OXPro					,	OR	DEN DE	E MAN	TENII	MIENT	0 COI	NCENT	RADO	RES					Codigo Versión:	2		-MAN-FR-009 alización: 17/1
Fecha emisión			F	Remisió	n#			М	Auxilia antenim								P			No	o. Orden	
		Un	_ 10	7 0				7	101-	SE VIIIE	-	N BELLE Hora Inicid	QUIPO									
odigo Equip		ΝN		_	1		Fecha Inici	10	410	8/2	4	Labor	1W	55	)	F	echa Fin	1		s a base		
UPO CO	PL	AGA		SIBLE	SI		NO				ECHA!								HA FIN	,		
<b>21474</b>	DANO	(01455H)	MINION						SSCRIP	CION						CAKTE	YAS	IO. REI	erem	Si	TEPPER	C PANISA No
			+																	Si	-	No
														-						Si		No
					1															Si		No
														381						Si		No
			_														_			Si	-	No
									DETAL	ES ADI	HONALE	8 DABOS	PGR PAG	ELECTE			Parasa s			Si		No
En Mantenimiento		NO.	ONI	FILLOMETED	MEIRO		PRUEBAS	DE ALAF	RMA		As	89			CÓD BAI	IGO DE	RUEC	DAS		ОВ	SERVACIO	NES
ntenin		PRESION	OXIGENO	011112	FLESS	Desconexió	n	Pila (Si-No)	"F	ujo a 0™ (LO-E5)	REJILLAS	FILTROS		BASE								
En Ma	- 1		0% - 99%)	(51-1	No)					G 5	(SI-N	o) (81+1	o) (8i	I- No)	BASE (SI - NO)	ALMAM (OH-18)	(81-N	0)				
3/13	7	5 7	2.3	S	1	SI	- 2	51	1	<i>O</i>	5	1 5	0	51	31	151	5	1	A		1	
CICLADO	9	1	Tiempo o	de la pru	ieba				Ge	eneró Ala	rma	No		Si	1	/	Cual?		Hrs	100	1110	
RUIDO EX	CTRAÑO		Si .	No	)	3. ES1	FADO DE N	MANGUER	RAS	Ви	ienas		М	alas	4. SIS	TEMA DE	REFRIG	ERACIO	N B	ueno		Malo
DAÑOS ID	DENTIFIC	ADOS	an	TA	-	Oro 7	0	.50	ro	100	0 0	rest	20	de	1	om	000	50 K	7	0	offo	
			20	01	2001	0 61	Tota	0~	7	60	rgi	9		SIC			VIV	UKI	-		1 ).   1 4	
ESTADO D						and the same of th				CONTR		Bue					Con S	Sobrecal	entamiento			
ONEXIONE	0	Mark Control	ra i ramina	A CONTRACT	<b>阿尔尼尔</b> 克里		10 10 10 10 10 10	d state of B	T	EMPERA	IUKA	TO PERSONAL PROPERTY.	(a) (a) (b)					est a singe	The later			
No.	Prueba Estado Pila 5.5. V					Descripcion Verifica value de la sile														Res	ultado	
2					-	Verifica voltaje de la pile Se verifica conexión neumática del equipo																
3	Conexión eléctrica					Se verifican las conexiones eléctricas del equipo																
4 -	Conexión electrónica					Se verifican las conexiones electrónicas del equipo																
5	-	Prueba de	alarma		-				Se ve	rifica son	ido si es	agudo o fu	erte				_					
6 Otros:					_												-				1	
Otros:																						
Descrip liagnóstico CODIGO	ocion del o identific		חונט		DESCRIPC	ON				CANT	CODIC	50				DESC	RIPCION					CA
				7																		
									The Party							10 TO		,		Market Comment		
lo.		= 0 (Cierre							Se verific		scripcio in de alan	n nas (LL - L	) - E5)							Res	ultado	
2 Flujo Maximo						Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)														0	K	
3 Desconexión eléctrica						Activación alarma sonora														Q	7	
4		onexión la				Desconecta linea eléctrica														0	1	
5	Activac	ción de val	/ula de al	OM	-			Ob	istruir ma	nguera de	salida de	aire de co	npresor				-				11	
Otros:												9					-					
Otros:					+												-					
0.2	N	OXIGENO		FLUJOMETRO	ļ !	PRUEBAS DI			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIG BAR		RUED	DAS				OBSERVA	CIONES		
HORÓMET	PRESIG	DIXO		7 1	Desconexi	ón Pil	a F	lujo a 0"	DE	- Ale	20		A Commence	A STATE OF	and a							
HORÓMETRO	SA 7-9)	1		I-No)	Desconexion (SI-No)	ón Pil.		(LO-E5)	(SI- No,	(S(+ No)	(SI+ No)	BASE (SI-NO)	MANUA (SI - NO)	(51-1)	0)							