
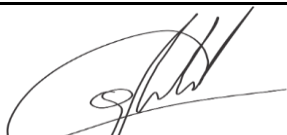


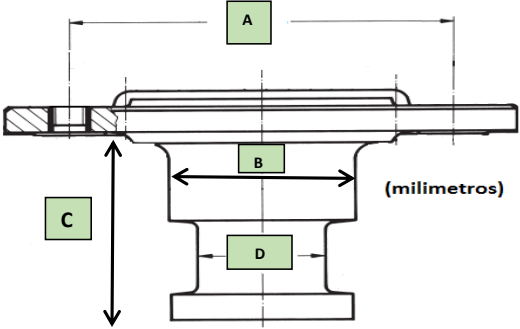
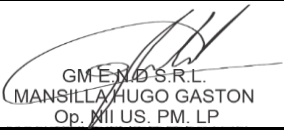
	INFORME DE I.N.D			Nº 17.299																																									
				HOJA 1 de 2																																									
SEMIREMOLQUE			CATEGORIA INSPECCIÓN																																										
			IV																																										
PROCEDIMIENTO:	PO-34	<input checked="" type="checkbox"/>	CLIENTE:	CAM SRL																																									
			FECHA:	19	02 2026																																								
PRÁCTICA DEL CLIENTE:	<input type="checkbox"/>		Nº PARTE:	4.104	LUGAR DE INSPECCIÓN:																																								
					BASE CLIENTE																																								
MARCA:	SALTO	DOMINIO:	AH-958-VG	Nº DE PERNO:	#58-1																																								
INTERNO:	#CS-58	DIAMETRO:	50,9 MM	VIGENCIA:	12 MESES																																								
<table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:30%;">Inspección a metal limpio:</td> <td style="width:20%;">Arenado</td> <td style="width:10%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width:30%;">Limpieza Mecánica</td> <td style="width:10%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Condiciones de Inspección:</td> <td>Desarmado</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Armado</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Inspección con partículas:</td> <td>Secas</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Humedas</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Condiciones de Entrega:</td> <td>Desarmado</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td>Armado</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>						Inspección a metal limpio:	Arenado	<input type="checkbox"/>	Limpieza Mecánica	<input checked="" type="checkbox"/>	Condiciones de Inspección:	Desarmado	<input type="checkbox"/>	Armado	<input checked="" type="checkbox"/>	Inspección con partículas:	Secas	<input checked="" type="checkbox"/>	Humedas	<input type="checkbox"/>	Condiciones de Entrega:	Desarmado	<input type="checkbox"/>	Armado	<input checked="" type="checkbox"/>																				
Inspección a metal limpio:	Arenado	<input type="checkbox"/>	Limpieza Mecánica	<input checked="" type="checkbox"/>																																									
Condiciones de Inspección:	Desarmado	<input type="checkbox"/>	Armado	<input checked="" type="checkbox"/>																																									
Inspección con partículas:	Secas	<input checked="" type="checkbox"/>	Humedas	<input type="checkbox"/>																																									
Condiciones de Entrega:	Desarmado	<input type="checkbox"/>	Armado	<input checked="" type="checkbox"/>																																									
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #d9ead3;"> <th>EQUIPO UTILIZADO</th> <th>Nº DE SERIE / LOTE</th> <th>Nº DE CERTIFICADO</th> <th>F. CALIBRACIÓN</th> <th>F. DE VENCIMIENTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>LÁMPARA UV</td><td>9296</td><td>61245</td><td>19/5/2025</td><td>19/5/2030</td></tr> <tr><td>YUGO</td><td>0586</td><td>61246</td><td>6/5/2025</td><td>6/5/2030</td></tr> <tr><td>EQUIPO UT1</td><td>202000541886</td><td>61239</td><td>8/5/2025</td><td>8/5/2026</td></tr> <tr><td>BOBINA AC-DC</td><td>1414</td><td>61248</td><td>21/5/2025</td><td>21/5/2026</td></tr> <tr><td>MEDIDOR DE CAMPO</td><td>GM 064</td><td>NO APLICA</td><td>NO APLICA</td><td>NO APLICA</td></tr> <tr><td>PARTICULAS S/H</td><td>2101005648</td><td>NO APLICA</td><td>1/6/2021</td><td>1/6/2026</td></tr> <tr><td>MASA PATRON</td><td>864</td><td>45944</td><td>1/8/2023</td><td>1/8/2028</td></tr> </tbody> </table>						EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO	LÁMPARA UV	9296	61245	19/5/2025	19/5/2030	YUGO	0586	61246	6/5/2025	6/5/2030	EQUIPO UT1	202000541886	61239	8/5/2025	8/5/2026	BOBINA AC-DC	1414	61248	21/5/2025	21/5/2026	MEDIDOR DE CAMPO	GM 064	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	PARTICULAS S/H	2101005648	NO APLICA	1/6/2021	1/6/2026	MASA PATRON	864	45944	1/8/2023	1/8/2028
EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO																																									
LÁMPARA UV	9296	61245	19/5/2025	19/5/2030																																									
YUGO	0586	61246	6/5/2025	6/5/2030																																									
EQUIPO UT1	202000541886	61239	8/5/2025	8/5/2026																																									
BOBINA AC-DC	1414	61248	21/5/2025	21/5/2026																																									
MEDIDOR DE CAMPO	GM 064	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA																																									
PARTICULAS S/H	2101005648	NO APLICA	1/6/2021	1/6/2026																																									
MASA PATRON	864	45944	1/8/2023	1/8/2028																																									
DETALLE DE INSPECCIÓN																																													
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #d9ead3;"> <th style="width:70%;">DESCRIPCIÓN</th> <th style="width:10%;">APTO</th> <th style="width:20%;">NO APTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Detección de Fisuras</td><td style="text-align: center;">X</td><td></td></tr> <tr><td>Estado de Cuerpo</td><td style="text-align: center;">X</td><td></td></tr> <tr><td>Detección de Fisuras</td><td style="text-align: center;">X</td><td></td></tr> <tr><td>Estado de Cuerpo</td><td style="text-align: center;">X</td><td></td></tr> </tbody> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div>						DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO	Detección de Fisuras	X		Estado de Cuerpo	X		Detección de Fisuras	X		Estado de Cuerpo	X																										
DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO																																											
Detección de Fisuras	X																																												
Estado de Cuerpo	X																																												
Detección de Fisuras	X																																												
Estado de Cuerpo	X																																												
Aprobación según procedimiento Nº PO-34 ASTM E-709				SI																																									
DETALLE DE TAREAS REALIZADAS - OBSERVACIONES - COMENTARIOS																																													
 GM E.N.D S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op. NII US. PM. LP			PRECINTO Nº																																										
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.			FECHA PUESTA EN VIGENCIA																																										
FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN			FIRMA - ACLARACIÓN																																										

CALLE 3275 N°277 BARRIO ACCESO SUR/PARQUE INDUSTRIAL- CHUBUT-9000 - CEL: (0297) 15-6256447-Email: mansilla.end@gmail.com

	INFORME DE I.N.D		Nº 17.299																								
	SEMIREMOLQUE		HOJA 2 de 2																								
PROCEDIMIENTO: PO-34 <input checked="" type="checkbox"/>			CLIENTE: CAM SRL	FECHA: 19 02 2026																							
PRÁCTICA DEL CLIENTE: 0		EQUIPO: CS-58	LUGAR DE INSPECCIÓN: BASE CLIENTE																								
<table style="width:100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">MARCA</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">JOST</td> </tr> <tr> <td>CAPACIDAD</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">N/A</td> </tr> <tr> <td>Nº IDENT</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">#51-1</td> </tr> <tr> <td>APROBADO</td> <td>SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/></td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div> <table style="width:100%; margin-top: 20px; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #d9ead3;"> <th style="width: 60%;">DESCRIPCIÓN</th> <th colspan="2">MEDIDAS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="border: 1px solid black;">Medida de A</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">50,9</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">mm</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;">Medida de B</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">73</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">mm</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;">Medida de C</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">90</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">mm</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;">Medida de D</td> <td style="border: 1px solid black; text-align: center;">N/A</td> <td style="border: 1px solid black;"></td> </tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  <p>(milímetros)</p> </div>					MARCA	JOST	CAPACIDAD	N/A	Nº IDENT	#51-1	APROBADO	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS		Medida de A	50,9	mm	Medida de B	73	mm	Medida de C	90	mm	Medida de D	N/A	
MARCA	JOST																										
CAPACIDAD	N/A																										
Nº IDENT	#51-1																										
APROBADO	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>																										
DESCRIPCIÓN	MEDIDAS																										
Medida de A	50,9	mm																									
Medida de B	73	mm																									
Medida de C	90	mm																									
Medida de D	N/A																										
 GM END S.R.L. MANSILLA/HUGO GASTON Op. VII US. PM. LP		PRECINTO Nº																									
		FECHA PUESTA EN VIGENCIA																									
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.	FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN	FIRMA - ACLARACIÓN																									

CALLE 3275 N°277 BARRIO ACCESO SUR/PARQUE INDUSTRIAL- CHUBUT-9000 - CEL: (0297) 15-6256447-Email: mansilla.end@gmail.com