
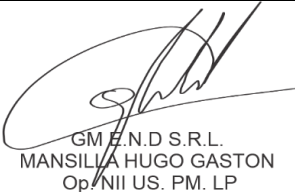
	INFORME DE I.N.D			Nº 17.331																																
	MANGUEROTE			HOJA 1 de 1																																
				CATEGORIA INSPECCIÓN																																
			IV																																	
PROCEDIMIENTO:	PO-53	X	CLIENTE:	CAM SRL	FECHA:	13 09 2025																														
PRÁCTICA DEL CLIENTE:			EQUIPO:	N/A	LUGAR DE INSPECCIÓN:	BASE CLIENTE																														
MARCA:	N/A		DIÁMETRO:	2"	LONGITUD:	15 MTS																														
Nº PARTE:	3792		IDENT Nº:	#019	VIGENCIA:	12 MESES																														
Inspección a metal limpio: Arenado <input type="checkbox"/> Limpieza Mecánica <input checked="" type="checkbox"/>																																				
Prueba de Estanqueidad Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>																																				
Tiempo de Prueba 30 Min																																				
Tiempo de llenado 10 Min																																				
Presión de Prueba 3000 PSI																																				
<table><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>BOOSTER HIDRO NEUMÁTICO</td><td>GM-001</td><td>NO APLICA</td><td>NO APLICA</td><td>NO APLICA</td></tr><tr><td>MANÓMETRO 1, 10000psi</td><td>MOR 07</td><td>45793</td><td>16/5/2025</td><td>16/5/2026</td></tr><tr><td>MANÓMETRO 2, 6000psi</td><td>24031120</td><td>50034</td><td>CALIBRACIÓN</td><td>CALIBRACIÓN</td></tr><tr><td>MANÓMETRO 3, 19990psi</td><td>49723</td><td>50935</td><td>CALIBRACIÓN</td><td>CALIBRACIÓN</td></tr><tr><td>MANÓMETRO 4, 5000psi</td><td>E170137</td><td>50033</td><td>CALIBRACIÓN</td><td>CALIBRACIÓN</td></tr></table>							EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO	BOOSTER HIDRO NEUMÁTICO	GM-001	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	MANÓMETRO 1, 10000psi	MOR 07	45793	16/5/2025	16/5/2026	MANÓMETRO 2, 6000psi	24031120	50034	CALIBRACIÓN	CALIBRACIÓN	MANÓMETRO 3, 19990psi	49723	50935	CALIBRACIÓN	CALIBRACIÓN	MANÓMETRO 4, 5000psi	E170137	50033	CALIBRACIÓN	CALIBRACIÓN
EQUIPO UTILIZADO	Nº DE SERIE / LOTE	Nº DE CERTIFICADO	F. CALIBRACIÓN	F. DE VENCIMIENTO																																
BOOSTER HIDRO NEUMÁTICO	GM-001	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA																																
MANÓMETRO 1, 10000psi	MOR 07	45793	16/5/2025	16/5/2026																																
MANÓMETRO 2, 6000psi	24031120	50034	CALIBRACIÓN	CALIBRACIÓN																																
MANÓMETRO 3, 19990psi	49723	50935	CALIBRACIÓN	CALIBRACIÓN																																
MANÓMETRO 4, 5000psi	E170137	50033	CALIBRACIÓN	CALIBRACIÓN																																
DETALLE DE INSPECCIÓN																																				
<table><tr><th>DESCRIPCIÓN</th><th>APTO</th><th>NO APTO</th></tr><tr><td>Detección de Fisuras</td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>Estado de Cuerpo</td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>Estado de Conexión</td><td>X</td><td></td></tr><tr><td>Manómetro prueba de presión</td><td></td><td></td></tr></table> 							DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO	Detección de Fisuras	X		Estado de Cuerpo	X		Estado de Conexión	X		Manómetro prueba de presión																	
DESCRIPCIÓN	APTO	NO APTO																																		
Detección de Fisuras	X																																			
Estado de Cuerpo	X																																			
Estado de Conexión	X																																			
Manómetro prueba de presión																																				
Aprobación según procedimiento Nº PO-53 API 8 A, B, C; 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																																	
			FECHA PUESTA EN VIGENCIA																																	
FIRMA OPERADOR GM END S.R.L.			FIRMA CLIENTE - ACLARACIÓN																																	