

## SCHEDA MANUTENZIONE

## **VALVOLE DI REGOLAZIONE**



IMPIANTO 1000		SIGL	A VALV F	OLA CV115		MAI		PIGNONE		MODELLO			COMMIT G	TENTE .D.I. ENERGY	
MATRICOLA		TIPO (	OI VALVOLA		PNEUMATICA DI REGOLAZIONE							MANUTENZ	ZIONE		
								JI KEGUL	AZIUN			FERMATA	<u> </u>	CORRETTIVA	
DN   N° SEDI   RATING 4"   2 300						SERVIZIO				DACQ	r/000ranc		O.P. N°	CASS. N°	
4	2			300		JL Dati di processo					540025723	15			
											II aa		- 11	T-1105-01-7110-1	
FLUIDO DI PROCESSO PRODOTTO PERICO.						TSO PORTATA MIN				PORTATA MAX	PRE	SSIDNE		TEMPERATURA	
TIPOL	OGIA A	TTUAT	ORE							DATI AT	TUATORE				
✓ PNEUMA		DIR	ETTO		$\mathcal{L}$	AMPO M		6÷30 PSI		AZIONE	VALVOLA				
						<i>-RSD</i>		DIA	METRO	[mm]	370	ARIA AF	PRE	ARIA CHIUDE	
<del>=</del>						I DATI	CARATTERIS	77/C/:		, ,					
						TENZA (kW): TENSIONE				(V):	Nº FA	\S/:	N	POLI:	
							,	ACCES							
<i>□ POSIZIO</i>	TNATORF	PNFIIM	ATICO		П		TRASDUTTL				II	TARATUR	<i>1</i> Λ.	3÷15	
	POSIZIONATORE PNEUMATICO  POSIZIONATORE ELETTROPNEUMATICO						ELETTROVALVOLA				TAKATUKA: 5+13 F31				
		ELETTI	UPNEUM.	AIILU	<u> </u>			LVULA							
FINE CO	IRSA						LOCK UP				<u> </u>	'OLANTINO			
✓ FILTRO	RIDUTTOK	PE	SPEL	TIFICARE ALTR	<i>[]:</i>										
INTERVENTI ESEGUITI															
CMUNT/	AGGIN/R	<i>ІМПИТА</i>	IGGIN IN	IMPIANTO	Ш		TARATURA								
REVISIO		אוזוטויוו	ו זוו טוטט	טווואו וויוו	ᆎ	<u> </u>			LVULA				_		
					ᆛ	<u> </u>	REVISIONE				- 2	-	-		
<u> </u>		ᆛᄔ		<u>SDSTITUZIL</u>		Ψ			-						
SABBIA		ЦL		REVISIONE	BOOSTER			77	2 1		MENT T				
SMONTA	<i>JATORE</i>			TARATURA	BOOSTER										
SABBIA	TURA E V	(ERNICI)	ATURA A.	TTUATORE			REVISIONE	FILTRO RIL	UTTORE	-		1	1		
REVISIO	TNE ATTUA	ATORE			ΠI		SOSTITUZIL	TNE FILTRO	RIDUTTI	ORE		6	24/16	0 KA	
SABBIATURA E VERNIC. POSIZIONATORE							REVISIONE	FINE CORS	'A			2 00			
REVISIONE POSIZIONATORE							TARATURA					*	PERSONAL IN	5 =	
TARATURA POSIZIONATORE							REVISIONE				_		_	MO.	
						<u> </u>						- 10	مشم	ALC:	
SOSTITUZIONE POSIZIONATORE						<u> </u>	TARATURA				- 1		-	_	
REVISIONE DEL VOLANTINO MANUALE						<u> </u>	SOSTITUZIL				- 1	1			
SABBIATURA E VERNICIATURA RIDUTTORE							SOSTITUZIL	TNE GUARN	IZIDNI		_	The same		- A	
REVISIONE DEL RIDUTTORE							SOSTITUZIL	TNE BADER	NA .		_				
REVISIONE ELETTROVAL VOLA							SOSTITUZIL	TNE MEMBI	'ANA AT	TUATORE	l				
					TAR	ATU	RE - PR	OVE - S	TRUN	MENTI DI M	IISURA				
CAMPO	TAI	RATUR	RA RICH	IIESTA		VAL	ORI PRE 1	TARATUR	A	VALDRI	DOPO TARAT	URA	PRO	VA DI TENUTA	
-::	INPUT		<i>ЦМ</i>	DUTPUT	" /	NPUT			PUT	INPUT		UTPUT	PARTE	[bar]	
												İ	i		
								_							
		—-		CTDI IMENTO	יו חו רי	AI IRD	AZIONE DA	NCO DI CO	חחוואו				МАМП	METRO UTILIZZATO	
BANCO DI COL	א חחוות א	/O.		2 IKUMENTU/	ו טו נו	CALIBRAZIONE - BANCO DI COLLAUDO							FONDO SU		
SCADENZA TAR													MATRICOL		
DUADLINZA TAIN	нтипн.				-	CDD	APPID D	חחדות	LLAT		<b>ГПІ</b> А		MATINIBUL	н.	
00/7.0/75					7	CKK	ם טוטטא			O BULLONE		/00/00 /	70000		
BOLT SIZE:								L	UPPIA	UI SEKKABBI	O APPLICATA	(L'/t/3'3'-L	:KUSS)		
BOLT MATERIAL:							[N x m]:				[kg x m] :	B	4816		
				riutit202 i	1						NOTE	DI LAVOR	AZIÚNÉ		
A TIPO						DIM.									
B TIPO						DIM.									
<u> </u>		I	TPO			DIM.			3						
<u>D</u>															
E										i				A SYSTEM O.	
DATA COM				OPERAT			F	0 929 14	JALITA			SSISTENTE		AND THE PARTY OF T	
07/07	/2025	i		GARRO	] L.				AR SI	r.L.	CALDARELLA F.				