
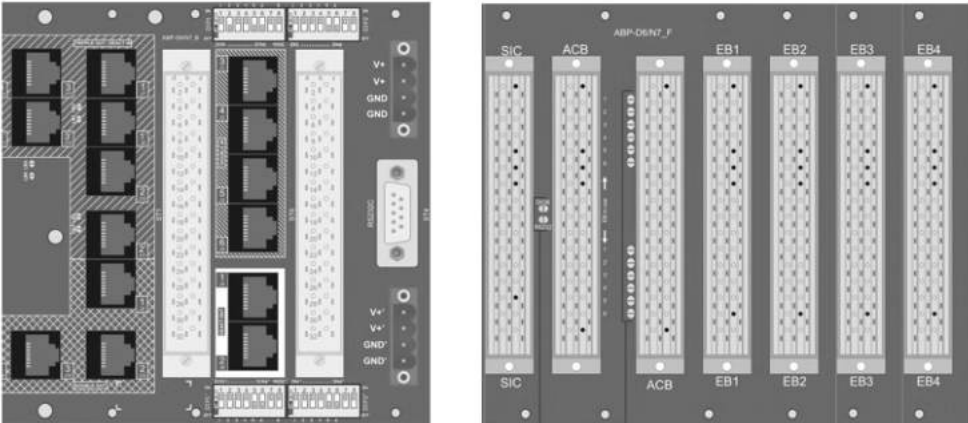




ANEXO III - Listado de ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (ET)

CATALOG



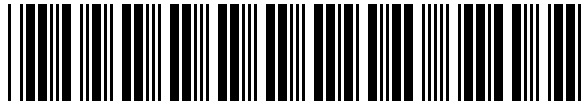
2000003849 - SIM RUEDA 17825 ACS2000 CE - 2020.05.28	2
2000003965 - PANEL CONX 13518 ACS2000 CE - 2020.11.24	3
2000005374 - PLACA PROTEC 13753 ACS2000 - 2022.03.09	4
2000005376 - PLACA EVAL 17833 ACS2000 - 2022.03.09	6
2000005377 - PLACA CONT 14747 ACS2000 - 2022.03.09	8
2000005378 - PLACA FUSIBLE 13641 ACS2000 - 2022.03.09	10
2000005388 - SENSOR DE RUEDA 11749 ACS2000 CE - 2022.03.21	12

 Taxologic	Item <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> 2000003849					
Imagen						
Código de Barras	 *2000003849*					
Códigos	Código del Item: 2000003849 Código Anterior: -					
Fechas	Alta: 28/05/2020 05:05:45 p.m. Baja: - Última Modificación: 28/05/2020 05:05:47 p.m.					
Usuarios	Solicitante Última Operación: 23359693249 Aprobador Última Operación: Internal					
Descripción Corta	SIM RUEDA 17825 ACS2000					
Descripción Ampliada	SEÑALAMIENTO ; TIPO DE REPUESTO SIMULADOR DE RUEDA MARCAS/FABRICANTES: FRAUSCHER 17825; EQUIPO: CONTADOR DE EJES FRAUSCHER ACS2000 PLANO:FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN (DESCRIPCION EN INGLES: TESTING PLATE PB200 GS03 VERSION 3)					
Clasificación	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 01 - ACS2000 					
Clave	SEÑALAMIENTO					
Propiedades	 TIPO DE REPUESTO: SIMULADOR DE RUEDA					
Marcas	FRAUSCHER: 17825					
Equipos	Descripción CONTADOR DE EJES	Marca FRAUSCHER	Modelo ACS2000	Plano FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN	Posición -	Tag -
Otras Descripciones	DESCRIPCION EN INGLES: TESTING PLATE PB200 GS03 VERSION 3					
Adjuntos	SIMULADOR DE RUEDA 17825 ACS2000 CE_SOL.JPG					
Adicionales	01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO 01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR					


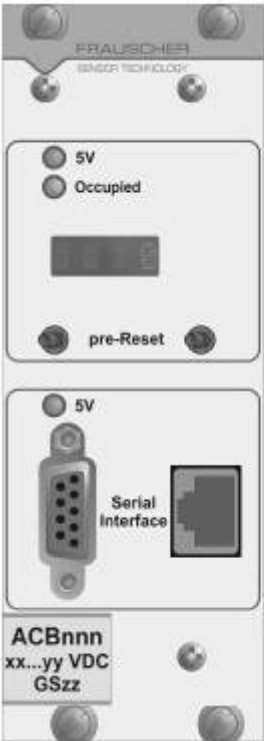
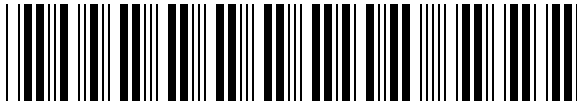
 <p>Taxologic</p>	<p><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>2000003965</p>																	
<p>Imagen</p>	<p>Panel de conexionado 13518 - ABP002-4 29TE - ACS2000</p> 																	
<p>Código de Barras</p>	 <p>*2000003965*</p>																	
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000003965</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Código Anterior: -</p>																	
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 24/11/2020 03:05:23 p.m.</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Baja: -</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Última Modificación: 24/11/2020 03:05:26 p.m.</p>																	
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 23359693249</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Aprobador Última Operación: 23348536729</p>																	
<p>Descripción Corta</p>	<p>PANEL CONX 13518 29TE ACS2000 CE</p>																	
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>SEÑALAMIENTO ; TIPO DE REPUESTO PANEL DE CONEXIONADO MARCAS/FABRICANTES: FRAUSCHER 13518, FRAUSCHER 29TE; EQUIPO: CONTADOR DE EJES FRAUSCHER ACS2000 PLANO:FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN (DESCRIPCION EN INGLES: AXLE COUNTING BACKPLANE ABP002-2 21TE VERSION 03)</p>																	
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 01 - ACS2000 																	
<p>Clave</p>	<p>SEÑALAMIENTO</p>																	
<p>Propiedades</p>	<p> TIPO DE REPUESTO: PANEL DE CONEXIONADO</p>																	
<p>Marcas</p>	<p>FRAUSCHER: 13518</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>FRAUSCHER: 29TE</p>																	
<p>Equipos</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Descripción</th> <th style="text-align: left;">Marca</th> <th style="text-align: left;">Modelo</th> <th style="text-align: left;">Plano</th> <th style="text-align: left;">Posición</th> <th style="text-align: left;">Tag</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CONTADOR DE EJES</td> <td>FRAUSCHER</td> <td>ACS2000</td> <td>FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </tbody> </table>	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag	CONTADOR DE EJES	FRAUSCHER	ACS2000	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN	-	-					
Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag													
CONTADOR DE EJES	FRAUSCHER	ACS2000	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN	-	-													
<p>Otras Descripciones</p>	<p>DESCRIPCION EN INGLES: AXLE COUNTING BACKPLANE ABP002-2 21TE VERSION 03</p>																	
<p>Adjuntos</p>	<p>FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTING SYSTEM VER 2 ABR 2012 SOL.PDF</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>PANEL CONX 13518 ACS2000 CEO SOL.JPG</p>																	

 Taxologic	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p style="text-align: center;">2000005374</p>
<p>Imagen</p>	
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000005374*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000005374</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 09/03/2022 02:33:42 p.m.</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Baja: -</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Última Modificación: 09/03/2022 02:33:43 p.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 20340462875</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>
<p>Descripción Corta</p>	<p>PLACA PROTEC 13753 ACS2000</p>
<p>Descripción Ampliada</p>	<p>SEÑALAMIENTO ; TIPO DE REPUESTO PLACA DE PROTECCIÓN MARCAS/FABRICANTES: FRAUSCHER 13753; EQUIPO: CONTADOR DE EJES FRAUSCHER PLANO:FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN</p>
<p>Clasificación</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN




	• 01 - ACS2000					
Clave	SEÑALAMIENTO					
Propiedades	 TIPO DE REPUESTO: PLACA DE PROTECCIÓN					
Marcas	FRAUSCHER: 13753					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	CONTADOR DE EJES	FRAUSCHER	-	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN	-	-
Otras Descripciones	DESCRIPCION EN INGLES: OVERVOLTAGE PROTECTION BSI004 GS01					
Adjuntos	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTING SYSTEM VER 2 ABR 2012000000000000 SOL.PDF PLACA DE PROTECCIÓN 13753 ACS2000 SOL.JFIF					
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>-----</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>-----</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>-----</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>-----</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: SI</p> <p>-----</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>-----</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>-----</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>-----</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>-----</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>-----</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>-----</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>-----</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: KG - KILOGRAMOS</p> <p>-----</p> <p>02.03. PESO NETO*: 0.5</p> <p>-----</p> <p>02.04. UN. DIMENSIÓN VOLUMÉTRICA *: MM3 - MILIMETROS CUBICOS</p> <p>-----</p> <p>02.05. LARGO *: 50</p> <p>-----</p> <p>02.06. ANCHO *: 100</p> <p>-----</p> <p>02.07. ALTO *: 100</p> <p>-----</p>					

	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p style="text-align: center;">2000005376</p>
<p>Imagen</p>	<div style="display: flex;"> <div style="flex: 1;">  </div> <div style="flex: 2; padding-left: 10px;"> <p>Serial interface..... Serial interface (not yet used)</p> <p>PWR..... Power supply at channel 1</p> <p>SYS1..... System 1 dampened or faulty (flashing)</p> <p>A1..... Software dependent function (e.g. driving direction 1)</p> <p>B1..... Software dependent function (e.g. /System 1)</p> <p>Adjust..... Necessary for adjustment</p> <p>Test..... Simulates dampening of system 1</p> <p>Shunt..... 2 mm test sockets, voltage equals the analogue sensor current across a 100 Ω current shunt</p> <p>PWR..... Power supply at channel 2</p> <p>SYS2..... System 2 dampened or faulty (flashing)</p> <p>A2..... Software dependent function (e.g. driving direction 2)</p> <p>B2..... Software dependent function (e.g. /System 2)</p> <p>Adjust..... Necessary for adjustment</p> <p>Test..... Simulates dampening of system 2</p> <p>Shunt..... 2 mm test sockets, voltage equals the analogue sensor current across a 100 Ω current shunt</p> <p>Type code</p> <p>nnn..... Board identification code starting at 001</p> <p>xx...yy..... Rated voltage range</p> <p>zz..... Hardware version starting at 01</p> </div> </div>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000005376*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000005376</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Código Anterior: -</p>





Fechas	Alta: 09/03/2022 02:36:48 p.m. ----- Baja: - ----- Última Modificación: 09/03/2022 02:36:50 p.m.					
Usuarios	Solicitante Última Operación: 20340462875 ----- Aprobador Última Operación: Internal					
Descripción Corta	PLACA EVAL 17833 ACS2000					
Descripción Ampliada	SEÑALAMIENTO ; TIPO DE REPUESTO PLACA DE EVALUACIÓN MARCAS/FABRICANTES: FRAUSCHER 17833; EQUIPO: CONTADOR DE EJES FRAUSCHER PLANO:FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN					
Clasificación	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 01 - ACS2000 					
Clave	SEÑALAMIENTO					
Propiedades	 TIPO DE REPUESTO: PLACA DE EVALUACIÓN					
Marcas	FRAUSCHER: 17833					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	CONTADOR DE EJES	FRAUSCHER	-	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN	-	-
Otras Descripciones	DESCRIPCION EN INGLES: EVALUATION BOARD IMC065 VERSION 3					
Adjuntos	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTING SYSTEM VER 2 ABR 20120000000000 SOL.PDF ----- PLACA DE EVALUACIÓN 17833 ACS2000 SOL.JFIF					
Adicionales	01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO ----- 01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR ----- 01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO ----- 01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO ----- 01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: SI ----- 01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: - ----- 10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX ----- 10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: - -----					

 <p>Taxologic</p>	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr/> <p style="text-align: center;">2000005377</p>
<p>Imagen</p>	 <p>5 V.....voltage supply channel 1 present</p> <p>Occupied..... track section occupied (LED illuminated)/faulty (LED flashes)</p> <p>Display..... number of axles / information on status (error)</p> <p>pre-Reset..... elimination of the reset restriction (actuated: causes the same function as HIGH level at the "pre-Reset" inputs)²</p> <p>5 V.....voltage supply channel 2 present</p> <p>Serial Interface..... D-SUB socket / RJ45 socket²</p> <p>Type key:</p> <p>nnn..... board identification code beginning with 001</p> <p>xx...yy..... operating voltage range</p> <p>zzversion beginning with 01</p>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000005377*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000005377</p> <hr/> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 09/03/2022 02:39:58 p.m.</p> <hr/> <p>Baja: -</p> <hr/> <p>Última Modificación: 09/03/2022 02:39:59 p.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 20340462875</p> <hr/> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>

Descripción Corta	PLACA CONT 14747 ACS2000					
Descripción Ampliada	SEÑALAMIENTO ; TIPO DE REPUESTO PLACA CONTADORA MARCAS/FABRICANTES: FRAUSCHER 14747; EQUIPO: CONTADOR DE EJES FRAUSCHER PLANO:FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN					
Clasificación	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 01 - ACS2000 					
Clave	SEÑALAMIENTO					
Propiedades	 TIPO DE REPUESTO: PLACA CONTADORA					
Marcas	FRAUSCHER: 14747					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	CONTADOR DE EJES	FRAUSCHER	-	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN	-	-
Otras Descripciones	DESCRIPCION EN INGLES: AXLE COUNTING BOARD ACB ACB119 VERSION 04					
Adjuntos	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTING SYSTEM VER 2 ABR 20120000000000 SOL.PDF PLACA CONTADORA 14747 ACS2000 SOL.JFIF					
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: SI</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: KG - KILOGRAMOS</p>					

 <p>Taxologic</p>	<p style="text-align: center;"><i>Item</i></p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p style="text-align: center;">2000005378</p>
<p>Imagen</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>Si1..... Fuse for supply voltage at channel 1</p> <p>Si2..... Fuse for supply voltage at channel 2</p> <p>Type code</p> <p>nnn..... Board identification code starting at 001</p> <p>xx...yy..... Rated voltage range</p> <p>zz..... Hardware version starting at 01</p> </div> </div>
<p>Código de Barras</p>	 <p style="text-align: center;">*2000005378*</p>
<p>Códigos</p>	<p>Código del Item: 2000005378</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Código Anterior: -</p>
<p>Fechas</p>	<p>Alta: 09/03/2022 02:40:39 p.m.</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Baja: -</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Última Modificación: 09/03/2022 02:40:41 p.m.</p>
<p>Usuarios</p>	<p>Solicitante Última Operación: 20340462875</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>Aprobador Última Operación: Internal</p>

Descripción Corta	PLACA FUSIBLE 13641 ACS2000					
Descripción Ampliada	SEÑALAMIENTO ; TIPO DE REPUESTO PLACA FUSIBLE MARCAS/FABRICANTES: FRAUSCHER 13641; EQUIPO: CONTADOR DE EJES FRAUSCHER PLANO:FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN					
Clasificación	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO <ul style="list-style-type: none"> • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 01 - ACS2000 					
Clave	SEÑALAMIENTO					
Propiedades	 TIPO DE REPUESTO: PLACA FUSIBLE					
Marcas	FRAUSCHER: 13641					
Equipos	Descripción	Marca	Modelo	Plano	Posición	Tag
	CONTADOR DE EJES	FRAUSCHER	-	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN	-	-
Otras Descripciones	DESCRIPCION EN INGLES: FUSE BOARD WITH CROWBAR DRIVER VERSION 01					
Adjuntos	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTING SYSTEM VER 2 ABR 201200000000 SOL.PDF					
	PLACA FUSIBLE 13641 ACS2000 PT SOL.JFIF					
Adicionales	<p>01.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>-----</p> <p>01.01. MOTIVO DE LA SOLICITUD *: COMPRAR</p> <p>-----</p> <p>01.02. GRUPO DE PLANIFICACIÓN *: ALIMENTACION ELECTRICA Y SEÑALAMIENTO</p> <p>-----</p> <p>01.03. GRUPO TÉCNICO *: SEÑALAMIENTO</p> <p>-----</p> <p>01.05. ¿PUEDE ADJUNTAR UNA COTIZACIÓN?: SI</p> <p>-----</p> <p>01.08. CUIT PROVEEDOR DE REFERENCIA: -</p> <p>-----</p> <p>10.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR COMEX</p> <p>-----</p> <p>10.01. CÓDIGO ARANCELARIO (NCM O PA) *: -</p> <p>-----</p> <p>11.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR CONTABILIDAD</p> <p>-----</p> <p>11.01. CATEGORÍA DE VALORACIÓN **: 4403 - INSUM. Y MATER.P/SEÑALAM.</p> <p>-----</p> <p>02.00. INFORMACION DE SOLAPA: INFORMACION A CARGAR POR USUARIO</p> <p>-----</p> <p>02.01. UNIDAD DE MEDIDA BASE (UMB) **: C/U - CADA UNO</p> <p>-----</p> <p>02.02. UNIDAD DE PESO*: KG - KILOGRAMOS</p> <p>-----</p>					

 Taxologic	Item <hr/> 2000005388					
Imagen						
Código de Barras	 *2000005388*					
Códigos	Código del Item: 2000005388 <hr/> Código Anterior: -					
Fechas	Alta: 21/03/2022 02:37:01 p.m. <hr/> Baja: - <hr/> Última Modificación: 21/03/2022 02:37:02 p.m.					
Usuarios	Solicitante Última Operación: 20340462875 <hr/> Aprobador Última Operación: 20270835873					
Descripción Corta	SENSOR RUEDA 11749 ACS2000 DET					
Descripción Ampliada	SEÑALAMIENTO ; TIPO DE REPUESTO SENSOR RUEDA MARCAS/FABRICANTES: FRAUSCHER 11749; EQUIPO: CONTADOR DE EJES FRAUSCHER ACS2000 PLANO:FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTING SYSTEM VER 2 ABR 2012					
Clasificación	<ul style="list-style-type: none"> • SÑ - SEÑALAMIENTO • 004 - DETECCIÓN DE TREN • 01 - ACS2000 					
Clave	SEÑALAMIENTO					
Propiedades	 TIPO DE REPUESTO: SENSOR RUEDA					
Marcas	FRAUSCHER: 11749					
Equipos	Descripción CONTADOR DE EJES	Marca FRAUSCHER	Modelo ACS2000	Plano FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTIN	Posición -	Tag -
Otras Descripciones	-					

Adjuntos	FRAUSCHER ACS2000 AXLE COUNTING SYSTEM VER 2 ABR <u>2012000000000000 SOL.PDF</u> ----- SENSOR DE RUEDA 11749 ACS2000 CE SOL.JFIF
-----------------	---