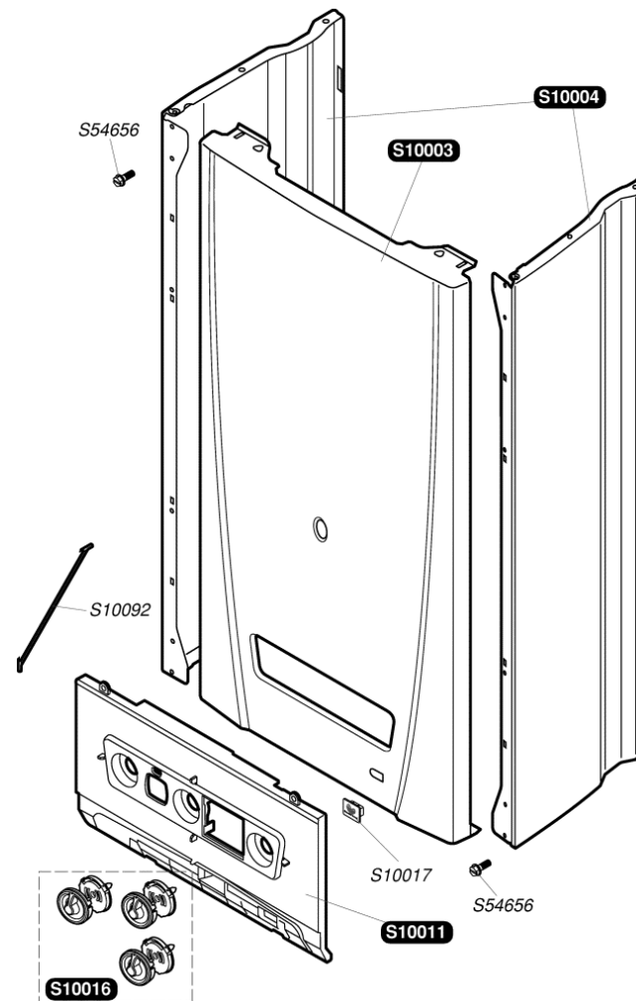


## Themaclassic C 24 EV

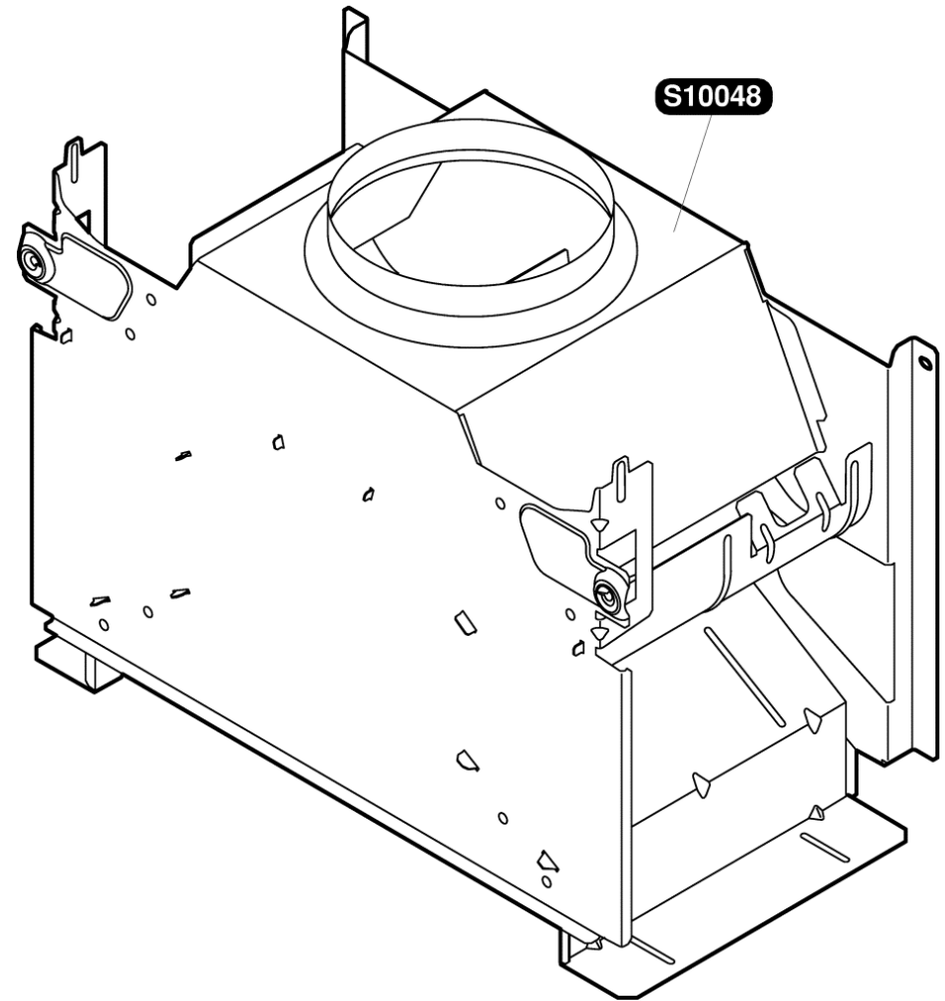


|        |                                  |
|--------|----------------------------------|
| S10003 | Façade                           |
| S10004 | Panneau latéral                  |
| S10011 | Bandeau                          |
| S10016 | Manettes                         |
| S10017 | Plaque de firme SD clippée (x10) |
| S10092 | Retenue de bandeau (x5)          |
| S54656 | Vis tête 4,2x13,5 (x50)          |

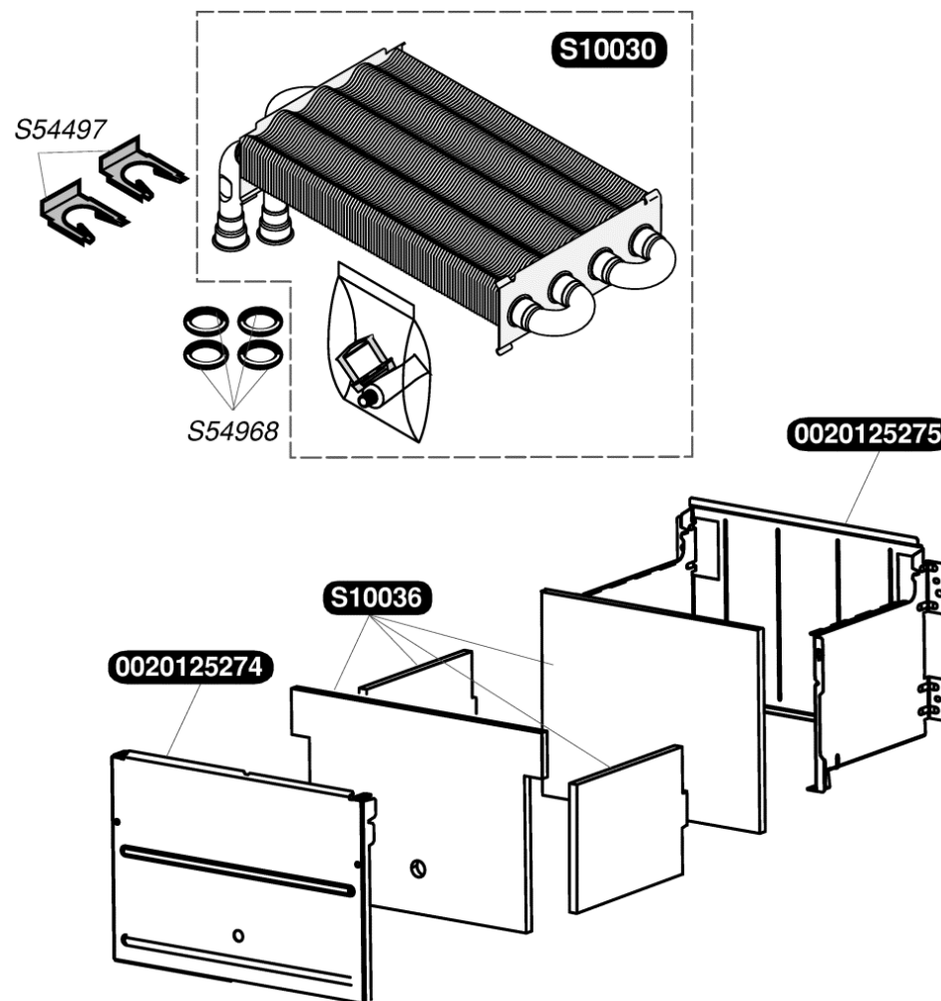


S10048

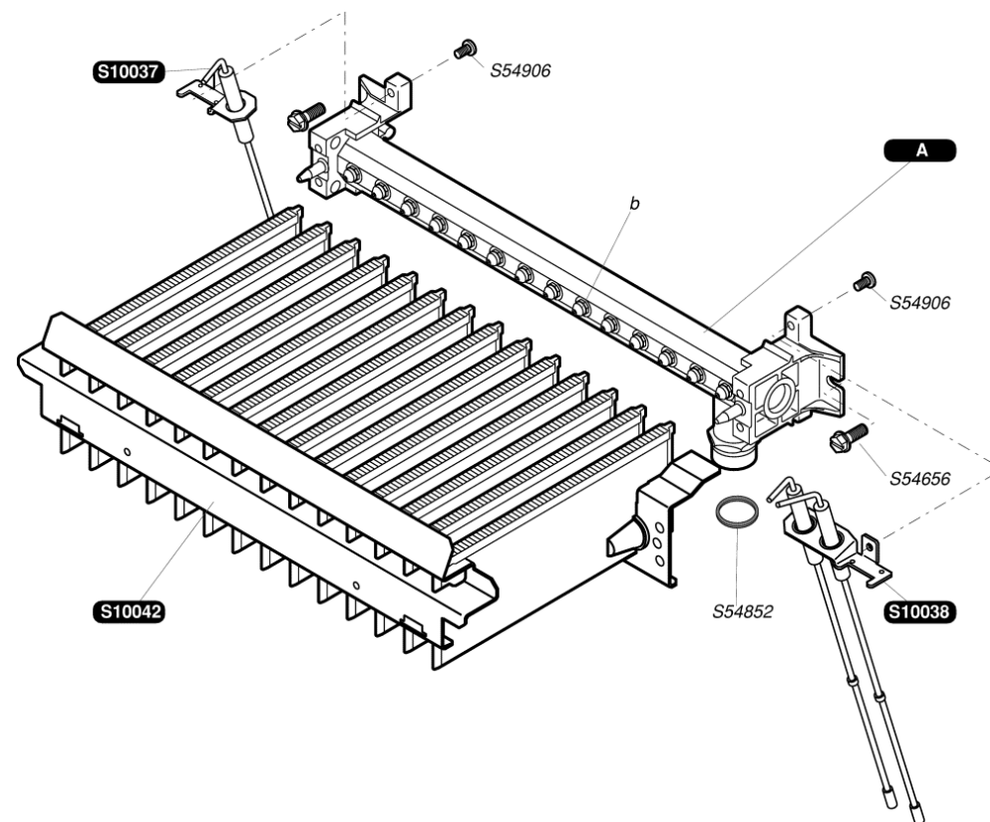
Boîtier coupe-tirage



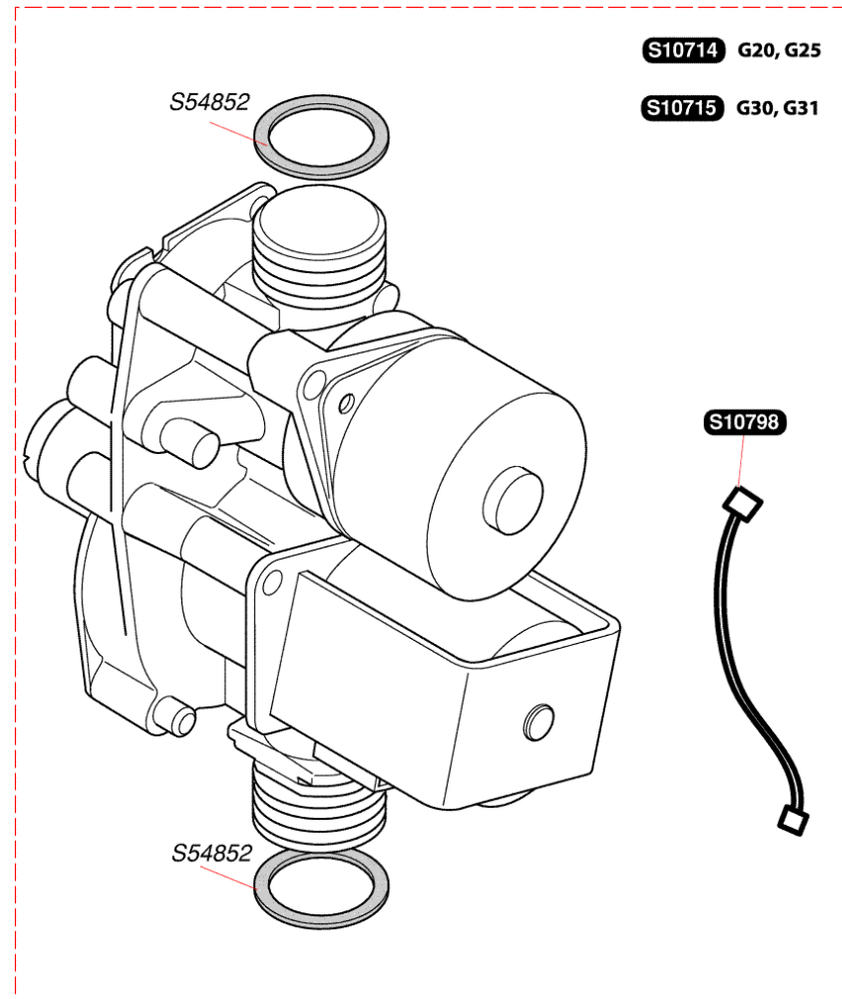
|            |                      |
|------------|----------------------|
| 0020125274 | Jupe chaude avant    |
| 0020125275 | Jupe chaude arrière  |
| S10030     | Echangeur            |
| S10036     | Isolants jupe chaude |
| S54497     | Clip (x10)           |
| S54968     | Joint torique (x50)  |



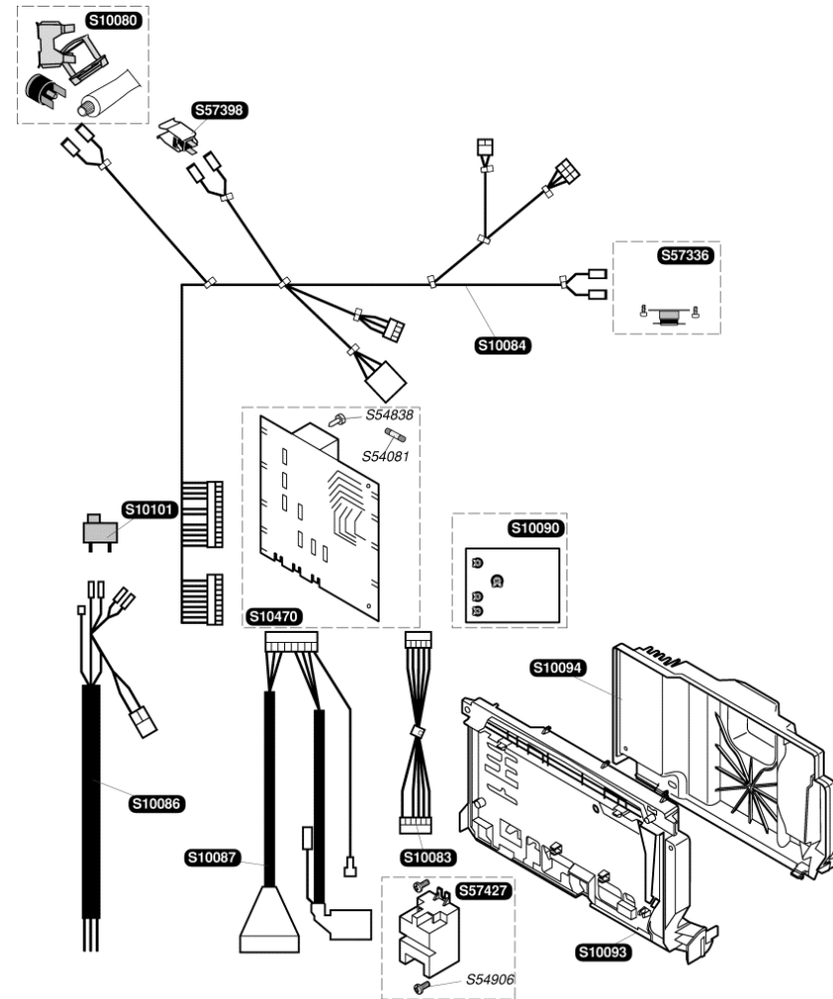
|        |   |                         |
|--------|---|-------------------------|
| S10037 |   | Bougie de contrôle      |
| S10038 |   | Bougie d'allumage       |
| S10039 | A | Rampe G20               |
| S10040 | A | Rampe G30               |
| S10042 |   | Brûleur                 |
| S52969 | b | injecteur brûleur G 20  |
| S52959 | b | injecteur brûleur G 30  |
| S54656 |   | Vis tête 4,2x13,5 (x50) |
| S54852 |   | Joint 1/2 (x100)        |
| S54906 |   | Vis (x50)               |



|        |                                    |
|--------|------------------------------------|
| S10714 | Mécanisme gaz G20                  |
| S10715 | Mécanisme gaz G30                  |
| S10798 | Bretelle moteur pas à pas (5 pcs.) |
| S54852 | Joint 1/2 (x100)                   |



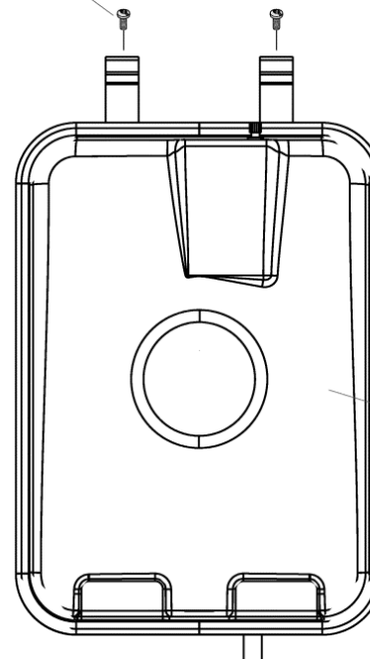
|        |                                    |
|--------|------------------------------------|
| S10080 | Thermostat de sécurité             |
| S10083 | Faisceau interface                 |
| S10084 | Faisceau principal                 |
| S10086 | Faisceau d'alimentation / S1211700 |
| S10087 | Faisceau allumeur, V3V             |
| S10090 | Module afficheur                   |
| S10093 | Boîtier électrique                 |
| S10094 | Couvercle boîtier électrique       |
| S10101 | Interrupteur ON/OFF                |
| S10470 | Carte principale                   |
| S54081 | Fusible 125mA (x5)                 |
| S54838 | Vis 3,5x6,5 (x75)                  |
| S54906 | Vis (x50)                          |
| S57336 | Thermostat VMC                     |
| S57398 | Capteur de température             |
| S57427 | Allumeur récurrent                 |





|            |                           |
|------------|---------------------------|
| 0020057805 | Vase expansion 7 L        |
| 0020061368 | Flexible vase d'expansion |
| S54656     | Vis tôle 4,2x13,5 (x50)   |
| S54661     | Joint torique (x20)       |
| S54662     | Clip 10 mm (x10)          |

S54656

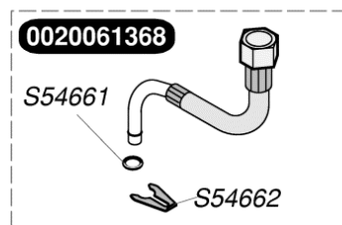


0020057805

0020061368

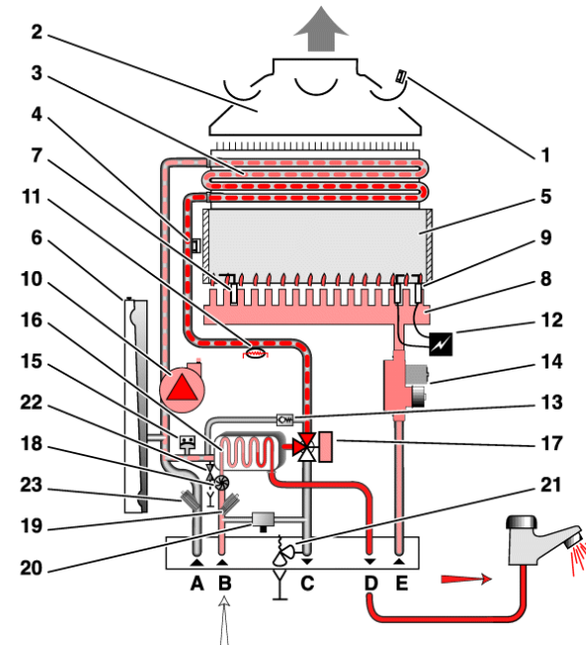
S54661

S54662

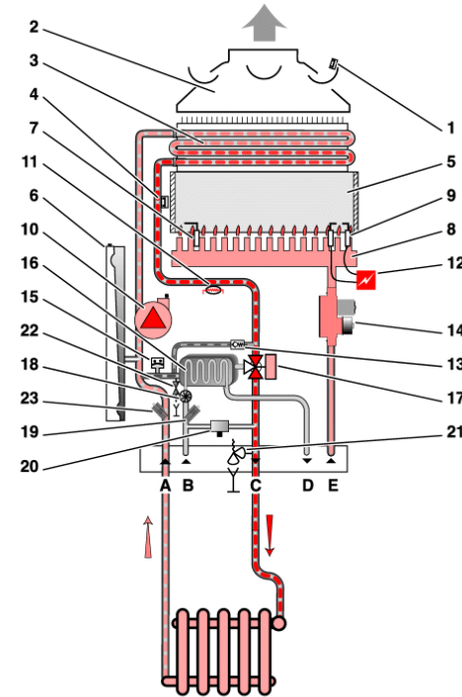


| Code            | Type de défaut   | Observations  |
|-----------------|--|---|
| <b>F1 ou F4</b> | <b>Défaut d'allumage</b><br>(Ex: manque de gaz)  | Nécessite une <b>remise à zéro</b><br>par bouton ON/OFF |
| <b>F2</b>       | <b>Défaut d'air</b>  | <b>Disparaît de lui même<br/>si l'origine disparaît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



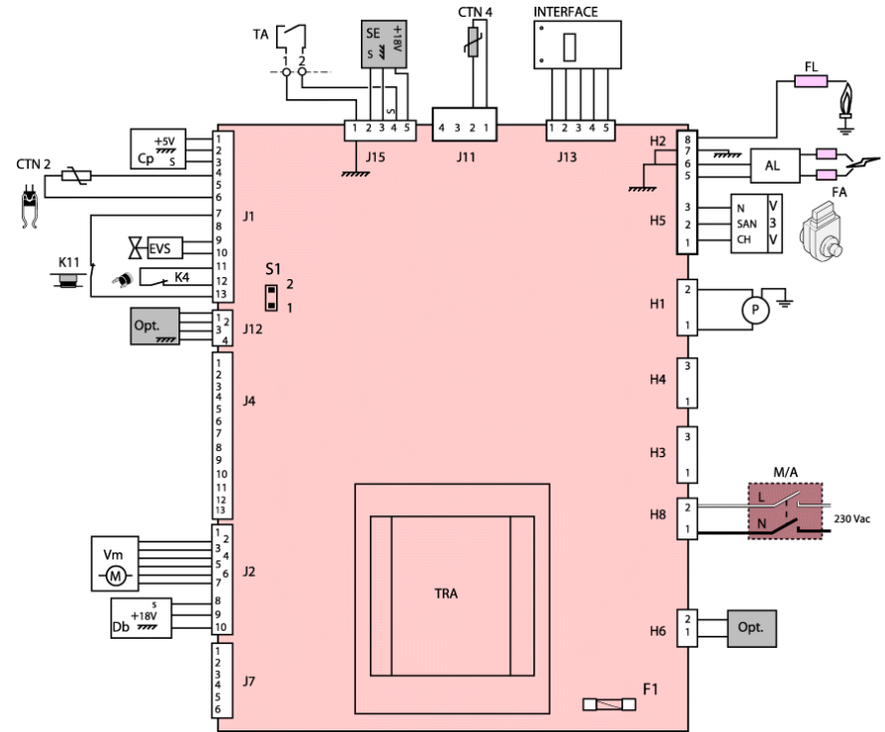
- |    |   |    |                               |
|----|---|----|-------------------------------|
| 1  | Sécurité de débordement fumées K11 (SRC ou VMC) | 15 | Capteur de pression d'eau Cp  |
| 2  | Coupe tirage                                    | 16 | Échangeur sanitaire           |
| 3  | Échangeur 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                    |



- |    |   |    |                               |
|----|---|----|-------------------------------|
| 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                    |

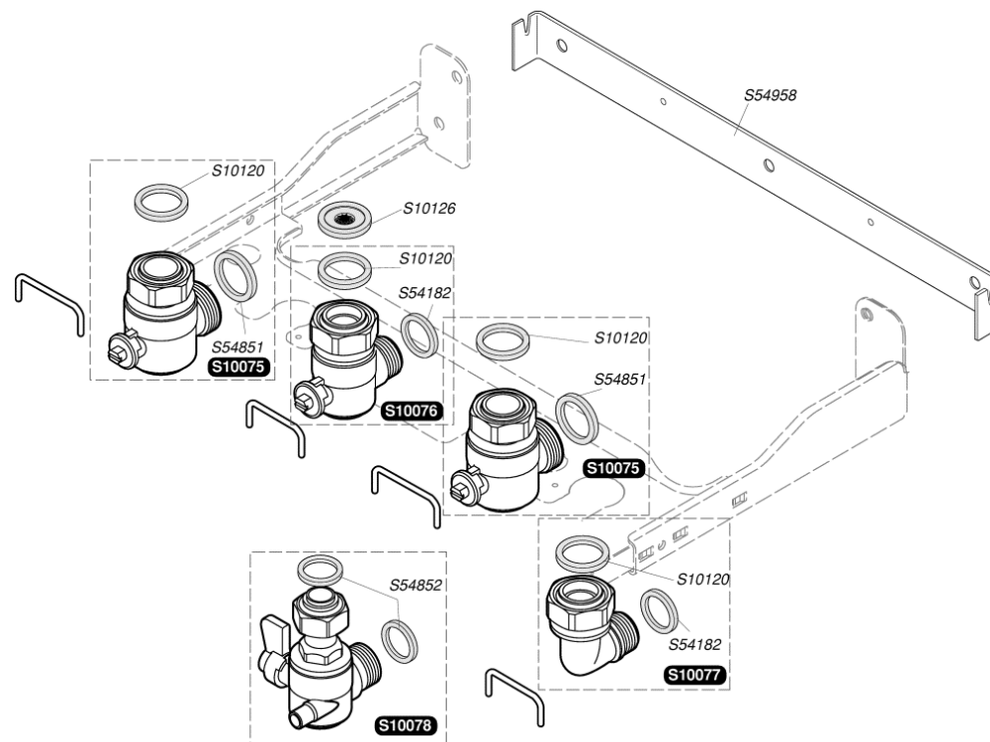
|        |                        |
|--------|------------------------|
| S10212 | Tube pompe / échangeur |
| S10215 | Tube échangeur / V3V   |
| S10218 | Tubulure gaz           |

|   |        |
|---|--------|
| <b>Tube pompe / échangeur</b>                 | S10212 |
| <b>Tube échangeur / V3V</b>                   | S10215 |
| <b>Tube départ gaz ( méca gaz / brûleur )</b> | S10218 |



- |   |   |
|---|---|
| <b>M/A</b> : marche/arrêt   | <b>EVS</b> : Electrovanne de sécurité gaz   |
| <b>P</b> : Pompe circuit primaire                                 | <b>TA</b> : Thermostat d'ambiance   |
| <b>AL</b> : Allumeur récurrent                                    | <b>FA</b> : Électrode d'allumage  |
| <b>V3V</b> : Vanne 3 voies  | <b>FL</b> : Électrode de ionisation   |
| <b>CH</b> : Chauffage   | <b>CTN2</b> : Thermistance chauffage  |
| <b>N</b> : Neutre   |   |
| <b>SAN</b> : Sanitaire  |   |
| <b>INTERFACE</b> : Interface utilisateur                          | <b>accessoires</b>  |
| <b>K4</b> : Sécurité de surchauffe                                | <b>Opt</b> : Carte option   |
| <b>K11</b> : Sécurité de débordement fumées (SRC ou VMC)          | <b>SE</b> : Sonde extérieur   |
| <b>Db</b> : Détecteur de débit                                    | <b>CTN4</b> : Thermistance de sonde extérieure  |
| <b>Cp</b> : Capteur de pression eau                               |   |
| <b>Vm</b> : Vanne modulante du mécanisme à gaz (moteur pas à pas) | <b>S1</b> : Pontet clapet fumées : enlever le pontet si la chaudière est équipée d'un clapet fumées |

|        |                             |
|--------|-----------------------------|
| S10075 | Robinet chauffage           |
| S10076 | Robinet eau froide          |
| S10077 | Raccord eau chaude          |
| S10078 | Robinet gaz                 |
| S10120 | Joint (x50)                 |
| S10126 | Limiteur de débit 8 L (x10) |
| S54182 | Joint 1/2 (x100)            |
| S54851 | Joint 3/4 (x100)            |
| S54852 | Joint 1/2 (x100)            |
| S54958 | Barrette d'accrochage (x10) |



|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| 54667    | Clip (x10)                    |
| A2022600 | Douille plaque C/performance  |
| S10120   | Joint (x50)                   |
| S10123   | Vis (x25)                     |
| S10126   | d Limiteur de débit 8 L (x10) |
| S10256   | Robinet chauffage             |
| S10257   | Robinet eau froide            |
| S10291   | Té + connecteur               |
| S10297   | Raccord eau chaude            |
| S10361   | Robinet gaz                   |
| S10362   | Sachet de joints plaque       |
| S10363   | Joints avec limiteur 8 L      |
| S54182   | Joint 1/2 (x100)              |
| S54851   | Joint 3/4 (x100)              |
| S54852   | Joint 1/2 (x100)              |

