





(×)

UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA 110 cSt a 50 °C" E "NAFTA 400 cSt a 50 °C" USED FOR "OIL 110 cSt a 50 °C" AND "OIL400 cSt a 50 °C" VERSIONS ONLY

(§)

INSTALLATO SOLO SU ALCUNE VERSIONI
INSTALLED ON ANY VERSIONS ONLY

Data	08/03/2001	PREC.	FOGLIO
Revisione	03	2	3
•	0.4	SEGUE	TOTALE
Dis. N. U	04 – 0649	4	4

8

9

Sig	gla/Item	Foglio/Sheet	Funzione	Function
EV	/N	2	ELETTROVALVOLA NAFTA 1° STADIO	OIL SOLENOID VALVE 1st STAGE
FU	J1.0	1	FUSIBILI LINEA PRERISCALDATORE RP	LINE PRE-HEATING RP FUSES
FU	J1.1	1	FUSIBILI LINEA BRUCIATORE	BURNER LINE FUSES
FU	J1.2	1	FUSIBILE LINEA AUSILIARI	AUXILIARY LINE FUSE
×) FU	J1.4	1	FUSIBILE RESISTENZE AUSILIARIE	AUXILIARY HEATERS FUSE
FU	J1.5	1	FUSIBILE AUSILIARIO	AUXILIARY FUSE
IG		1	INTERRUTTORE GENERALE	MAINS SWITCH
IL		1	INTERRUTTORE LINEA AUSILIARI	AUXILIARY LINE SWITCH
IR		1	INTERRUTTORE LINEA RESISTENZE PRERISCALDATORE	PRE-HEATING RESISTOR LINE SWITCH
×) IRA	A	1	INTERRUTTORE RESISTENZE AUSILIARIE	AUXILIARY HEATERS SWITCH
KA	A1.7	1	RELE' AUSILIARIO SEGNALAZIONE GUASTO CONTATTORE RESISTENZE	AUXILIARY RELAY FOR RESISTOR CONTACTOR FAILURE
KM	11.8	1	CONTATTORE RESISTENZE PRERISCALDATORE [RP]	PRE-HEATING RESISTOR [RP] CONTACTOR
KM	12.4	2	CONTATTORE MOTORE VENTILATORE	FAN MOTOR CONTACTOR
LB	}	2	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO BRUCIATORE	INDICATOR LIGHT FOR BURNER LOCK-OUT
LE	VN	2	LAMPADA SEGNALAZIONE APERTURA [EVN1]	INDICATOR LIGHT FOR OPENING OF ELECTRO-VALVE [EVN1]
LF	:	2	LAMPADA SEGNALAZIONE FUNZIONAMENTO BRUCIATORE	BURNER IN LOW FLAME INDICATOR LIGHT
LF	:	2	LAMPADA SEGNALAZIONE FUNZIONAMENTO BRUCIATORE	BURNER IN LOW FLAME INDICATOR LIGHT
LM0	024.111 / LM024.255 / LM044.255	2	APPARECCHIATURA CONTROLLO FIAMMA	CONTROL BOX
LR	RP.	1	LAMPADA SEGNALAZIONE FUNZIONAMENTO PRERISCALDATORE [RP]	INDICATOR LIGHT FOR PRE-HEATING RESISTOR [RP] OPERATION
LT	-	1	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO TERMICO MOTORE VENTILATORE	INDICATOR LIGHT FOR FAN MOTOR OVERLOAD THERMAL CUTOUT
LT	A	2	LAMPADA SEGNALAZIONE TRASFORMATORE DI ACCENSIONE	IGNITION TRANSFORMER INDICATOR LIGHT
LT	RS	1	LAMPADA SEGNALAZIONE BLOCCO TERMOSTATO DI SICUREZZA PRERISCALDATORE [RP]	INDICATOR LIGHT FOR SAFETY THERMOSTAT [RP] PRE-HEATING
ΜV	V	1	MOTORE VENTILATORE	FAN MOTOR
PS)	2	PULSANTE SBLOCCO FIAMMA	FLAME UNLOCK BUTTON
QR	RB	2	SONDA RILEVAZIONE FIAMMA	FLAME DETECTOR PROBE
×) RA	4	1	RESISTENZE AUSILIARIE	AUXILIARY HEATERS
, RP)	1	RESISTENZE PRERISCALDATORE NAFTA	PRE-HEATING TANK RESISTORS
ST	Ī	2	SERIE TERMOSTATI/PRESSOSTATI	SERIES OF THERMOSTATS OR PRESSURE SWITCHES
TA	4	2	TRASFORMATORE DI ACCENSIONE	IGNITION TRANSFORMER
§) TC]	2	TERMOSTATO CONSENSO IMPIANTO	PLANT CONSENT THERMOSTAT
TC	N	2	TERMOSTATO CONSENSO NAFTA	OIL CONSENT THERMOSTAT
TR	?	1	TERMOSTATO DI REGOLAZIONE PRERISCALDATORE [RP]	REGULATION THERMOSTAT FOR PRE-HEATING [RP] RESISTORS
TR	RS	1	TERMOSTATO DI SICUREZZA PRERISCALDATORE [RP]	PRE-HEATING [RP] A SAFETY THERMOSTAT
TV	/	1	TERMICO MOTORE VENTILATORE	FAN MOTOR THERMAL
WE	B1	1	BARRA DI TERRA	EARTH TERMINAL

UTILIZZATO SOLO PER VERSIONI "NAFTA 110 cSt a 50 °C" E "NAFTA 400 cSt a 50 °C"

USED FOR "OIL 110 cSt a 50 °C " AND "OIL 400 cSt a 50 °C " VERSIONS ONLY

(§)

INSTALLATO SOLO SU ALCUNE VERSIONI
INSTALLED ON ANY VERSIONS ONLY

)ata	08/03/2001	PREC.	FOGLIO			
Revisione	03	3	4			
•	4 - 0649	SEGUE	TOTALE			
Dis. N. U		/	4			