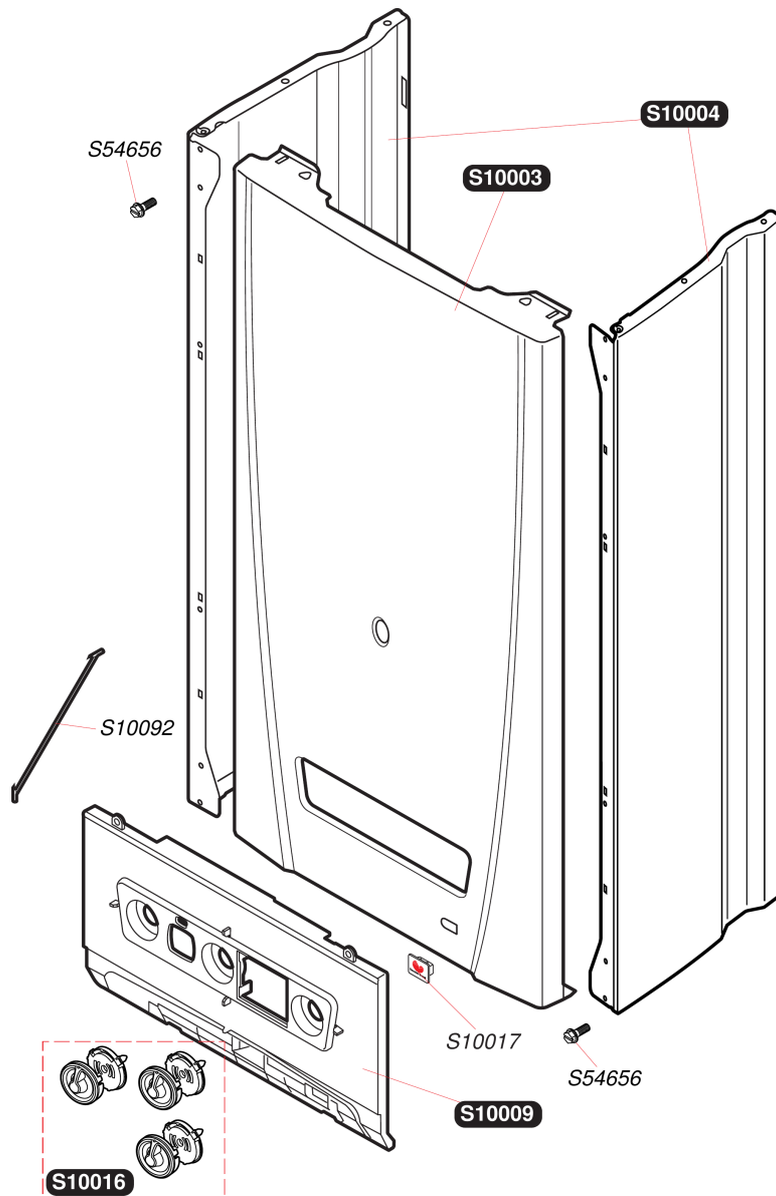


Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Habillage



Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

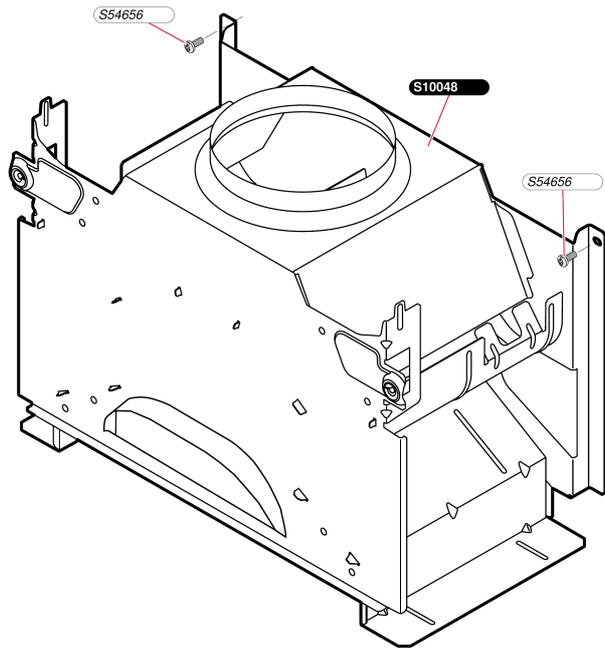
- Habillage

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	S1000300	Façade	
	S1000400	Panneau latéral	
	S1000900	Bandeau	
	S1001600	Manettes	
	S1001700	Plaque de firme SD clippée (x10)	
	S1009200	Retenue de bandeau (x5)	
	S5465600	Vis tôle 4,2x13,5 (x50)	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Carcasse



BT_01

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

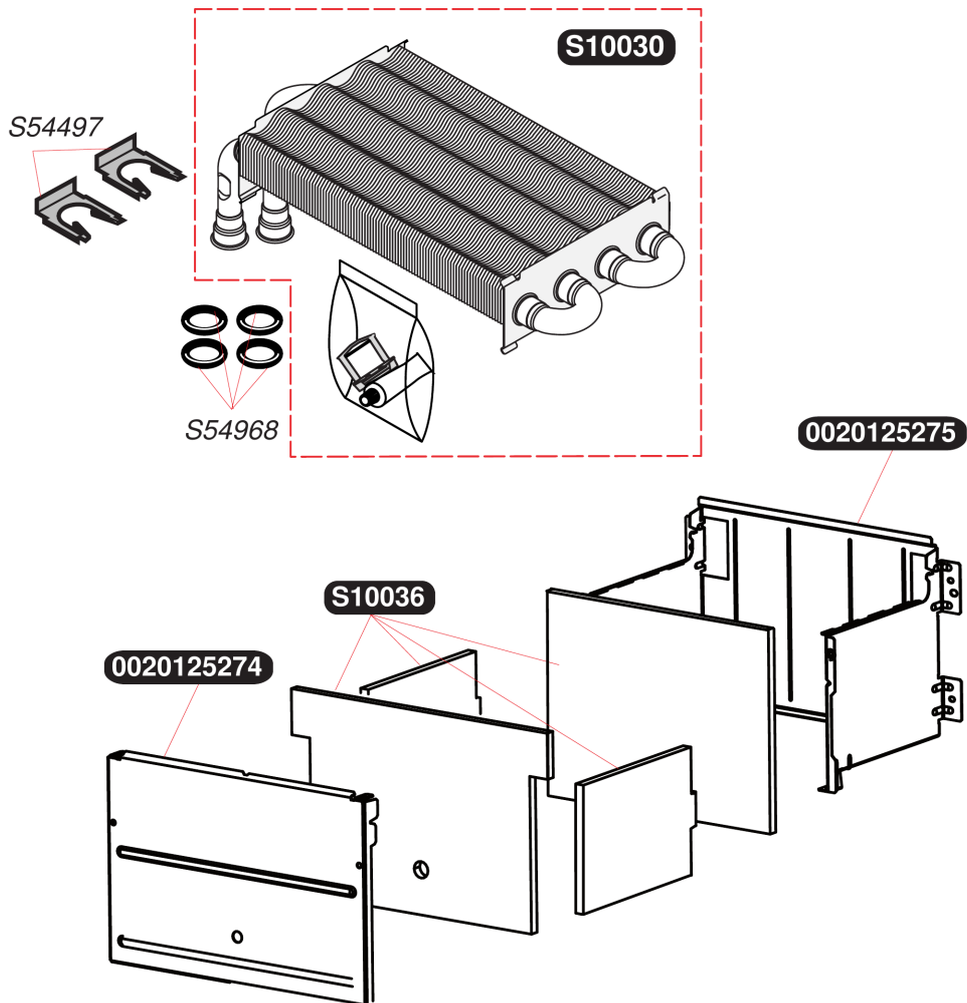
- Carcasse

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	S1004800	Boîtier coupe-tirage	
	S5465600	Vis tôle 4,2x13,5 (x50)	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Échangeur



Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

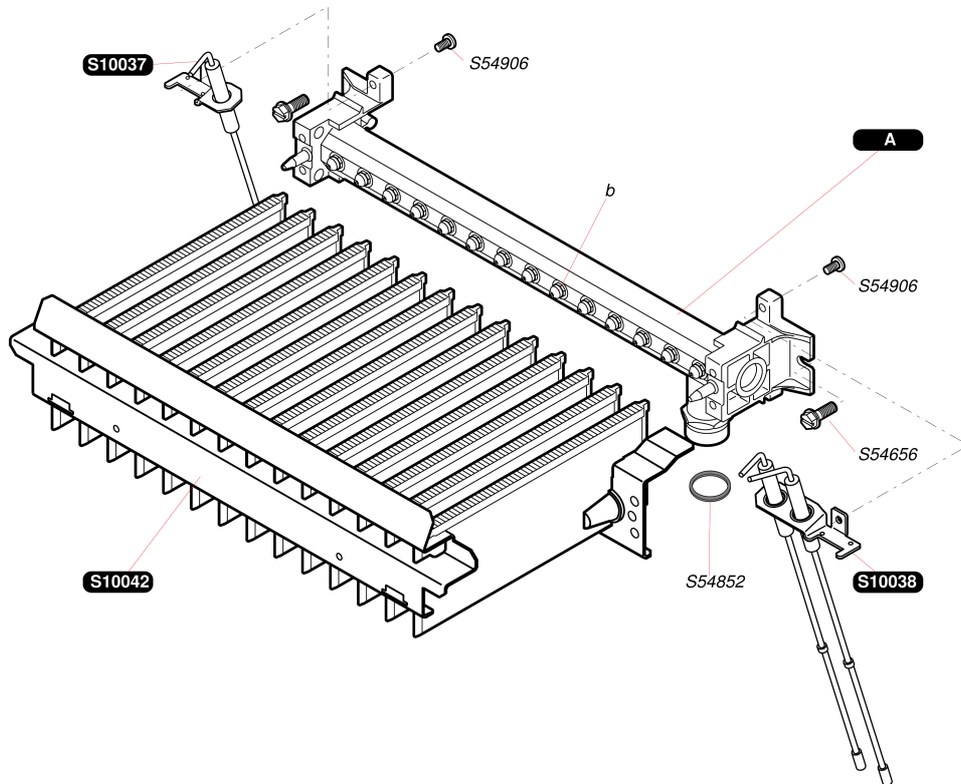
- Échangeur

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	0020125274	Jupe chaude avant	
	0020125275	Jupe chaude arrière	
	S1003000	Echangeur	
	S1003600	Isolants jupe chaude	
	S5449700	Clip (x10)	
	S5496800	Joint torique (x50)	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Brûleur



Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

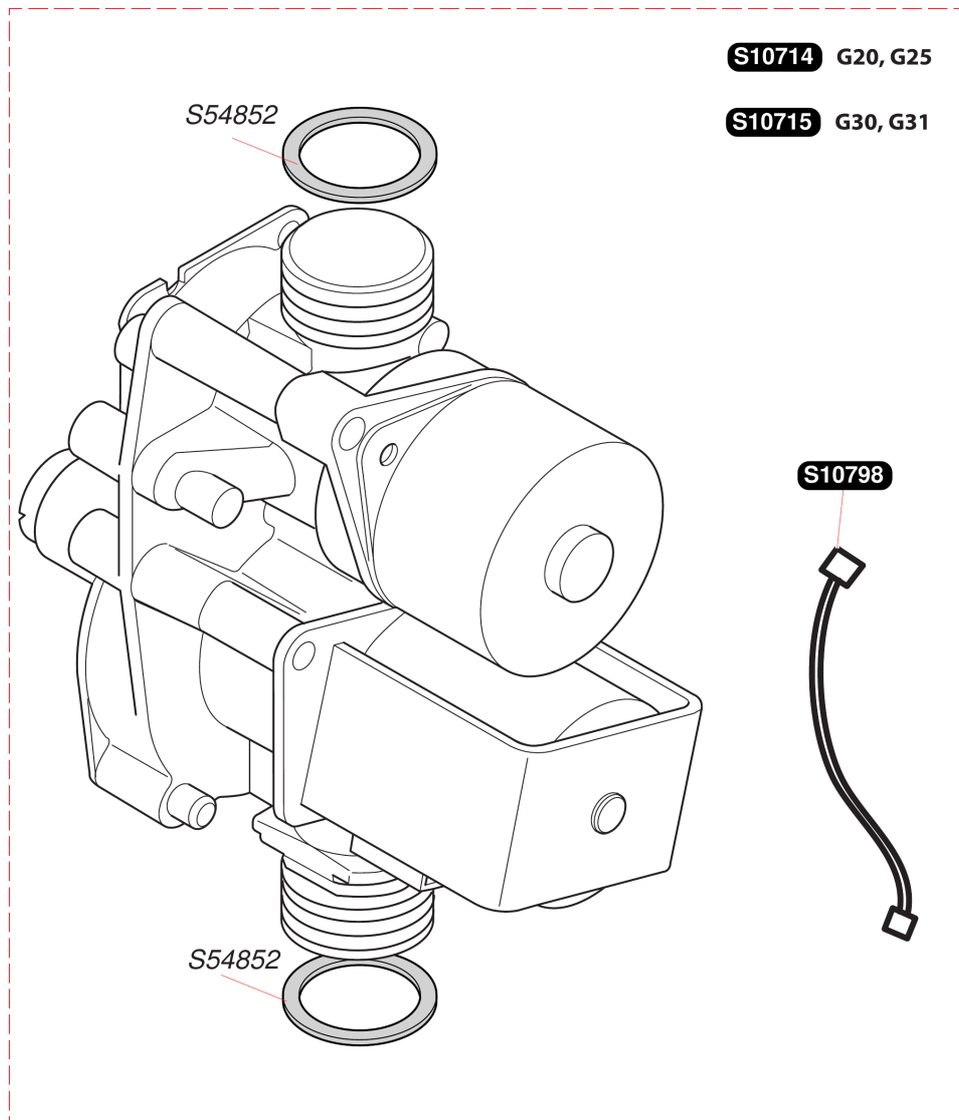
- Brûleur

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	S1003700	Bougie de contrôle	
	S1003800	Bougie d'allumage	
	S1004200	Brûleur	
	S5465600	Vis tôle 4,2x13,5 (x50)	
	S5485200	Joint 1/2 (x100)	
	S5490600	Vis (x50)	
A	S1003900	Rampe G20	
A	S1004000	Rampe G30	
b	S5295900	Injecteur brûleur G30 (x16)	
b	S5296900	Injecteur brûleur G20 (x16)	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Mécanisme gaz



Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

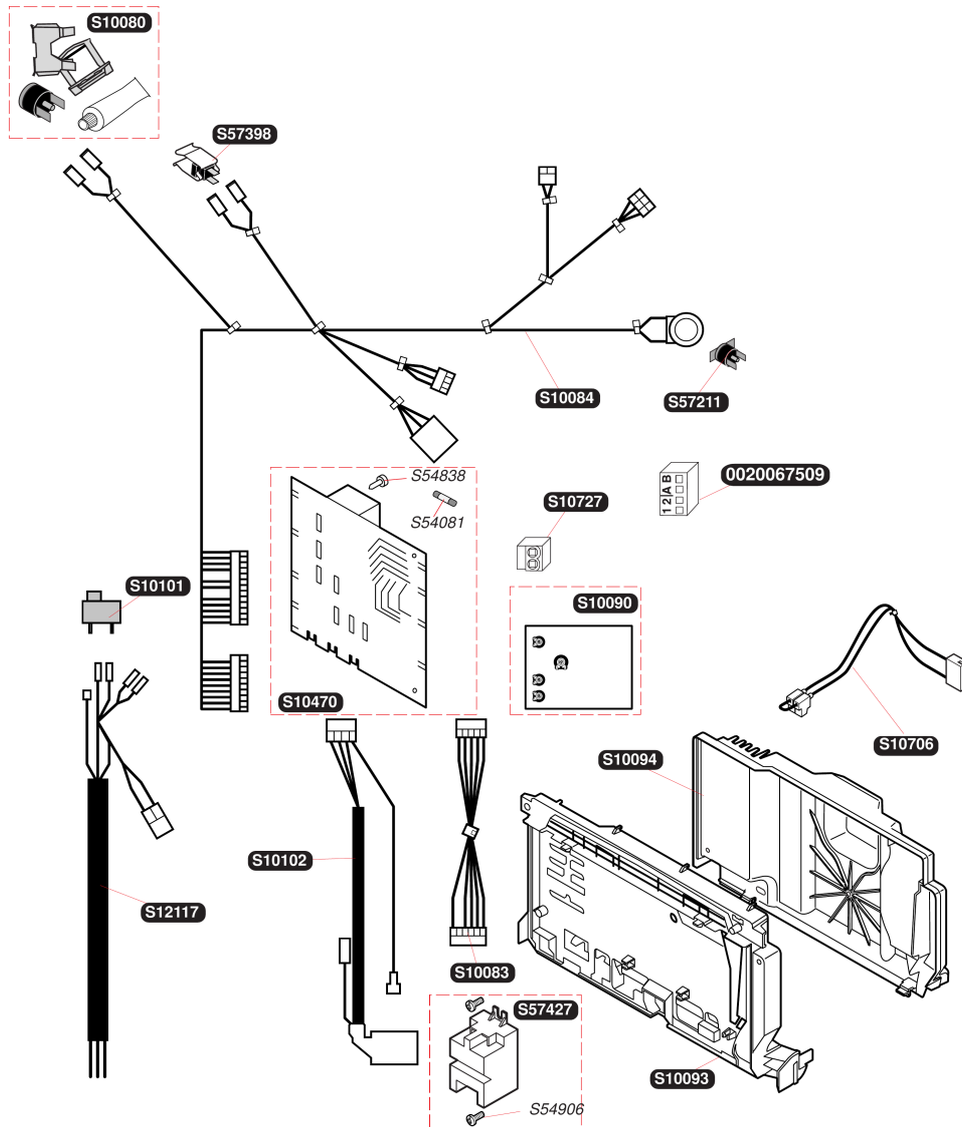
- Mécanisme gaz

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	S1071400	Mécanisme gaz G20	
	S1071500	Mécanisme gaz G30	
	S1079800	Bretelle, moteur pas à pas (x5)	
	S5485200	Joint 1/2 (x100)	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Electronique



Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

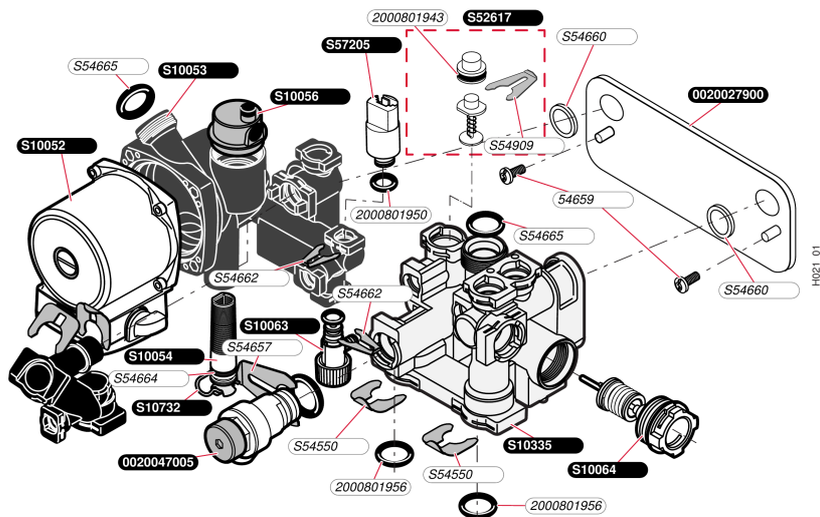
- Electronique

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	0020067509	Connecteur 4 voies sonde extérieure	
	S1008000	Thermostat de sécurité	
	S1008300	Faisceau interface	
	S1008400	Faisceau principal	
	S1009000	Module afficheur	
	S1009300	Boîtier électrique	
	S1009400	Couvercle, boîtier électrique	
	S1010100	Interrupteur ON/OFF	
	S1010200	Faisceau allumage	
	S1047000	Carte principale	
	S1070600	Bretelle TA + ballon	
	S1072700	Connecteur 2 fils TA	
	S1211700	Faisceau d'alimentation	
	S5408100	Fusible 125mA (x5)	
	S5483800	Vis 3,5x6,5 (x75)	
	S5490600	Vis (x50)	
	S5721100	Thermostat de sécurité SRC	
	S5739800	Capteur de température	
	S5742700	Allumeur récurrent	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Hydraulique



H021_01

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Hydraulique

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	0020027900	Raccord, chaudiere AS	
	0020047005	Soupape de sécurité, 3 bar	
	05465900	Vis (x50)	
	2000801943	Joint torique by-pass (x25)	
	2000801950	Joint torique (x20)	
	2000801956	Joint torique (x10)	
	S1005200	Moteur pompe	
	S1005300	Bloc pompe	
	S1005400	Filtre chauffage	
	S1005600	Purgeur dégazeur	
	S1006300	Robinet de vidange	
	S1006400	Clapet vanne 3 voies	
	S1033500	Vanne 3 voies	
	S1073200	Clip filtre (x10)	
	S5261700	By-pass	
	S5455000	Clip 20 mm (x10)	
	S5465700	Clip 18 mm (x10)	
	S5466000	Joint plat (x20)	
	S5466200	Clip 10 mm (x10)	
	S5466400	Joint torique (x20)	
	S5466500	Joint torique (x20)	
	S5490900	Clip (x15)	
	S5720500	Capteur de pression	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Tableau tubulures

Tube pompe / échangeur	S10212
Tube échangeur / V3V	S10215
Tube départ gaz (méca gaz / brûleur)	S10218

K24_01

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

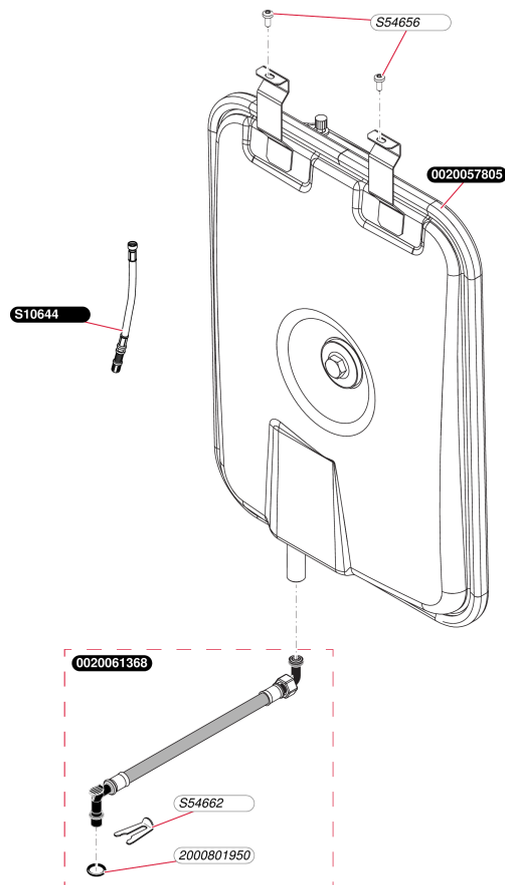
- Tableau tubulures

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	S1021200	Tube pompe / échangeur	
	S1021500	Tube échangeur / V3V	
	S1021800	Tubulure gaz	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Vase d'expansion



INT6_02

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

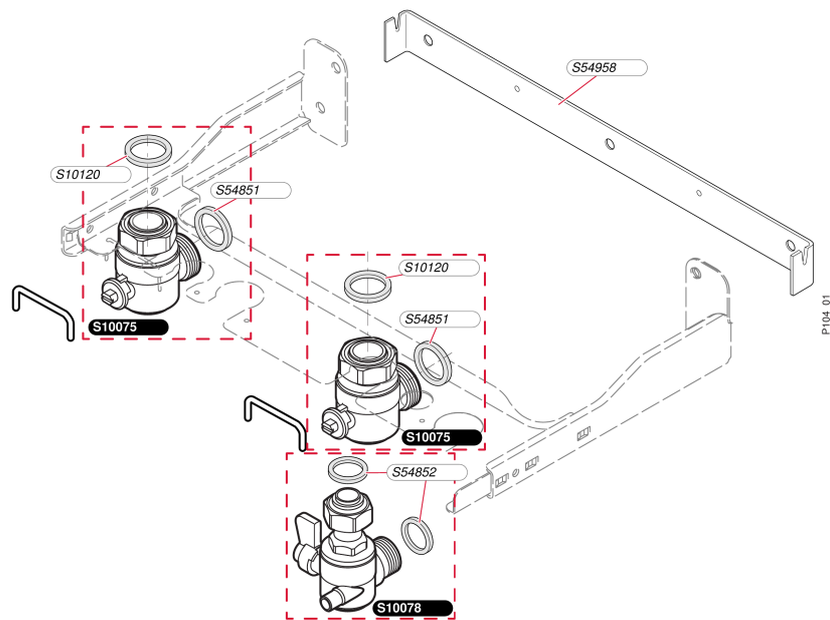
- Vase d'expansion

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	0020057805	Vase d'expansion 7 L	
	0020061368	Flexible vase d'expansion	
	2000801950	Joint torique (x20)	
	S1064400	Rallonge prise de pression vase	
	S5465600	Vis tôle 4,2x13,5 (x50)	
	S5466200	Clip 10 mm (x10)	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Plaque Type B



Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

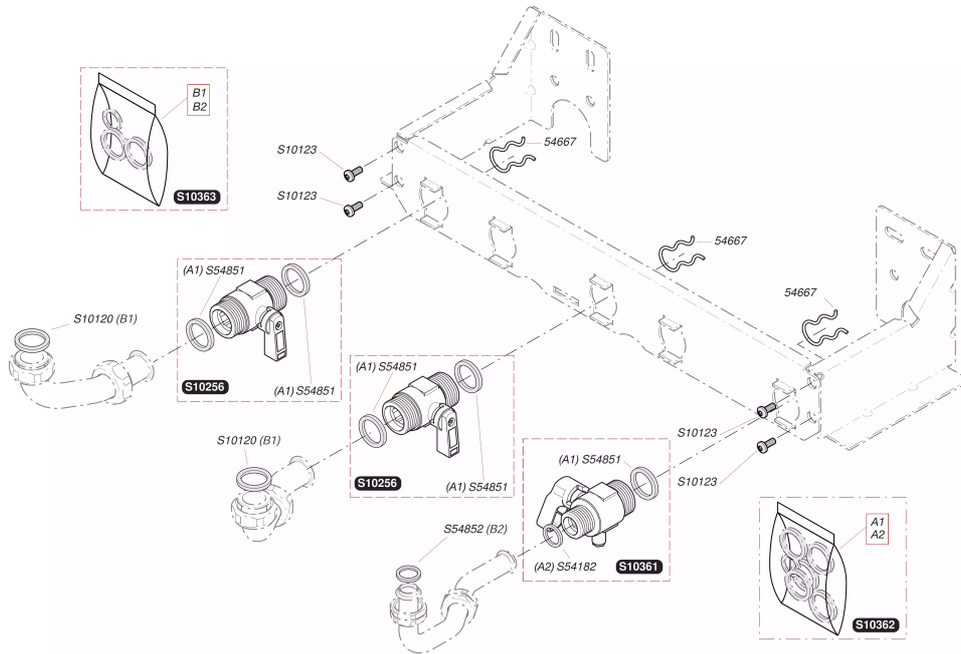
- Plaque Type B

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	S1007500	Robinet chauffage	
	S1007800	Robinet gaz	
	S1012000	Joint (x50)	
	S5485100	Joint 3/4 (x100)	
	S5485200	Joint 1/2 (x100)	
	S5495800	Barrette d'accrochage (x10)	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Plaque Type C



Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

- Plaque Type C

Pos.	Référence	Désignation	Remarque
	05466700	Clip (x10)	
	S1012000	Joint (x50)	
	S1012300	Vis (x25)	
	S1025600	Robinet chauffage	
	S1036100	Robinet gaz	
	S1036200	Sachet de joints plaque	
	S1036300	Joints avec limiteur 8 L	
	S5418200	Joint 1/2 (x100)	
	S5485100	Joint 3/4 (x100)	
	S5485200	Joint 1/2 (x100)	

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

Aide au diagnostic

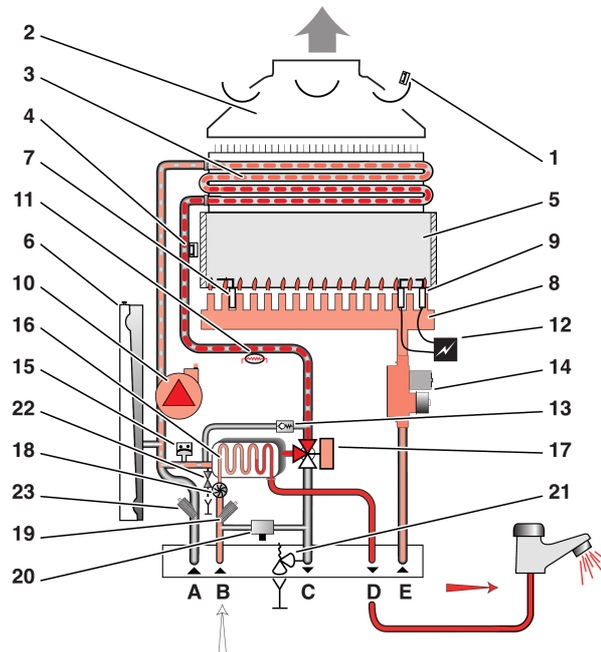
Code	Type de défaut	Observations
F1 ou F4	Défaut d'allumage (Ex: manque de gaz)	Nécessite une remise à zéro par bouton ON/OFF
F2	Défaut d'air	Disparaît de lui même si l'origine disparaît
F3	Défaut d'air répétitif (apparaît après 3 tentatives d'allumage)	Nécessite une remise à zéro par bouton ON/OFF
F5*	Surchauffe	Nécessite une remise à zéro par bouton ON/OFF
F14*	Température CTN chauffage supérieure à 95°C	Nécessite une remise à zéro par bouton ON/OFF
F17*	Tension secteur inférieure à 170 V	Nécessite une remise à zéro par bouton ON/OFF
F9	Autres défauts (défaillance d'une thermistance, du capteur de pression, du moteur pas à pas,...)	Nécessite une remise à zéro par bouton ON/OFF

*** Jusqu'au n° 030031355 : les codes F5, F14 et F17 sont compris dans le code F9
A partir du n° 030031356 : ajout des codes F5, F14 et F17**

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

Fonctionnement sanitaire

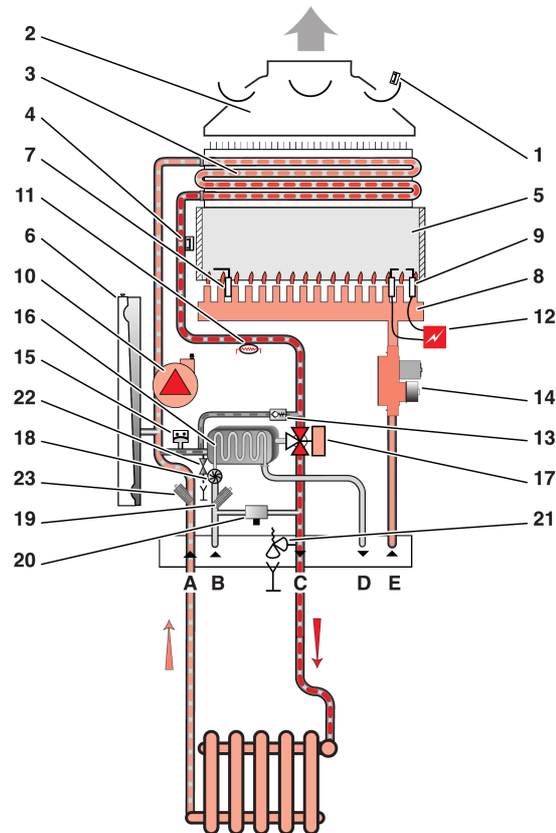


- | | | | |
|----|---|----|-------------------------------|
| 1 | Sécurité de débordement fumées K11 (SRC ou VMC) | 15 | Capteur de pression d'eau Cp |
| 2 | Coupe tirage | 16 | Échangeur sanitaire |
| 3 | Échangeur chauffage | 17 | Vanne trois voies |
| 4 | Sécurité de surchauffe K4 | 18 | Détecteur de débit Db |
| 5 | Chambre de combustion | 19 | Filtre sur arrivée eau froide |
| 6 | Vase d'expansion | 20 | Groupe de remplissage |
| 7 | Électrode de contrôle de flamme FL | 21 | Soupape de sécurité à 3 bars |
| 8 | Brûleur | 22 | Robinet de vidange |
| 9 | Électrodes d'allumage FA | 23 | Filtre de circuit chauffage |
| 10 | Circulateur | A | Retour chauffage |
| 11 | Thermistance chauffage/sanitaire CTN2 | B | Entrée eau froide |
| 12 | Allumeur électronique AL | C | Départ chauffage |
| 13 | By-pass | D | Départ eau chaude |
| 14 | Mécanisme gaz EV | E | Entrée gaz |

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

Fonctionnement chauffage

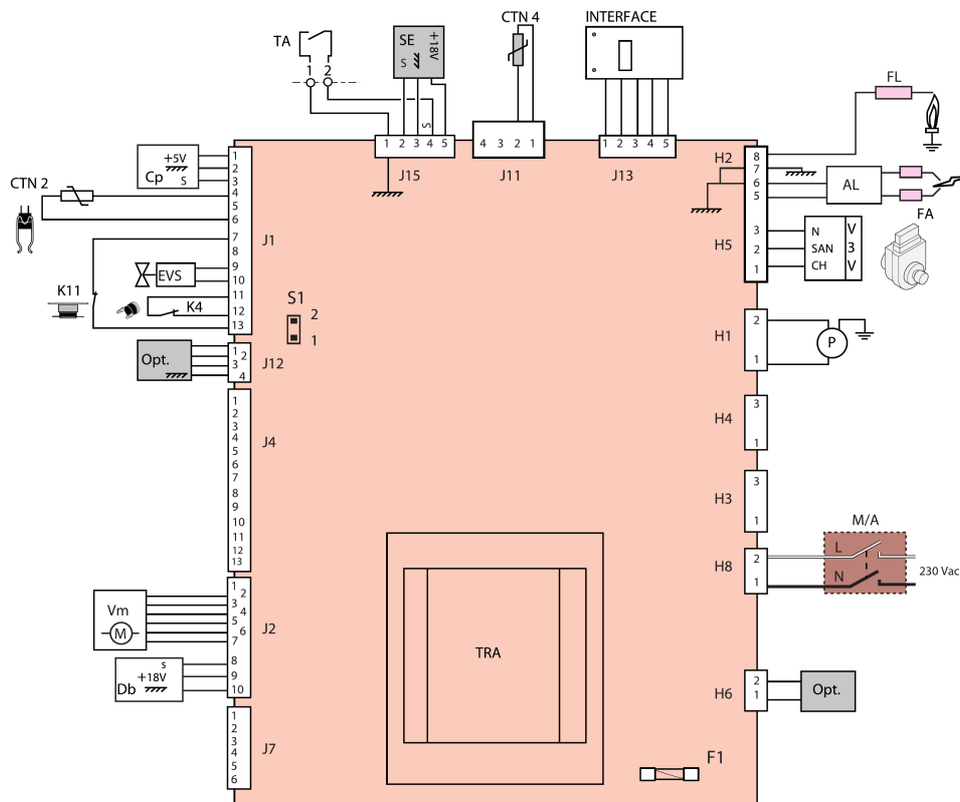


- | | | | |
|----|---|----|-------------------------------|
| 1 | Sécurité de débordement fumées K11 (SRC ou VMC) | 15 | Capteur de pression d'eau Cp |
| 2 | Coupe tirage | 16 | Échangeur sanitaire |
| 3 | Échangeur chauffage | 17 | Vanne trois voies |
| 4 | Sécurité de surchauffe K4 | 18 | Détecteur de débit Db |
| 5 | Chambre de combustion | 19 | Filtre sur arrivée eau froide |
| 6 | Vase d'expansion | 20 | Groupe de remplissage |
| 7 | Électrode de contrôle de flamme FL | 21 | Soupape de sécurité à 3 bars |
| 8 | Brûleur | 22 | Robinet de vidange |
| 9 | Électrodes d'allumage FA | 23 | Filtre de circuit chauffage |
| 10 | Circulateur | A | Retour chauffage |
| 11 | Thermistance chauffage/sanitaire CTN2 | B | Entrée eau froide |
| 12 | Allumeur électronique AL | C | Départ chauffage |
| 13 | By-pass | D | Départ eau chaude |
| 14 | Mécanisme gaz EV | E | Entrée gaz |

Atmosphérique Simple chauffage et ballon

Themaclassic C AS 24 E

Schéma de câblage et de principe



M/A : marche/arrêt

P : Pompe circuit primaire

AL : Allumeur récurrent

V3V : Vanne 3 voies

CH : Chauffage

N : Neutre

SAN : Sanitaire

INTERFACE : Interface utilisateur

K4 : Sécurité de surchauffe

K11 : Sécurité de débordement fumées (SRC ou VMC)

Db : Détecteur de débit

Cp : Capteur de pression eau

Vm : Vanne modulante du mécanisme à gaz (moteur pas à pas)

EVS : Électrovanne de sécurité gaz

TA : Thermostat d'ambiance

FA : Électrode d'allumage

FL : Électrode de ionisation

CTN2 : Thermistance chauffage

accessoires

Opt : Carte option

SE : Sonde extérieur

CTN4 : Thermistance de sonde extérieur

S1 : Pontet clapet fumées : enlever le pontet si la chaudière est équipée d'un clapet fumées