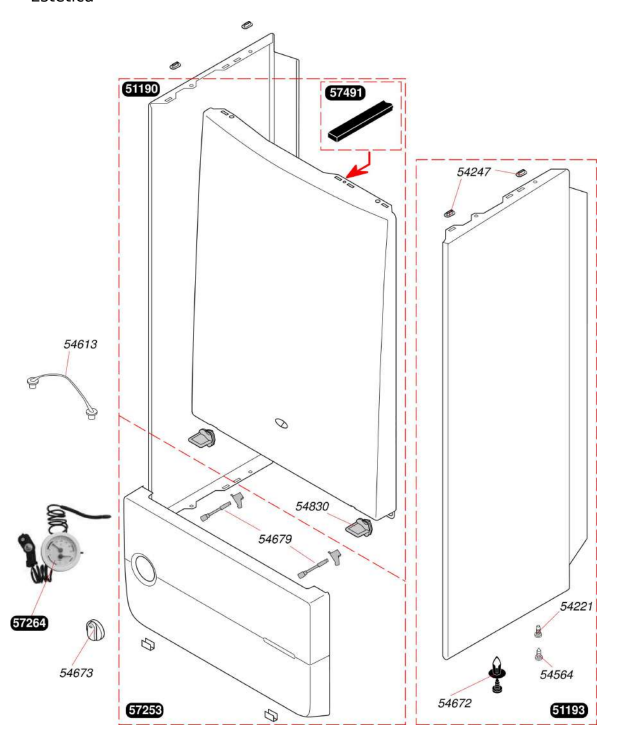


Thema F 23 E

- Estetica



Pagina 1 / 30



Thema F 23 E

- Estetica

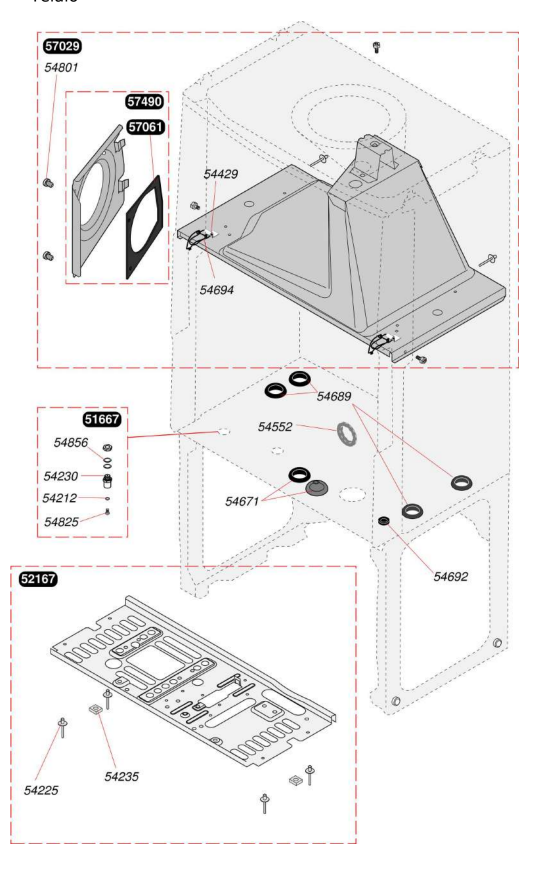
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05119000	Pannello frontale	
	05119300	Lamiera lateral	
	05726400	Manotermometro	
	05422100	Vite (50 pz.)	
	05424700	Clip (100 pz.)	
	05456400	Vite (25 pz.)	
	05461300	Nastro porta (10 pz.)	
	05467200	Clip (20 pz.)	
	05467300	Manopola (5 pz.)	
	05483000	Riscontro (20 pz.)	
	05749100	Guarnizione	
	05467900	Fermo (2 pz.)	
Α	05725300	Pannello comandi	

Pagina 2 / 30



Thema F 23 E

- Telaio





Thema F 23 E

- Telaio

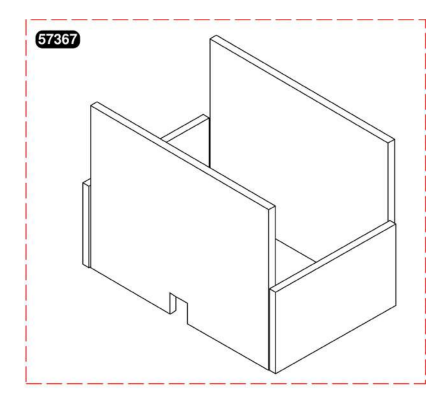
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05166700	Presa press. cam.	
	05216700	Mensola inferiore	
	05702900	Cappa antiviento	
	05706100	Guarnizione	
	05421200	Guarnizione (100 pz.)	
	05422500	Rivetti (50 pz.)	
	05423000	Racordo (5 pz.)	
	05423500	Dado (25 pz.)	
	05442900	Rivetto, (20 pz.)	
	05455200	Supporto (5 pz.)	
	05467100	Passacavo (10 pz.)	
	05468900	Beccucio (12 pz.)	
	05469200	Passacavo (20 pz.)	
	05469400	Clip (6 pz.)	
	05480100	Vite (50 pz.)	
	05482500	Vite (75 pz.)	
	05485600	Guarnizione d=10 (50 pz.)	
	05749000	Supporto	

Pagina 4 / 30

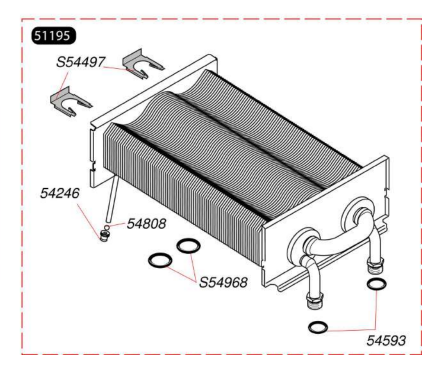


Thema F 23 E

- Scambiatore







Pagina 5 / 30



Thema F 23 E

- Scambiatore

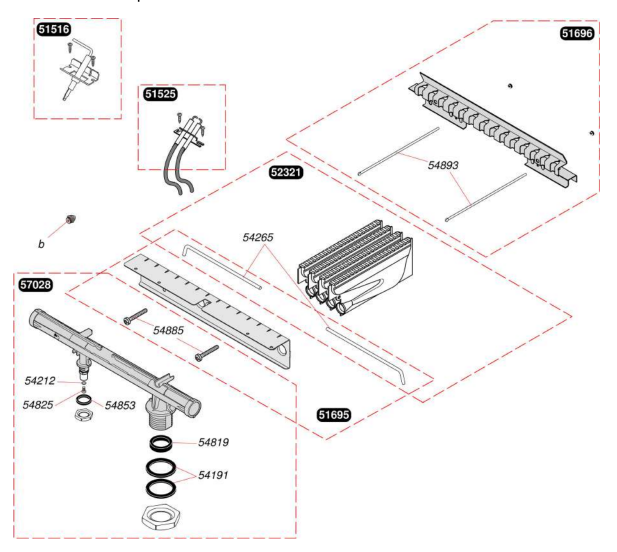
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05119500	Scambiatore	
	05167200	Sbarra	
	05736700	Isolante	
	05424600	Tappo (10 pz.)	
	S5449700	Clip, (10 pz.)	Sostituito da S1037900
	05468500	Boccole (10 pz.)	
	05480800	Sfera (25 pz.)	
	05459300	O-ring (20 pz.)	
	S5496800	O-ring (50 pz.)	

Pagina 6 / 30



Thema F 23 E

- Bruciatore e pilota



Pagina 7 / 30



Thema F 23 E

- Bruciatore e pilota

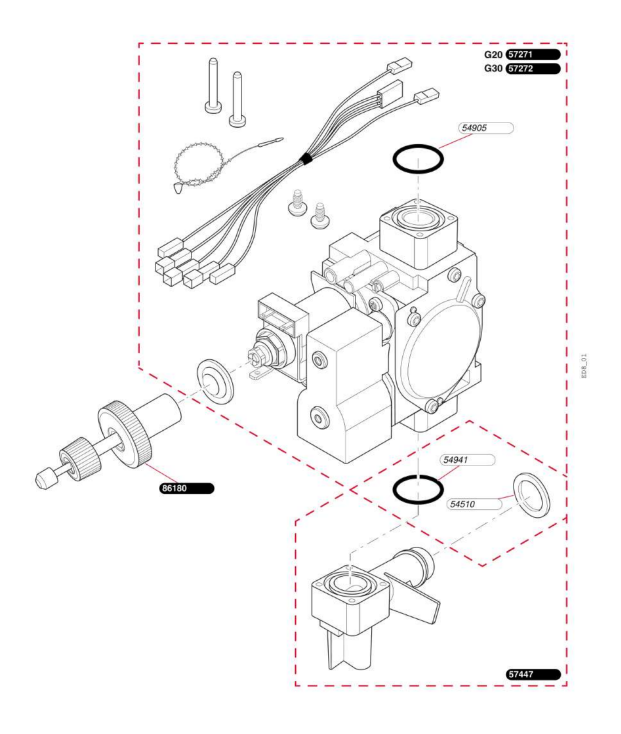
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05151600	Elettrodo controlo	
	05152500	Elettrodo di accensione	
	05169500	Supporto	
	05169600	Supporto posteriore	
	05232100	Gruppo camera bruciatore (4 pz.)	
	05702800	Rampa	
	05419100	Guarnizione (25 pz.)	
	05421200	Guarnizione (100 pz.)	
	05426500	Spillo, (10 pz.)	
	05481900	Guarnizione (30 pz.)	
	05482500	Vite (75 pz.)	
	05485300	Guarnizione (50 pz.)	
	05488500	Vite (15 pz.)	
	05489300	Sbarra (6 pz.)	

Pagina 8 / 30



Thema F 23 E

- Meccanismo gas



Pagina 9 / 30



Thema F 23 E

- Meccanismo gas

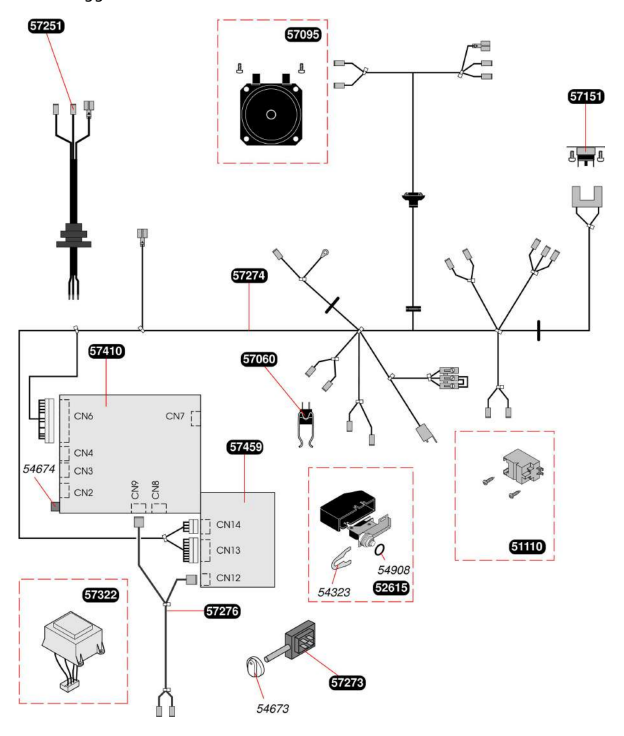
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05727100	Meccanismo gas G20	
	05727200	Meccanismo gas G30	
	05744700	Flangia	
	05451000	Guarnizione (50 pz.)	
	05490500	O-ring (25 pz.)	
	05494100	O-ring (50 pz.)	
	08618000	Chiave per reg. valvola gas	

Pagina 10 / 30



Thema F 23 E

- Cablaggio + contenitore scheda



Pagina 11 / 30



Thema F 23 E

- Cablaggio + contenitore scheda

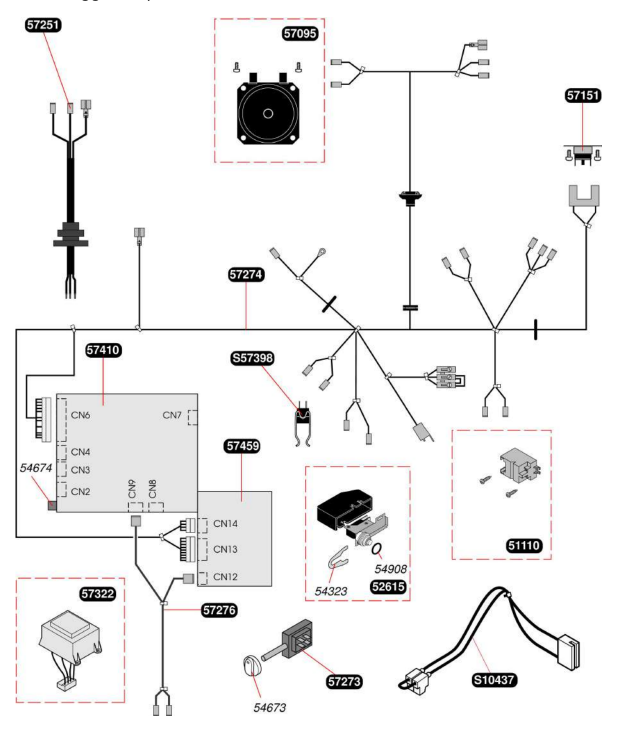
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05111000	Accenditore	
	05715100	Interruttore di securezza	
	05261500	Sensore acqua	
	05706000	Sensore temperature	
	05709500	Pressostato	
	05725100	Cablaggio	
	05741000	Circiuto impreso	
	05727300	Interruttore	
	05727400	Cablaggio	
	05732200	Trasformatore	
	05727600	Cablaggio	
	05745900	Circuito impresso	
	05432300	Clip 15mm (10 pz.)	
	05467300	Manopola (5 pz.)	
	05467400	Fusibile (5 pz.)	
	05490800	O-ring (50 pz.)	

Pagina 12 / 30



Thema F 23 E

- Cablaggio (dopo 00E12364)



Pagina 13 / 30



Thema F 23 E

- Cablaggio (dopo 00E12364)

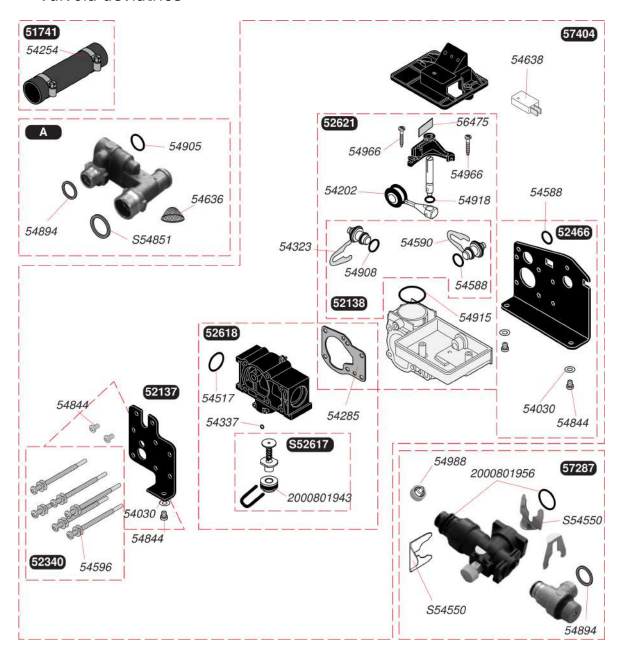
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05111000	Accenditore	
	05715100	Interruttore di securezza	
	05261500	Sensore acqua	
	05709500	Pressostato	
	05725100	Cablaggio	
	05727300	Interruttore	
	05727400	Cablaggio	
	05727500	Trasformatore	
	05727600	Cablaggio	
	05745900	Circuito impresso	
	S5739800	Captore riscaldamento	
	05741000	Circiuto impreso	
	05432300	Clip 15mm (10 pz.)	
	05467300	Manopola (5 pz.)	
	05467400	Fusibile (5 pz.)	
	05490800	O-ring (50 pz.)	
	S1043700	Cavo TA	

Pagina 14 / 30



Thema F 23 E

- Valvola deviatrice



Pagina 15 / 30



Thema F 23 E

- Valvola deviatrice

Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05740400	Valvola	
	05174100	Durite + linguetta (x2)	
	05213700	Placca	
	05213800	Presa di pression	
	05234000	Vite (6 pz.)	
	05246600	Placca	
	S5261700	By-pass manuale	
	05261800	Flangia	
	05262100	Valvola	
	05728700	Valvola di securezza	
	05403000	Guarnizione (100 pz.)	
	05420200	Guarnizione (10 pz.)	
	05425400	Linguetta (10 pz.)	
	05428500	Guarnizione (10 pz.)	
	05432300	Clip 15mm (10 pz.)	
	05433700	O-ring (25 pz.)	
	05451700	O-ring (10 pz.)	
	S5455000	Clip 20mm (10 pz.)	
	05458800	O-ring (25 pz.)	
	05459000	Clip (15 pz.)	
	05459600	Guarnizione (75 pz.)	
	05463600	Filtro sanitario (x10)	
	05463800	Microswitch (5 pz.)	
	05484400	Vite (50 pz.)	
	S5485100	Guarnizione (100 pz.)	
	05489400	Guarnizione (100 pz.)	
	05490500	O-ring (25 pz.)	
	05490800	O-ring (50 pz.)	
	05491500	O-ring (10 pz.)	
	05491800	O-ring (25 pz.)	
	05496600	Vite (25 pz.)	
	05647500	Lamiera valv.dev. theme (30 pz.)	
	05498800	Scaricamento bottone (6 pz.)	

Pagina 16 / 30



Thema F 23 E

- Valvola deviatrice

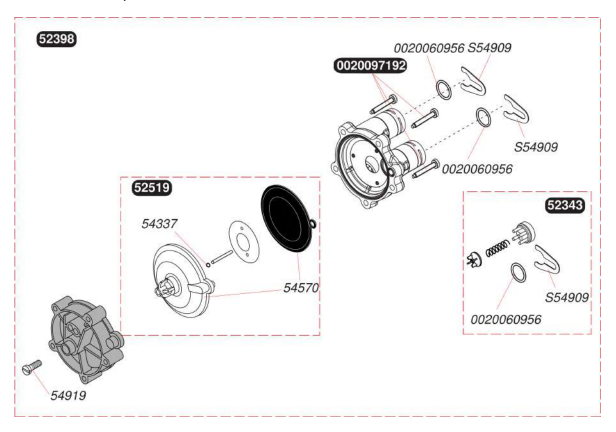
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	2000801943	O-ring (25 pz.)	
	2000801956	O-ring (10 pz.)	
Α	05728800	Rubinetto di riempimento	

Pagina 17 / 30



Thema F 23 E

- Valvola acqua sanitaria



Pagina 18 / 30



Thema F 23 E

- Valvola acqua sanitaria

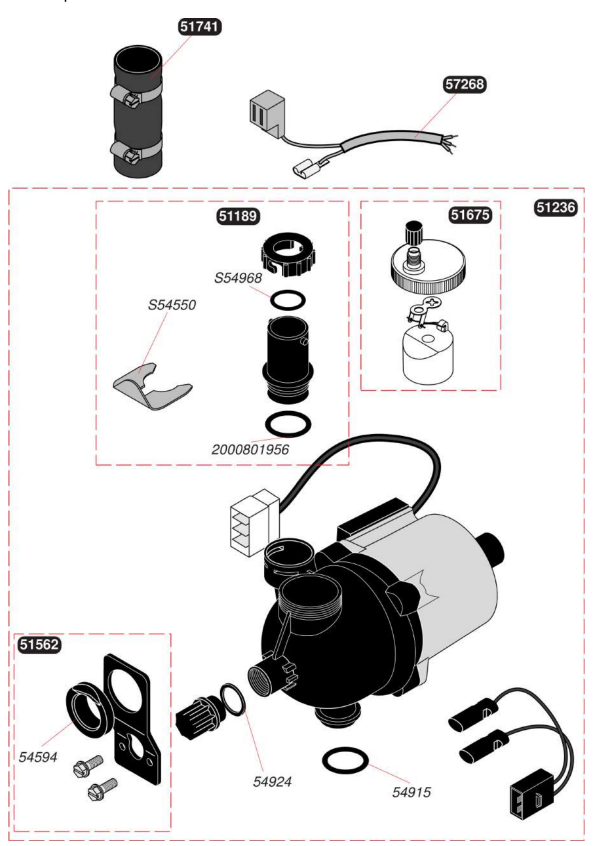
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05234300	Valvola	
	05239800	Valvola acqua	
	05251900	Calotta	
	05433700	O-ring (25 pz.)	
	05457000	Membrana (10 pz.)	
	S5490900	Clip (15 pz.)	
	05491900	Vite (15 pz.)	
	0020060956	Guarnizione torica (x10)	
	0020097192	Vite M5x33 (10 pz.)	

Pagina 19 / 30



Thema F 23 E

- Pompa





Thema F 23 E

- Pompa

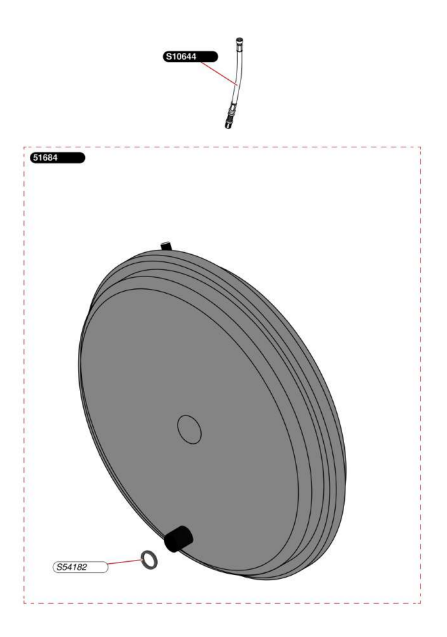
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05118900	Tubo pompa	
	05123600	Pompa	
	05156200	Supporto bomba	
	05167500	Valvola scarico aria automatica	
	05174100	Durite + linguetta (x2)	
	05726800	Cablaggio pompa	
	05418600	O-ring (10 pz.)	
	S5455000	Clip 20mm (10 pz.)	
	05459400	Rondella (10 pz.)	
	05468300	Spillo (10 pz.)	
	05491500	O-ring (10 pz.)	
	05492400	Guarnizione (10 pz.)	
	S5496800	O-ring (50 pz.)	
	2000801956	O-ring (10 pz.)	

Pagina 21 / 30



Thema F 23 E

- Vaso d'espansione



N5_0



Thema F 23 E

- Vaso d'espansione

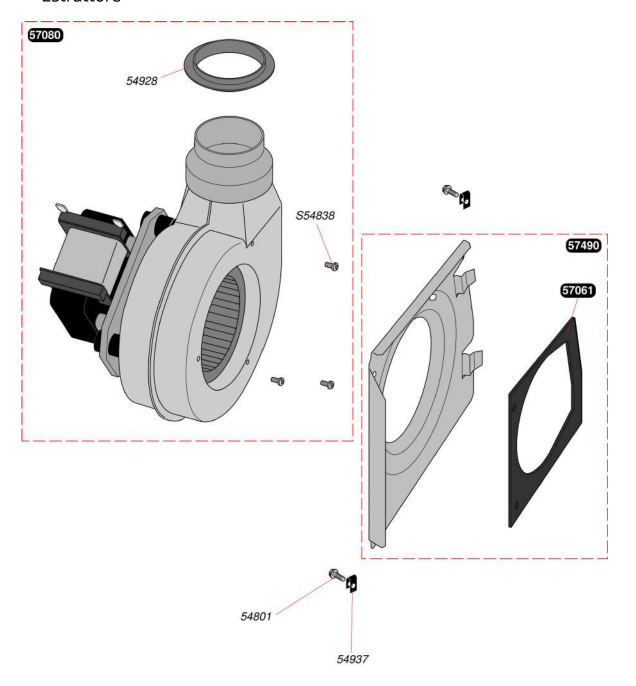
Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05168400	Vaso espansoine	
	S5418200	Guarnizione 1/2 (100 pz.)	
	S1064400	Tubo aria	

Pagina 23 / 30



Thema F 23 E

- Estrattore



Pagina 24 / 30



Thema F 23 E

- Estrattore

Pos.	Codice articolo	Descrizione	avviso
	05706100	Guarnizione	
	05708000	Ventilatore	
	05480100	Vite (50 pz.)	
	S5483800	Vite 3,5x6,5 (75 pz.)	
	05492800	Guarnizione (10 pz.)	
	05493700	Dado, (50 pz.)	
	05749000	Supporto	

Pagina 25 / 30



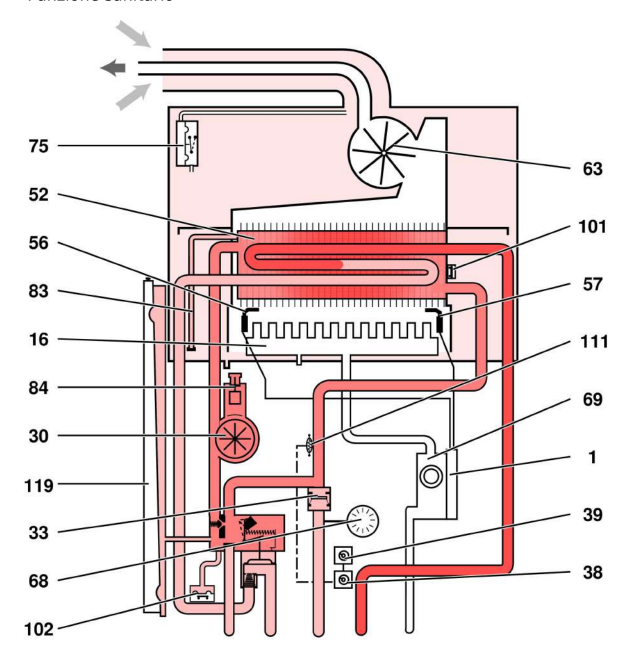
Thema F 23 E Auto diagnostica

difetto pressostato portata aria - segnalazione iniziale	0	•	0
	ON/Ø	-	€
difetto pressostato portata aria - dopo 10 minuti			0
	ON/Ø		€
assenza fiamma - segnalazione iniziale	(0	0	
	ON/Ø	\$	Eine
assenza fiamma - dopo 1 minuto	(0	0	
	ON/Ø	Š	<i>€</i>
assenza fiamma - dopo 2 minuti		0	
	ON/Ø	•	€
surchauffe - segnalazione iniziale	(0	•	
surchauffe - segnalazione iniziale	ON/Ø	• \$	Em.
surchauffe - segnalazione iniziale surriscaldamento - dopo 10 minuti			<u>Can</u>
	ON/Ø		Euro.
	ON/Ø	&	
surriscaldamento - dopo 10 minuti	ON/Ø	&	
surriscaldamento - dopo 10 minuti	ON/Ø ON/Ø	\$	£
surriscaldamento - dopo 10 minuti surriscaldamento - dopo 20 minuti	ON/Ø ON/Ø ON/Ø	\$	£
surriscaldamento - dopo 10 minuti surriscaldamento - dopo 20 minuti	ON/Ø ON/Ø ON/Ø		Can.

Pagina 26 / 30



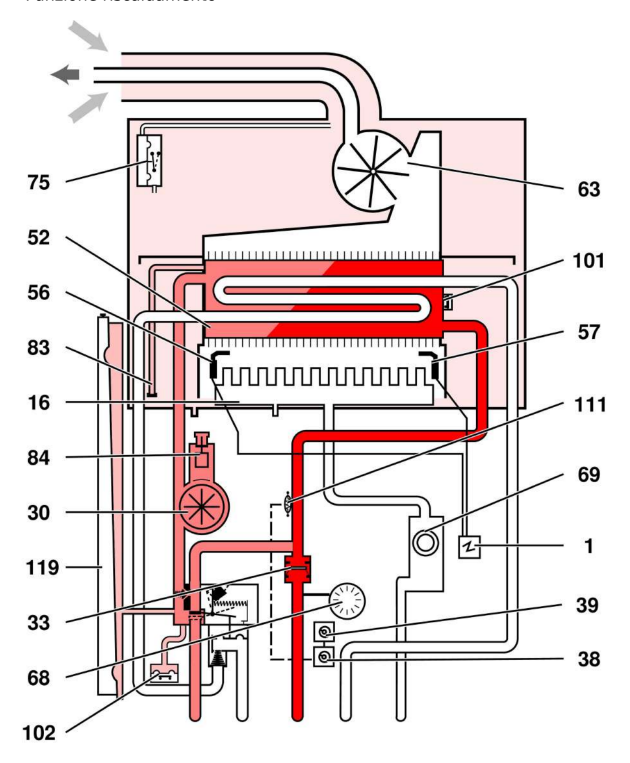
Thema F 23 E Funzione sanitario



Pagina 27 / 30



Thema F 23 E Funzione riscaldamento

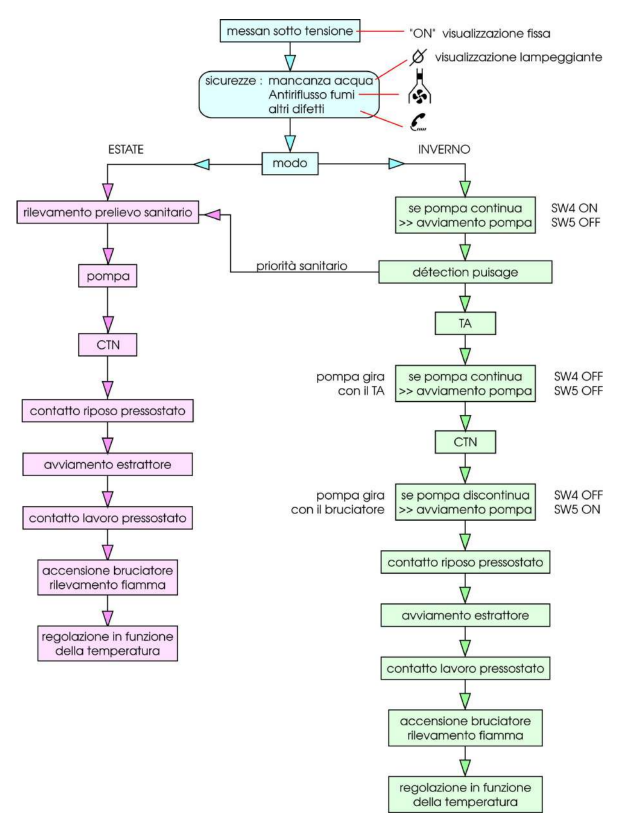


Pagina 28 / 30



Thema F 23 E

Funzione sanitario e riscaldamento

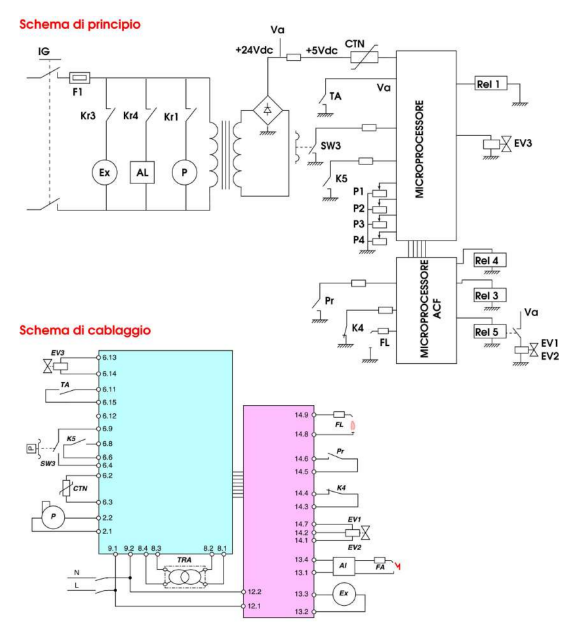


Pagina 29 / 30



Thema F 23 E

Schema di cablaggio / principio



AL = accenditore

CTN = captore sanitario e riscaldamento

EV1 - EV2 = elettrovalvola di sicurezza del meccanismo gas

EV3 = valvola modulante del meccanismo gas

Ex = estrattore

FA = elettrodo di accensione FL = elettrodo di ionizzazione

F1 = fusibile

IG = interruttore generale

K4 = sicurezza di surriscaldamento K5 = sicurezza mancanza acqua

Kr1 = contatto del Rel1Kr3 = contatto del Rel3Kr4 = contatto del Rel4

Kr5 = contatto del Rel5

P = pompa

P1 = potenziometro sanitario

P2 = potenziometro riscaldamento

P3 = limitazione potenza riscaldamento

P4 = ESTATE / INVERNO

Pr = pressostato

Rel1 = relè pompa Rel3 = relè estrattore

Rel4 = relè accenditore

Rel5 = relè meccanismo del gas

SW3 = microswitch sanitario

TA = termostato ambiente

TRA = trasformatore