5X60
				2	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	1
				3	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	2
4		5	6	4	1251513-013000	11072126	ARANDEL DE LATÓN D15 X D10,2 X 1,5	4
				5	1251100-112000	11071991	PERN TUBO FRENO DE DIS M10 X 1-22	1
				6	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1
7		8	9	7	1224300-026000	11079433	ABRAZADERA DOBLE RANURA D10	1
				8	1251112-001093	11071977	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16	2
				9	1100100-847000	11079473	GUIA DOBLE	1

FIGURA 41: SOPORTE TUBOS SUSPENSIÓN DELANTERA

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4094300-001051	11073065	SOPORTE TUBOS SUSPENSIÓN DEL	1
				2	1251500-100000	11075668	ARANDELA D22.5XD39X1	1
				3	1251300-088000	11073082	TUERCA M22X1	1
	4	5	6	4	1250205-023000	11072024	PERNO M8 X 35	2
				5	1184200-138000	11075563	SEGURO ELECTRONICO	1
				6	1251100-121093	11071975	PERNO M6 X 25	2
	7	8	9	7	1250501-007093	11071979	ARANDELA (D8)	2
				8				
				9				

FIGURA 42: CUNAS DIRECCIÓN

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1134100-007000	11071863	ARANDELA DE BLOQUEO	1
				2	1251300-046093	11071865	TUERCA COLUMN DE DIREC M24 X 1	2
				3	1244100-015000	11071864	RETÉN DE GOMA PARA TUERC DE AJUSTE	1
	4	5	6	4	1130900-022000	11072246	RODAMIENTO SUPERIOR CUNAS	1
				5	1130900-024000	11071851	PISTA CUNAS DIRECCIÓN	1
				6	1244300-014000	11072917	GUARDAPOLVO SUPERIOR	1
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 43: HORQUILLA DIRECCIÓN

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4094300-002051	11072923	HORQUILLA DIRECCIÓN
				2	1244300-015000	11072916	GUARDAPOLVO INFERIOR	1
				3	1134300-003000	11075347	CUNA INFERIOR	1
4		5	6	4	1134300-002000	11073048	RODAMIENTO CUNAS DIRECCIÓN	1
				5	1250205-023000	11072024	PERNO M8 X 35	4
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 44: BARRAS DE SUSPENSIÓN DELANTERA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1114300-005000	11075657	SUSPENSION DELANTERA IZQ
				2	1114300-006000	11075658	SUSPENSION DELANTERA DERECHA	1
				3	1250205-023000	11072024	PERNO M8 X 35	4
4		5	6	4	1274300-008000	11072841	BUJE D20XD28X15.5	1
				5	1094100-063000	11072473	EJE HUECO RUEDA DELANTERA D20 X 243	1
				6	1094100-037000	11071957	BUJE DER RUEDA DELANTERA	1
7		8	9	7	1174300-013000	11073016	REFLECTIVO AMARILLO	2
				8				
				9				

FIGURA 45: RUEDA DELANTERA – RIN AZUL,NEGRO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1094300-013063	11079425	RIN DELANTERO AZUL-NEGRO	1
				2	1230100-566000	11075730	LLANTA DELANTERA 120/70ZR17	1
				3	1184300-021000	11075659	SENSOR PRESIÓN LLANTAS 120°	1
	4	5	6	4	1244200-135000	11073031	RETENEDOR 28X42X7	2
				5	1250601-119000	11073040	RODAMIENTO BOLAS 6004-2RS-C3	2
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 46: RUEDA DELANTERA – RIN NARANJA,NEGRO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1094300-013033	11079737	RIN DELANTERO NARANJA-NEGRO	1
				2	1230100-566000	11075730	LLANTA DELANTERA 120/70ZR17	1
				3	1184300-021000	11075659	SENSOR PRESIÓN LLANTAS 120°	1
	4	5	6	4	1244200-135000	11073031	RETENEDOR 28X42X7	2
				5	1250601-119000	11073040	RODAMIENTO BOLAS 6004-2RS-C3	2
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 47: RUEDA DELANTERA – RIN DORADO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1094300-018035	11079731	RIN DELANTERO DORADO	1
				2	1230100-566000	11075730	LLANTA DELANTERA 120/70ZR17	1
				3	1184300-021000	11075659	SENSOR PRESIÓN LLANTAS 120°	1
	4	5	6	4	1244200-135000	11073031	RETENEDOR 28X42X7	2
				5	1250601-119000	11073040	RODAMIENTO BOLAS 6004-2RS-C3	2
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 48: RUEDA FONICA RUEDA DELANTERA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1100100-783000	11072881	DISCO DE FRENO DEL (320X5.0)	1
				2	1251100-117093	11071921	PERNOS M8 X 25 (CUADRANT ALLEN)	5
				3	1274300-007000	11073051	RUEDA FÓNICA ABS (60 TH)	1
	4	5	6	4	1250402-001091	11075834	REMACHE 3x10	5
				5	1181200-118000	11071986	SENSOR DE VELOCIDAD (A)	1
				6	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	1
	7	8	9	7	1224100-044000	11072009	GUIA SENSOR VELOCIDAD	3
				8	1224300-093000	11075340	CORREA BELCRO	1
				9				

FIGURA 49: BRAZO OSCILANTE

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4074300-002051	11075642	BRAZO OSCILANTE
				2	1274100-102000	11072837	BUJE	2
				3	1252200-040000	11075345	EJE D20X315	1
4		5	6	4	1251300-067000	11071981	TUERCA EJE RUEDA TRASERA	1
				5	1251112-017000	11075663	PERNO M12X105	1
				6	1114300-011000	11075651	AMORTIGUADOR TRASERO	1
7		8	9	7	1251112-019000	11072958	PASADOR HEX M12X1.25X85	1
				8	1250305-009091	11072692	TUERCA M12 X 1.25	1
				9	1251500-001097	11075647	ARANDELA D12XD20X2	1
1		2	3	1	1250501-016000	11075648	WASA METÁLICA (D12)	1
				2	1244200-079000	11072065	RETENEDOR D25 X D32 X 4	4
				3	1250602-035000	11071967	RODAMIENTO DE AGUJAS HK 2516	4
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				

FIGURA 50: DESLIZADOR CADENA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3					
				1	1244300-016000	11075633	DESLIZADOR CADENA	1
				2	1271200-062000	11072097	SOPORTE	1
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	4
				4	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
				5				
				6				
				7				
				8				
				9				

FIGURA 51: GUARDABARRO TRASERO INFERIOR INTERNO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3					
				1	1224300-048000	11075660	GUARDABARRO TRAS INF INTERNO	1
				2	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	3
				3	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	3
				4	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	2
				5	1251700-059093	11071845	BUJE D6.4X9X8+18X2	1
				6	1210343-056000	11084700	ADHESIVO DE CADENA	1
				7				
				8				
				9				

FIGURA 52: TENSORES DE CADENA

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1274300-014051	11075643	TENSOR DE CADENA IZQ	1	
				2	1274300-015051	11075644	TENSOR DE CADENA DER	1	
				3	1251100-105000	11072220	PERNO AJUSTE DE CADENA M10 X 70	2	
	4	5	6	4	1251300-050000	11072219	TUERCA M10 X 1.5	2	
				5					
				6					
				7					
				8					
				9					

FIGURA 53: CADENA

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1094300-015000	11075634	PORTA SPROCKET	1	
				2	1244300-001000	11075635	RETENEDOR PORTA SPROCKET	1	
				3	1080100-121000	11075636	SPROCKET 520-43T	1	
	4	5	6	4	1080200-106000	11075670	CADENA 520-112 O-RING	1	
				5	1251100-117093	11071921	PERNOS M8 X 25 (CUADRANT ALLEN)	6	
				6	1250305-002091	11072319	TUERCA M8	6	
	7	8	9	7	1244300-002000	11075637	CAUCHO PORTA SPROCKET	5	
				8	1274300-010000	11075638	BUJE PORTA SPROCKET	1	
				9					

FIGURA 54: RUEDA TRASERA – RIN AZUL - NEGRO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1094300-012063	11079424	RIN TRASERO AZUL-NEGRO	1
				2	1230100-567000	11075646	LLANTA 160/60ZR17	1
				3	1094300-010000	11075639	EJE RUEDA TRASERA	1
				4	1274300-011000	11075640	BUJE DER RUEDA TRASERA	1
				5	1251300-087000	11075641	TUERCA AJUSTE EJE RUEDA TRASER	1
				6	1184300-021000	11075659	SENSOR PRESIÓN LLANTAS 120°	1
				7	1250401-019091	11075649	PIN DE SEGURIDAD	1
				8				
				9				

FIGURA 55: RUEDA TRASERA – RIN NARANJA.NEGRO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1094300-012033	11079738	RIN TRASERO NARANJA-NEGRO	1
				2	1230100-567000	11075646	LLANTA 160/60ZR17	1
				3	1094300-010000	11075639	EJE RUEDA TRASERA	1
				4	1274300-011000	11075640	BUJE DER RUEDA TRASERA	1
				5	1251300-087000	11075641	TUERCA AJUSTE EJE RUEDA TRASER	1
				6	1184300-021000	11075659	SENSOR PRESIÓN LLANTAS 120°	1
				7	1250401-019091	11075649	PIN DE SEGURIDAD	1
				8				
				9				

FIGURA 56: RUEDA TRASERA, RIN DORADO

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1094300-017035	11079732	RIN TRASERO DORADO	1
				2	1230100-567000	11075646	LLANTA 160/60ZR17	1
				3	1094300-010000	11075639	EJE RUEDA TRASERA	1
	4	5	6	4	1274300-011000	11075640	BUJE DER RUEDA TRASERA	1
				5	1251300-087000	11075641	TUERCA AJUSTE EJE RUEDA TRASER	1
				6	1184300-021000	11075659	SENSOR PRESIÓN LLANTAS 120°	1
	7	8	9	7	1250401-019091	11075649	PIN DE SEGURIDAD	1
				8				
				9				

FIGURA 57: RUEDA TRASERA RADIOS

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1244200-140000	11079458	RETENEDOR 30X52X7	2
				2	1250601-124000	11079459	RODAMIENTO 6205-2RS	2
				3				
	4	5	6	4				
				5				
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 58: RUEDA FÓNICA ABS

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1100100-784000	11072882	DISCO DE FRENO TRAS (265X4.5)
				2	1274200-058000	11072221	RUEDA FÓNICA	1
				3	1251100-117093	11071921	PERNOS M8 X 25 (CUADRANT ALLEN)	5
4		5	6	4	1181200-118000	11071986	SENSOR DE VELOCIDAD (A)	1
				5	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	3
				6	1224200-003000	11072010	GUÍA DE MANGU DE FRENO DIS TRAS	2
7		8	9	7	1224100-044000	11072009	GUIA SENSOR VELOCIDAD	2
				8				
				9				

FIGURA 59: CANISTER

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1274300-034000	11079432	SOPORTE SENSOR DE VUELCO
				2	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	2
				3	1274300-038000	11073011	PLATINA SOLENOIDE CANISTER	1
		4	5	4	1250303-010093	11072127	TUERCA M6	2
				5	1274300-066000	11079450	GUIA METALICA RAMAL	1
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 60: PARTES CHASIS

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4014300-019000		1	
				2	1244100-002000	11072295	BUJE DE GOMA CUBIERTA LATERAL	6
				3	1251100-262000	11072957	PASADOR HEX M12X1.25X127	1
	4	5	6	4	1250305-009091	11072692	TUERCA M12 X 1.25	1
				5	1241200-044000	11071997	ANTIVIBRANTE TANQUE DE COMBUS	2
				6				
				7				
				8				
				9				
	1	2	3	1	1130900-026000	11071866	CUNA SUPERIOR	1
				2	1134300-001000	11072874	CUNA INFERIOR	1
				3	1244100-061000	11071879	TAPÓN DE GOMA CHASIS	4
	4	5	6	4	1240300-007000	11072223	ANTIVIBRANTE BATERÍA	1
				5	1224300-055000	11079449	CLIP DE CABL DE LA CAJA DE FUSIBL	1
				6	1224100-037000	11078751	AMARRADERA PLÁSTICA 3.6X295	3
	7	8	9	7	1224300-057000	11079429	HEBILLA RAMAL	3
				8				

FIGURA 61: PARTES ELECTRICAS

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1184300-027000	11079472	RAMAL ELÉCTRICO	1
				2	1184100-017000	11071878	RELÉ DE INYECCIÓN DE COMBUSTI	5
				3	1244200-103000	11075507	CAUCHO RELAY	5
	4	5	6	4	1184100-002000	11071886	SENSOR DE VUELCO	1
				5	1244100-082000	11072022	SOPO DE GOMA PARA SENSO DE VUELCO	1
				6	1180300-101000	11077528	FLASHER	1
	7	8	9	7	1184200-016000	11071930	BOCINA ELECTRÓNICA	1
				8	1184300-003000	11072864	CONTROLADOR PORTA FUSIBLES	1
				9	1251200-050094	11072685	TORNILLO 3.9 X 12	1
	1	2	3	1	1244200-139000	11072806	ANTIVIBRANTE 120MM	3
				2	1224100-030000	11079400	CORREA PLASTICA 4.8X130	3
				3	1184200-127000	11072911	FUSIBLE 10A	1
	4	5	6	4	1184200-128000	11072912	FUSIBLE 15A	1
				5	1184200-129000	11072913	FUSIBLE 25A	1
				6				
				7				
				8				

FIGURA 62: PITO Y SEGURO SILLÍN

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
					1	1274100-058000	11072054	CERRADURA ELECTRÓNICA SILLÍN
				2	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	4
				3	1224200-205000	11072318	PIN DE BLOQUEO SEGURO ELECTRÓ	1
				4	1184200-004000	11072069	PITO	1
				5	1050954-009000	11072034	SOLENOIDE DEL CANISTER	1
				6	1250303-010093	11072127	TUERCA M6	1
				7				
				8				
				9				

FIGURA 63: REGULADOR

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
					1	1184300-013000	11073017	REGULADOR RECTIFICADOR
				2	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	4
				3	1050958-006000	11075916	BOBINA DE ENCENDIDO	1
				4	1050958-007000	11072852	CAPUCHÓN BUJÍA	1
				5	1050958-004000	11072847	BUJÍA LDK8RTAIP	1
				6	1244200-139000	11072806	ANTIVIBRANTE 120MM	1
				7				
				8				
				9				

FIGURA 64: SENSOR SOPORTE LATERAL

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1184100-012000	11072035	SENSOR SOPORTE LATERAL	1	
				2	1250205-040095	11072023	PERNO HEXAGONAL M8 X 16	2	
				3	1274100-017000	11072514	HEBILLA LÍNEA	2	
				4	1274100-095000	11072075	GUÍA CABLE	1	
				5	1224100-037000	11078751	AMARRADERA PLASTICA 3.6X295	1	
				6	1050958-014000	11075390	ECU	1	
				7	1251100-120093	11071993	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2	
				8					
				9					

FIGURA 65: CUBIERTA Y SOPORTES

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1224300-068000	11079427	CUBIERTA CABLES FAROLA	1	
				2	1224300-058000	11079428	SOPORTE ENCHUFE VENTILADOR	1	
				3	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	1	
				4	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	1	
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	1	
				6	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	1	
				7					
				8					
				9					

FIGURA 66: SOPORTES

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1224300-054000	11075488	SOPORTE RELAY	1	
				2	1224300-059000	11075489	SOPORTE STOP	1	
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	2	
				4	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	3	
				5	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	3	
				6	1224300-063000	11079430	SOPORTE SENSOR FRENO TRASERO	1	
				7	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1	
				8	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	1	
				9					

FIGURA 67: DEFENSAS

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1144300-007000	11075728	DEFENSA IZQUIERDA	1	
				2	1144300-008000	11075729	DEFENSA DERECHA	1	
				3	1244300-028000	11075493	O-RING D11.8X2.65	2	
				4	1244300-027000	11075502	TAPON DE GOMA GUARDABARRO	2	
				5	1244300-026000	11079482	TAPON	2	
				6	1251100-083094	11075723	PERNO ALLEN M10x1.5x50	2	
				7					
				8					
				9					

FIGURA 68: TORNILLERIA


				COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1251112-023000	11075494	TORNILLO M12X1.25X95	1			
				2	1250305-009091	11072692	TUERCA M12 X 1.25	1			
				3	1251100-060000	11075483	TORNILLO M10X1.5X90	2			
	4	5	6	4	1251300-057093	11072067	TUERCA SEGURIDAD M10X1.5	2			
				5							
				6							
				7							
				8							
				9							

FIGURA 69: SOPORTE MOTOR

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4024300-001000	11075724	SOPORTE MOTOR
				2	1251112-019000	11072958	PASADOR HEX M12X1.25X85	3
				3	1250305-009091	11072692	TUERCA M12 X 1.25	3
4		5	6	4	1274300-082000	11073007	PLATINA MOTOR	2
				5	1251100-085093	11071838	PERNO M10 X 1,5 X 75	3
				6	1251300-057093	11072067	TUERCA SEGURIDAD M10X1.5	3
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 70: SOPORTE LATERAL

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1271200-165000	11075564	SOPORTE LATERAL
				2	1251100-088094	11071840	PERNO M10 X 1,5 X 43	1
				3	1264100-001000	11072031	RESORTE DEL SOPORTE LATERAL	1
4		5	6	4	1251700-025091	11072032	BUJE DE SOPORTE LATERAL	1
				5	1251300-057093	11072067	TUERCA SEGURIDAD M10X1.5	1
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 71: CAJA FILTRO DE AIRE


	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1224300-002000	11072850	CAJA FILTRO DE AIRE
				2	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	6
				3	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	6
4		5	6	4	1050961-004000	11073055	SENSOR IAT	1
				5	1224300-069000	11072851	CANISTER	1
				6	1244200-117000	11075900	MANGUERA D6xD10xL300	1
7		8	9	7	4134300-003000	11072910	FILTRO DE AIRE	1
				8				
				9				

FIGURA 72: CUERPO DE INYECCIÓN

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1050958-001000	11072872	CUERPO DE INYECCIÓN
				2	1050958-003000	11075380	CONDUCTO DE ADMISIÓN	1
				3	1051354-004000	11072351	ABRAZADERA D 56 X 10	1
4		5	6	4	1051454-016000	11072949	O-RING 45X2.5	1
				5	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	2
				6	1050954-025000	11072541	MOTOR PASO A PASO	1
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 73: SOPORTE INYECTOR

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1050961-003000	11073056	SENSOR MAP	1	
				2	1050958-008000	11072933	MANGUERA	1	
				3	1251100-314000	11073072	TORNILLO M5X20	1	
	4	5	6	4	1050958-009000	11075661	PLATINA SENSOR PRESION ENTRADA AIRE	1	
				5	1250105-138093	11071847	PERNO HEXAGONAL M6 X 20	1	
				6	1050954-023000	11072516	INYECTOR	1	
	7	8	9	7	1050970-002000	11072650	SOPORTE INYECTOR	1	
				8					
				9					

FIGURA 74: MOTOR

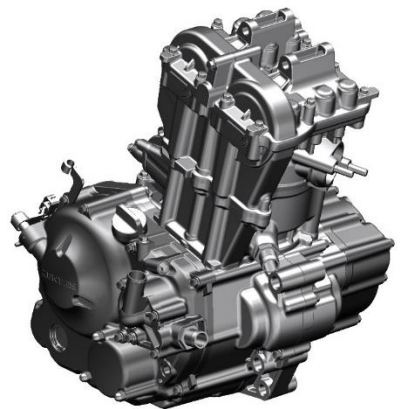
		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	5580101-001051			1	
				2	1051358-010000	11079460	PLATINA SUJECIÓN CABLE CLUTCH	1	
				3					
	4	5	6	4					
				5					
				6					
	7	8	9	7					
				8					
				9					

FIGURA 75: TAPA TRASERA IZQUIERDA MOTOR

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4050854-002051	11084701	CUBIERTA TRASERA IZQ MOTOR
				2	1251112-003093	11071982	PERNO HEXAGONAL M6 X 45	2
				3				
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 76: SILENCIADOR

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4084300-012000	11075391	SILENCIADOR
				2	1070100-499000	11072900	EMPAQUE MOFLE	1
				3	1251300-058093	11072002	TUERCA HEXAGONAL M8	2
4		5	6	4	1020243-097000	11072845	BUJE D8.3XD11.5X20.5XD8.4XD33X1.5	2
				5	1244300-022000	11072809	ANTIVIBRANTE SUSPENSIÓN	2
				6	1020243-098000	11072901	EMPAQUE MOFLE D8.3XD33X1.5	1
				7	1250205-125000	11072967	PERNO ALLEN M8X35	2
				8	1124300-004000	11072903	EMPAQUE MOFLE 37.8X28X11	1
				9	1050970-011000	11073054	SENSOR DE OXÍGENO	1

FIGURA 77: PARTE TRASERA SILENCIADOR

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4084300-011051	11073057	SILENCIADOR
				2	1274100-074000	11072804	ABRAZADERA METÁLICA MOFLE	1
				3	1250205-023000	11072024	PERNO M8 X 35	1
4		5	6	4	4084300-010051	11072871	CUBIERTA SILENCIADOR	1
				5	1250501-010000	11071861	WASA METÁLICA (D6)	3
				6	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	3
7		8	9	7	1020243-097000	11072845	BUJE D8.3XD11.5X20.5XD8.4XD33X1.5	1
				8	1244300-022000	11072809	ANTIVIBRANTE SUSPENSIÓN	1
				9	1250205-125000	11072967	PERNO ALLEN M8X35	1

FIGURA 78: SOPORTE REPOSAPIES IZQUIERDO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4064300-022051	11073064	SOPORTE REPOSAPIES IZQUIERDO
				2	1250205-023000	11072024	PERNO M8 X 35	2
					1250205-034093	11072966	PERNO ALLEN M8X30	1
				3	1244100-002000	11072295	BUJE DE GOMA CUBIERTA LATERAL	2
4		5	6	4	4064300-011051	11073021	REPOSAPIE TRASERO IZQ COMPLETO	1
				5	1260100-301000	11075346	RESORTE REPOSAPIE	1
				6	1274300-031000	11075485	BALIN REPOSAPIE	1
				7	1274300-032000	11071902	PLATINA DE POSICIÓN	1
				8	1274300-033000	11071901	PIN REPOSAPIE	1
				9	1264100-006000	11072237	PIN DE SEGURIDAD DEL PEDAL	1
	10		10	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	1	

FIGURA 79: REPOSAPIE DELANTERO IZQUIERDO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4064300-009051	11073019	REPOSAPIE DELANT IZQ COMPLETO
				2	1264100-003000	11072013	RESORTE PEDAL DELANTERO IZQ	1
				3	1274300-033000	11071901	PIN REPOSAPIE	1
4		5	6	4	1264100-006000	11072237	PIN DE SEGURIDAD DEL PEDAL	1
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	1
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 80: SOPORTE DE BLOQUEO DE FRENO DE DISCO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1274200-037000	11075840	SOP DE BLOQ DEL FRENO DE DIS
				2	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	1
				3	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	1
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 81: MUÑOON PEDAL DE CAMBIOS

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1271200-163000	11072940	MUÑOON PEDAL DE CAMBIOS
				2	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	3
				3	1250303-010093	11072127	TUERCA M6	2
4		5	6	4	1274100-042000	11071988	COJINETE DE RÓTULA SAJK6C	1
				5	1250301-020093	11072003	TUERCA M6	1
				6	1274300-026000	11075349	EJE ROSCADO AJUSTE PEDAL CAMBIOS	1
7		8	9	7	1274100-043000	11071987	COJINETE DE RÓTULA SALJK6C	1
				8	1250301-018093	11072073	TUERCA M6	1
				9				

FIGURA 82: PEDAL DE CAMBIOS

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4024300-029000	11072961	PEDAL DE CAMBIOS
				2	1274300-027000	11075645	ARANDELA PEDAL CAMBIOS	1
				3	1250205-124000	11073071	TORNILLO ALLEN M8X30	1
4		5	6	4	1274300-028000	11075353	TORNILLO	1
				5	1244100-031000	11072855	CAUCHO PEDAL DE CAMBIOS	1
				6	1250301-033000	11073086	TUERCA M8	3
7		8	9	7	1251300-094000	11073085	TUERCA M8	1
				8	1250401-011093	11072994	PIN METÁLICO	1
				9				

FIGURA 83: SOPORTE REPOSAPIES DERECHO

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4064300-021051	11073063	SOPORTE REPOSAPIES DERECHO	1
				2	1250205-023000	11072024	PERNO M8 X 35	2
				2	1250205-034093	11072966	PERNO ALLEN M8X30	1
	4	5	6	3	1244100-002000	11072295	BUJE DE GOMA CUBIERTA LATERAL	3
				4	4064300-012051	11073020	REPOSAPIE TRASER DER COMPLETO	1
				5	1260100-301000	11075346	RESORTE REPOSAPIE	1
	7	8	9	6	1274300-031000	11075485	BALIN REPOSAPIE	1
				7	1274300-032000	11071902	PLATINA DE POSICIÓN	1
				8	1274300-033000	11071901	PIN REPOSAPIE	1
				9	1264100-006000	11072237	PIN DE SEGURIDAD DEL PEDAL	1
	10	11		10	1244300-039000	11072807	ANTIVIBRANTE MOFLE	2
			11	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	1	

FIGURA 84: TORNILLO PEDAL FRENO

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1250900-302000	11073091	TORNILLO PEDAL FRENO	1
				2	1250301-023093	11073084	TUERCA M5	1
				3				
	4	5	6	4				
				5				
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 85: REPOSAPIE DELANTERO DERECHO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4064300-010051	11073018	REPOSAPIE DELAN DER COMPLETO
				2	1264100-004000	11072014	RESORTE PEDAL DELANTERO DERECHO	1
				3	1274300-033000	11071901	PIN REPOSAPIE	1
4		5	6	4	1264100-006000	11072237	PIN DE SEGURIDAD DEL PEDAL	1
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	1
7		8	9	6				
				7				
				8				
				9				

FIGURA 86: PEDAL DE FRENO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4024300-028000	11072906	EXTENSIÓN PEDAL DE FRENO
				2	1260100-303000	11073024	RESORTE RETORNO PEDAL DE FRENO	1
				3	1274300-027000	11075645	ARANDELA PEDAL CAMBIOS	1
4		5	6	4	1250205-124000	11073071	TORNILLO ALLEN M8X30	1
				5	1274300-019000	11072962	PEDAL DE FRENO	1
				6	1251112-001093	11071977	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16	3
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 87: CUBIERTA BOMBA DE FRENO TRASERO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1224300-023000	11072865	CUB BOMBA DE FRENO TRASERO	1
				2	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	3
				3	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	3
	4	5	6	4	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	3
				5				
				6				
				7				
				8				
				9				

FIGURA 88: PLATINA MOFLE


	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1020443-011000	11075351	PLATINA MOFLE	1
				2				
				3				
	4	5	6	4				
				5				
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 89: BASE REPOSAPIE

COMPONENTES				ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1244300-013000	11072857	CAUCHO REPOSAPIE	4
				2	1274300-094093	11075921	PLATINA REPOSAPIE	4
				3	1251100-167000	11072045	PERNO DE CABEZA ESFÉRICA M6 X 8	2
	4	5	6	4	1250205-038000	11071862	TORNILLO M5 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	4
				5	4064300-005051	11072830	BASE REPOSAPIE DELANTERO IZQ	1
				6	4064300-006051	11072829	BASE REPOSAPIE DELANTERO DER	1
				7	4064300-007051	11072832	BASE REPOSAPIE TRASERO IZQ	1
				8	4064300-008051	11072831	BASE REPOSAPIE TRASERO DER	1
			9	9	1250501-010000	11071861	WASA METÁLICA (D6)	4

FIGURA 90: RADIADOR

COMPONENTES				ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	1274300-021000	11075725	RADIADOR	1
				2	1274300-056000	11079402	PROTECTOR RADIADOR	1
				3	1274300-039000	11079420	PLATINA INFERIOR TANQUE DE AGUA	1
	4	5	6	4	1251112-001093	11071977	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16	2
				5	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	5
				6	1251100-070093	11072974	PERNO HEX M6X30	1
				7	4024300-036000	11079478	SOPORTE TANQUE DE AGUA	1
		8	9	8	1251100-101000	11071836	PERNO M6 X 12 (CUADRANTE ALLEN)	4
				9				

FIGURA 91: MANGUERAS DE DESFOGUE

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1244300-004000	11079421	MANGUE RECIRCULACIÓN DE AGUA	1	
				2	1274200-089000	11072043	ABRAZADERA METÁLICA (D 22)	2	
				3	1244300-003000	11079422	MANGUERA SALIDA DEL MOTOR	1	
				4	1274200-090000	11072348	ABRAZADERA (D26)	2	
				5	1274200-091000	11072803	ABRAZADERA METÁLICA D27	1	
				6	1244300-005000	11079484	MANGUERA ENTRADA DE AGUA	1	
				7	1244200-012000	11072936	MANGUER INGRESO AGUA AL MOTOR	1	
				8	1274200-041000	11072347	ABRAZADERA (D26)	3	
				9	1224300-050000	11075382	GUIA MANGUERA TARRO AUX	1	

FIGURA 92: TANQUE RESERVORIO

		COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
				1	1224300-018000	11079471	TANQUE RESERVORIO	1	
				2	1244300-006000	11079454	MANGUE AUXILIAR TANQUE DE AGUA	1	
				3	1251300-063093	11072320	CHAPETA M6 X 11 X 15	1	
				4	1274200-079000	11072349	ABRAZADERA (D9)	1	
				5	1274200-088000	11072042	ABRAZADERA (D 10.5)	1	
				6					
	7								
	8								
	9								

FIGURA 93: TERMOSTATO

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1224300-034000	11079447	CUBIER DECORATIVA DEPÓS AUXILI
				2	1274300-047000	11079423	PLATINA AUXILIAR TANQUE DE AGUA	1
				3	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	2
4		5	6	4	1251100-102000	11071837	PERNO M6 X 16 (CUADRANTE ALLEN)	1
				5	1244100-052000	11071842	BUJE DE GOMA (D8.5 X D14 X 1)	3
				6	1274100-057095	11072005	BUJE D6.2X8.4X3.5+14X1.5	3
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 94: RADIADOR DE ACEITE

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	<u>1274300-125000</u>	<u>11079720</u>	<u>RADIADOR DE ACEITE</u>
				2	1274300-036000	11075387	PLATINA SUPERIOR RADIADOR	1
				3	1274300-037000	11075350	PLATINA INF RADIADOR	1
4		5	6	4	1251112-001093	11071977	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16	3
				5	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	1
				6	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	1
7		8	9	7	Si se va a cambiar el radiador de aceite, se deben solicitar las referencias subrayadas en amarillo con su respectiva cantidad.			
				8				
				9				

FIGURA 95: TUBO ENTRADA – SALIDA DE ACEITE DE ACEITE

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
					1	<u>1274300-126000</u>	<u>11079721</u>	<u>TUBO ENTRADA ACEITE</u>
				2	<u>1274300-127000</u>	<u>11079722</u>	<u>TUBO SALIDA ACEITE</u>	<u>1</u>
				3	<u>1251100-061093</u>	<u>11071976</u>	<u>PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22</u>	<u>2</u>
				4	<u>1251112-001093</u>	<u>11071977</u>	<u>PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16</u>	<u>2</u>
				5	<u>1051454-025000</u>	<u>11072954</u>	<u>O-RING 9.8X2.4</u>	<u>4</u>
				6				
				7				
7		8	9	8				
				9				

FIGURA 96: CULATA

				COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	4050658-004000	11075907	CULATA SUBCONJUNTO	1			
				2	1050153-005000	11075416	TAPON CULATA	2			
				3	1251112-024000	11075673	EJE HEX M8X1X117	2			
	4	5	6	4	1251401-004000	11075343	BUJE D12X20	1			
					1251401-001000	11071829	GUÍA CARCASA D8 X 14	2			
				5	1051454-027000	11072953	O-RING 7.5X1.5	1			
				6	1251300-052094	11073077	TUERCA CIEGA	4			
	7	8	9	7	1251500-041000	11072324	ARANDELA 10,3 X 20 X 2	4			
				8	1051658-001000	11072899	EMPAQUE CULATA	1			
			9	1051658-002000	11072902	EMPAQUE TAPA CULATA	1				

FIGURA 97: CULATA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4050658-008000	11075924	SUBCONJUN ÁRBOL DE LEVAS CULA
2		4	6	2	1051158-001000	11072848	BUJÍA LDK9RTIP	1
				3	1050958-004000	11072847	BUJÍA LDK8RTAIP	1
3		5	9	4	1051454-007000	11072943	O-RING 19X2.65	1
				5	1051954-001000	11075405	CONDUCTO	1
6		8	9	6	1251112-001093	11071977	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16	2
				7	1051454-009000	11072050	O-RING 9 X 2	1
8				7	1050954-003000	11071870	SENSOR DE TEMPERATURA	1
			8					

FIGURA 98: CULATA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4050658-009000	11075925	SUBCONJ DE VÁLVULAS DE CULATA
2		4	6	2	1050154-020000	11074406	SHIM	4
				3	1050158-009000	11075920	TAQUÉ VALVULA	4
3		5	9	4	4051758-008000	11072887	EJE DE LEVAS ADMISIÓN	1
				5	4051758-009000	11072888	EJE DE LEVAS ESCAPE	1
6				6				
7				7				
8				8				
9				9				

FIGURA 99: CULATA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		 1	 2	 3	1	4050658-005000	11072873	CULATA
				2	1050153-015000	11075675	ARANDELA 16.5x23.5x1	4
				3	1051553-001000	11072016	RETÉN VÁLVULA	4
 4		 5	 6	4	1050158-006000	11073087	VÁLVULA DE ADMISIÓN	4
				5	1050158-007000	11073088	VÁLVULA DE ESCAPE	4
				6	1050158-001000	11073025	RESORTE VÁLVULA	4
 7		 8	 9	7	1050154-039000	11073026	RESORTE VÁLVULA	4
				8	1050154-016000	11075422	ARANDELA SUP VALVULA	4
				9	1050158-008000	11072876	CUÑA VÁLVULA	8
 10		 11	 12	10	1251111-011000	11071873	ESPARRAGO M8 X 38	2
				11	1251112-003093	11071982	PERNO HEXAGONAL M6 X 45	12
				12	1251401-001000	11071829	GUÍA CARCASA D8 X 14	10

FIGURA 100: TAPA CULATA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		 1	 2	 3 <small>Φ6.3XΦ12X1.6</small>	1	4050758-001000	11073067	TAPA CULATA
				2	1050154-034000	11073012	PLATINA TAPA CULATA	1
				3	1251513-001019	11071896	ARANDELA DE COBRE 6.3X12X1.6	1
 4		 5	 6	4	1251100-067093	11071833	PERNO M6X10	1
				5	1250205-023000	11072024	PERNO M8 X 35	1
				6	1251112-003093	11071982	PERNO HEXAGONAL M6 X 45	2
 7		 8	 9	7	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	8
				8	1051658-002000	11072902	EMPAQUE TAPA CULATA	1
				9				

FIGURA 101: KIT CILINDRO

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050558-003000	11072925	KIT CILINDRO	1
				2	1051658-001000	11072899	EMPAQUE CULATA	1
				3	1051658-007000	11072896	EMPAQUE CILINDRO	1
	4	5	6	4	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	1
				5	1051301-052000	11072511	GUÍA CARCASA 12 20	2
				6	1251401-001000	11071829	GUÍA CARCASA D8 X 14	1
	7	8	9	7	1051161-003000	11072985	PIN CILINDRICO D9X14	1
				8	1244200-012000	11072936	MANGUE INGRESO AGUA AL MOTOR	1
				9	1274200-041000	11072347	ABRAZADERA (D26)	2

FIGURA 102: CILINDRO COMPLETO

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050558-004000	11075402	CILINDRO COMPLETO	1
				2	1050458-008000	11072927	KIT PISTÓN	1
				3				
	4	5	6	4				
				5				
				6				
	7	8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 103: CILINDRO SOLO

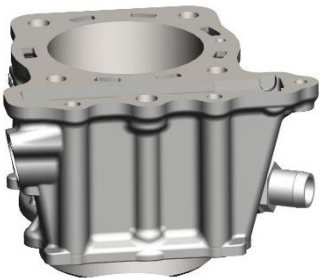
	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4050558-001000	11072860	CILINDRO SOLO
				2	1051954-007000	11075684	CONDUCTO	1
				3	1051454-008000	11072942	O-RING 19X1.5	1
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 104: PISTON


	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1050458-001000	11075533	PISTON
				2	1050458-003000	11075510	ANILLO	1
				3	1050458-004000	11075905	ANILLO PISTÓN #2	1
4		5	6	4	1050458-005000	11072924	KIT ANILLOS PISTÓN	1
				5	1050458-002000	11072959	PASADOR PISTÓN	1
				6	1050454-007000	11072995	PIN PASADOR PISTÓN	1
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 105: CLUTCH

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4051658-011000	11075365	ORONA CLUTCH
				2	1050754-006000	11075415	EMPUJADOR CLUTCH	1
				3	1251311-001094	11072060	TUERCA M16 X 1	1
4		5	6	4	1251514-002000	11072061	ARANDE SEGURID 16,2 X 28 X 2,4 X 2	1
				5	1251512-011000	11072813	ARANDELA 16.2X30X1	1
				6	1250602-014000	11073036	RODAMIENTO AGUJAS	1
7		8	9	7	1050753-010000	11072839	BUJE CLUTCH	1
				8	1050753-022000	11072840	BUJE CORONA CLUTCH	1
				9				

FIGURA 106: CLUTCH

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4051058-003000	11075912	CLUTCH COMPLETO
				2	1050758-001000	11075386	CORONA CLUTCH	1
				3	1251512-022000	11072814	ARANDELA 22.2X37X2	1
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 107: CLUTCH

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1251512-031000	11072818	ARANDELA 96.3X107X7
				2	1251514-006000	11072895	EMPAQUE CAUCHO 96.5X107X2.2X1	1
				3	1050753-012000	11075408	SEPARADOR CLUTCH	5
4		5	6	4	1050754-022000	11072883	DISCOS SEPARADORES CLUTCH	1
				5	1051454-017000	11075344	ANTIVIBRANTE CLUTCH	3
				6	1050758-002000	11073022	RESORTE DE CLUTCH	3
7		8	9	7	1050754-007000	11073004	PLACA PRESIÓN RESORTES CLUTCH	1
				8	1251100-070093	11072974	PERNO HEX M6X30	3
				9	1050754-023000	11072926	KIT DISCOS CLUTCH	1
1		2	3	1	1050754-002000	11075414	PORTA RESORTES CLUTCH	1
				2	1050754-024000	11075419	PRENSA CLUTCH	1
				3				
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				

FIGURA 108: TRANSMISIÓN

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4051758-010000	11075367	EJE CLUTCH COMPLETO
				2	4051758-012000	11075366	EJE SALIDA COMPLETO	1
				3				
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 109: PIÑÓN DE SALIDA

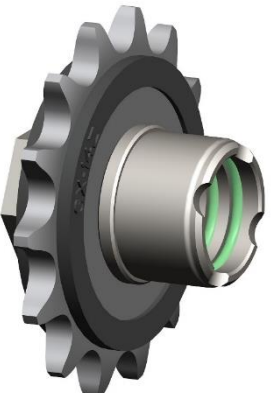
	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1050354-023000	11073001	PIÑÓN DE SALIDA
				2	1251300-066093	11073080	TUERCA M18X1.0	1
				3	1051354-002000	11072827	ARANDEL SEGURIDAD PIÑÓN SALIDA	1
4		5	6	4	1050254-001000	11072846	BUJE EJE PIÑÓN DE SALIDA	1
				5	1051454-019000	11072945	O-RING 22.5X2.5	2
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 110: EJE DE CAMBIOS

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
					1	1050658-002000	11073052	SELECTOR DE CAMBIOS
				2	1050658-003000	11072838	BUJE	1
				3	1050658-006000	11072885	EJE DE CAMBIOS	1
				4	1050658-008000	11072982	PIN CILINDRICO D2X10	1
				5	1050654-002000	11072920	HORQUILLA CAMBIOS	1
				6	1050654-004000	11072922	HORQUILLA CAMBIOS	1
				7	1050654-003000	11072921	HORQUILLA CAMBIOS	1
				8	1050653-007000	11072889	EJE HORQUILLA CAMBIOS	1
				9	1250404-003000	11072983	PIN CILINDRICO D3X10	1
				1	1251512-001000	11072816	ARANDELA 6.2X15X1	1
				2	1050654-008000	11075407	RESORTE	1
				3	1050653-002000	11072929	LEVA DE CAMBIOS	1
				4	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	1
				5	1050654-007000	11074441	PIN CONTACTO SENSOR CAMBIOS	1
				6	1050658-001000	11072905	ESTRELLA SELECTORA	1
				7	1251100-068093	11071832	PERNO M6X14-9X2.6	1
				8				

FIGURA 111: CARCASA IZQUIERDA

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD		
	1	2	3	1	4050158-002000	11075910	CARCASA IZQ SUBCONJUNTO	1	
				2	1051658-004000	11072894	EMPAQUE CARCASA	1	
				3	1051358-011000	11073010	PLATINA SENSOR DE CAMBIOS	1	
				4	1251100-067093	11071833	PERNO M6X10	2	
				5	1050654-005000	11073053	SENSOR DE CAMBIOS	1	
				6	1051454-019000	11072945	O-RING 22.5X2.5	1	
				7	1250201-034093	11071999	TORNILLO M5 X 20 (PHILLIPS)	2	
				8	1050858-005000	11072981	PIN 1.2X6X12	2	
				9					
		1	2	3	1	1051461-008000	11072948	O-RING 4.5X1	4
				2	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	3	
				3	1251112-005093	11072244	PERNO CON BRIDA M6 X 75	8	
				4	1251112-006093	11072975	PERNO HEX M6X90	2	
				5	1251401-001000	11071829	GUÍA CARCASA D8 X 14	2	
				6					
				7					
				8					

FIGURA 112: CARCASA IZQUIERDA

			COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	4050158-003000	11075911	CARCASA IZQUIERDA COMPLETA	1		
				2	1051354-003000	11073008	PLATINA RODAMIENTO	2		
				3	1251100-066093	11071858	PERNO M12 X 1,5 X 15	1		
	4	5	6	4	1251400-002000	11075342	TORNILLO M10X1.25	1		
				5	1051354-001000	11075837	TAPA DEL SELLO DE ACEITE DEL SUB-EJE	1		
				6	1251100-067093	11071833	PERNO M6X10	4		
	7	8	9	7	1244100-033000	11071857	RETENEDO COMBINADO 12 X D20 X 2	1		
				8	1251513-004019	11072826	ARANDELA DE COBRE	1		
				9						

FIGURA 113: CARCASA IZQUIERDA

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050158-003000	11075911	CARCASA IZQUIERDA COMPLETA	1
				2	1051161-008000	11075368	CONDUCTO LIQUID REFRIGERNATE	1
				3	1250601-036000	11072287	RODAMIENTO DE BOLAS 6202RS	1
	4	5	6	4	1050558-003000	11073044	RODAMIENTO BOLAS 63/22/P53	1
				5	1250601-056000	11073045	RODAMIENTO BOLAS 63/23RS/P5	1
				6	1050658-004000	11073046	RODAMIENTO BOLAS 6804P 63	1
	7	8	9	7	1250602-022000	11071954	RODAMIENTO DE AGUJAS HK 1010	1
				8	1051554-002000	11073032	RETENEDOR 30X42X7	1
				9	1051561-002000	11073030	RETENEDOR 14X25X7	1
	1	2	3	1	1051353-014000	11072086	BUJE	1
				2	1050853-020000	11074449	TAPÓN ACEITE	2
				3	1251111-005094	11075406	ESPARRA M10X1.25-M10X1.25X168	2
	4	5	6	4				
				5				
				6				
	7	8	9	7				
				8				

FIGURA 114: CIGÜEÑAL

				COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
	1	2	3	1	4051758-007000	11072859	CIGÜEÑAL	1	
				2	4051758-006000	11072828	BALANCEADOR	1	
				3	1050454-017000	11075375	RODAMIENTO CIGÜEÑAL	1	
	4	5	6	4	1050154-041000	11075844	SOPO DENTADO BRAZO OSCILANTE	1	
				5	1251802-004000	11072048	CUÑA 5 X 5,5 X 26 X 9	1	
				6	1050358-005000	11073002	PIÑÓN PRIMARIO	1	
	7	8	9	7	1050358-007000	11072999	PIÑÓN BOMBA DE AGUA	1	
				8	1251801-003000	11072875	CUÑA 5X5.5X19.2	1	
				9	1251514-003000	11072824	ARANDELA DE BLOQUEO 18.2X30X2.5X2	1	
				1	1251311-002094	11073081	TUERCA M18X1.0	1	
				2					
				3					
				4					
				5					
				6					
				7					
				8					

FIGURA 115: CARCASA DEREHCA

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050258-002000	11075908	CARCASA DER SUBCONJUNTO	1
				2	1050858-003000	11072833	BOMBA DE ACEITE	1
				3	1051658-006000	11072892	EMPAQUE BOMBA DE ACEITE	1
	4	5	6	4	1050358-008000	11072998	PIÑÓN BOMBA DE ACEITE	1
				5	1250404-006000	11072984	PIN CILINDRICO D5X18	1
				6	1251512-007000	11072812	ARANDELA 12.2X20X1	1
	7	8	9	7	1251401-003000	11071830	GUÍA CARCASA D10 X 14	1
				8	1051458-002000	11073035	RETENEDOR D9.8XD15.2X2.7	1
				9	1251401-001000	11071829	GUÍA CARCASA D8 X 14	2
	1	2	3	1	1051354-012000	11072817	ARANDELA 9.2 X 18 X 1	1
	 <small>9.2x18x1</small>			2	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	2
				3	1251112-003093	11071982	PERNO HEXAGONAL M6 X 45	3
	4	5	6	4	1251112-006093	11072975	PERNO HEX M6X90	1
				5				
				6				
				7				
				8				

FIGURA 116: CARCASA DERECHA

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050258-003000	11075909	CARCASA DERECHA COMPLETA	1
				2	1050158-004000	11072919	GUÍA CADENILLA	1
				3	1251100-168093	11072964	PERNO ALLEN M6X15-10X7.8	1
	4	5	6	4	1251512-001000	11072816	ARANDELA 6.2X15X1	2
				5	1050653-002000	11072929	LEVA DE CAMBIOS	1
				6	1050654-008000	11075407	RESORTE	1
	7	8	9	7	1251100-068093	11071832	PERNO M6X14-9X2.6	1
				8	1051353-006000	11075836	CUBIERTA	1
				9	1251112-001093	11071977	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 16	2
	1	2	3	1	1050858-001000	11072908	FILTRO 75.7X53.2	1
				2	1050858-008000	11075917	TAPA CÁMARA DE GASES	1
				3	1051458-004000	11072891	EMPAQUE	1
	4	5	6	4	1251100-061093	11071976	PERNO HEX CON BRIDA M6 X 22	2
				5				
				6				
				7				
				8				

FIGURA 117: CARCASA DERECHA

		COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050258-003000	11075909	CARCASA DERECHA COMPLETA	1
				2	1050558-003000	11073044	RODAMIENTO BOLAS 63/22/P53	1
				3	1250601-052000	11072619	RODAMIENTO BOLAS 62 / 22 / P5	1
				4	1250601-057000	11073043	RODAMIENTO BOLAS 6203/P5	1
				5	1050658-005000	11073039	RODAMIENTO BOLAS 16004P63	1
				6	1051371-003000	11073009	PLATINA RODAMIENTO	2
				7	1251100-067093	11071833	PERNO M6X10	2
				8	1051353-014000	11072086	BUJE	1
				9	1251111-005094	11075406	ESPARRAGO M10X1.25-M10X1.25X168	2
				10	1050853-019000	11075838	TAPON DE ACEITE D5x7,5	3

FIGURA 118: TAPA CÁRTER IZQ

		COMPONENTES	ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050358-002051	11075913	SUBCONJUNTO TAPA CÁRTER IZQ	1
				2	1051653-004000	11072897	EMPAQUE CUBIERTA CARCASA IZQ	1
				3	4051058-001051	11075348	TAPA FILTRO DE ACEITE	1
				4	1051454-022000	11072952	O-RING 69X3	1
				5	4050956-003051	11072682	TAPÓN ROSCADOALUMINIO M30 X 1,5	1
				6	1051454-023000	11072947	O-RING 27.4X2.65	1
				7	1040953-002093	11071943	TAPÓN M14 X 1,5	1
				8	1051454-024000	11072941	O-RING 13X2.8	1
				9	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	4
				10	1251112-005093	11072244	PERNO CON BRIDA M6 X 75	7
				11	1251401-001000	11071829	GUÍA CARCASA D8 X 14	2

FIGURA 119: CUBIERTA CARCASA MOTOR IZQUIERDA

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4050358-003051	11072868	CUBIERTA CARCASA MOTOR IZQ
				2	1051058-001000	11073013	PLATO DE BOBINAS	1
				3	1051353-005000	11072587	PLATINA PLATO BOBINAS	1
4		5	6	4	1251201-001094	11072089	TORNILLO CILÍNDRI HEXAG M5 X 15	3
				5	1251201-002094	11072090	TORNILLO CILÍNDRIC HEXAG M6 X 35	3
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 120: TAPA PIÑÓN REDUCTOR ARRANQUE

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	4051058-002000	11075632	TAPA PIÑÓN REDUCTO ARRANQUE
				2	1250601-035000	11073042	RODAMIENTO BOLAS 6201RS/P6	1
				3	1051358-008000	11072989	PIN DE SEGURIDAD D32X1.2	1
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				

FIGURA 121: TAPA CARTER DERECHA






	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
					1	4050458-012051	11075922	SUBCONJUNTO TAPA CÁRTER DER
2					1051658-008000	11072898	EMPAQUE CUBIERTA DERECHA	1
3					1051354-009000	11072928	LEVA CABLE CLUTCH	2
				4	1050754-018000	11075421	RESORTE LEVA CLUTCH	1
				5	1050854-007000	11072986	PIN D6X6	2
				6	1251401-001000	11071829	GUÍA CARCASA D8 X 14	2
				7	1251112-003093	11071982	PERNO HEXAGONAL M6 X 45	6
				8	1251112-004093	11071831	PERNOS CON BRIDA M6 X 60	3
				9	1251112-005093	11072244	PERNO CON BRIDA M6 X 75	1
		 <small>6.3X12X1.6</small>		1	1251112-006093	11072975	PERNO HEX M6X90	1
				2	1251513-001019	11071896	ARANDELA DE COBRE 6.3X12X1.6	1
				3	1051154-004000	11072810	ARANDELA 10.2X18X1	1
				4	1051154-003000	11072071	PIN DE SEGURIDAD D10	1
				5				
				6				
				7				
				8				

FIGURA 122: TAPA CARTER DERECHA


COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050458-011051	11075923	SUBCONJUNTO CÁRTER DERECHO	1
				2	4050454-015051	11075424	CUBIERTA BOMBA DE AGUA	1
				3	4050454-014051	11075423	CUBIERTA FILTRO DE ACEITE	1
	4	5	6	4	1051161-012000	11073069	TAPÓN LLENADO DE ACEITE	1
				5	1051461-007000	11072946	O-RING 25X3.1	1
				6	1251300-096000	11073079	TUERCA CIEGA M6X13	3
	7	8	9	7	1050254-008000	11072886	EJE DE CLUTCH	1
				8	1250511-003000	11072992	PIN DE SEGURIDAD D9	1
				9	1051154-004000	11072810	ARANDELA 10.2X18X1	1
	1	2	3	1	4134300-001000	11072909	FILTRO DE ACEITE	1
				2	1051454-005000	11075404	RETENEDOR FILTRO DE ACEITE	1
				3	1050853-009000	11073023	RESORTE FILTRO D16.4X17X1.6	1
	4	5	6	4	1051454-020000	11072950	O-RING 55X2.5	1
				5	1051454-006000	11072893	EMPAQUE BOMBA DE AGUA	1
				6	1251401-001000	11071829	GUÍA CARCASA D8 X 14	2
	7	8	9	7	1251100-067093	11071833	PERNO M6X10	1
				8	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	3
				9	1251513-001019	11071896	ARANDELA DE COBRE 6.3X12X1.6	1
1	2	3	1	1051458-001000	11072951	O-RING 6.5X2	2	
			2	1051358-001000	11072825	ARANDELA DE COBRE	2	
			3	1251100-317000	11072976	PERNO HEX M7X12.5	2	
4	5	6	4	1051358-007000	11075369	ARANDELA VÁLVULA	1	
			5	1050858-006000	11075370	RESORTE VÁLVULA	1	
			6	1050858-007000	11075915	ÉMBOLO VÁLV ALIVIO DE PRESIÓN	1	
7	8	9	7	1051358-006000	11072987	PIN DE SEGURIDAD D15	1	
			8	1051761-005000	11075371	CONDUCTO D3XD5X23	1	
			9	1051958-003000	11075372	MANGUERA	1	

FIGURA 123: CUBIERTA CARCASA MOTOR DERECHA

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	4050458-007051	11072867	CUBIERTA CARCASA MOTOR DER	1
				2	1250602-033000	11071955	RODAMIENTO DE AGUJAS HK 1412	1
				3	1250602-022000	11071954	RODAMIENTO DE AGUJAS HK 1010	1
				4	1051554-004000	11073027	RETENEDOR 12X23X7	1
	4	5	6	5	1051570-007000	11073029	RETENEDOR 12X24X5	1
				6	1051554-001000	11073028	RETENEDOR 12X24X5	1
				7	1051553-002000	11071944	RETÉN 14 X 22 X 5	1
				8	1051361-002000	11072988	PIN DE SEGURIDAD D30X1.2	1
				9	1050861-002000	11073089	VISOR NIVEL ACEITE	1
				1	1251111-013000	11072904	ESPARRAGO M6X25.5	3
				2	1051354-013000	11072091	PIN DE SEGURIDAD D24 X 1	1
				3	1250601-077000	11073041	RODAMIENTO BOLAS 6201-C	1
				4	1251512-045000	11072819	ARANDELA D12.8XD23X1	1
				5	1051958-002000	11072884	EJE BOMBA DE AGUA	1
				6	1051958-001000	11073050	ROTOR COMBA DE AGUA	1
				7	1251512-007000	11072812	ARANDELA 12.2X20X1	1
				8	1250404-006000	11072984	PIN CILINDRICO D5X18	1
				9	1051954-006000	11074398	RETENEDOR BOMBA DE AGUA	1
				1	1051454-008000	11072942	O-RING 19X1.5	1
				2	1050358-006000	11073000	PIÑÓN BOMBA DE AGUA	1
				3	1051954-007000	11075684	CONDUCTO	1
				4				
				5				
				6				
				7				
				8				
				9				

FIGURA 124: MOTOR DE ARRANQUE

COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	
	1	2	3	1	1051058-004000	11072939	MOTOR DE ARRANQUE	1
				2	4051658-010000	11073003	PIÑÓN REDUCTOR	1
				3	1251512-007000	11072812	ARANDELA 12.2X20X1	2
	4	5	6	4	1050358-001000	11072996	PIÑÓN ARRANQUE	1
				5	1251512-004000	11072811	ARANDELA 10.2X21X1	2
				6	1051058-002000	11073090	VOLANTE	1
	7	8	9	7	1051058-008000	11072997	PIÑÓN ARRANQUE ELÉCTRICO	1
				8	1051358-005000	11072821	ARANDELA D28.2XD40X1	2
				9	1051058-009000	11073049	RODAMIENTO DE AGUJAS D28XD34X22	1
	1	2	3	1	1051354-006000	11072815	ARANDELA 30.2X41.2X1.5	1
				2	1251500-034000	11072374	ARANDELA 12,3 X 26 X 3	1
				3	1251100-065094	11072972	PERNO HEX M12X1.25X50	1
	4	5	6	4	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	2
				5				
				6				
				7				
				8				

FIGURA 125: CADENILLA DE DISTRIBUCIÓN

	COMPONENTES			ÍTEM	REFERENCIA	COD. SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
		1	2	3	1	1051261-001000	11072849	CADENILLA 6.35X9X132
				2	1050158-004000	11072919	GUÍA CADENILLA	1
				3	1050158-005000	11072918	GUÍA CADENILLA	1
4		5	6	4	1251100-168093	11072964	PERNO ALLEN M6X15-10X7.8	1
				5	1251512-001000	11072816	ARANDELA 6.2X15X1	1
				6	1050154-034000	11073012	PLATINA TAPA CULATA	1
7		8	9	7	1051253-003000	11073070	TENSOR CADENILLA	1
				8	1051253-004000	11072605	RETENEDOR 30 X 38	1
				9	1251100-067093	11071833	PERNO M6X10	1
1		2	3	1	1251513-001019	11071896	ARANDELA DE COBRE 6.3X12X1.6	1
				2	1251112-002093	11071978	PERNO HEX M6 X 30	2
				3				
4		5	6	4				
				5				
				6				
7		8	9	7				
				8				
				9				