

SUPERVISIÓN, INSPECCIÓN, CERTIFICACIÓN END

QUERÉRETARO, QRO.
Tel. 4423156937 e-mail. <u>informes@sicend.com</u> www.sicend.com

REPORTE DE VERIFICACIÓN DE MÁQUINAS DE SOLDAR

CLIENTE	CONSERFLOW S.A DE C.V.					
FECHA	15/01/20	24 REPO	ORTE #	CONSER-037 F	OLIO#	MC-037 PAG. 1 DE 1
DATOS DE LA MAQUINA DE SOLDAR						
MARCA		MILLER		MODELO	CST 280	
TIPO	TRIFÁSICA DE CORRIENTE DIRECTA			SERIE#	MJ100327G	
CAPACIDAD NOMINAL 280A, 100% CICLO DE TRABAJO						
DATOS DEL MEDIDOR DE PARAMETROS ELECTRICOS						
MARCA HIDKI					MODELO GM4371-50	
TIPO	AMPERÍMETRO DE GANCHO			SERIE #	220542667	
RANGOS VO				FECHA DE CA		08-ENE-2024
INSPECCION DE ESTADO FISICO						
CARCAZA				BUENAS CONDICIONES		
				BUENAS CONDICIONES		
INDICADOR DE AMPERAJE Y VOLTAJE BORNES SALIDA				BUENAS CONDICIONES BUENAS CONDICIONES		
CONTROL DE AJUSTE DE CORRIENTE				BUENAS CONDICIONES		
CABLES T. Y P.E.				BUENAS CONDICIONES		
SELECTOR DE RANGO				BUENAS CONDICIONES		
MEDICION ELECTRICA A CIRCUITO ABIERTO						
VOLTAJE DE ALIMENTACION AMPERAJE DE ALIMENTACION						
FASE 1 221 V			FASE 1 O A			
					1	
FASE 2 222 V			FASE 2		0 A	
MEDICION ELECTRICA A CIRCUITO CERRADO						
N° DE MEDICIÓN	1	2	3	MÁXIMO	MÍNIMO	RESULTADO
	108 A	108 A	108 A	108 A	108 A	ACEPTABLE
1	11 V	11 V	12 V	11 V	11 🗸	ACEPTABLE
	198 A	198 A	198 A	198 A	198 A	ACEPTABLE
2	16 V	15 V	16 V	16 V	15 V	ACEPTABLE
	269 A	269 A	269 A	269 A	269 A	ACEPTABLE
3	17 V	18 V	18 V	18 V	17 V	ACEPTABLE
TIPO DE CORRIENTE CD				POLARI	DAD	EN
AJUSTES REALIZADOS Y OBSERVACIONES						
MAQUINA VERIFICADA X MAQUINA A REPARACION						
CMI 18099691						
QC1 EXP. 81/2024						
ING. CARLOS A. HERNÁNDEZ GUERRA INSPECCIONÓ INSPECCIONÓ INSPECCIONÓ						
INSPECCIONÓ					F	ECIBIDO POR