



SECCION I – LISTA DE CAPACIDADES

Esta sección I no es aplicable ya que la autoridad cuenta con su propio formato para la lista de capacidades.



SECCION II - ANEXO A LA LISTA DE CAPACIDADES

*CORPORACIÓN DE LA INDUSTRIA
AERONÁUTICA COLOMBIANA S.A.
CIAC S.A.*

Número del Certificado FAC No. OMA-101-01

Av. Calle 26 No. 103-08 Entrada 1, Interior 2
Bogotá D.C- Colombia

10 de Diciembre del 2025



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

INTRODUCCIÓN

El Anexo a la Lista de Capacidades presenta en detalle las capacidades que tiene la Corporación de la Industria Aeronáutica Colombiana – CIAC S.A., con base principal ubicada en Bogotá D.C., Colombia, con certificado FAC No. OMA-101, para la realización de servicios de mantenimiento y otorgar la certificación de conformidad de acuerdo con lo dispuesto en el RACAE 145 y los requerimientos de la OCA de la EAE.

Este Anexo incluye para cada categoría el nombre del componente, fabricante/marca/modelo y parte número con las limitaciones aplicables.

Este Anexo será la referencia para la emisión de las formas 8130-3 “Certificado de conformidad de mantenimiento” o equivalente aceptado por la OCA de la EAE, según corresponda, de modo que ningún formato será emitido por la OMA a menos que esté incluido en el presente Anexo a la Lista de Capacidades. Los componentes asociados a la estructura de la aeronave tales como fuselaje, nacela, capotas de motor, carenados, superficies de control (incluyendo rotores, pero excluye desarme de hélices y componentes rotables de los motores) y trenes de aterrizaje y sus accesorios y controles, también pueden obtener la certificación de conformidad usando la forma 8130-3 o equivalente aceptado por la OCA de la EAE, en la condición de que la aeronave involucrada esté incluida en la Lista de Capacidades y que todos los recursos técnicos necesarios estén disponibles.

Para facilitar el proceso de preparar, actualizar y emitir el Anexo a la Lista de Capacidades, todos los componentes pertenecientes a una misma familia serán agrupados bajo la marca/modelo o parte número básico de aquella familia, precedido por un asterisco (*). Adicionalmente, se indica la limitación para dicho componente marcando con una ‘X’ si corresponde a una Inspección (I), Reparación (R) u Overhaul (O).

CIAC S.A. podrá realizar trabajos de mantenimiento en subpartes no incluidas en el Anexo a la Lista de Capacidades, siempre que el respectivo componente mayor esté incluido en esa relación. En estos casos, la forma 8130-3 o equivalente aceptado por la OCA de la EAE será emitida bajo la aprobación del componente mayor.

Cualquier adición al Anexo a la Lista de Capacidades se basará en la verificación de la disponibilidad de los datos de mantenimiento requeridos, instalaciones, equipo, herramientas especiales y personal cualificado. Para ello, se seguirá lo establecido en el numeral 5.18. “Adiciones especiales a la OMA” del Manual de la Organización de Mantenimiento – MOM, junto con la generación del respectivo formato “Planificación del Cambio” – F-1-03-004. Los resultados del proceso se adicionan al presente anexo.

Los documentos generados para el proceso de adición de capacidades serán archivados por el Jefe de control calidad hasta que se revise el Anexo a la Lista de Capacidades, quien adicionalmente será el responsable de emitir, distribuir y conservar este documento.

Además, este anexo a la lista de capacidad se revisará de acuerdo con los intervalos establecidos en el Capítulo 1 “Administración”, numeral 1.2. “Procedimientos de la OMA” del MOM vigente.

El Vicepresidente Operativo será el responsable de la evaluación, mantenimiento y la aprobación del Anexo a la Lista de Capacidades.



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. 1 – Fecha 10/Dic/2025

CR. Oscar Francisco Zuñiga Martin
Vicepresidente Operativo
CIAC S.A.

Ing. Christian Guillermo Cortes Salcedo
Coordinador Aseguramiento de la Calidad y SMS (e)
CIAC S.A.

Ing. Juan Sebastian Montilla Vela
Responsable de Seguridad Operacional
CIAC S.A.

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

REGISTRO DE ENMIENDAS

Esta sección detalla el historial de enmiendas de este Anexo a la Lista de Capacidades y será modificada cada vez que el anexo sea revisado. La implementación de las enmiendas será realizada una vez se tenga la aprobación por parte de la OCA del EAE. Esta página formará parte de las páginas requeridas a ser insertadas cada vez que el anexo sea revisado. Una vez aceptadas las revisiones, el Jefe de control calidad inserta esta página y se descartan las revisiones previas.

Refiérase a la sección “Distribución, control y revisión del manual” para el proceso de distribución, control y revisión del presente Anexo a la Lista de Capacidades.

Cualquier persona que labora en la OMA CIAC S.A. está en la obligación de sugerir cambios al presente anexo ante el Jefe de control calidad o su designado cuando la necesidad sea evidente.

Cuando se remueva una capacidad de la lista de capacidades o del anexo a la lista de capacidades, en la casilla “Razón de la revisión” se explicarán claramente los motivos por los cuales se remueve dicha capacidad, bien sea por capacidad técnica, capacidad financiera, falta de datos de mantenimiento, personal requerido, entre otros.

Revisión	Páginas afectadas	Razón de la revisión
Original	Todas	<p>Creación del Anexo a la Lista de Capacidades para cumplir los requisitos establecidos por la AAAES establecido en el RACAE así:</p> <ul style="list-style-type: none"> Reglamento aeronáutico colombiano de la aviación de estado RACAE 43 “Mantenimiento” enmienda 02, 15 diciembre 2023. Reglamento aeronáutico colombiano de la aviación de estado RACAE 145 “Organizaciones de Mantenimiento Aprobadas” Original, 30 Julio 2020.
1	-	Se crea Revisión No. 1 del a Anexo a la Lista de Capacidades Aceptada por la OCA de la EAE según el procedimiento del MOM 5.18 “alcance del Jefe de control Calidad” punto 2.
	i	Se modifica la portada por actualización de la fecha de revisión.
	iv	Se modifica página por firma del Coordinadora Aseguramiento de la Calidad y SMS (e).
	v y vi	Se modifica la Pagina No. 7 por disposición del control de enmiendas y se crea pagina No. vi.
	vii y viii	Se modifica la “Lista de páginas efectivas” en función de la revisión 1 del presente manual.



Revisión	Páginas afectadas	Razón de la revisión																													
	1-1 y 1-3	<p>Se hace eliminación de componentes de aeronave en la capacidad descrita en la lista de capacidades de la siguiente manera:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Categoría</th> <th>Clase</th> <th>Descripción</th> <th>Fabricante</th> <th>Marca / Modelo / Parte número</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">RADIO</td> <td rowspan="4">Clase I - Equipos de Comunicación</td> <td>VHF COM</td> <td>Bendix King</td> <td>KFS-598A</td> </tr> <tr> <td>ELT Beacon</td> <td>Artex</td> <td>B406-1</td> </tr> <tr> <td>ELT Beacon</td> <td>Artex</td> <td>B406-2</td> </tr> <tr> <td>ELT Beacon</td> <td>Artex</td> <td>C406-3</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Clase II - Equipos de Navegación</td> <td>+COM/NAV System</td> <td>Bendix King</td> <td>KX-165A</td> </tr> <tr> <td>NAV Receiver</td> <td>Bendix King</td> <td>KNR-634A</td> </tr> <tr> <td>ADF System</td> <td>Bendix King</td> <td>KR-87</td> </tr> </tbody> </table>	Categoría	Clase	Descripción	Fabricante	Marca / Modelo / Parte número	RADIO	Clase I - Equipos de Comunicación	VHF COM	Bendix King	KFS-598A	ELT Beacon	Artex	B406-1	ELT Beacon	Artex	B406-2	ELT Beacon	Artex	C406-3	Clase II - Equipos de Navegación	+COM/NAV System	Bendix King	KX-165A	NAV Receiver	Bendix King	KNR-634A	ADF System	Bendix King	KR-87
Categoría	Clase	Descripción	Fabricante	Marca / Modelo / Parte número																											
RADIO	Clase I - Equipos de Comunicación	VHF COM	Bendix King	KFS-598A																											
		ELT Beacon	Artex	B406-1																											
		ELT Beacon	Artex	B406-2																											
		ELT Beacon	Artex	C406-3																											
	Clase II - Equipos de Navegación	+COM/NAV System	Bendix King	KX-165A																											
		NAV Receiver	Bendix King	KNR-634A																											
		ADF System	Bendix King	KR-87																											

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

Lista de Páginas Efectivas

Página	Revisión	Fecha
i	Original.	23/May/2025
ii	<u>1</u>	<u>10/Dic/2025</u>
iii	Original.	23/May/2025
iv	<u>1</u>	<u>10/Dic/2025</u>
v	<u>1</u>	<u>10/Dic/2025</u>
vi	<u>1</u>	<u>10/Dic/2025</u>
vii	<u>1</u>	<u>10/Dic/2025</u>
viii	<u>1</u>	<u>10/Dic/2025</u>
ix	Original.	23/May/2025
x	Original.	23/May/2025
1-1	<u>1</u>	<u>10/Dic/2025</u>
1-2	Original.	23/May/2025
1-3	<u>1</u>	<u>10/Dic/2025</u>
1-4	Original.	23/May/2025
1-5	Original.	23/May/2025
2-1	Original.	23/May/2025
2-2	Original.	23/May/2025
2-3	Original.	23/May/2025
3-1	Original.	23/May/2025
3-2	Original.	23/May/2025
3-3	Original.	23/May/2025
3-4	Original.	23/May/2025
3-5	Original.	23/May/2025
3-6	Original.	23/May/2025

Página	Revisión	Fecha
3-7	Original.	23/May/2025
3-8	Original.	23/May/2025
3-9	Original.	23/May/2025
3-10	Original.	23/May/2025
3-11	Original.	23/May/2025
3-12	Original.	23/May/2025
3-13	Original.	23/May/2025
3-14	Original.	23/May/2025
3-15	Original.	23/May/2025
3-16	Original.	23/May/2025
3-17	Original.	23/May/2025
3-18	Original.	23/May/2025
3-19	Original.	23/May/2025
3-20	Original.	23/May/2025
3-21	Original.	23/May/2025
3-22	Original.	23/May/2025
3-23	Original.	23/May/2025
3-24	Original.	23/May/2025
3-25	Original.	23/May/2025
3-26	Original.	23/May/2025
3-27	Original.	23/May/2025
3-28	Original.	23/May/2025
3-29	Original.	23/May/2025
3-30	Original.	23/May/2025

Elaborado por:	Revisado por:
 Ing. Jordy F. Tamayo Andrade Ing. Soporte Control Calidad CIAC S.A.	 Ing. Anngly S. Kairuz García Jefe Control Calidad CIAC S.A.
Fecha: <u>10/Dic/2025</u>	Fecha: <u>10/Dic/2025</u>

Lista de Páginas Efectivas

Página	Revisión	Fecha
3-31	Original.	23/May/2025
3-32	Original.	23/May/2025
3-33	Original.	23/May/2025
3-34	Original.	23/May/2025
3-35	Original.	23/May/2025
3-36	Original.	23/May/2025
3-37	Original.	23/May/2025
3-38	Original.	23/May/2025
3-39	Original.	23/May/2025
3-40	Original.	23/May/2025
3-41	Original.	23/May/2025
3-42	Original.	23/May/2025
3-43	Original.	23/May/2025
3-44	Original.	23/May/2025
3-45	Original.	23/May/2025
3-46	Original.	23/May/2025
3-47	Original.	23/May/2025

Página	Revisión	Fecha
3-48	Original.	23/May/2025
3-49	Original.	23/May/2025
3-50	Original.	23/May/2025
3-51	Original.	23/May/2025
3-52	Original.	23/May/2025
3-53	Original.	23/May/2025
4-1	Original.	23/May/2025
4-2	Original.	23/May/2025
4-3	Original.	23/May/2025
4-4	Original.	23/May/2025
4-5	Original.	23/May/2025
4-6	Original.	23/May/2025
4-7	Original.	23/May/2025
4-8	Original.	23/May/2025
4-9	Original.	23/May/2025
4-10	Original.	23/May/2025



Elaborado por:	Revisado por:
 Ing. Jordy F. Tamayo Andrade Ing. Soporte Control Calidad CIAC S.A.	 Ing. Anngly S. Kairuz García Jefe Control Calidad CIAC S.A.
Fecha: <u>10/Dic/2025</u>	Fecha: <u>10/Dic/2025</u>



Tabla de Contenido (6)

INTRODUCCIÓN	iii
REGISTRO DE ENMIENDAS	v
Lista de Páginas Efectivas	vii
Lista de Páginas Efectivas	viii
Tabla de Contenido (6)	ix
Distribución, control y revisión del Manual (7)	10
1. CATEGORÍA RADIO	1-1
Clase I – Equipos de Comunicación	1-1
Clase II – Equipo de Navegación	1-3
Clase III – Equipo de Radar	1-4
2. CATEGORÍA SISTEMAS DE COMPUTADORA	2-1
Clase I – Sistemas de computadora de aeronaves similares	2-1
Clase II – Sistemas de computadoras de motor	2-1
Clase III – Sistemas de computadoras de aviónica.	2-1
3. CATEGORÍA INSTRUMENTOS	3-1
Clase I – Mecánicos	3-1
Clase II – Eléctricos	3-6
Clase III – Giroscópicos	3-10
Clase IV – Electrónicos	3-36
4. CATEGORÍA ACCESORIOS	4-1
Clase I – Mecánicos	4-1
Clase II – Eléctricos	4-5
Clase III – Electrónicos	4-8

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

Distribución, control y revisión del Manual (7)

Asignación	Organización o ubicación	Método de distribución
Jefe de Control Calidad	Oficina de Control Calidad	Digital
OCA de la EAE	OCA de la EAE (FAC)	Copia digital
Dependencias CIAC S.A.	Dependencias CIAC S.A.	Copia digital a través de la plataforma Data Doc y la página web de CIAC S.A.

Este manual está disponible en original en la Oficina de Control Calidad y en formato electrónico a través la plataforma Data Doc y a través de la página web de CIAC S.A. para todos los colaboradores y se actualiza de acuerdo con los requisitos y necesidades de la OCA del EAE y la operación de la CIAC S.A.

Cada vez que se sugiera una revisión al manual, éste deberá ser solicitado por la persona interesada al Jefe de control calidad mediante el correo electrónico director.calidad@ciac.gov.co, señalando la sección y explicando claramente los motivos, sustentados con soportes y/o evidencias del procedimiento que requiere la modificación.

Una vez se reciba la firma de aceptación por parte de la EAE, el Jefe de control calidad o su designado actualiza el manual con la lista de páginas efectivas firmada por la OCA. La publicación será efectuada de acuerdo con lo establecido en el “Procedimiento control de documentos y registros del SIGCA CIAC” P-1-03-001 dentro de los cinco (5) días calendario posteriores a la aceptación por parte de la OCA del EAE.

Para asegurar que el personal se entere y comprenda los cambios realizados, el Jefe de control calidad o su designado envía un correo electrónico a los gestores de entrenamiento de cada área de la OMA indicando que en la plataforma LMS se ha cargado la capacitación de los cambios contenidos en la nueva revisión del manual explicando el propósito del cambio y los numerales que sufrieron modificaciones, para ser asignada y realizada por todo su personal en un plazo máximo de ocho (8) días calendario.

El sistema LMS permite que dentro de los ocho (8) días calendario el personal pueda realizar esta capacitación en cualquier momento y le permite tener a su disponibilidad el material didáctico utilizado en la capacitación para facilitar la familiarización con los cambios generados. Además, el sistema LMS genera un certificado de aprobación de la capacitación, la cual hace parte de los registros de entrenamiento del personal.

En caso de que durante esta socialización las áreas tengan ausencia de personal debido a vacaciones o motivos de causa mayor, es responsabilidad del jefe de área asegurarse de que el personal realice esta capacitación y de enviar la evidencia correspondiente al jefe de la oficina de control calidad o su designado.

Las copias que se hagan de la versión electrónica publicada en Data Doc siempre mantendrán el estatus de “COPIAS NO CONTROLADAS”. El único documento impreso de este manual es el original que se encuentra en la oficina de control calidad.

La entrega de manuales para el OCA de la EAE se realizará de manera digital al correo asignado por el OCA de la EAE.

1. CATEGORÍA RADIO

Clase I – Equipos de Comunicación.

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5000-XX - (C406-2 HM)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5001-XX - (C406-2 SERIES)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5060 - (C406-N)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5061 - (C406-N HM)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5012-XX - (G406-4)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5004 - (B406-4)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5002 - (C406-1)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5100 - (G4061/2)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-5003 - (C406-1 HM)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-6604 - (ME406 HM)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-6603 - (ME406)	X	X	X
EMERGENCY LOCATOR TRANSMITTER	ARTEX	453-6611 - (ME406P)	X	X	X
KTR 908 TRANSCEIVER	HONEYWELL	064-1023-XX - (KTR-908)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	HONEYWELL	069-1024-XX - (KX-155)	X	X	X
VHF COMMUNICATION TRANSCEIVER	HONEYWELL	069-1025-XX - (KX-165)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	HONEYWELL	064-1019-XX - (KY-196/197)	X	X	X
AUDIO CONTROL BOX	HONEYWELL	066-1055-XX - (KMA24H-50/54)	X	X	X
VHF COMM CONTROL	HONEYWELL	071-1215-XX - (KFS-598)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	COLLINS	622-1396-XX - (618M-3/4)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	COLLINS	822-1114-XX - (VHF-21/22)	X	X	X
CONTROL BOX CTL 21	COLLINS	622-4530-XX - (CTL-X2/X2A/22C)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	COLLINS	822-1872-XX - (VHF-4000)	X	X	X
AUDIO CONTROL PANEL	COLLINS	522-2899-XX - (387C-4 AUDIO CONTROL)	X	X	X
CONTROL COMMUNICATION	COLLINS	822-2175-XX - (CTL22D/22G)	X	X	X
VHF COMM CONTROL	COLLINS	622-6520-XX - (CTL-22)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
TRANSCEIVER VHF	COLLINS	622-1181-XX - (618M-3/4)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	COLLINS	622-1879-XX - (VHF-20A/20B)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	COLLINS	622-6152-XX - (ALT-55)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	COLLINS	822-0732-XX - (618M-3/4)	X	X	X
TRANSCEIVER VHF	COLLINS	822-1113-XX - (VHF-21/22)	X	X	X
AUDIO CONTROL BOX	GABLES ENGINEERING INC.	G-6314 - (G6314)	X	X	X
CONTROL COMMUNICATION	ANDREA SYSTEMS LLC.	212-077-200-XX - (A301-6W/6R/6WCR)	X	X	X
AUDIO CONTROLLER / INTERCOM	NORTHERN AIRBORNE TECHNOLOGY LTDA.	N301A-XX - (N301A-000)	X	X	X
CONTROL INTERCOMMUNICATION SET	ANDREA SYSTEMS LLC.	A81-91 - (AN/AIC-18 - C-3814/15)	X	X	X
CONTROL INTERCOMMUNICATION SET	ANDREA SYSTEMS LLC.	C-1611D/AIC - (C-1611D/AIC)	X	X	X
AUDIO CONTROL PANEL	DB SYSTEMS INC.	555-XX - (555)	X	X	X
AUDIO CONTROL PANEL	ANDREA SYSTEMS LLC.	C-824A/AIC-10 - (C-824A/AIC-10)	X	X	X
AUDIO SELECTOR PANEL	AVTECH CORP.	5044-1-XX - (5044-1-XX)	X	X	X
RT UHF-TRANSCEIVER RT-1145B/ARC	RAYTHEON	707073-801 - (RT1145B/ARC164)	X	X	X
AUDIO CONTROL PANEL	AVTECH CORP.	5026-1-XX - (5026-1-XX)	X	X	X
AUDIO CONTROL PANEL	AVTECH CORP.	570-204 - (5070-204)	X	X	X
PAX CABIN INTERPHONE UNIT	AVTECH CORP.	5095-1-1 - (5095-XX)	X	X	X
CONTROL COMMUNICATION	RAYTHEON	C-6533/ARC - (C-6533/ARC)	X	X	X
AUDIO BOX	TEAM	704A45-360-072 - (CP1976-XX)	X	X	X
AUDIO BOX	COBHAM	AA97-0V10N - (AA9X SERIES)	X	X	X
INTERFACE UNIT	COBHAM	AA34-300 - (AA34-XX)	X	X	X
GMA 340 AUDIO PANEL	GARMIN	011-00401-10 - (GMA340)	X	X	X
GNS GLOBAL 530	GARMIN	011-01064-XX - (GNS530)	X	X	X
GNS GLOBAL 430	GARMIN	011-00280-XX - (GNS430)	X	X	X
GNS GLOBAL 530	GARMIN	011-00550-XX - (GNS530)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE EN BLANCO

Clase II – Equipo de Navegación

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RECEIVER VOR	COLLINS	622-3257-001 - (51RV-4)	X	X	X
RECEIVER VOR	COLLINS	622-3255-001 - (51RV-4)	X	X	X
RECEIVER VOR	COLLINS	822-0761-001 - (51RV-4)	X	X	X
RECEIVER ADF	COLLINS	622-2362-001 - (ADF-60)	X	X	X
RECEIVER ADF	COLLINS	777-1492-004 - (51Y-7/7A/7C/7D)	X	X	X
NAV CONTROL BOX	COLLINS	822-2179-015 - (CTL-32G)	X	X	X
RECEIVER VHF	COLLINS	822-1046-101 - (618M-5)	X	X	X
RECEIVER VOR	COLLINS	622-6137-XX - (VIR32/33)	X	X	X
CONTROL ADF	COLLINS	622-6522-003 - (CTL-62)	X	X	X
NAV CONTROL BOX	COLLINS	622-6521-016 - (CTL-32)	X	X	X
RECEIVER MARKER BEACON	COLLINS	522-2996-011 - (51Z-4)	X	X	X
RECEIVER NAV	COLLINS	822-1465-001 - (NAV-4000)	X	X	X
RECEIVER VOR	COLLINS	622-0876-XX - (VIR-30)	X	X	X
AMPLIFIER AUTOPILOT	COLLINS	522-2900-057 - (FCS-105)	X	X	X
MODE COUPLER	COLLINS	792-6255-005 - (161E-2A)	X	X	X
RECEIVER ADF	COLLINS	792-6216-004 - (51Y-7/7A/7C/7D)	X	X	X
RECEIVER ADF	HONEYWELL	066-1077-XX - (KDF-806)	X	X	X
NAVIGATION SET SATELLITE SIGNALS	HONEYWELL	066-04031-XX - (KLN-90B)	X	X	X
FLIGHT COMPUTER	HONEYWELL	065-0042-15 - (KC190/191/192)	X	X	X
MARKER LIGHT ASSY	HONEYWELL	066-3012-01 - (KA35A / KMR675)	X	X	X
CONVERTER VOR/LOC	HONEYWELL	066-4009-00 - (KN72 / KN75)	X	X	X
NAVIGATION RECEIVER	HONEYWELL	066-4007-00 - (KNR630/631/632/633)	X	X	X
RECEIVER GPS	HONEYWELL	069-01034-0102 - (KLN94)	X	X	X
RECEIVER DATA KN 53	HONEYWELL	066-1067-00 - (KN53)	X	X	X
RECEIVER VOR	HONEYWELL	071-1216-12 - (KNR634)	X	X	X
NAV CONTROL	HONEYWELL	071-1283-27 - (KFS564A)	X	X	X
RECEIVER ADF	HONEYWELL	071-1210-04 - (KFS586)	X	X	X
ADF CONTROL BOX	HONEYWELL	071-1284-XX - (KFS586A)	X	X	X
ANTENNA ADF	HONEYWELL	071-1234-00 - (KA44/44B)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
GPS 400 GARMIN	GARMIN	011-00504-XX - (GPS 400)	X	X	X
RECEIVER GPS	GARMIN	011-00412-XX - (GPS 155XL)	X	X	X
SL30 NAV / COM	GARMIN	430-6040-303 - (SL30)	X	X	X
GPS TRIMBLE	TRIMBLE	16768-66 - (GPS 16768)	X	X	X
GPS 2101 I/O APPROACH +	FREEFLIGHT	81440-42-241P - (GPS 2101 I/O)	X	X	X

Clase III – Equipo de Radar

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RADAR ANTENNA	HONEYWELL	071-01519-0101 - (ART2000)	X	X	X
RADAR ANTENNA	HONEYWELL	7008470-822 - (WU-450/WU-650)	X	X	X
RCVR/XMTR RAD	HONEYWELL	A3060585 - (RDS-82)	X	X	X
RADAR SENSOR	HONEYWELL	3614077-8101 - (RDS-82)	X	X	X
RADAR ANTENNA	HONEYWELL	4000504-0301 - (DA-1203A)	X	X	X
RADAR ALTIMETER ANTENNA	HONEYWELL	071-1114-01 - (KRA10/10A)	X	X	X
DME TRANSPONDER ANTENNA	HONEYWELL	071-1174-00 - (KXP756)	X	X	X
RADAR SENSOR	HONEYWELL	071-1378-00 - (RDS81)	X	X	X
ATC TRANSPONDER	HONEYWELL	071-1192-XX - (KFS576)	X	X	X
RADAR ALTIMETER INDICATOR	HONEYWELL	066-3044-04 - (KNI416)	X	X	X
ATC TRANSPONDER	HONEYWELL	066-01141-XX - (KT70)	X	X	X
RADAR ALTIMETER	HONEYWELL	066-1048-00 - (KRA405)	X	X	X
ATC TRANSPONDER	HONEYWELL	066-1053-00 - (KT79)	X	X	X
RECEIVER DME	HONEYWELL	066-1066-25 - (KDM706A)	X	X	X
ATC TRANSPONDER	HONEYWELL	066-01156-0101 - (KT76C)	X	X	X
RECEIVER DME	HONEYWELL	066-1070-01 - (KN63)	X	X	X
ATC TRANSPONDER	HONEYWELL	066-1062-00 - (KT76A/78A)	X	X	X
RADAR INDICATOR	HONEYWELL	066-3084-32 - (IN-182A)	X	X	X
KDI 572 DME INDICATOR	HONEYWELL	066-1069-00 - (KDI572/573/574)	X	X	X
RADAR ALTIMETER INDICATOR	HONEYWELL	066-3031-01 - (KNI415)	X	X	X
KXP 756 ATC TRANSPONDER	HONEYWELL	066-1071-00 - (KXP756)	X	X	X
KRA405B RADAR ALTIMETER	HONEYWELL	066-01153-0101 - (KRA405B)	X	X	X

LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RADAR ALTIMETER	HONEYWELL	066-1061-03 - (KRA10/10A)	X	X	X
RADAR ALTIMETER INDICATOR	HONEYWELL	066-3054-01 - (KI-250)	X	X	X
TRANSPONDER ATC	COLLINS	622-1270-001 - (TDR-90)	X	X	X
RECEIVER DME	COLLINS	622-6263-XX - (DME-42)	X	X	X
ATC TRANSPONDER	COLLINS	622-2224-XX - (621A-6A)	X	X	X
RECEIVER DME	COLLINS	622-2921-002 - (860E-5)	X	X	X
TRANSPONDER CONTROL BOX	COLLINS	622-6523-208 - (CTL-92)	X	X	X
RT RADAR	COLLINS	622-7337-001 - (WXT-250B)	X	X	X
RECEIVER DME	COLLINS	622-1233-001 - (DME-40)	X	X	X
RECEIVER RADIO ALTIMETER	COLLINS	622-2855-XX - (ALT-55B)	X	X	X
ATC TRANSPONDER	COLLINS	522-2703-011 - (621A-3)	X	X	X
RECEIVER DME	COLLINS	622-7309-101 - (DME-442)	X	X	X
RECEIVER RADIO ALTIMETER	COLLINS	822-0615-101 - (ALT-4000)	X	X	X
RECEIVER RADIO ALTIMETER	COLLINS	622-3890-014 - (860F-4)	X	X	X
ATC TRANSPONDER	COLLINS	622-9210-XX - (TDR-94/94D)	X	X	X
DISTANCE MEASURING EQUIPMENT	COLLINS	622-2920-001 - (860E-4/5)	X	X	X
RECEIVER DME	COLLINS	622-2921-001 - (860E-4/5)	X	X	X
RECEIVER RADIO ALTIMETER	COLLINS	622-3201-001 - (ALT-55)	X	X	X
INDICATOR DME	COLLINS	622-3920-001 - (IND-40/41)	X	X	X
TCAS TRANSMITTER RECEIVER	COLLINS	822-1293-002 - (TCAS-94)	X	X	X
TRANSCEIVER DME	COLLINS	522-2702-014 - (860E-4/5)	X	X	X
RADAR INDICATOR	TELEPHONICS	4001670-2511 - (IN-2025B)	X	X	X
RT RADAR	TELEPHONICS	4000831-0105 - (RT-1401B)	X	X	X
GTX330 TRANSPONDER	GARMIN	011-00455-XX - (GTX330/33)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

2. CATEGORÍA SISTEMAS DE COMPUTADORA

Clase I – Sistemas de computadora de aeronaves similares

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ALTITUDE HEADING REFERENCE UNIT	LITEF	141852-3111 - (LCR-92)	X	X	X
ADC GDC 74A	GARMIN	011-00882-XX - (GDC74 ())	X	X	X
VERTICAL SPEED	COLLINS	622-9728-XX - (TVI-920D)	X	X	X

Clase II – Sistemas de computadoras de motor.

Descripción	Fabricante	Marca / Modelo / Parte número	Limitaciones		
			I	R	O
INDICATOR VM-1000	VISION MICROSYSTEMS INC.	4010050 - (VM1000)	X	X	X
DATA PROCESSING UNIT	VISION MICROSYSTEMS INC.	4010081 - (VM1000)	X	X	X

Clase III – Sistemas de computadoras de aviónica.

Descripción	Fabricante	Marca / Modelo / Parte número	Limitaciones		
			I	R	O
SELECTOR MODE	COLLINS	622-0944-003 - (614E-20R/20S/23R/37)	X	X	X
SELECTOR MODE	COLLINS	622-0945-007 - (614E-20R/20S/23R/37)	X	X	X
AUTOPILOT COMPUTER	COLLINS	622-5796-399 - (APC-65)	X	X	X
FLIGHT CONTROL PANEL	COLLINS	622-5798-XX - (FCP-65/65A)	X	X	X
SLIP SKID SENSOR	COLLINS	622-6019-001 - (CTL-92T)	X	X	X
FLIGHT DATA ADQUISICION UNIT	COLLINS	622-6523-207 - (CTL-92)	X	X	X
AUTOPILOT CONTROL PANEL	COLLINS	622-6684-XX - (APP-65A)	X	X	X
EFIS CONTROL PANEL	COLLINS	622-8001-350 - (EFIC-701D)	X	X	X
PROGRAMMER	COLLINS	622-1036-001 - (AP-106/AP-107)	X	X	X
COMPUTER/CONTROL	COLLINS	622-3202-014 - (913K-1A)	X	X	X
CONTROL ADAPTER	COLLINS	622-6590-001 - (CAD-31/62)	X	X	X
MULTIFUNCTION PROCESSOR UNIT	COLLINS	622-8679-008 - (MPU-85N)	X	X	X
ELECTRONIC FLIGHT DISPLAY	COLLINS	622-9681-001 - (EFD-84)	X	X	X
AUTOPILOT COMPUTER	COLLINS	622-9785-432 - (APC-65J)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

Descripción	Fabricante	Marca / Modelo / Parte número	Limitaciones		
			I	R	O
COMPUTER YAW DAMPER	COLLINS	777-1406-056 - (562C-8A)	X	X	X
DISPLAY PROCESSOR UNIT	COLLINS	622-9930-002 - (DPU-85G)	X	X	X
DISPLAY PROCESSOR UNIT	COLLINS	622-8678-XX - (DPU-85N)	X	X	X
AUTOPILOT COMPUTER	COLLINS	622-9267-027 - (APC-65F)	X	X	X
MULTIFUNCTION PROCESSOR UNIT	COLLINS	622-7876-012 - (MFD-85A)	X	X	X
ELECTRONIC FLIGHT DISPLAY	COLLINS	622-6020-XX - (EFD-85/86)	X	X	X
ALTITUDE CONTROL	COLLINS	229-9015-010 - (590A-6/6A)	X	X	X
ELECTRONIC FLIGHT DISPLAY	COLLINS	622-6197-001 - (EFD-74/74C)	X	X	X
RADIO TUNING UNIT	COLLINS	822-0730-011 - (RTU-42X0)	X	X	X
COMPUTER FLIGHT DIRECTOR	COLLINS	792-6703-003 - (562A-5M5)	X	X	X
DISPLAY CONTROL PANEL	COLLINS	822-1719-501 - (DCU-2000)	X	X	X
MODULE DE CONFIGURACION	HONEYWELL	071-00097-0100 - (CM-2000)	X	X	X
YAW DAMPER COUPLER	HONEYWELL	2585804-3 - (2585804)	X	X	X
RADIO MANAGEMENT UNIT	HONEYWELL	7012100-811 - (RM-850)	X	X	X
MODE CONTROLLER	HONEYWELL	065-0070-0030 - (KFC-400)	X	X	X
KAM 432 A/P MONITOR	HONEYWELL	065-0091-05 - (KAM-432)	X	X	X
SITUATION INDICATOR (EHSI)	HONEYWELL	80-5205-4-3 - (KI-825)	X	X	X
SITUATION INDICATOR (EHSI)	HONEYWELL	80-5205-2-3 - (KI-825)	X	X	X
PANTALLA EHSI	HONEYWELL	066-01179-0103 - (KI-825)	X	X	X
MULTIFUNCTION FLIGHT DISPLAY	HONEYWELL	066-04035-0101 - (KDM-540)	X	X	X
AHRS GRS 77	GARMIN	011-00868-XX - (GRS77/GMU44)	X	X	X
PFD GDU 620	GARMIN	011-01264-00 - (GDU-620)	X	X	X
FLIGHT DATA RECORDER	LORAL	17M703-274 - (F800)	X	X	X
COCKPIT VOICE RECORDER	LORAL	93-A100-XX - (A100/100A)	X	X	X
FLIGHT DATA RECORDER	LORAL	17M800-261 - (F800)	X	X	X
YAW DAMPER COUPLER	SPERRY	2585800-2 - (2585800)	X	X	X
AIR DATA COMPUTER	SPIRENT	D60381MK241114 - (D60381 MK241114())	X	X	X
REMOTE ELECTRONIC UNIT	AVTECH	5125-1-1 - (5125-1-XX)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. **Original** – Fecha **23/May/2025**

Descripción	Fabricante	Marca / Modelo / Parte número	Limitaciones		
			I	R	O
COCKPIT VOICE RECORDER	L3	S200-0012-00 - (A200S)	X	X	X
SET ALTITUDE	IDC	24982-971 - (540-24982-XX)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

3. CATEGORÍA INSTRUMENTOS

Clase I – Mecánicos

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ALTIMETER PRESSURE	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	B4420210002 - (AAU-31/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	B4515210002 - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	HONEYWELL	99251-3252011-0101 - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	B451521002 (NSN 6610-00-134-5625) - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	B4515210002. - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	3252011-0301 - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	3252011-0101 - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	3252011-1101 - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	3252011-1501 - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENT CO.	B45152-10-042 - (AAU32/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	INTERCONTINENTAL DYNAMICS CORP.	28704-SERIES - (519-28704)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN	C4154210003 - (AAU-21/A)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	AEROSONIC	10450-3190 - (AAU-27/A)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	COLLINS	523-0767667 / 523-0767668 / 523-0767669 / 523-0767670 / 523-0767671 / 523-0775107 - (ALI-80 ())	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	THALES AVIONICS S.A.	39600-584 - (39600-584)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	AEROSONIC CORP.	101450-11952/3 - (101450)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	SMITHS INDUSTRIES INC.	01-200-102 / 01-200-103 / 01-200-104 / 01-200-105 / 01-200-106 - (01-200-(SERIES))	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN INSTRUMENTS	B451552-10-004 / -005 / -009 - (B45152-SERIES)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	BENDIX / KING	066-3062-08 / 066-3062-09 / 066-3062-10 / 066-3062-11 - (KEA346)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	UNITED INSTRUMENTS, INCORPORATED	5934 - (5934)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	AEROSONIC	10450-3190 - (AAU27/A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN / IDC	518-16007-311 THRU - 314 AND -331 THRU -338 - (518-16007-SERIES)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ALTIMETER ENCODER	KOLLSMAN / IDC	16007-1311 THRU -1314 - (518)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	INTERCONTINENTAL DINAMICS CORP.	TYPE 523-29704-() - (523-29704-())	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	KOLLSMAN	671CPX4-037 / 671CPX4-037D / 671CPX4-037DF / 671CPU19-015 / 671CPU19-015D / 671CPU19-015DF / 671CLU4-035 / 671CLU4-035D / 671CLU4-035DF / 1845X4-03 / 1845X4-03D / 1845X4-03DF - (671D SERIES)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	AEROSONIC CORPORATION	101720 / 101730 / 101735 / 101750 - (1017 SERIES)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	AEROSONIC CORPORATION	A35MA / 1301-0001 / 1301-1001 / 1301-2001 / 1301-1002 - (A50-MA-3)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	THALES AVIONICS S.A.	C14158AA / 64140-953-1 / 64140-971-1 - (64140 SERIES)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	KOLLSMAN	371K-010 / 371K-05 / 371BK-010 / 671BK-011 / 671BK-03 / 671BK-07 / 671BU-010 / 671CK-010 / 671CK-018 / 671CKL-010 / 671CPU-015 / 671CU-015 / 671K-03 / 671P-19-017 / 709K-01 / 940L-02 - (C12 / C13 / C15 / C16)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	SMITHS INDUSTRIES INC.	KAA 150 SERIES / KAA 160 SERIES - (KAA 150 SERIES / KAA 160 SERIES)	X	X	X
ALTIMETER DIFERENTIAL	UNITED INSTRUMENTS	UI-3000- SERIES - (UI-3000 SERIES)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	HONEYWELL	4016341-901 THRU -907 - (BA-141)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	UNITED INSTRUMENTS, INCORPORATED	5506-S SERIES - (5506-S SERIES)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	THALES	64111-390-2 - (64111-390-2)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	THALES	64111-307-1/2 , 64111-308-1/2 - (64111- SERIES)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	SEXTANT AVIONIQUE	64111-995-1 / 64111-999-1 - (64111-995-1 / 64111-999-1)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	THALES	64141-360-1 / 64141-361-1 / 64141-362-1 / 64141-370-1 / 64141-372-1 - (64141-370 SERIES)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	UNITED INSTRUMENTS	5035P2-P43 THRU -P46 - (KEA-129/130)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	AEROSONIC	10450-31327 - (AAU-31/A-1)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	AEROSONIC CORP.	212-070-238- (SERIES) - (10035 SERIES)	X	X	X
ALTIMETER PRESSURE	KOLLSMAN	A38119-10-001/-004/-006 - (A38119 10 001 MOD. A)	X	X	X
ALTIMETER ENCODER	THOMEN	3A67.42.35F.05.1.U - (3A67.42.35F.05.1.U)	X	X	X
AIRSPPEED INDICATOR	REVUE THOMMEN AG.	5C16.42.35K.05.1.B , 5C16.42.35K.05.1.C , 5C16.42.35K.05.1.D ,	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
		5C16.42.35K.05.1.E , 5C16.42.35K.05.1.DA , 5C16.42.35K.05.1.AC - (5C16.42.35K.05.1.B/.C/.D/.E/.DA/.AC)			
AIRSPEED INDICATOR	GENERAL ELECTRIC	B0247-81101 , B0247-81105 , B0247-81106 , B0247-81107 - (B0247)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	KOLLSMAN INSTRUMENT CORPORATION	A33907 10 001 , A33907 10 002 , A33907 10 004 , A33907 10 006 , A33907 10 008 - (A33907 10 SERIES)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	AEROSONIC	212-070-122- () - (S15KILR)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	SEXTANT AVIONIQUE	35890-01 , 35890-14 , 35890-15 , 35890-16 , 35890-18 , 35890-48 , 35890-AA-M , 35890-AB-M , 35890-AD-M , 35890-AE-M , 35890-AF-M - (35890- SERIES)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	SEXTANT AVIONIQUE	38399-330 , 38399-480 , 38399-490 , 38399-330-02 , 38399-480-02 , 38399-490-02 , 38399-AB-M , 38399-AC-M , 38399-AD-M - (38399-XXX)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	INTERCONTINENTAL	532-39948-B0501 - (532-39948-B0501)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	AEROSONIC CORP.	S-15-KAW , 20025-2173 , 70450-01042-101 - (S-15-KAW)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	INTERCONTINENTAL DYNAMICS CORP.	532-38105-200 , -300 SERIES - (532-38105-200 , 300 SERIES)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	INTERCONTINENTAL DYNAMICS CORP.	915-38106-001 , 38105-202 - (915-38106-001)	X	X	X
AIRSPEED INDICATOR	HONEYWELL	7002860-901 , 7002860-902 , 7002860-903 , 7002860-904 , 7002860-909 , 7002860-911 , 7002860-912 , 7002860-913 - (SI-225A / SI-285 / 55930)	X	X	X
VERTICAL SPEED	AEROSONIC	212-070-239-1 - (RC-30-VIL)	X	X	X
VERTICAL SPEED CABIN	SMITHS	WL501RC1 , WL502RC1 , WL503RC1 - (WL501RC1)	X	X	X
VERTICAL SPEED	UNITED INSTRUMENTS	7060 , 7000 , 7030 , 7040 - (7060)	X	X	X
VERTICAL SPEED	AEROSONIC CORP.	RC-60MS , RC-60MS-10-3 - (RC-60 SERIES)	X	X	X
VERTICAL SPEED	BADIN-CROUZET	37480-20 , 37480-24 , 37480-28 , 37480-40 , 37480-50 , 37480-58 , 37480-AA-M , 37480-AD-M - (37480- SERIES)	X	X	X
VERTICAL SPEED	SMITHS AVIATION DIVITION	KRA 1101 , 1101 KRA/1 , 1101 KRA/2 , 1102 KRA , 1102 KRA/1 , 1103 KRA/1 - (KRA SERIES)	X	X	X
VERTICAL SPEED	INTERCONTINENTAL DINAMICS CORP.	550-34670-601 , -602 , 550-34670-A1300 , 550-34670-B1300 , 550-34670-C2300 - (550-34670-600/1300/2300 SERIES)	X	X	X
VERTICAL SPEED	HUGHES HELICOPTERS, INC	369H90044 , 369H90044-503 - (369H90044/())	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
CLOCK	WALTHAM PRECISION INSTRUMENTS	400240 (NSN 6645-00-076-3050) , - (ABU-11/11)	X	X	X
CLOCK	AEROSONIC CORP.	88000-4102 , 88000-4103 , 88000-4104 - (88000- SERIES)	X	X	X
CLOCK	REVUE THOMMEN AG.	B13-B18 - (B13-B18)	X	X	X
CLOCK	WAKMANN WATCH CO., INC	W33-7510, 7511, 7510ET , W33-7545-10 - (W33-7510 ET)	X	X	X
CLOCK	WALTHAM PRECISION INSTRUMENTS	22322-ET-12 , 400164 , AND 400095 , 400202 - (A-13A)	X	X	X
BRUJULA MAGNETICA (COMPASS MAGNETIC)	AIRPATH INSTRUMENT	C2200 SERIES , C2300 SERIES , C2350 SERIES , C2400 SERIES - (C2200 SERIES , C2300 SERIES , C2350 SERIES , C2400 SERIES)	X	X	X
ACCELEROMETER	BURTON	2119-001 , 2119-001-1 , 2119-001-2 , 2119-001-3 , 2119-500 - (2119- (SERIES))	X	X	X
ACCELEROMETER	BENDIX CORP. INSTRUMENTS	3416-3A-A1 , 3416-4A-B1 , 3419-5A-A1 , 3419-5B-3 , 3419-5D-A2 , 3419-5J-A1 - (3416 (SERIES) , 3419(SERIES))	X	X	X
ACCELEROMETER	QED/INC.	2094- GENERIC - (2094-SERIES)	X	X	X
MANIFOLD PRESSURE GAGE	UNITED INSTRUMENTS	6100 , 6200 , 6300 , 6400 , 6410 - (6100 , 6200 , 6300 , 6400 , 6410)	X	X	X
FLAP POSIITON INDICATOR	BENDIX COURTER, INC.	18-1299 , 18-1299-2 , 18-1299-3 , 18-1299-3-2 - (18-1299-())	X	X	X
FLAP POSIITON INDICATOR	INSCO	8001-3028 - (8001-3028)	X	X	X
ELEVATOR AND RUDDER POSITION INDICATOR	WESTON INSTRUMENTS	248541 , 260582 - (1862 (SERIES))	X	X	X
SUCTION GAGES	BUREAU OF AERONAUTICS	F-1 , F-2 , F-3 , F-4 , AN-5771-5 , AW-1-7/8-21 , AN5771-5A , AW-1-7/8-21AH - (F-1 , F-2 , F-3 , F-4 , AN-5771-5 , AW-1-7/8-21 , AN5771-5A , AW-1-7/8-21AH)	X	X	X
THERMOSWITCH	HAMILTON SUNDSTRAND	815289-1 , 815289-2 - (815289- SERIES)	X	X	X
THERMOSWITCH	FENWAL	12410-004-XXX , 12411-XXX-XXX , 67000-XXX-XXX , 67021-XXX-XXX , 67100-XXX-XXX , 67121-XXX-XXX , 67300-XXX-XXX , 67321-XXX-XXX , 68021-XXX-XXX - (1241 (SERIES) , 67 (SERIES) , 68021-000-SERIES)	X	X	X
THERMOSWITCH	HAMILTON SUNDSTRAND	792778-1 , 792778-3 , 792778-4 - (792778- SERIES)	X	X	X
PRESSURE TRANSMITTER (0- 500 PSI)	COURTER	18-1724 - (TRU-81/A)	X	X	X
PRESSURE TRANSMITTER	UNITED STATES GAUGE	MS28005-2 , MS28005-3 , MS28005-4 - (F-2A , F-3 , F-3A , MIL-T-7748)	X	X	X
PRESSURE TRANSMITTER	UNITED STATES GAUGE	ST-4N - (ST-4N)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
PRESSURE TRANSMITTER	AMETEK	ST-104Z (SERIES) - (ST-104Z)	X	X	X
PRESSURE TRANSMITTER	UNITED STATES GAUGE	MS28005-5 - (N-1 , N-1A)	X	X	X
TRANSMITTER PRESSURE SYNCHRO	UNITED STATES GAUGE	MS28005-5 - (N-1 , N-1A)	X	X	X
PRESSURE TRANSMITTER	UNITED STATES GAUGE	MS28005 , MS28010 , MS28005-2 (0-100 PSI) - (MIL-P-116 , MIL-B-121 , MIL-T-5350 , MIL-I-7086)	X	X	X
OIL QUANTITY TANK UNIT	AIR FORCE	EA165AW-1827 , EA1065AW-2315 , FSN 6680-00-684-1669 , FSN 6680-00-740-7044 - (EA165AW-1827 , EA1065AW-2315)	X	X	X
POSITION TRANSMITTER	BUAER OR AMC	R88T2621-060-000 - (A-4)	X	X	X
POSITION TRANSMITTER	SIMMONDS PRECISION	EA 173E-2 - (AN5786-1)	X	X	X
PRECISE ANGLE INDICATOR	SIMMONDS PRECISION	39400000-2 - (39400000-2)	X	X	X
MAGNETIC AZIMUTH TRANSM	HONEYWELL / BENDIX KING	071-1052-00 - (KMT-112)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

Clase II – Eléctricos

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
TACHOMETER INDICATOR	BENDIX	3942333-901, 3942333-902, 3942333-903. - (3942333-SERIES)	X	X	X
TRIPLE TACHOMETER INDICATOR	ALLIED SIGNAL	3943333-901, 3943333-902 - (3943333-SERIES)	X	X	X
TACHOMETER INDICATOR PROPELLER	AMETEK	8CS0054 - (8CS0054)	X	X	X
TACHOMETER INDICATOR	BENDIX	3571260-8001, 3571260-8002,3571260-8002 - (34108C1AF13-1A3)	X	X	X
TRIPLE TACHOMETER INDICATOR	VDO	DL436-38 - (DL436-38)	X	X	X
TACHOMETER INDICATOR	AMETEK	212-070-1080-() - (8DJ131-SERIES)	X	X	X
DUAL TACHOMETER INDICATOR	BENDIX	41106-C5C-12-A1 - (ERU-12/A)	X	X	X
DUAL TACHOMETER INDICATOR	BENDIX	41105-C5A-4-B3AND 41105-C5A-4-E3 - (41105-C5A-4-B3AND 41105-C5A-4-E3)	X	X	X
RECORDING TACHOMETER MECHANICAL	AIM	3300-/3301-/3320-SERIES - (3300-/3301-/3320-SERIES)	X	X	X
TACHOMETER INDICATOR NG	DIAMOND J, INC.	64000-026 - (64000-026)	X	X	X
TACHOMETER INDICATOR	AMETEK	8DJ81 SERIES - (8DJ81 SERIES)	X	X	X
TACHOMETER INDICATOR	GENERAL ELECTRIC	8DJ43 SERIES - (:TYP. DJ43)	X	X	X
TACHOMETER INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	4000KTD - (4000KTD)	X	X	X
TACHOMETER INDICATOR GAS PRODUCER	DIEHL	DL412-57, DL412-61, DL41263 - (DL412-57, DL412-61, DL41263)	X	X	X
ELECTRICAL TACHOMETER INDICATOR	ALLIED BENDIX AEROSPACE	3571262-5101, 3571262-5108, 3571262-5109 - (3571262- SERIES)	X	X	X
TACHOMETER GENERATOR	AAE	32005-007, 32005-008, 32005-023, 32005-025, 32005-026, 32005-034, 32005-037 - (32005-SERIES)	X	X	X
TACHOMETER GENERATOR	ONTIC	AG34 SERIES - (AG34 SERIES)	X	X	X
TACHOMETER GENERATOR	GLOBE INC.	GEU-7/A, 22A524 - (GEU-7/A, 22A524)	X	X	X
TACHOMETER GENERATOR	AMETEK	2CM9A SERIES - (2CM9A SERIES)	X	X	X
INTERTURBINE G TEMPERATURE H INDICATOR	AMETEK	212-075-067-109 - (SEL-OC19EJ)	X	X	X
TEMPERATURE INDICATOR	AEROSPACE GROUND EQUIPMENT (AGE)	9A400, 9A375, MS24569-1 - (EHU-15A/A)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
THERMOCOUPLE TEMPERATURE INDICATOR	AEROSPACE GROUND EQUIPMENT (AGE)	DST-16, DST-29-1, DST-29-2, DST-29-3, DST-49 - (EHU-9/A, AND EHU-15/A)	X	X	X
THERMOCOUPLE TEMPERATURE INDICATORS	HORIZON AEROSPACE	152BL702, 152BL702A, 152BL702C, 152BL702D, 152BL702E, 152BL703, 152BL704, 152BL706, 152BL708, 152BL708A, 152BL708B,, 152BL708H, 152BL709, 152BL709A 152BL722,,, 152BL801, 152BL801A, 152BL801B, 152BL801C, 152BL801D, 152BL801E, 152BL802A, 152BL802B, 152BL802C, 152BL802D, 152BL803, 152BL803A,,,, 152BL803B, 152BL803C, - (152BL-SERIES)	X	X	X
THERMOCOUPLE TEMPERATURE INDICATORS	HORIZON AEROSPACE	502BL3B, MS24569-1, 502BL3, MS24569-1, 502BL3E, MS24569-1, 502BL3G, MS24569-1 - (MS24569-SERIES)	X	X	X
INDICATOR INTER-TURBINE TEMPERATURE	ROGERSON AIRCRAFT CORPORATION	126,179-1 & 179-2 - (126,179-1 & 179-2)	X	X	X
INTERTURBINE TEMPERATURE INDICATOR TOT	AMETEK	206-375-005-101 SELOC19EK - (8SC0325)	X	X	X
MGT INDICATOR		61000-085 - (61000-085)	X	X	X
EXHAUST GAS TEMPERATURE INDICATOR	WESTON INSTRUMENTS	523029 - (1888 10-5LW)	X	X	X
TEMPERATURE INDICATOR	LEWIS	162B43, 162B43A, 162B243, 162B243B - (162B43, 162B43A, 162B243, 162B243B)	X	X	X
INDICATOR TURBINE OUTLET TEMPERATURE	ROGERSON KRATOS	124,444* - (124,444*)	X	X	X
TURBINE OUTLET TEMPERATURE INDICATOR	AMETEK	206-075-680-103, 206-075-680-105, 206-075-680-107, 206-075-680-101. - (SELO19BC, SELOBD, SELOBU, SELOBW.)	X	X	X
OIL PRESSURE INDICATOR	EDISON	290-02240 - (290-02240)	X	X	X
INDICATOR, ENGINE. OIL TEMPERATURE & PRESSURE	ROGERSON KRATOS	124,1012*, 124,1013* - (124,1012*, 124,1013*)	X	X	X
INDICATOR, ENGINE. OIL TEMPERATURE & PRESSURE	ROGERSON KRATOS	124,1013* - (124,1013*)	X	X	X
INDICATOR, ENGINE. OIL TEMPERATURE & PRESSURE	HICKOK	101-384122-1, MODEL 563-239 - (MODEL 563-239)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ENGINE OIL TEMPERATURE AND PRESSURE INDICATOR	ROGERSON KRATOS	124,1006-1 - (124,1006-1)	X	X	X
PROPELLE OIL TEMPERATURE PRESSURE INDICATOR	ROGERSON KRATOS	124,1007-1 - (124,1007-1)	X	X	X
DUAL TEMPERATURE AND PRESSURE INDICATOR	ROGERSON KRATOS	124,043 - (124,043)	X	X	X
INDICATOR DUAL TEMPERATURE/PRESSURE	ROGERSON KRATOS	124,045 , 212-070-116-009 - (124,045)	X	X	X
DUAL TEMP AND PRESS. INDICATOR	ROGERSON KRATOS	124.041, 124.041-1, AND 124.041-3, 212-075-036-101 - (124.041, 124.041-1, AND 124.041-3,)	X	X	X
INTER TURBINE TEMPERATURE INDICATOR	ALLIED BENDIX AEROSPACE	212-075-067-105, 3571251-9131 - (3571251-9111, 3571251-9119, 3571251-912)	X	X	X
TRIPLE TACHOMETER INDICATOR	ALLIED SIGNAL	3943333-9001, 3943333-9002 - (3943333-9001, 3943333-9002)	X	X	X
DUAL AC, DC VOLTAGE INDICATOR	ROGERSON KRATOS	124.040-1 - (124.040-1)	X	X	X
DUAL AMPERE INDICATOR	KRATOS PASADENA	124,039-3 - (124,039-3)	X	X	X
FUEL PRESSURE INDICATOR	KRATOS PASADENA	124.044, 124,.044-2, 124.044-3 - (124.044, 124,.044-2, 124.044-3)	X	X	X
OIL QUANTITY INDICATOR	AMETEK AEROSPACE INC.	8DJ130GAR1, 8DJ130LAC1, 8DJ130LWA1, 8DJ130LWM1, 8DJ130LWP1, 8DJ130LWS1, 8DJ130LWT1, 8DJ130LWX1 - (8DJ-130 SERIES)	X	X	X
LIQUID QUANTITY INDICATOR	BFGOODRICH	393020-01789, 393020-003, 393020-012, 10066-0000-01 - (393020 - SERIES / 10066-0000-01)	X	X	X
OIL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG130C1, JG130C2, JG130C5, JG130C9 - (JG130C SERIES)	X	X	X
ELECTRICAL RESISTANCE THERMOMETER	LEWIS ENGIENERING COMPANY	163BL501, 163BL506, 163BL507, 163BL507B, 163BL507H, 163BL508, 163BL511, 163BL511C, 163BL511A - (163BL SERIES)	X	X	X
RATE TRANSMITTER	MIDLAND ROSS CORP.	214-075-962-001, 7125-1, 7125-2 - (7125-1, 7125-2)	X	X	X
RATE TRANSMITTER	CONDOR PACIFIC INC.	214-075-244-101 - (11760)	X	X	X
RATE TRANSMITTER	SPERRY	CN-1552/A (NSN 5895-01-110-1083) - (CN-1552)	X	X	X
RATE TRANSMITTER	ROCKWELL COLLINS	YRS-65, (270-0930-010) - (YRS-65)	X	X	X
RATE TRANSMITTER	ROCKWELL COLLINS	523-0772729 , 523-0759314 , 345A-7/7A/7B , 772-5140-001 - (345A-7/7B)	X	X	X
PHASE ADAPTER	SPERRY	661102B - (661102B)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
TORQUE PRESSURE TRANSMITTER	EDISON	418-02064 - (1084-5Q)	X	X	X
HYDRAULIC PRESSURE TRANSMITTER	ROGERSON KRATOS	50234 , 50629 , 50234-1 , 50629-1 - (50234 , 50629 , 50234-1 , 50629-1)	X	X	X
HYDRAULIC PRESSURE TRANSMITTER	KRATOS PASADENA	50579 - (50579)	X	X	X
HYDRAULIC PRESSURE TRANSMITTER	ALLIED SIGNAL AEROSPACE	18-1704 - (MJ-1)	X	X	X
POSITION TRANSMITTER	SIMMONDS PRECISION	R88T2621-060-000 - (A-4)	X	X	X
POSITION TRANSMITTER	SIMMONDS PRECISION	EA 173E-2 - (AN5786-1)	X	X	X
POSITION TRANSMITTER	CLIFTON PRECISION	39400000-2 - (39400000-2)	X	X	X
OIL QUANTITY TANK UNIT	SA-ALC	EA 1065AW-1827 , EA 1065AW-2315 - (EA 1065AW-1827 , EA 1065AW-2315)	X	X	X
ENGINE PRESSURE RATIO INDICATOR	GARRET	510784-1 - (510784-1)	X	X	X
FUEL FLOW INDICATOR	AMETEK	SELOC8J (8SC0057) - (SELOC8J (8SC0057))	X	X	X
FUEL FLOW INDICATOR	CRANE COMPANY	9-464-40 - (9-464-40)	X	X	X
FLOWMETER INDICATOR	AMETEK AEROSPACE	8DJ77LAC1, 8DJ77LAC2, 8DJ77LAD1, 8DJ77LAD2, 8DJ77LAE1, 8DJ77LAE2, 8DJ77LAF1, 8DJ77LAF2, 8DJ77LAM2, 8DJ77LWB2, 8DJ77LWE2, 8DJ77LWF2, 8DJ77LWH2, 8DJ77LWK2 - (DJ-77)	X	X	X
RATE OF FUEL FLOW INDICATOR	GENERAL ELECTRIC	8DJ71GAB1 - (8DJ71GAB1)	X	X	X
RATE OF FUEL FLOW INDICATOR	GENERAL ELECTRIC	8DJ71GAB1 - (8DJ71GAB1)	X	X	X
LIQUID OXYGEN QUANTITY INDICATOR	PENN AIRBORNE PRODUCTS CO.	164-1 , 9A-225 , 9A-360 , 9A-360HEA , 664-2 , 664-2HEA , 664-1 , 9A-4HEA , 1160-8 , 9A-1036-2 , 9A-1040 - (GMU-37/A , GMU-37/A(NATO) , GMU-28/A , GMU-28A/A , GMU-34/A , GMU-34A/A , GMU-5/A , GMU-59/A , GMU-5/A)	X	X	X
INERTIAL SWITCH	KIDDE GRAVINER	53433-001 , 53433-002 , 53433-003 , 53433-004 - (53433-001 , 53433-002 , 53433-003 , 53433-004)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

Clase III – Giroscópicos

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
FLIGHT COMMAND INDICATOR	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0017-00 - (KI-256)	X	X	X
FLIGHT COMMAND INDICATOR	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0017-01 - (KI-256)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-01 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-02 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-03 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-04 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-05 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-06 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-07 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-08 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-09 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-10 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-11 - (KG 258)	X	X	X
GYROSCOPIC HORIZON	ORG BENDIX KING (ALLIEDSIGNAL)	060-0020-12 - (KG 258)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ORG. SPERRY (HONEYWELL)	2586333-1 - (C-12)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ORG. SPERRY (HONEYWELL)	2586333-2 - (C-12)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ORG. SPERRY (HONEYWELL)	2586333-3 - (C-12)	X	X	X
VERTICAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	792-6694-001 - (332D-11A)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
VERTICAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	792-6694-002 - (332D-11A)	X	X	X
VERTICAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	792-6694-004 - (332D-11A)	X	X	X
VERTICAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	522-3985-001 - (332D-11)	X	X	X
VERTICAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	622-4488-001 - (332D-11B)	X	X	X
VERTICAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	622-4565-001 - (332D-11T)	X	X	X
VERTICAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	622-4565-002 - (332D-11T)	X	X	X
VERTICAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	622-4424-001 - (332D-11V)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	622-6136-002 - (DGS-65)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ROCKWELL COLLINS	622-6136-001 - (DGS-65)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ORG BENDIX KING (HONEYWELL)	060-0015-00 - (KG102A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ORG BENDIX KING (HONEYWELL)	060-0015-01 - (KG102A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ORG BENDIX KING (HONEYWELL)	060-0015-02 - (KG102A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	ORG BENDIX KING (HONEYWELL)	066-0011-00 - (KG 102)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14602-1J-A1 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14602-1J-B1 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14602-1J-C1 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14602-1J-D1 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14602-1J-E1 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14602-1J-F1 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14613-1AK-A2 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14613-1AK-A3 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14613-1AK-A4 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14613-1AK-A5 - (TYPE J-8)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14613-1AK-A6 - (TYPE J-8)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	MS28024-1 - (MODEL B4B-K)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819-3 (MODEL B4-A) - (MODEL B4-A)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819-4 (MODEL B4-B) - (MODEL B4-B)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819-3 (MODEL B4A-A) - (MODEL B4A-A)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819-4 (MODEL B4A-B) - (MODEL B4A-B)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819-3 (MODEL B4B-A) - (MODEL B4B-A)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819-4 (MODEL B4B-B) - (MODEL B4B-B)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819T4 (MODEL B4B-E) - (MODEL B4B-E)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819T3 (MODEL B4B-F) - (MODEL B4B-F)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819-3 (MODEL B4B-L) - (MODEL B4B-L)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819-4 (MODEL B4B-M) - (MODEL B4B-M)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819T3 (MODEL B4B-N) - (MODEL B4B-N)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819T4 (MODEL B4B-P) - (MODEL B4B-P)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	SCHWIEN ENGINEERING	AN5819T4 (MODEL B4B-T) - (MODEL B4B-T)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	LEAR SIEGLER	124623-01-13 - (7000 E)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	LEAR SIEGLER	124623-01-14 - (7000 E)	X	X	X
RATE OF TURN SENSOR	COLLINS	772-5140-002 - (345A-7)	X	X	X
RATE OF TURN SENSOR	COLLINS	622-0181-003 - (345A-7B)	X	X	X
RATE OF TURN SENSOR	COLLINS	772-5140-001 - (345A-7)	X	X	X
RATE OF TURN SENSOR	COLLINS	777-1034-001 - (345A-7A)	X	X	X
RATE OF TURN SENSOR	COLLINS	622-0181-001 / 002 - (345A-7B)	X	X	X
RATE GYRO	CONDOR PACIFIC	13100 - (CN-1552/A)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	RC ALLENS INSTRUMENTS	MODEL RCA 22-7 - (RCA-22 (SERIES))	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	LEAR SIEGLER	145974-01-03 - (CN1314/A)	X	X	X
GYRO COMPASS INDICATOR	HONEYWELL	1777213-623 - (TYPE C-6)	X	X	X
GYRO COMPASS INDICATOR	HONEYWELL	1777114 - (TYPE C-6A)	X	X	X
GYRO COMPASS INDICATOR	HONEYWELL	1778686 - (TYPE C-6D)	X	X	X
GYRO COMPASS INDICATOR	HONEYWELL	1782993 - (TYPE C-6F)	X	X	X
GYRO COMPASS INDICATOR	HONEYWELL	1784389 - (TYPE C-6H)	X	X	X
GYRO COMPASS INDICATOR	HONEYWELL	1783755 - (TYPE C-6H)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RATE GYRO	CONDOR PACIFIC	214-075-244-1 - (MOD 11760)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1874-09 - (AI-360)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1036-() - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1105-() - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1197-() - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1295-() - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1296-() - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1412-() - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1455-() - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1648-02 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1748-02 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1798-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1811-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1828-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1812-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1838-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1844-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1848-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1849-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1895-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1896-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1902-01 - (AI-804-())	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	L3	501-1904-01 - (AI-804-())	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2588302-5 - (TYPE DG-234)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2588302-1 - (TYPE DG-233)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2588302-501 - (TYPE DG-234)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2588302-6 - (TYPE DG-235)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2588302-10 - (TYPE DG-236)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321AAM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321ABM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321ACM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321AFM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321AGM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321AKM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321ALM1 - (TYPE H321)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
HORIZON GYRO	THALES	H321AMM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321ANM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321AQM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321ASM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321AYM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321AZM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BAM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BDM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BEM2 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BFM2 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BGM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BHM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BKM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BNM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BTM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BVM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321BWM1 - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321CBM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321CCM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321CEM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321CJM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321CMM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321CZM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321DAM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321DBM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321EEM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321EFM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321EHM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321EGM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321ERM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321FAM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321FBM - (TYPE H321)	X	X	X
HORIZON GYRO	THALES	H321FCM - (TYPE H321)	X	X	X
RATE GYRO	CONDOR PACIFIC	13120 - (CN-1552/A)	X	X	X
RATE GYRO	CONDOR PACIFIC	214-075-244-101 - (MOD 11760)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
HORIZON GYRO	L3	504-0110-901 - (1100-14(0))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-902 - (1100-14(11))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-903 - (1100-14L(11D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-904 - (1100-14L(0D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-905 - (1100-14S(11))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-906 - (1100-14(5)DIA)	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-907 - (1100-14(5))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-908 - (1100-14(8))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-909 - (1100-14(12))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-910 - (1100-14(14))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-911 - (1100-14L(5D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-912 - (1100-14L(8D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-913 - (1100-14L(12D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-914 - (1100-14L(14D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-915 - (1100-14LS(0D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-916 - (1100-14LS(5D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-917 - (1100-14LS(8D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-918 - (1100-14LS(12D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-919 - (1100-14LS(14D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-920 - (1100-14S(0))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-921 - (1100-14S(5))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-922 - (1100-14S(8))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-923 - (1100-14S(12))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-924 - (1100-14S(14))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-925 - (1100-14LK(5D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-926 - (1100-14LK(0D)DIA)	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0110-927 - (1100-14LK(-2D))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-901 - (1100-28LSK(0F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-902 - (1100-28(11))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-903 - (1100-28L(20B))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-904 - (1100-28(0))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-905 - (1100-28(0F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-906 - (1100-28(0)CES)	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-907 - (1100-28LS(8F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-908 - (1100-28(5))	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
HORIZON GYRO	L3	504-0111-909 - (1100-28(8))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-910 - (1100-28(12))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-911 - (1100-28(14))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-912 - (1100-28L(5F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-913 - (1100-28L(7F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-914 - (1100-28L(8F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-915 - (1100-28L(12F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-916 - (1100-28L(14F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-917 - (1100-28LS(0F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-918 - (1100-28LS(5F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-919 - (1100-28LS(12F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-920 - (1100-28LS(14F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-921 - (1100-28S(0))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-922 - (1100-28S(5))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-923 - (1100-28S(8))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-924 - (1100-28S(12))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-925 - (1100-28S(14))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-926 - (1100-28LK(5F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-927 - (1100-28S(11))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-928 - (1100-28LS(7F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-929 - (1100-28L(15F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-930 - (1100-28LS(15F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-931 - (1100-28L(11F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-932 - (1100-28LS(11F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-933 - (1100-28L(15B))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-934 - (1100-28L(10F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-935 - (1100-28LS(16F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-936 - (1100-28L(0F)DIA)	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-937 - (1100-28L(6F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-938 - (1100-28LK(0F)DIA)	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-939 - (1100-28LK(8E))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-940 - (1100-28LS(4F))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-941 - (1100-28LK(-2))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-942 - (1100-28LS(14E))	X	X	X
HORIZON GYRO	L3	504-0111-943 - (1100-28LS(11B))	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
HORIZON GYRO	L3	504-0111-944 - (1100-28K(10))	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-901 - (205-1A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-902 - (205-1AL)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-903 - (205-1B)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-904 - (205-1BL)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-905 - (205-1C)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-906 - (205-1CL)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-907 - (205-2A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-908 - (205-2AL)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-909 - (205-2B)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-910 - (205-2BL)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-911 - (205-2C)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-912 - (205-2CL)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-916 - (205-1BC)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-926 - (205-6BL)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-927 - (205-1D)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-928 - (205-1BLF)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-929 - (205-1BF)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-930 - (205-7BL)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-931 - (205-1BLD)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	L3	505-0031-933 - (205-1BLR)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	R.C. ALLEN	056-0024-03 - (RCA56-3B)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	JOINT ELECTRONICS	CN-998B/ASN-43 - (AN/ASN-43)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2587451-3 - (AN/ASN-43)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	US ARMY	SC-DL-545357 - (AN/ASN-43)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	US ARMY	50015-1 - (AN/ASN-43)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	SIKORSKY	SMD 498762 - (AN/ASN-43)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	SPERRY	2587451-2 - (AN/ASN-43)	X	X	X
ATTITUDE GYRO VACC	SIGMA -TEK	S3326-2 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO VACC	SIGMA -TEK	S3326-2RX - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	GENERAL DESING	124623-01-09 - (MD-1)	X	X	X
TARSYN	SPERRY	2593996-555 - (2593996-555)	X	X	X
TARSYN	SPERRY	2593996-444 - (2593996-444)	X	X	X
TARSYN	SPERRY	2593996-333 - (2593996-333)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
TARSYN	HONEYWELL	4020936-901 - (4020936-901)	X	X	X
TARSYN	HONEYWELL	4020936-902 - (4020936-902)	X	X	X
TARSYN	HONEYWELL	4020936-903 - (4020936-903)	X	X	X
TARSYN	HONEYWELL	4020936-904 - (4020936-904)	X	X	X
ATTITUDE GYRO INDICATOR	JET ELECTRONICS	501-1032-01 - (ID-1601/A)	X	X	X
ATTITUDE GYRO INDICATOR	JET ELECTRONICS	501-1086-01 - (ID-1755/A)	X	X	X
ATTITUDE GYRO INDICATOR	JET ELECTRONICS	501-1098-01 - (ARU-32/A)	X	X	X
ATTITUDE GYRO INDICATOR	JET ELECTRONICS	501-1096-01 - (501-1096-01)	X	X	X
RATE TRANSMITTER	GENERAL DESING	7125-2 - (7125-1,-2)	X	X	X
RATE TRANSMITTER	GENERAL DESING	7125-1 - (7125-1,-2)	X	X	X
RATE TRANSMITTER	GENERAL DESING	214-075-244-001 - (7125-1,-2)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	R.C. ALLEN	MS28024-3 - (MS28024-3)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	LEAR SIEGLER	121672-01-15 - (MD-1)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-7TZ - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5L - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5A - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5P - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5T - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5LT - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5AT - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5PT - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5TE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5LTE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5ATE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-5PTE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-1 - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3 - (1234T100)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3A - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-1A - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-1B - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-1T - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3T - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3AT - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-AT - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-1BT - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-1TE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-1BE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3TE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3ATE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-ATE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-1BTE - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-TY - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3TY - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3ATY - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-BTY - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-BTZ - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3TZ - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-3ATZ - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-7ATZ - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-9TZ - (1234T100)	X	X	X
TURN AND BANK INDICATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1234T100-8ATZ - (1234T100)	X	X	X
TURN COORDINATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	1394T100-7Z - (1234T100)	X	X	X
COMPASS SYSTEM RACK	SPERRY	614937-10 - (NO TIENE)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
COMPASS SYSTEM RACK	SPERRY	614937-11 - (NO TIENE)	X	X	X
COMPASS SYSTEM RACK	SPERRY	614937-101 - (NO TIENE)	X	X	X
COMPASS SYSTEM RACK	SPERRY	2589210-901 - (NO TIENE)	X	X	X
COMPASS SYSTEM RACK	SPERRY	2589210-902 - (NO TIENE)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-001-1 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-001-2 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-001-3 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-002 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-002-1 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-002-2 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-002-3 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-005 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	1U149-010 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-02 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-03 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-03-1 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-03-2 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-1 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-2 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-3 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-4 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-5 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-6 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-7 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-8 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-9 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-10 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-12 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-06-13 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-07 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-08 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-09 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-010 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-013 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-014 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-015 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-016 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-017 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-017-1 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-018 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-018-1 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-018-2 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-019 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	SIGMA -TEK	23-501-019-1 - (5000B / D / E-13 / F)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2587193-43 - (C-14A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2587193-42 - (C-14A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2587193-14X - (C-14A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	4020577-3 - (C-14D)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	4020577-6 - (C-14D)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	4020577-8 - (C-14D)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	2588302-4 - (TYPE DG-206A)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	BENDIX	4000869-3201 - (SG-832C)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	BENDIX	4000869-3202 - (SG-832C)	X	X	X
YAW RATE SENSOR	ROCKWELL COLLINS	270-0930-010 - (YRS-65)	X	X	X
RATE OF TURN SENSOR	COLLINS	270-2494-010 - (RG-3-11)	X	X	X
ELECTRIC TURN AND SLIP INDICATOR	BENDIX	3927-1AG-E1-1 - (3927-1AG-E1-1)	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-131 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-171 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-191 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-193 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-300 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-331 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-360 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-371 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-390 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-391 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-560 - (GH-14 (X))	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-580 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-590 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-594 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-595 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-671 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-691 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-771 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-772 - (GH-14 (X))	X	X	X
GYRO HORIZON	HONEYWELL	4021541-791 - (GH-14 (X))	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	HONEYWELL	006-15623-00 - (KG 102A)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	LEONARDO	A1600 - (A109)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	AERITALIA	C661075-0103 - (MODEL 31100 C,P,W,Z)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	AERITALIA	C661075-0104 - (MODEL 31100 C,P,W,Z)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	AERITALIA	C661076-0105 - (MODEL 31100 C,P,W,Z)	X	X	X
GYRO HORIZON	AERITALIA	C661076-0105 O 31101C - (MODEL 31100 C,P,W,Z)	X	X	X
TURN AND SLIP INDICATOR	CESSNA	CM2651-L1 - (2800)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	LEAR SIEGLER	CN-1314B/A - (9000B)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	LEAR SIEGLER	CN-1314/A - (9000C)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	LEAR SIEGLER	CN-811A - (9000F)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	LEAR SIEGLER	CN-1497A - (9000P)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	SPERRY	1027D4544 - (1027D4544)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	FLIGHTLINE	46060-3 - (46060-3)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	JET	501-1160-01 - (501-1160-01)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	AMETEK	8KD9AF5 - (8KD9AF5)	X	X	X
DISPLACEMENT GYRO	TEAM ELECTRONICS	515E100 - (1NYF2)	X	X	X
VERTICAL GYRO	HONEYWELL	4001808-901 - (VG-14A)	X	X	X
VERTICAL GYRO	HONEYWELL	2593691 - (VG-401)	X	X	X
VERTICAL GYRO	HONEYWELL	2593691-901 - (VG-401)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1131-02 - (AI-803M/R)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1131-01 - (AI-803M/W)	X	X	X
VERTICAL GYRO	HONEYWELL	060-0026-00 - (KVG-350)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-02 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-03 - (AI-330)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-04 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-05 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-06 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-07 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-08 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-09 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-10 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-11 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-12 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-13 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-15 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-21 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-28 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-30 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-34 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-38 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-40 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-43 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1568-46 - (AI-330)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	JET	501-1153-01 - (AI-903M)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	ECLIPSE PIONER	14607-1S-A1 - (MB-1)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-311 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-312 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-313 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-314 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-332 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-333 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-334 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-411 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-412 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-413 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-414 - (4300)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-431 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-432 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-433 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-434 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-511 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-512 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-513 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-531 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-532 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-533 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	MID-CONTINENTAL	4300-534 - (4300)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	LEAR SIEGLER	141400-01-01 - (4005AB)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	US ARMY	148700-01-01 - (NA)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	US ARMY	148700-03-01 - (NA)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	CASTLEBERRY	504-0027-90700 - (900-23EVPC)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	CASTLEBERRY	504-0027-90500 - (900-23EVPC)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	CASTLEBERRY	504-0027-92100 - (900-23EVPC)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	CASTLEBERRY	504-0027-92200 - (900-23EVPC)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	CASTLEBERRY	504-0027-92201 - (900-23EVPC)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	CASTLEBERRY	504-0027-921 - (900-23EVPC)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	CASTLEBERRY	504-0027-905 - (900-23EVPC)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	CSATLEBERRY	504-0031-910 - (900-23EPJ)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	US ARMY	102550 - (MODEL IND-A5-UH-1)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0011-01 - (RCA22 -1)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-01 - (RCA22-2)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0044-01 - (RCA22-3)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-04 - (RCA22-7)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0071-02 - (RCA22-9)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0071-01 - (RCA22-6)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0071-03 - (RCA22-11)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0075-01 - (RCA22-12)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0074-01 - (RCA22-13)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0074-02 - (RCA22-14)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0074-03 - (RCA22-15)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0078-01 - (RCA22-16)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0074-04 - (RCA22-17)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-05 - (RCA22-18)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-06 - (RCA22-19)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-07 - (RCA22-20)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0071-04 - (RCA22-24)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-08S - (RCA22-25S)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-09 - (RCA22-29)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-10 - (RCA22-30)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0071-04, - (RCA22-31)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-11 - (RCA22-33)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-13 - (RCA22-34)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-33 - (RCA22-42)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-30 - (RCA22-41)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	RC ALLEN INSTRUMENTS	102-0041-29 - (RCA22-40)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-901 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-902 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-903 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-904 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-905 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-906 - (ADI-550)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-907 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-908 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-909 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-910 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-911 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-912 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-913 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-914 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-915 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-916 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-917 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-918 - (ADI-550)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	7001182-919 - (ADI-550)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-004 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-005 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-006 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-007 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-008 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-009 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-010 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-011 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-012 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3122-013 - (329B-7)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3206-004 - (329B-7A)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3206-005 - (329B-7A)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3206-006 - (329B-7A)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3206-007 - (329B-7A)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3206-008 - (329B-7A)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3206-009 - (329B-7A)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3487-001 - (329B-7C)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3487-002 - (329B-7C)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3487-003 - (329B-7C)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3487-004 - (329B-7C)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3487-007 - (329B-7C)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3487-009 - (329B-7C)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3487-010 - (329B-7C)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3618-001 - (329B-7F)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3618-003 - (329B-7F)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3775-001 - (329B-7F-1)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3775-002 - (329B-7F-1)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3667-001 - (329B-7G)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3867-001 - (329B-7J)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3867-002 - (329B-7J)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3867-003 - (329B-7J)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3877-001 - (329B-7K)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3877-002 - (329B-7K)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3908-001 - (329B-7M)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	522-3908-003 - (329B-7M)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-001 - (329B-8Y)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-002 - (329B-8Y)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-003 - (329B-8Y)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-005 - (329B-8Y)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-006 - (329B-8Y)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-007 - (329B-8Y)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-008 - (329B-8Y)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-009 - (329B-8Y)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	792-6357-011 - (329B-8Y)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591092-903 - (AD-350)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591092-904 - (AD-350)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3343-001 - (ADI-55V)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3343-002 - (ADI-55V)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3344-002 - (ADI-55V)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3374-002 - (ADI-55V)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-4507-001 - (ADI-55V-2)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-4507-002 - (ADI-55V-2)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	ASTRONAUTICS	113540 - (111303-4)	X	X	X
VERTICAL SITUATION INDICATOR	ASTRONAUTICS	129060 - (ID-2277A/A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-114 - (HZ-144)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-244 - (HZ-244)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-245 - (HZ-245)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-902 - (HZ-245)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-264 - (HZ-264)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-265 - (HZ-265)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-444 - (HZ-444)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-903 - (HZ-444)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-904 - (HZ-444)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-906 - (HZ-444)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-907 - (HZ-444)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-908 - (HZ-444)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-909 - (HZ-444)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	2591411-910 - (HZ-444)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	4010657-464 - (HZ-464)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	HONEYWELL	4010657-901 - (HZ-464)	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-001 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-002 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-003 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-004 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-005 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-006 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-007 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-008 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-011 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-012 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-013 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-014 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-015 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-016 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-017 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6173-018 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-201 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-202 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-203 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-204 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-205 - (ADI-84-())	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-206 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-207 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-208 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-211 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-212 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-213 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-214 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-215 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-216 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-217 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	787-6176-218 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3594-001 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3594-002 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3594-003 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3594-004 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3594-005 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3594-006 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3594-007 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3594-008 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3494-011 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3494-012 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3494-013 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3494-014 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3494-015 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3494-016 - (ADI-84-())	X	X	X
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3494-017 - (ADI-84-())	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
FLIGHT DIRECTOR INDICATOR	COLLINS	622-3494-018 - (ADI-84-())	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000836-901 - (AD-500A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000836-902 - (AD-500A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000836-909 - (AD-500A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000836-910 - (AD-500A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000836-917 - (AD-500A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000836-918 - (AD-500A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000836-923 - (AD-500A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-924 - (AD-500A)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-903 - (AD-500B)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-904 - (AD-500B)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-911 - (AD-500B)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-912 - (AD-500B)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-905 - (AD-500C)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-906 - (AD-500C)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-913 - (AD-500C)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-914 - (AD-500C)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-919 - (AD-500C)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-920 - (AD-500C)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-921 - (AD-500C)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-922 - (AD-500C)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-907 - (AD-500H)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-908 - (AD-500H)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-925 - (AD-500H)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-926 - (AD-500H)	X	X	X
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-915 - (AR500)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE DIRECTOR INDICATOR	SPERRY	7000839-916 - (AR-500)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	LEAR SIEGLER	144700-01-01 - (ARU-13/A)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	LEAR SIEGLER	148110-01-01 - (ARU-13/A)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-905 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-907 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-908 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-909 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-910 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-911 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-912 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-913 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-914 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-916 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-917 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-918 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-922 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-923 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-924 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-925 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-926 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-928 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-930 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-931 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-932 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-933 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0017-934 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0024-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0024-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0024-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0024-904 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0024-905 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0024-906 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0024-907 - (AIM SERIES 510)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-904 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-905 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-906 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-907 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-908 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-909 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-910 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-911 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-912 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-913 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0028-914 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-909 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-910 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-911 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-912 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-913 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-914 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-915 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-916 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-918 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-919 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0030-920 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-904 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-906 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-907 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-908 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-909 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-910 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-911 - (AIM SERIES 510)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-912 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-913 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-914 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-915 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-916 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0031-917 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0037-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0037-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0037-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0037-904 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0037-905 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-904 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-905 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-906 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-907 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-908 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-909 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-910 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-911 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-913 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0038-914 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0041-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0041-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0042-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0042-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0042-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0042-904 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0042-905 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0043-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0044-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0045-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0045-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ATTITUDE GYRO	L3	504-0045-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0045-904 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0046-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0048-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0048-902 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0048-903 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0051-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0052-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0053-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE GYRO	L3	504-0057-901 - (AIM SERIES 510)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR	SFENA	42-57-10 - (TYPE 705-1-0)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,014 - (FAA P/N 36101C)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,015 - (FAA P/N 36101P)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,016 - (FAA P/N 36101C)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,017 - (FAA P/N 36101W)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,019 - (FAA P/N 36101E)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,036 - (FAA P/N 36101E)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,051 - (FAA P/N 36101B)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,056 - (FAA P/N 36101D)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,011 - (FAA P/N 36101)	X	X	X
ATTITUDE INDICATOR VACC	AERITALIA	8,148,012 - (FAA P/N 36101)	X	X	X
TURN AND BANK COORDINATOR	ELECTRIC GYRO CORP.	PS50030-3-5 - (PS50030-3-5)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	COLLINS	522-3241-000 - (PN-101)	X	X	X
DIRECTIONAL GYRO	COLLINS	522-3245-000 - (PN-101)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

Clase IV – Electrónicos

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RMI	HONEYWELL	066-3060-00 - (KNI-582)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	066-3060-01 - (KNI-582)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	066-3038-00 - (KI-229)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	066-3038-01 - (KI-229)	X	X	-
RMI	BORG	818 - (ID-250A)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	1777213 - (TYPE C-6)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	1777214 - (TYPE C-6A)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	1778686 - (TYPE C-6D)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	1782993 - (TYPE C-6F)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	1783775 - (TYPE C-6H)	X	X	-
RMI	HONEYWELL	1784389 - (TYPE C-6J)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--001 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--002 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--003 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--004 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--005 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--006 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--007 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--008 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--009 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--010 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--011 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--012 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--013 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506--014 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-101 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-102 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-103 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-104 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-105 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-106 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-107 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-108 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-109 - (RMI-36)	X	X	-



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RMI	COLLINS	622-2506-110 - (RMI-36)	X	X	-
RMI	COLLINS	622-2506-111 - (RMI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-001 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-002 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-003 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-004 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-005 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-006 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-007 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-008 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-009 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-010 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-011 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-012 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-013 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-014 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-015 - (BDI-36)	X	X	-
BDI	COLLINS	622-3702-016 - (BDI-36)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4298-001 - (HSI-45)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-001 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-002 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-003 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-004 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-005 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-006 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-007 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-008 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-011 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-012 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-013 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-014 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-015 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-016 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-017 - (HSI-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	622-4151-018 - (HSI-84)	X	X	-



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
REMOTE ELECTRONIC UNIT	COLLINS	622-4152-001 - (REU-84)	X	X	-
REMOTE ELECTRONIC UNIT	COLLINS	622-4569-001 - (REU-84)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-000 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-001 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-002 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-003 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-005 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-006 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-007 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-008 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-009 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2638-010 - (331A-3G)	X	X	-
HSI	COLLINS	772-5370-001 - (331A-8G)	X	X	-
HSI	COLLINS	772-5370-002 - (331A-8G)	X	X	-
HSI	COLLINS	772-5370-003 - (331A-8G)	X	X	-
HSI	COLLINS	772-5370-005 - (331A-8G)	X	X	-
HSI	COLLINS	100524 - (TYPE AF/A24J-1)	X	X	-
HSI	COLLINS	108590 - (TYPE AF/A24J-1)	X	X	-
HSI	COLLINS	101000 - (TYPE AQU-4/A)	X	X	-
HSI	COLLINS	126610 - (TYPE AF/A24J-1)	X	X	-
HSI	COLLINS	1783860 - (TYPE AF/A24J-1)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-2411-003 - (TYPE AF/A24J-1)	X	X	-
HSI	COLLINS	552-1785-003 - (TYPE AF/A24J-1)	X	X	-
HSI	ASTRONAUTICS	111302-5 - (N/A)	X	X	-
HSI	ASTRONAUTICS	132750 - (ID-2278A/A)	X	X	-
HSI	ASTRONAUTICS	101000 - (TYPE AQU-4/A)	X	X	-
HSI	ASTRONAUTICS	104500 - (TYPE AQU-4/A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0000 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0001 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0002 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0003 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0004 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0005 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0006 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0007 - (KI-525A)	X	X	-

LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
HSI	HONEYWELL	066-03046-0008 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0010 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0011 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	066-03046-0012 - (KI-525A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-901 - (RD-550A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-902 - (RD-550A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-903 - (RD-550A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-904 - (RD-550A)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-905 - (RD-550B)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-906 - (RD-550B)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-907 - (RD-550B)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-908 - (RD-550B)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-909 - (RED-550)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-910 - (RED-550)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-911 - (RED-550)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-912 - (RED-550)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-913 - (RD-550R)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-914 - (RD-550R)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-915 - (RD-550R)	X	X	-
HSI	HONEYWELL	7001179-916 - (RD-550R)	X	X	-
HSI	KING	066-3024-08 - (KPI-552)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-10 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-11 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-12 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-13 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-14 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-15 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-18 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-19 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-20 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-21 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-22 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-23 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-26 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-40 - (KPI-553)	X	X	-

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
HSI	KING	066-3045-42 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-43 - (KPI-553)	X	X	-
HSI	KING	066-3045-45 - (KPI-553)	X	X	-
DISPLAY ADAPTER	KING	066-1046-00 - (KDA-335)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-001 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-002 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-003 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-005 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-006 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-007 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-008 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-009 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	COLLINS	792-6357-011 - (329B-8Y)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591092-903 - (AD-350)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591092-904 - (AD-350)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3343-001 - (ADI 55V)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3343-002 - (ADI 55V)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3344-001 - (ADI 55V)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3374-002 - (ADI 55V)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-4507-001 - (ADI 55-2)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-4507-002 - (ADI 55-2)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-901 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-902 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-903 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-904 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-905 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-906 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-907 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-909 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-910 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-911 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-912 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-913 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-914 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-915 - (ADI 550)	X	X	-

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ADI	HONEYWELL	7001182-916 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-917 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-918 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7001182-919 - (ADI 550)	X	X	-
ADI	ASTRONAUTICS	113540 - (111303-4)	X	X	-
ADI	ASTRONAUTICS	111303-4 - (111303-4)	X	X	-
VSI	ASTRONAUTICS	129060 - (ID-2278A/A)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-114 - (HZ-144)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-244 - (HZ-244)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-245 - (HZ-245)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-902 - (HZ-245)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-264 - (HZ-264)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-265 - (HZ-265)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-444 - (HZ-444)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-903 - (HZ-444)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-904 - (HZ-444)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-906 - (HZ-444)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-907 - (HZ-444)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-908 - (HZ-444)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-909 - (HZ-444)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	2591411-910 - (HZ-444)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	4010657-464 - (HZ-464)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	4010657-901 - (HZ-464)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-001 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-002 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-003 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-004 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-005 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-006 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-007 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-008 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-009 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-010 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-011 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-013 - (ADI-84)	X	X	-



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ADI	COLLINS	787-6173-014 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-015 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-016 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-017 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6173-018 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6163-201 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6163-202 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6163-203 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6163-204 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6163-205 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6163-206 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6163-207 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	787-6163-208 - (ADI-84)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-001 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-002 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-003 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-004 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-005 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-006 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-007 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-008 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-011 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-012 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-013 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-014 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-015 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-016 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-017 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-3594-018 - (ADI-84A)	X	X	-
ADI	COLLINS	622-4571-001 - (ADI-84C)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-901 - (AD-500A)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-902 - (AD-500A)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-909 - (AD-500A)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-910 - (AD-500A)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-917 - (AD-500A)	X	X	-



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
ADI	HONEYWELL	7000836-918 - (AD-500A)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-923 - (AD-500A)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-924 - (AD-500A)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-903 - (AD-500B)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-912 - (AD-500B)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-905 - (AD-500B)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-906 - (AD-500C)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-913 - (AD-500C)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-914 - (AD-500C)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-919 - (AD-500C)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-920 - (AD-500C)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-921 - (AD-500C)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-922 - (AD-500C)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-908 - (AD-500H)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-925 - (AD-500H)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-926 - (AD-500H)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-915 - (AR-500)	X	X	-
ADI	HONEYWELL	7000836-916 - (AR-500)	X	X	-
REMOTE ATTITUDE INDICATOR	LEAR SIEGLER	144700-01-01 - (ARU-13/A)	X	X	-
REMOTE ATTITUDE INDICATOR	LEAR SIEGLER	148110-01-01 - (ARU-13/A)	X	X	-
ADF INDICATOR	HONEYWELL	066-3063-01 - (KI 227)	X	X	-
ADF INDICATOR	HONEYWELL	066-3059-01 - (KI 228)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	SPERRY	2585703-2 - (C-9)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	SPERRY	2585703 - (C-10/11)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	SPERRY	2586384-1 - (C-12)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	SPERRY	2589226-1 - (C-12)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	SPERRY	2586384-2 - (C-12)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	SPERRY	AM-3209/ASN - (N/A)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-3082-000 - (331A-3F)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-3082-001 - (331A-3F)	X	X	-
HSI	COLLINS	522-3082-002 - (331A-3F)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	COLLINS	522-2644-11 - (PN-101)	X	X	-



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
AMPLIFIER COMPASS UNIT	COLLINS	522-2644-13 - (PN-101)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	HONEYWELL	1775143 - (N/A)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	HONEYWELL	614937-10 - (N/A)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	HONEYWELL	614937-11 - (N/A)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	HONEYWELL	614937-101 - (N/A)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	HONEYWELL	2589210-901 - (N/A)	X	X	-
AMPLIFIER COMPASS UNIT	HONEYWELL	2589210-902 - (N/A)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-00 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-01 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-02 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-03 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-04 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-05 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-06 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-07 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-08 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-09 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-10 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-11 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-12 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-13 - (KA-51B)	X	X	-
SLAVING ACCESSORY	HONEYWELL	071-1242-14 - (KA-51B)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-04 - (KI-206)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-05 - (KI-206)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-06 - (KI-207)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-07 - (KI-202)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-08 - (KI-202)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-09 - (KI-202)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-10 - (KI-206)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-11 - (KI-202)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-12 - (KI-206)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-13 - (KI-206)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-14 - (KI-206)	X	X	-



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
CDI	HONEYWELL	066-3034-15 - (KI-206)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-16 - (KI-206)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-17 - (KI-207)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-24 - (KI-206)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-25 - (KI-207)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3034-26 - (KI-202)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3056-00 - (KI-208)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3056-01 - (KI-209)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3056-02 - (KI-208)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3056-03 - (KI-209)	X	X	-
CDI	HONEYWELL	066-3056-99 - (KI-208)	X	X	-
COMPASS CONTROL	HONEYWELL	2586261-1 - (C-12)	X	X	-
COMPASS CONTROL	HONEYWELL	2586261-2 - (C-12)	X	X	-
AHRS CONTROL	DAC	1001-4000-2X - (GFD11)	X	X	-
AHRS CONTROL	DAC	1001-4000-3X - (GFD11)	X	X	-
AHRS CONTROL	DAC	1001-4000-11 - (GFD11)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-0501 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-0502 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-0505 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-0506 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-0507 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5109 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5110 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5111 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5112 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5113 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5114 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5115 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5116 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5117 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5119 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5120 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5121 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5122 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5123 - (ALA-51A)	X	X	-

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5125 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5126 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5131 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067631-5133 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5301 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5302 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5305 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5306 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5307 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5309 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5310 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5311 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5312 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5313 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5314 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5315 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5316 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5317 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5319 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5320 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5321 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5322 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5323 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5325 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5326 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5331 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5333 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5318 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2667631-5332 - (ALA-51A)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-0701 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-0702 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-0703 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-0704 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-0705 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-0706 - (INA-51)	X	X	-

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-0707 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-0711 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5112 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5113 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5114 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5115 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5116 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5117 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5119 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5120 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5121 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5122 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2067635-5123 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	HONEYWELL	2070135-5101 - (INA-51)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14101 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14101 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14102 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14105 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14108 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14109 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14112 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14113 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14117 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14119 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14125 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14135 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14136 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14137 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14138 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14145 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14159 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14164 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14168 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14188 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14189 - (IND-521)	X	X	-

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-14199 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-17502 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-17509 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-17544 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-17553 - (IND-521)	X	X	-
RADIO ALTIMETER	THOMSON	9599-607-17554 - (IND-521)	X	X	-
UNIT FUEL QUANTITY	GENERAL ELECTRIC	4215-01 - (N/A)	X	X	-
UNIT FUEL QUANTITY	GENERAL ELECTRIC	4215-02 - (N/A)	X	X	-
UNIT FUEL QUANTITY	GENERAL ELECTRIC	4215-04 - (N/A)	X	X	-
UNIT FUEL QUANTITY	GENERAL ELECTRIC	4215-05 - (N/A)	X	X	-
UNIT FUEL QUANTITY	GENERAL ELECTRIC	4215-07 - (N/A)	X	X	-
UNIT FUEL QUANTITY	GENERAL ELECTRIC	4215-08 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	RAGEN	101-384150-7 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	RAGEN	101-384151-3 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	RAGEN	101-384151-5 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	RAGEN	117-384033-1 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	RAGEN	117-384033-3 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A2 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A3 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A4 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A10 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A52 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A53 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A54 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A55 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	GULL	267-989-001 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	GULL	267-989-002 - (N/A)	X	X	-

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
FUEL QUANTITY INDICATOR	MEGIT	83-104-1 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393003-013 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393003-014 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393004-060 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393004-061 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393004-131 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393004-132 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393008-047 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393084-031 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393084-036 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393084-22488 (SERIES 519-) - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393084-22488 (S/N 1-519) - (N/A)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-1 - (EG5A-1)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-2 - (EG5A-2)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-3 - (EG5A-3)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-4 - (EG5A-4)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-5 - (EG5A-5)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-6 - (EG5A-6)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-7 - (EG5A-7)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-8 - (EG5A-8)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-9 - (EG5A-9)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-10 - (EG5A-10)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-11 - (EG5A-11)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5A-12 - (EG5A-12)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5B-1 - (EG5B-1)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5B-2 - (EG5B-2)	X	X	-



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5B-3 - (EG5B-3)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5B-4 - (EG5B-4)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5B-5 - (EG5B-5)	X	X	-
POWER UNIT FUEL QUANTITY	HONEYWELL	EG5B-6 - (EG5B-6)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	CONSOLIDATED AIRBORNE SYST.	DSF419 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	SF650-1 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	3930004-051 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393004-048 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393004-01409 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393004-01699 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	393004-01970 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SIMMOMDS PRECISION	205-061633-15 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG402A2 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG402A3 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG402A4 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG402A32 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG402A52 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG402A53 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG402A54 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG402A55 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A1 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A11 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG412A56 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	UNK	27-19164-5 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	GENERAL ELECTRIC	2300-07-01 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	WL/KB10 - (N/A)	X	X	-

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	WL/KB10/1 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	PW/KB12 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB13 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB14 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB16 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	WL/KB18 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	WL/KB19 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB21 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB22 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RLKB27 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB31 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB33 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RLKB35 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RLKB36 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB37 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	SMITHS INDUSTRIES	RL/KB38 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	GENERAL ELECTRIC	2101-01-1 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	GENERAL ELECTRIC	2101-01-2 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	GENERAL ELECTRIC	10-61219-112 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	TAT AERO EQUIPMENT	2105-1 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG130A68 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A35 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A37 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A36 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A38 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A40 - (N/A)	X	X	-

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A41 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A42 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A45 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A51 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A53 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A54 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A55 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A56 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A57 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A58 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A59 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A60 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A61 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A67 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A68 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A69 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A70 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A71 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A73 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A74 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A75 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A76 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A77 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A79 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A80 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG131A83 - (N/A)	X	X	-



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A3 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A9 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A11 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A12 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A16 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A17 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A18 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A22 - (N/A)	X	X	-
FUEL QUANTITY INDICATOR	HONEYWELL	JG141A23 - (N/A)	X	X	-

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

4. CATEGORÍA ACCESORIOS

Clase I – Mecánicos

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
COOLING TURBINE	HONEYWELL INTERNATIONAL INC.	203430 - (203430 / 203430-4)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	EATON AEROSPACE	371380 - (PV3-160-4)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	EATON AEROSPACE	424244 - (PV3-160-4A)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	EATON AEROSPACE	623337 - (PV3-160-4B)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	EATON AEROSPACE	623339 - (PV3-160-4C)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	EATON AEROSPACE	569653 - (PV3-160-8)	X	X	X
HYDRAULIC CYLINDER SPOILER	CESSNA	4017250 - (4017250)	X	X	X
HYDRAULIC MOTOR PUMP	EATON AEROSPACE	453665 - (MPEV3-011-8UK2B)	X	X	X
FUEL PUMP	HAMILTON SUNDSTRAND	025323-101 - (025323-101-XX)	X	X	X
FUEL BOOSTER PUMP	WELDON	10024-B - ("L" SERIES)	X	X	X
BRAKE ASSEMBLY	BF GOODRICH AEROSPACE	101-380096-1 - (2-1576)	X	X	X
OUTFLOW VALVE	HONEYWELL INTERNATIONAL INC.	102150-X - (102150-X)	X	X	X
SAFETY VALVE	HONEYWELL INTERNATIONAL INC.	103036-3 - (103036-3)	X	X	X
VALVE SAFETY	HONEYWELL INTERNATIONAL INC.	20000500288-003 - (20000500288-003)	X	X	X
VALVE SAFETY	HONEYWELL INTERNATIONAL INC.	103280-5-1 - (103280-1, -5-1, -8)	X	X	X
OUTFLOW VALVE	HONEYWELL INTERNATIONAL INC.	106040-3 - (106040-X)	X	X	X
AIR FLOW REGULATOR	GARRET CORP.	106616-1-1 - (106616-X)	X	X	X
BUTTERFLY VALVE	ALLIED SIGNAL AEROSPACE	109710-X-X - (109710-X-X)	X	X	X
PROPORTIONING PUMP	FAIRCHILD CONTROLS CORPORATION	11901-XX - (F2PM5-1)	X	X	X
SYNCHRONIZATION CONTROL VALVE	PARKER HANNIFIN CORP.	1336-X - (1336-X)	X	X	X
FOUR-WAY TWO-POSITION VALVE	EATON AEROSPACE	137W101 - (137W101)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
OXYGEN REGULATOR	THE ARO CORPORATION	14800-8 - (CRU-44/A)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	THE ARO CORPORATION	14950-17 - (CRU-47/A)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	THE ARO CORPORATION	14950-34 - (CRU-68/A)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	THE ARO CORPORATION	14950-34M - (14950-34M)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	THE ARO CORPORATION	14950-40 - (CRU-73/A)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	THE ARO CORPORATION	14950-45 - (CRU-73/A)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	THE ARO CORPORATION	14950-7 - (CRU-21/A)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	TRW GLOBE MOTOR DIVISION	205-060-606-3 - (164A168-1)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	BELL HELICOPTER	212-076-01X-1 - (212-076-01X-1)	X	X	X
SOLENOID VALVE (WAY TYPE)	HYDRO-AIRE INC.	23665-X - (23665-X)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	BENDIX AVIATION CORPORATION	29255-10A-XX - (29255-10A-XX)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	BENDIX AVIATION CORPORATION	29255-6B-XX - (29255-6B-XX)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	BENDIX AVIATION CORPORATION	29270-10A-XX - (29270-10A-XX)	X	X	X
FUEL BOOSTER PUMP	PARKER HANNIFIN CORP.	2B7-38 - (2B7-38)	X	X	X
FUEL PUMP	AIRBORNE DIV - PARKER HANNIFIN	2C27-X - (1C64-1)	X	X	X
FUEL BOOSTER PUMP	PARKER HANNIFIN CORP.	2C39-2 - (2C39-2)	X	X	X
FUEL NOZZLE	ALLIED SIGNAL AEROSPACE	3103235-XX - (3103235-XX)	X	X	X
MODULATING VALVE	AIRESEARCH	398238-1-1 - (398238-1-1)	X	X	X
HYDRAULIC BRAKE CYLINDER ASSEMBLY (MASTER)	CESSNA	4017500-X - (4017500-X)	X	X	X
STEERING ASSEMBLY – NOSE PLATE	CESSNA	4042210-X - (4042210-X)	X	X	X
ELECTRIC FUEL PUMP	DUKES INC	4140-00 SERIES - (4140-00 SERIES)	X	X	X
MAIN FUEL CONTROL	GENERAL ELECTRIC MOTORS	5001T39GXX - (5001T39GXX)	X	X	X
FUEL BOOSTER PUMP	HYDRO-AIRE INC.	60-369A - (60-369X)	X	X	X
FUEL BOOSTER PUMP	HYDRO-AIRE INC.	60-371B - (60-371X)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	DYNA POWER - STRATOPOWER	65WE01046 - (65W SERIES)	X	X	X
FUEL PUMP	ZODIAC AEROSPACE	704A44510027 - (P94C16-601/-602)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
SHUT-OFF VALVE	GENERAL CONTROL	AV16B1159 - (AV16B1159)	X	X	X
SHUT-OFF GATE VALVE	GENERAL CONTROL	AV16B1464C - (AV16B1464C)	X	X	X
FUEL VALVE	GENERAL CONTROL	AV16B1467D - (AV16B1467D)	X	X	X
FUEL VALVE	GENERAL CONTROL	AV16E1209D - (AV16E1209D)	X	X	X
OXYGEN REGULATOR	THE ARO CORPORATION	B40550-1 - (CRU-73/A)	X	X	X
ELECTRIC FUEL PUMP	WELDON	B8110-F - ("J" SERIES)	X	X	X
CONTROL ASSEMBLY	KELLY AEROSPACE	C165004-0502 - (470688-0007)	X	X	X
WASTEGATE VALVE	KELLY AEROSPACE	C165006-0105 - (4700908-11)	X	X	X
SELECTOR VALVE	EADS - CASA	C24295309-1 - (24295309-X)	X	X	X
DIRECTIONAL PRESELECTOR VALVE	EADS - CASA	CA-91300-0001 - (A24709031-X)	X	X	X
FUEL BOOSTER PUMP	TEST-FUCHS	D107318E - (D107318E)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	SUNSTRAND AVIATION CORP.	DN40370 - (012151-200)	X	X	X
WASTEGATE VALVE	KELLY AEROSPACE	LW-18861 - (470954-0005)	X	X	X
WASTEGATE VALVE	KELLY AEROSPACE	LW-18861F - (470954-0005)	X	X	X
DIFFERENTIAL PRESSURE VALVE	KELLY AEROSPACE	LW-19193E - (470912-0003)	X	X	X
FUEL PUMP	ZODIAC AEROSPACE	P94C16-602 - (P94C16-601/-602)	X	X	X
MECHANICAL FUEL PUMP	LEAR ROMEC	RG17980P/M - (RG17980)	X	X	X
FUEL POWER DRIVE PUMP	HARTZELL ENGINE TECHNOLOGIES	RG9080J4A - (200F-5002)	X	X	X
FUEL POWER DRIVE PUMP	HARTZELL ENGINE TECHNOLOGIES	RG9080J7A - (200F-5004)	X	X	X
FUEL BOOSTER PUMP	LEAR ROMEC	RR12860A - (RR12860A)	X	X	X
FUEL BOOSTER PUMP	PARKER HANNIFIN CORP.	S2883-C - (S2870 / S2883)	X	X	X
BRAKE ASSY	MEGGITT AIRCRAFT BRAKING SYSTEM	5112609 - (5112609)	X	X	X
SHOCK ABSORBER	AIRBUS MILITARY	D22565010 - (D22565010)	X	X	X
SHOCK ABSORBER	AIRBUS MILITARY	D22565030 - (D22565030)	X	X	X
SERVO ACTUATOR	WOODWARD	212-076-005-XX - (BELL212/412)	X	X	X
SERVO ACTUATOR	WOODWARD	212-076-004-XX - (BELL212/412)	X	X	X
BRAKE ASSEMBLY	GOODRICH	2-1529 - (2-1529)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
BRAKE ASSEMBLY	MEGGITT AIRCRAFT BRAKING SYSTEM	AHA1802 - (AHA1802)	X	X	X
RAMP ACTUATOR	AIRBUS MILITARY	CA84500 - (CA84500)	X	X	X
PRESELECTOR VALVE	AIRBUS MILITARY	CA91300 - (CA91300)	X	X	X
BRAKE ASSEMBLY	ABSC	5006857 - (5006857)	X	X	X
BRAKE ASSEMBLY	MEGGITT AIRCRAFT BRAKING SYSTEM	5012690 - (5012690)	X	X	X
DAMPER	COLLINS	FE188 - (FE188)	X	X	X
CYLINDER ASSEMBLY	ALLEN AIRCRAFT	101-388014-1 - (101-388014-1)	X	X	X
SHOCK STRUT	DOUGLAS	65900 - (65900)	X	X	X
HYDRAULIC PUMP	HAWKER PACIFIC	206-076-022-101 - (206-076-022-101)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

Clase II – Eléctricos

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
GENERATOR CONTROL UNIT	USAF	3S2060DC168A1A - (3S2060DC168A1A)	X	X	X
LYCOMING ENGINE STARTER	SKY TECH	31B22105 - (149-24LS)	X	X	X
FLAP ACTUATOR MOTOR	EMBRAER AVIATION INT.	317A378 - (317A378)	X	X	X
LINEAR ACTUATOR	WHIPPANY ACTUATION SYSTEMS LLC	L16-8-X - (L16-8-X)	X	X	X
STARTER-GENERATOR	TRW AERONAUTICAL SYST.	204-060-200-001 - (23064 SERIES)	X	X	X
VOLTAGE REGULATOR	PHOENIX AEROSPACE	VR-1010-24-1A - (VR-1010-24-1A)	X	X	X
AC VOLTAGE REGULATOR	BENDIX	20B95-4 - (20B95-4)	X	X	X
MONITOR 20	PHOENIX AEROSPACE	VR-1010-24-4D - (VR-1010-24-4D)	X	X	X
DC GENERATOR CONTROL UNIT	TRW AERONAUTICAL, LUCAS AEROSPACE	51538-001A - (51538-001 SERIES)	X	X	X
STATIC VOLTAGE REGULATOR	TRW AERONAUTICAL, LUCAS AEROSPACE	51509-002 - (51509-002 SERIES)	X	X	X
GENERADOR CONTROL UNIT	HAMILTON SUNDSTRAND	914F569-6 - (914F569-XXX)	X	X	X
VOLTAGE REGULATOR	GENERAL ELECTRIC	3S2060DR113A1 - (3S2060DR113A1)	X	X	X
VOLTAGE REGULATOR	SUNDSTRAND AEROSPACE	905D977-3 - (AVR307/407/607A)	X	X	X
STARTER-GENERATOR	BENDIX	30E20-61-A - (30E20-61-A)	X	X	X
GENERATOR CONTROL UNIT	GENERAL ELECTRIC	3S2060DC168A2A - (3S2060DC168A2A)	X	X	X
VOLTAGE REGULATOR	GENERAL ELECTRIC	3S2060DR113C2 - (3S2060DR113C2)	X	X	X
STATIC VOLTAGE REGULATOR	TRW AERONAUTICAL, LUCAS AEROSPACE	51509-002R - (51509-002 SERIES)	X	X	X
DC STATIC VOLTAGE REGULATOR	GOODRICH	51530-001 - (51530-001 SERIES I)	X	X	X
GENERATOR CONTROL UNIT	GOODRICH	51539-002 - (51539-002 SERIES)	X	X	X
MAGNETO	CONTINENTAL	BL-349350-X - (S-1200 SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23032-SERIES - (23032-SERIES)	X	X	X

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
DC GENERATOR	SAFRAN	23046-SERIES - (23046-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23048-SERIES - (23048-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23078-SERIES - (23078-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23079-SERIES - (23079-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23080-SERIES - (23080-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23081-SERIES - (23081-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23085-SERIES - (23085-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23088-SERIES - (23088-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	23095-SERIES - (23095-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SKURKA	150SGL-SERIES - (150SGL-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SKURKA	200SGL-SERIES - (200SGL-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SKURKA	250SG-SERIES - (250SG-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	SKURKA	300SGL-SERIES - (300SGL-SERIES)	X	X	X
DC GENERATOR	GOODRICH	30B37-37-A - (30B37-37-A)	X	X	X
DC GENERATOR	THALES	254-031 - (254-031)	X	X	X
DC GENERATOR	THALES	524-032 - (524-032)	X	X	X
DC GENERATOR	THALES	8260-123 - (8260-123)	X	X	X
DC GENERATOR	THALES	8260-150 - (8260-150)	X	X	X
DC GENERATOR	LEAR SIEGLER	30010-000 - (30010-000)	X	X	X
DC GENERATOR	CATERPILAR	28B58-9-A - (28B58-9-A)	X	X	X
DC GENERATOR	THALES	20032-2 - (20032-2)	X	X	X
DC GENERATOR	GOODRICH	31342-006 - (31342-006)	X	X	X
DC GENERATOR	SAFRAN	31708-SERIES - (31708-SERIES)	X	X	X
OIL COOLER ACTUATOR	SMITH AND SMITH	1105123 - (1105123)	X	X	X
BLOWER ASSY	GLOBE MOTOR	19A2501 - (19A2501)	X	X	X
BLOWER	ELECTROMECH	312-09017-001 - (312-09017-001)	X	X	X
BLOWER	ELECTROMECH	EM603-5/-7/-9 - (EM603-5/-7/-9)	X	X	X
MAGNETIC BREAK	MEMCOR-TRUOHM	204-001-376-3 - (204-001-376-3)	X	X	X
ROTATING LIGHT	GRIMES	G-6965-8 - (G-6965-8)	X	X	X
TAXING LIGHT	GRIMES	45-0060-11 - (45-0060-11)	X	X	X
LANDING LIGHT	GRIMES	G-4710 - (G-4710)	X	X	X
ROTATING LIGHT	GRIMES	G8400 - (G8400)	X	X	X
ROTATING LIGHT	SODERBERG	S1945-201 - (S1945-201)	X	X	X
ROTATING LIGHT	SODERBERG	M58085-3 - (M58085-3)	X	X	X
MAGNETO	CONTINENTAL	4300-SERIES - (4300-SERIES)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
MAGNETO	CONTINENTAL	6300-SERIES - (6300-SERIES)	X	X	X
MAGNETO	CONTINENTAL	10-349350 - (10-349350)	X	X	X
MAGNETO	CONTINENTAL	S1200 SERIES - (S1200 SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	HARTZEL	DOFF1030-SERIES - (DOFF1030-SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	CONTINENTAL	9910591 - (9910591)	X	X	X
FUEL PUMP	PARKER	2N7-38 - (2N7-38)	X	X	X
FUEL PUMP	PARKER	3B7-27 - (3B7-27)	X	X	X
STARTER MOTOR	PRESTOLITE	MHB-SERIES - (MHB-SERIES)	X	X	X
STARTER MOTOR	PRESTOLITE	MHJ-SERIES - (MHJ-SERIES)	X	X	X
STARTER MOTOR	PRESTOLITE	MHU-SERIES - (MHU-SERIES)	X	X	X
STARTER MOTOR	PRESTOLITE	MZ-SERIES - (MZ-SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	PRESTOLITE	ALE-SERIES - (ALE-SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	PRESTOLITE	ALT-SERIES - (ALT-SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	PRESTOLITE	ALU-SERIES - (ALU-SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	PRESTOLITE	ALV-SERIES - (ALV-SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	PRESTOLITE	ALX-SERIES - (ALX-SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	PRESTOLITE	ALY-SERIES - (ALY-SERIES)	X	X	X
ALTERNATOR	PRESTOLITE	ALZ-SERIES - (ALZ-SERIES)	X	X	X
FUEL VALVE	HONEYWELL	394230-SERIES - (394230-SERIES)	X	X	X
GATE VALVE	GENERAL CONTROLS	AV16B1467D - (AV16B1467D)	X	X	X
SHUTOFF VALVE	GENERAL CONTROLS	AV16B2106B - (AV16B2106B)	X	X	X
MOTOR PUMP	EATON	453665 - (453665)	X	X	X
MOTOR PUMP	EATON	933402 - (933402)	X	X	X
ENGINE STARTER	HONEYWELL	48378-SERIES - (48378-SERIES)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO

Clase III – Electrónicos

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
BATTERY POWER SUPPLY	GRIMES AEROSPACE	60-3895-1 - (60-3895-1)	X	X	X
CONTROL PANEL AC	HYDRO-AIRE	A40A1750-2 - (A40A1750-2)	X	X	X
GRIMES STROBE LIGHT POWER SUPPLY	GRIMES AEROSPACE	60-2290-1 - (60-2290-())	X	X	X
VOLTAGE REGULATOR	AMF INC.	MS18071-XX - (MS18071-XX)	X	X	X
STATIC INVERTER	MARATHON NORCO	PC-3Y-500 - (PC-3Y-500())	X	X	X
SYNCHROPHASER ELECTRONIC	HAMILTON STANDARD	774800-1 - (774800-1)	X	X	X
CONTROL BOX	HYDRO-AIRE	42-109-XX - (42-109)	X	X	X
POWER SUPPLY	GRIMES AEROSPACE	60-2799-1 - (60-2799-1)	X	X	X
STATIC INVERTER	AVIONIC INSTRUMENTS INC.	PC-250 - (PC-250)	X	X	X
RPM LIMIT DETECTOR	USAF	209-075-326-1 - (209-075-326-1)	X	X	X
TD AMPLIFIER	BENDIX CORP.	5502636-2 - (ET-B4)	X	X	X
CONTROLLABLE LIGHT	GRIMES AEROSPACE	G-6250-X - (G-6250-X)	X	X	X
WARNING/CAUTION ANNUNCIATOR PANEL	GRIMES AEROSPACE	80-0511-17 - (80-0511-())	X	X	X
CUTOUT REV CURRENT	HARTMAN	A-702AP - (AN3025-600)	X	X	X
AIRCRAFT NAVIGATION LIGHT	NEWPORT AERONAUTICAL	MS25277-2 - (MS25277-())	X	X	X
SMOKE DETECTOR	KIDDE AEROSPACE	473597-5 - (473597-5)	X	X	X
BATTERY POWER SUPPLY	GRIMES AEROSPACE	60-1321-1 - (60-1321-())	X	X	X
STATIC INVERTER	GE AVIATION	ASH564B-6 - (ASH564B-6)	X	X	X
STROBE LIGHT	HONEYWELL	30-1033-49 - (30-1033-())	X	X	X
RETRACTABLE LANDING LIGHT	GRIMES AEROSPACE	G-5400-1 - (G-5400-())	X	X	X
AIRCRAFT LANDING LIGHT	GRIMES AEROSPACE	G6250-4 - (G6250-())	X	X	X
TRU POWER SUPPLY	DE HAVILLAND	28VS200Y4DH - (28VS200Y-4DH)	X	X	X
60HZ STATIC INVERTER	AVIONIC INSTRUMENTS INC.	2A1000-1G - (2A1000-1G)	X	X	X
ANTISKID CONTROL UNIT	HYDRO-AIRE	42-073-1 - (MARK III)	X	X	X
RPM LIM WARNING	US ARMY	6340-UH1-017-1 - (DMWR 55-6340-203)	X	X	X
LANDING GEAR CONTROL	USAF	A451M7 - (A451M())	X	X	X
LANDING LIGHT	GRIMES AEROSPACE	G5400-3 - (G5400-1/2/3/4/5)	X	X	X
STATIC INVERTER	FLITE-TRONICS	PC-17A - (PC-17A)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
STATIC INVERTER	FLITE-TRONICS	PC-15BC - (PC-15BC SERIES)	X	X	X
BATTERY POWER SUPPLY	GRIMES AEROSPACE	60-3895-1 - (60-3895-1)	X	X	X
CONTROL PANEL AC	HYDRO-AIRE	A40A1750-2 - (A40A1750-2)	X	X	X
GRIMES STROBE LIGHT POWER SUPPLY ASSEMBLY	GRIMES AEROSPACE	60-2290-1 - (60-2290-())	X	X	X
VOLTAGE REGULATOR	AMF INC.	MS18071-XX - (MS18071-XX)	X	X	X
STATIC INVERTER	MARATHON NORCO	PC-3Y-500 - (PC-3Y-500())	X	X	X
SYNCHROPHASER ELECTRONIC	HAMILTON STANDARD	774800-1 - (774800-1)	X	X	X
CONTROL BOX	HYDRO-AIRE	42-109-XX - (42-109)	X	X	X
POWER SUPPLY	GRIMES AEROSPACE	60-2799-1 - (60-2799-1)	X	X	X
STATIC INVERTER	AVIONIC INSTRUMENTS INC.	PC-250 - (PC-250)	X	X	X
RPM LIMIT DETECTOR	USAF	209-075-326-1 - (209-075-326-1)	X	X	X
TD AMPLIFIER	BENDIX CORP.	5502636-2 - (ET-B4)	X	X	X
CONTROLLABLE LIGHT	GRIMES AEROSPACE	G-6250-X - (G-6250-X)	X	X	X
WARNING/CAUTION ANNUNCIATOR PANEL	GRIMES AEROSPACE	80-0511-17 - (80-0511-())	X	X	X
GENERATOR CUTOUT RELAY	HARTMAN	A-702AP - (AN3025-600)	X	X	X
AIRCRAFT LIGHT NAVIGATIONAL	NEWPORT AERONAUTICAL	MS25277-2 - (MS25277-())	X	X	X
SMOKE DETECTOR	KIDDE AEROSPACE	473597-5 - (473597-5)	X	X	X
BATTERY POWER SUPPLY	GRIMES AEROSPACE	60-1321-1 - (60-1321-())	X	X	X
STATIC INVERTER	GE AVIATION	ASH564B-6 - (ASH564B-6)	X	X	X
STROBER LIGHT	HONEYWELL	30-1033-49 - (30-1033-())	X	X	X
RETRACTABLE LANDING LIGHT	GRIMES AEROSPACE	G-5400-1 - (G-5400-())	X	X	X
AIRCRAFT LIGHT LANDING	GRIMES AEROSPACE	G6250-4 - (G6250-())	X	X	X
TRU POWER SUPPLY	DE HAVILLAND	28VS200Y4DH - (28VS200Y-4DH)	X	X	X
60HZ STATIC INVERTER	AVIONIC INSTRUMENTS INC.	2A1000-1G - (2A1000-1G)	X	X	X
CONTROL UNIT ANTISKID	HYDRO-AIRE	42-073-1 - (MARK III)	X	X	X
RPM LIM WARNING	US ARMY	6340-UH1-017-1 - (DMWR 55-6340-203)	X	X	X
LANDING GEAR CONTROL LEVER	USAF	A451M7 - (A451M)	X	X	X
LANDING LIGHT	GRIMES AEROSPACE	G5400-3 - (G5400-1/2/3/4/5)	X	X	X
STATIC INVERTER	FLITE-TRONICS	PC-17A - (PC-17A)	X	X	X



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. **Original** – Fecha **23/May/2025**

DESCRIPCIÓN	FABRICANTE	MARCA / MODELO / PARTE NÚMERO	LIMITACIONES		
			I	R	O
STATIC INVERTER	FLITE-TRONICS	PC-15BC - (PC-15BC SERIES)	X	X	X

ESPACIO INTENCIONALMENTE DEJADO EN BLANCO



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

INSTRUCCIONES DE DILIGENCIAMIENTO

SECCION I – LISTA DE CAPACIDADES

ENCABEZADO DE LA TABLA EN TODAS LAS PÁGINAS DE LA SECCIÓN:

OMA: Escriba la razón social o nombre de la CIAC S.A frente a la autoridad.

Certificado No.: Escriba el número de certificado otorgado por la autoridad

Página: Escriba “LC-“ y seguido el número de página de la siguiente manera; Pagina LC- “X” de “Y” (siendo “X” la actual y “Y” el total de páginas).

Revisión No: Escriba el numero de la revisión del documento

Fecha de efectividad: escriba la fecha de la revisión con la estructura dd/mmm/aaaa

Autoridad: Defina el ente o autoridad

1- Identificación

Representante legal: Defina el representante legal de la organización o persona que tiene la capacidad de cumplir como tal según la normativa aplicable.

Teléfono: Contacto del Representante Legal

Correo Electrónico: Correo electrónico del Representante Legal o persona designada por el para recibir correspondencia de la autoridad.

Contacto Oficial: Nombre de la persona designada por el Representante legal para fungir como representante técnico o intermediario por la autoridad.

Teléfono: Número de teléfono del designado como Contacto Oficial.

Correo Electrónico: correo electrónico del contacto oficial

Dirección base principal: Escriba el país de ubicación de la base principal, seguido de un guion la dirección de la ubicación principal de la base principal.

Dirección de correspondencia: Escriba el país y seguido de un guion la dirección donde la organización pretenda recibir correspondencia física en caso de que sea requerido.

2 - CONTROL DE PÁGINAS

Página: Escriba el numero de la página según el documento de manera consecutiva e independiente por cuadrícula.

Revisión: Escriba en la casilla del lado derecho de cada página, el numero de la revisión correspondiente.

Fecha: Escriba en la casilla del lado derecho de cada revisión, la fecha correspondiente.

3 - CONTROL DE REVISIONES

Revisión: Diligencie en la cuadrícula correspondiente el numero de la revisión a incluir, (ej, 1, 2, 3, etc).

Razón de la Revisión: Describa el motivo del cambio realizado en la revisión (numerales afectados)

Revisada por: escriba el nombre de la persona responsable por ingresar la revisión, esta puede ser una por todas las modificaciones de la revisión.

4 - CAPACIDADES BASE PRINCIPAL y – 5 CAPACIDADES BASES ADICIONALES

Categoría: Escriba la categoría según la regulación de la autoridad

Clase: Escriba la clase según la regulación de la autoridad

Fabricante: Escriba el fabricante de la aeronave o componente de aeronave adicionado

Marca / Modelo: Escriba marca y modelo de la aeronave o componente de aeronave adicionado

Limitaciones: Escriba las limitaciones asociadas

PIE DE PÁGINA DE LA TABLA EN TODAS LAS PÁGINAS DE LA SECCIÓN:



LISTA DE CAPACIDADES Y SU ANEXO – AUTORIDADES

Registro. Rev. Original – Fecha 23/May/2025

Nombre: Escriba el nombre de quien aprueba el documento por parte de la autoridad.

Firma: Firma de quien aprueba el documento por parte de la autoridad

Cargo-autoridad: Cargo de la persona de quien aprueba el documento por parte de la autoridad

SECCION II – ANEXO A LA LISTA DE CAPACIDADES

NÚMERO DEL CERTIFICADO (1): Escriba el número de certificado, otorgado por la autoridad

FECHA (2): Escriba la fecha de la revisión del documento

INTRODUCCIÓN (3): Escriba una introducción donde justifique la razón del documento y consideraciones importantes del mismo, requeridos para su aplicación.

REGISTRO DE ENMIENDAS (4): Diligencie la tabla

Revisión: Escriba el numero de la revisión del anexo a la lista

Páginas afectadas: Escriba el numero de la página modificada según el documento de manera consecutiva e independiente por cuadrícula.

Razón de la revisión: Escriba la razón del cambio o enmienda.

LISTA DE PÁGINAS EFECTIVAS (5)

Página: Escriba el numero de la página según el documento de manera consecutiva e independiente por cuadrícula.

Revisión: Escriba en la casilla del lado derecho de cada página, el numero de la revisión correspondiente.

Fecha: Escriba en la casilla del lado derecho de cada revisión, la fecha correspondiente.

TABLA DE CONTENIDO (6)

DISTRIBUCIÓN, CONTROL Y REVISIÓN DEL MANUAL (7)

Asignación: Escriba el cargo de la persona a la que fue asignada

Organización o ubicación: Escriba el área u organización a la que pertenece la persona asignada

Método de distribución: Escriba el método físico o digital para distribución.

CATEGORÍA (8): Escriba en lugar de este título, la categoría a la que pertenece según la regulación aplicable.

SUBCATEGORÍA (9): Escriba en lugar del título, la subcategoría a la que pertenece según la regulación aplicable.

Descripción: Diligencie el nombre del componente a adicionar en el anexo a la lista de capacidades.

Fabricante: Escriba el nombre del fabricante del equipo a adicionar en el anexo a la lista de capacidades

Marca / Modelo / Parte número: Escriba la marca, modelo o parte número del equipo a adicionar en el anexo de la lista.

Limitaciones: marque con una X la letra según corresponda, (I) inspección, R (reparación), O (Overhaul).

Nota: Puede omitir las secciones del documento diligenciado, si no requiere usar ambas.