
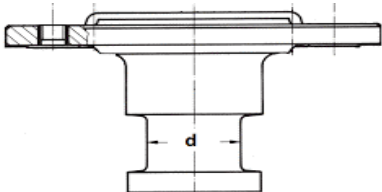

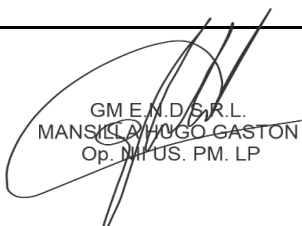
		INFORME DE I.N.D			Nº 14.101 HOJA 1 de 1																																				
		PERNO DE ENGANCHE																																							
PROCEDIMIENTO: PO 34		<input checked="" type="checkbox"/>	CLIENTE: VIENTOS DEL SUR SRL		FECHA: 21 / 08 / 2023																																				
PRÁCTICA DEL CLIENTE		<input type="checkbox"/>	Nº PARTE: 2.332		LUGAR DE INSPECCIÓN: LOCACIÓN																																				
MARCA: SALTO		DOMINIO: AD 449 IL		Nº DE PIEZA: #929																																					
INTERNO: 929		DIAMETRO: 50,1 mm		VIGENCIA: 12 MESES																																					
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Inspección a metal limpio:</td> <td style="width: 33%;">Arenado <input type="checkbox"/></td> <td style="width: 33%;">Limpieza Mecánica <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Condiciones de Inspección:</td> <td>Desarmado <input type="checkbox"/></td> <td>Armado <input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Inspección con partículas:</td> <td>Secas <input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Húmedas <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Condiciones de Entrega:</td> <td>Desarmado <input type="checkbox"/></td> <td>Armado <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"/>	Húmedas <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"/>	Húmedas <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;"> <tr> <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> <tr> <td>LÁMPARA UV</td> <td>9078</td> <td>END 224-10</td> <td>30/8/2010</td> <td>VER INT. UV</td> </tr> <tr> <td>YUGO</td> <td>0586</td> <td>5864</td> <td>8/9/2022</td> <td>8/9/2023</td> </tr> <tr> <td>MED. INT. LUZ V</td> <td>070801317</td> <td>06301</td> <td>8/9/2022</td> <td>8/9/2023</td> </tr> <tr> <td>MEDIDOR INT. LUZ UV</td> <td>AC49723</td> <td>06302</td> <td>8/9/2022</td> <td>8/9/2023</td> </tr> <tr> <td>PARTICULAS S/H</td> <td>1701005785</td> <td>049552000190002</td> <td>8/9/2022,</td> <td>8/9/2023,</td> </tr> <tr> <td>MASA PATRON</td> <td>864</td> <td>06303</td> <td>8/5/2020</td> <td>8/5/2025</td> </tr> </table>							EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO	LÁMPARA UV	9078	END 224-10	30/8/2010	VER INT. UV	YUGO	0586	5864	8/9/2022	8/9/2023	MED. INT. LUZ V	070801317	06301	8/9/2022	8/9/2023	MEDIDOR INT. LUZ UV	AC49723	06302	8/9/2022	8/9/2023	PARTICULAS S/H	1701005785	049552000190002	8/9/2022,	8/9/2023,	MASA PATRON	864	06303	8/5/2020	8/5/2025
EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO																																					
LÁMPARA UV	9078	END 224-10	30/8/2010	VER INT. UV																																					
YUGO	0586	5864	8/9/2022	8/9/2023																																					
MED. INT. LUZ V	070801317	06301	8/9/2022	8/9/2023																																					
MEDIDOR INT. LUZ UV	AC49723	06302	8/9/2022	8/9/2023																																					
PARTICULAS S/H	1701005785	049552000190002	8/9/2022,	8/9/2023,																																					
MASA PATRON	864	06303	8/5/2020	8/5/2025																																					
DETALLE DE INSPECCIÓN																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 70%;">DESCRIPCIÓN</th> <th style="width: 15%;">APTO</th> <th style="width: 15%;">NO APTO</th> </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> <tr> <td>Estado de Mesa</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Estado de Perno rey</td> <td style="text-align: center;">X</td> <td></td> </tr> </table>			DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO	Detección de Fisuras	X		Estado de Cuerpo	X		Estado de Mesa	X		Estado de Perno rey	X																									
DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO																																							
Detección de Fisuras	X																																								
Estado de Cuerpo	X																																								
Estado de Mesa	X																																								
Estado de Perno rey	X																																								
																																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">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;">65 TON</td> </tr> <tr> <td>Nº IDENT.</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">#929</td> </tr> <tr> <td>DIÁMETRO</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">50,1 mm</td> </tr> <tr> <td>APROBADO</td> <td style="text-align: center;"> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> </td> </tr> </table>			MARCA	JOST	CAPACIDAD	65 TON	Nº IDENT.	#929	DIÁMETRO	50,1 mm	APROBADO	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>																													
MARCA	JOST																																								
CAPACIDAD	65 TON																																								
Nº IDENT.	#929																																								
DIÁMETRO	50,1 mm																																								
APROBADO	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>																																								
Aprobación según procedimiento Nº PO 34 ASME V			SI																																						
DETALLE DE TAREAS REALIZADAS - OBSERVACIONES - COMENTARIOS																																									
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="width: 30%;">  GME.N.D.S.R.L. MANSILLA HUGO GASTON Op. INT. US. PM. LP </div> <div style="width: 30%; border-top: 1px solid black;"></div> <div style="width: 30%; border-top: 1px solid black;"> PRECINTO Nº FECHA PUESTA EN VIGENCIA </div> </div>																																									
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.		FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN		FIRMA - ACLARACIÓN																																					