

SCHEDA MANUTENZIONE

VALVOLE DI REGOLAZIONE



															MARKE !
IMPIANTO 500		SIGL	A VALV. Pi	OLA CVO82		MAF	RCA PIGNON	IE SUD		MODELLO				MITTEN G.D.I.	TE Energy
MATRICOLA				DI VALVOLA	71 A I	ONFII	MATICA DI		710NC				_	TENZION	E
DN I	NO CT	- DI					MATICA DI	KEUULA	ZIUNE	IOADO		FERMATA			CORRETTIVA
DN Nº SEDI 2" 1			RATING 300			SERVIZIO				OACQ 5400257401		7401	0.P. N	•	CASS. N°
			 -				DAT	I DI PRI	OCES	02					•
FLUIDO DI PROCESSO PRODOTTO PER					OLOS	<i>'</i> []	PORTA	PORTATA MIN		RTATA MAX		PRESSIONE		TEM	IPERATURA
TIPOI	LOGIA A	ITUAT	ORE							DATI AT	TUATORE				
	ATICO A M				DIRE	FTTO		СА	MPO MO			PSI	A	ZIONE VALV	/OLA
					INVE	RSO	<u> </u>	DIAI	NETRO (1	nm]	320	ARIA A	PRE [✓ ARI	A CHIUDE
PNEUM	PNEUMATICO A PISTONE DOPPIO EFF. AL				ALTRI	TRI DATI CARATTERISTICI:				,,					
<u>ELETTR</u>	VCO				POTE	NZA (k	W):	TEN	SIDNE (V	():	Λ	IO FASI :		Nº POLI	<i>l</i> :
								ACCESS	SORI		,			•	
✓ POSIZIONATORE PNEUMATICO							TRASDUTTOI	7 <i>E</i>				TARATUI	RA:		3÷15 PS/
PITSI7II	POSIZIONATORE ELETTROPNEUMATICO					<u> </u>				BOOSTER					
FINE CL		LLL	Di MEDIA	,,,,,,,	┷┩ ┙┃┃	-	LOCK UP	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				VOLANTINO			
		7.5	000	71510105 11701	ᆜᄔ	Ш.	LUGN UF					VULANTINU			
<u>✓</u> FILTRU	RIDUTTOR	'Ł	SPEL	CIFICARE ALTRL	<i>l:</i>										
							INTE	RVENTI	<u>ESEG</u>	UITI					
✓ SMON7	AGGIO/RI	MDNTA	I <i>GGID IN</i>	IMPIANTO			TARATURA E	<i>LETTROVAL</i>	VOLA						
✓ REVISI	ONE						REVISIONE L	OCK UP					_		
✓ TARATL				SOSTITUZIOI	NE LOCK UP	7					DE-I	all the			
SABBIA	ITURA E VI	ERNICI.	IATURA				REVISIONE L	ROOSTER			-	-			The Party
SM/INI	AGGIO E M	1/7ΝΤΑΙ	GGIN ATT	UATORF .			TARATURA B	POOSTER			1	The same			
				TTUATORE			REVISIONE A		ITTNRF			1			
=-	ONE ATTUA		ת הוונות ה	TTUATURE	- - 	_	SOSTITUZIOI			π		100		4710F 68	ik .
			חחפוזות	ΙΝΑΤΠΠΓ	<u> </u>					Ľ		3		-	ľ
	TURA E VI			NA IUKE	_ _	<u> </u>	REVISIONE P						Tenan		2.
<u> </u>	ONE POSIZ				ᆜ┞		TARATURA F					77			
	IRA POSIZ				بال	Щ.	REVISIONE I					V.		- 40	7
SOSTITUZIONE POSIZIONATORE					اإل	Ш.	TARATURA T	RASDUTTOI	7 <i>E</i>			_ 4			_
	ONE DEL V	(DLANT	TND MAN	<i>UALE</i>			SOSTITUZIOI	VE TRASDU.	TTORE						
SABBIA	<i>TURA E VI</i>	ERNICI.	ATURA R	IDUTTORE			SOSTITUZIOI	VE GUARNIZ	7IDNI			Total Service	250		15
	ONE DEL R	ודדעסוד	<i>TRE</i>				SOSTITUZIOI	VE BADERN	4						91
REVISI	ONE ELETT	ROVAL	VOLA				SOSTITUZIOI	VE MEMBRA	INA ATTL	<i>IATORE</i>	İ				
					TAR	АТШ	RE - PRO	IVE - ST	RUMI	ENTI DI M	ISURA				
CAMPO	TAF	RATHE	RA RICH				ORI PRE TA				DOPO TAI	RATURA		PRNVA I	DI TENUTA
<i>%</i>	INPUT		<i>ШМ</i>	 DUTPUT	· //	NPUT	<i>ЦМ</i>	ОИТР	11	INPUT	UM	ם מודים		RTE	[bar]
													İ		
								-							
								-							
				STRUMENTO/	DI C/	ALIBR <i>A</i>	ZIONE - BAN	CO DI COLL	AUDO					MANOMETR	RO UTILIZZATO
BANCO DI CO	LLAUDO N	<i>10.</i>											FONL	OO SCALA:	
SCADENZA TAI	RATURA:													RICOLA:	
					S	ERR	AGGIO CI	ONTROL	LATO	BULLONE	ERIA				
BOLT SIZE:					T							TA (CRISS-	ראות (אות		
BOLT MATERIAL					+		[N x m]:	טט	,, D		[kg x m]	_	_,,,,,,,,,,/		
SOL, PINILITIAL	•	МΔ	TERΙΔΙ	I SOSTITUIT	<u> </u>	NOTE DI LAVORAZIONE									
A TIPO						DIM.				ESEGUITA REVISIONE VALVOLA IN CAMPO.					
	TIPO					DIM.			2						
C			TIPO			DIM.			3						
D									4						
E									5						
DATA CON	1PILAZIONE			OPERATO	IRE			RESP DIJ	ALLIA			ASSISTENT	E		SHEHT SYSTEM CEAN
16/07	/2025			GARRO	L.	_		REISA	S.r. B. SUI			NASELLI	F		DNV-GL