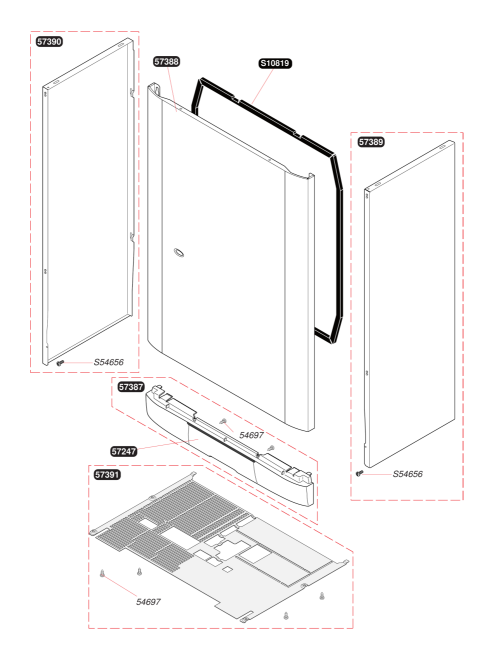


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Habillage



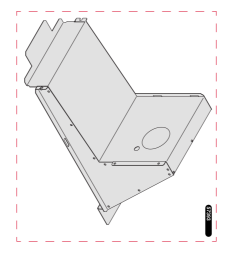


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Habillage

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|-----------|-------------------------|----------|
| | 05469700 | Vis, (x30) | |
| | 05724700 | Portillon | |
| | 05738800 | Façade | |
| | 05738900 | Panneau latéral droit | |
| | 05739000 | Panneau latéral gauche | |
| | 05739100 | Grille | |
| | S1081900 | Joint façade étanche | |
| | S5465600 | Vis tôle 4,2x13,5 (x50) | |
| Α | 05738700 | Bandeau | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Carcasse





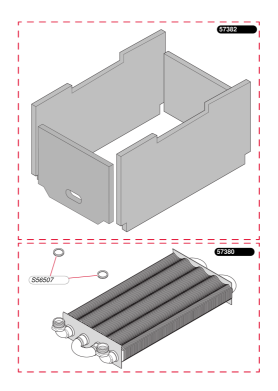
Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151

- Carcasse

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|-----------|-------------|----------|
| | 05739300 | Hotte | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Échangeur



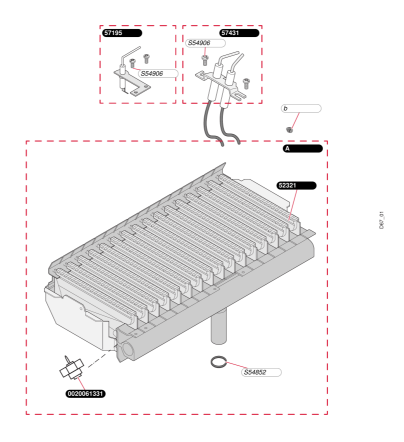


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Échangeur

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|-----------|---------------------------------|----------|
| | 05738000 | Echangeur | |
| | 05738200 | Insulation - Combustion Chamber | |
| | S5650700 | Joint 3/4 (x50) | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Brûleur



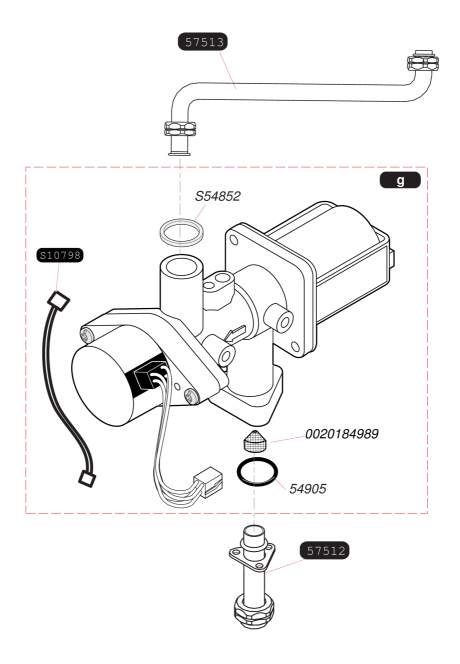


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Brûleur

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|------------|-------------------------------------|----------|
| | 0020061331 | Pion de centrage rampe (x2) | |
| | 05232100 | Bras de brûleur (x4) | |
| | 05719500 | Bougie de contrôle | |
| | 05743100 | Bougie d'allumage | |
| | S5485200 | Joint 1/2 (x100) | |
| | S5490600 | Vis (x50) | |
| Α | 0020040559 | Brûleur G30 | |
| Α | 05737700 | Brûleur G20 | |
| b | S5296900 | Injecteur brûleur G20 (x16) | |
| b | S5299200 | Injecteur brûleur 0.77 G30/31 (x20) | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Mécanisme gaz



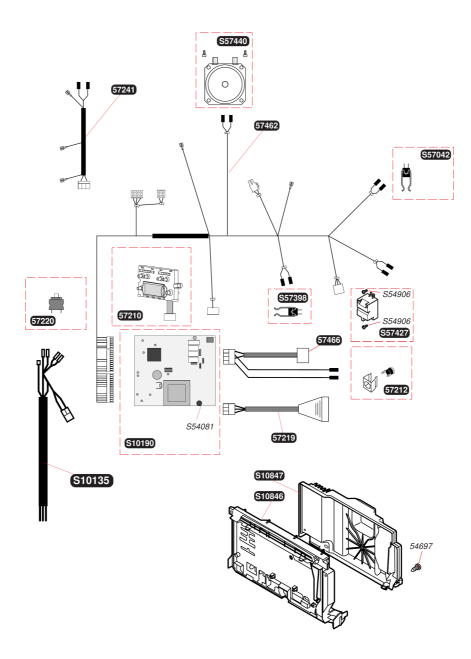


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Mécanisme gaz

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|------------|---------------------------------|----------|
| | 0020184989 | Filtre, (x10) | |
| | 05490500 | Joint torique (x25) | |
| | 05751200 | Tube arrivée gaz | |
| | 05751300 | Tube départ gaz | |
| | S1079800 | Bretelle, moteur pas à pas (x5) | |
| | S5485200 | Joint 1/2 (x100) | |
| g | 05742800 | Mécanisme gaz G20 | |
| g | 05742900 | Mécanisme gaz G30 | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Electronique



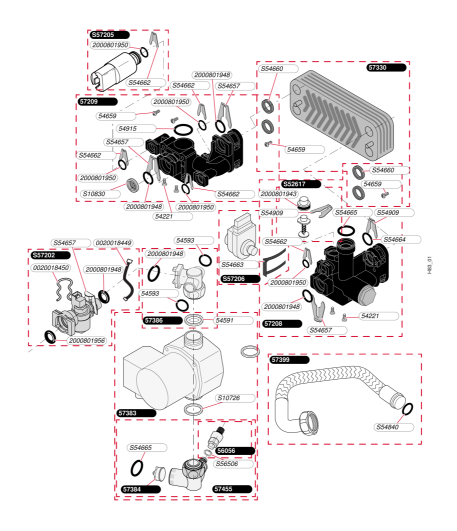


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Electronique

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|-----------|----------------------------------|----------|
| | 05469700 | Vis, (x30) | |
| | 05721000 | Afficheur display | |
| | 05721200 | Thermostat de sécurité | |
| | 05721900 | Faisceau vanne 3 voies | |
| | 05722000 | Interrupteur ON/OFF | |
| | 05724100 | Faisceau extracteur | |
| | 05746200 | Faisceau, principal | |
| | 05746600 | Faisceau d'allumage | |
| | S1013500 | Faisceau d'alimentation | |
| | S1019000 | Circuit principal | |
| | S1084600 | Boîtier électrique | |
| | S1084700 | Couvercle, boîtier | |
| | S5408100 | Fusible 125mA (x5) | |
| | S5490600 | Vis (x50) | |
| | S5704200 | Capteur de température sanitaire | |
| | S5739800 | Capteur de température | |
| | S5742700 | Allumeur récurrent | |
| | S5744000 | Pressostat | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Hydraulique



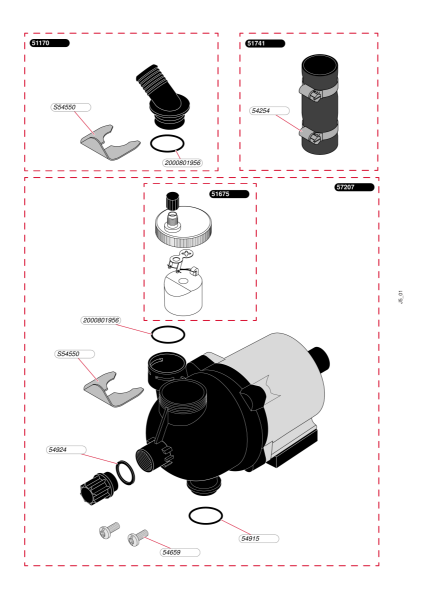


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Hydraulique

| 0020018449 Bretelle capteur débit sanitaire (x5) 0020018450 Clip (x10) 05422100 Vis (x50) 05422100 Vis (x50) 05459100 Joint plat avec diaphragme (x20) 05459300 Joint torique (x20) 05465900 Vis (x50) 05491500 Joint torique (x10) 05605600 Robinet de vidange 05720800 Vanne 3 voies 05720800 Vanne 3 voies 05720900 Groupe hydraulique pompe 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique Joint torique (x20) 2000801943 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) S1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 S1072600 Joint pompe (x10) S1083000 Filtre chauffage (x5) S5261700 By-pass S5465700 Clip 18 mm (x10) S5466000 Joint pompe (x20) S5466200 Clip (x10) S5466300 Clip (x10) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5465000 Joint to | Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|--|------|------------|---------------------------------------|-----------------------|
| 05422100 Vis (x50) 05459100 Joint blat avec diaphragme (x20) 05459300 Joint torique (x20) 05465900 Vis (x50) 05491500 Joint torique (x10) 05605600 Robinet de vidange 05720800 Vanne 3 voies 05720900 Groupe hydraulique pompe 05738300 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738400 Clapet anti-retour 05738400 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique (x20) 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5466700 Clip 18 mm (x10) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466500 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) | | 0020018449 | Bretelle capteur débit sanitaire (x5) | |
| 05459100 Joint plat avec diaphragme (x20) 05459300 Joint torique (x20) 05465900 Vis (x50) 05491500 Joint torique (x10) 05605600 Robinet de vidange 05720800 Vanne 3 voies 05720900 Groupe hydraulique pompe 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05738900 Flexible eau froide 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique (x20) 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint torique (x10) \$5261700 By-pass S5261700 \$546600 Joint plat (x20) \$5466300 Clip 18 mm (x10) \$5466300 Clip (x15) \$5466500 Joint torique (x20) \$546 | | 0020018450 | Clip (x10) | |
| 05459300 Joint torique (x20) 05465900 Vis (x50) 05491500 Joint torique (x10) 05605600 Robinet de vidange 05720800 Vanne 3 voies 05720900 Groupe hydraulique pompe 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738300 Pompe sanitaire 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5466000 Joint plat (x20) \$5466000 Joint plat (x20) \$5466300 Clip (x10) \$5466500 Joint torique (x20) \$5466500 Joint toriqu | | 05422100 | Vis (x50) | |
| 05465900 Vis (x50) 05491500 Joint torique (x10) 05605600 Robinet de vidange 05720800 Vanne 3 voies 05720900 Groupe hydraulique pompe 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5466700 Clip 18 mm (x10) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466200 Clip (x10) \$5466500 Joint torique (x20) \$546600 Joint torique (x20) \$546600 Joint torique (x20) \$546600 Joint toriq | | 05459100 | Joint plat avec diaphragme (x20) | |
| 05491500 Joint torique (x10) 05605600 Robinet de vidange 05720800 Vanne 3 voies 05720900 Groupe hydraulique pompe 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible aut froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) S1049900 Pompe sanitaire S1072600 Joint pompe (x10) S1083000 Filtre chauffage (x5) S5261700 By-pass S5466700 Clip 18 mm (x10) S5466200 Clip 10 mm (x10) S5466300 Clip (x10) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S546000 Joint torique (x20) S546000 Joint torique (x20) | | 05459300 | Joint torique (x20) | |
| 05605600 Robinet de vidange 05720800 Vanne 3 voies 05720900 Groupe hydraulique pompe 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738300 Pompe sanitaire 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) S1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 S1072600 Joint pompe (x10) S1083000 Filtre chauffage (x5) S5261700 By-pass S5466700 Clip 18 mm (x10) S5466200 Clip 10 mm (x10) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint 1/2 (x50) S5650600 < | | 05465900 | Vis (x50) | |
| 05720800 Vanne 3 voies 05720900 Groupe hydraulique pompe 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x10) S1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 S1072600 Joint pompe (x10) S1083000 Filtre chauffage (x5) S5261700 By-pass S5465700 Clip 18 mm (x10) S546600 Joint plat (x20) S5466300 Clip 10 mm (x10) S5466500 Joint torique (x20) S5560600 Joint 1/2 (x50) S5720200 <t< td=""><td></td><td>05491500</td><td>Joint torique (x10)</td><td></td></t<> | | 05491500 | Joint torique (x10) | |
| 05720900 Groupe hydraulique pompe 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) S1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 S1072600 Joint pompe (x10) S1083000 Filtre chauffage (x5) S5261700 By-pass S5465700 Clip 18 mm (x10) S546600 Joint plat (x20) S5466200 Clip 10 mm (x10) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5499900 Clip (x15) S5650600 Joint 1/2 (x50) S5720200 Capteur de débit S5720500 Capteur de débit | | 05605600 | Robinet de vidange | |
| 05733000 Echangeur sanitaire 16 plaques 05738300 Pompe sanitaire 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801951 Joint torique (x20) 2000801952 Joint torique (x10) S1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 S1072600 Joint pompe (x10) S1083000 Filtre chauffage (x5) S5261700 By-pass S5465700 Clip 18 mm (x10) S546600 Joint plat (x20) S5466300 Clip (x10) S5466500 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5465000 Joint tor | | 05720800 | Vanne 3 voies | |
| 05738300 Pompe sanitaire 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$546600 Joint plat (x20) \$546620 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466500 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5520500 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | 05720900 | Groupe hydraulique pompe | |
| 05738400 Clapet anti-retour 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5520200 Capteur de débit \$5720200 Capteur de pression | | 05733000 | Echangeur sanitaire 16 plaques | |
| 05738600 Groupe hydraulique 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$5466000 Joint plat (x20) \$5466300 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | 05738300 | Pompe sanitaire | |
| 05739900 Flexible eau froide 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique ky-pass (x25) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5466700 Clip 18 mm (x10) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | 05738400 | Clapet anti-retour | |
| 05745500 Raccord hydraulique 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) S1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 S1072600 Joint pompe (x10) S1083000 Filtre chauffage (x5) S5261700 By-pass S5465700 Clip 18 mm (x10) S5466000 Joint plat (x20) S5466300 Clip 10 mm (x10) S5466400 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5490900 Clip (x15) S5650600 Joint 1/2 (x50) S5720200 Capteur de débit S5720500 Capteur de pression | | 05738600 | Groupe hydraulique | |
| 2000801943 Joint torique by-pass (x25) 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) S1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 S1072600 Joint pompe (x10) S1083000 Filtre chauffage (x5) S5261700 By-pass S5465700 Clip 18 mm (x10) S5466000 Joint plat (x20) S5466300 Clip 10 mm (x10) S5466400 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5490900 Clip (x15) S5650600 Joint 1/2 (x50) S5720200 Capteur de débit S5720500 Capteur de pression | | 05739900 | Flexible eau froide | |
| 2000801948 Joint torique (x20) 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$5466000 Joint plat (x20) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | 05745500 | 1 | |
| 2000801950 Joint torique (x20) 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$5466000 Joint plat (x20) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | 2000801943 | Joint torique by-pass (x25) | |
| 2000801956 Joint torique (x10) \$1049900 Pompe sanitaire \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$5466000 Joint plat (x20) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | 2000801948 | Joint torique (x20) | |
| \$1049900 Pompe sanitaire Remplacé par 05738300 \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$546600 Joint plat (x20) \$546620 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | 2000801950 | Joint torique (x20) | |
| \$1072600 Joint pompe (x10) \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$5466000 Joint plat (x20) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | 2000801956 | Joint torique (x10) | |
| \$1083000 Filtre chauffage (x5) \$5261700 By-pass \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$5466000 Joint plat (x20) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S1049900 | Pompe sanitaire | Remplacé par 05738300 |
| S5261700 By-pass S5465700 Clip 18 mm (x10) S5466000 Joint plat (x20) S5466200 Clip 10 mm (x10) S5466300 Clip (x10) S5466400 Joint torique (x20) S5466500 Joint torique (x20) S5490900 Clip (x15) S5650600 Joint 1/2 (x50) S5720200 Capteur de débit S5720500 Capteur de pression | | S1072600 | Joint pompe (x10) | |
| \$5465700 Clip 18 mm (x10) \$5466000 Joint plat (x20) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S1083000 | Filtre chauffage (x5) | |
| \$5466000 Joint plat (x20) \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S5261700 | By-pass | |
| \$5466200 Clip 10 mm (x10) \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S5465700 | Clip 18 mm (x10) | |
| \$5466300 Clip (x10) \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S5466000 | Joint plat (x20) | |
| \$5466400 Joint torique (x20) \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S5466200 | Clip 10 mm (x10) | |
| \$5466500 Joint torique (x20) \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S5466300 | Clip (x10) | |
| \$5490900 Clip (x15) \$5650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S5466400 | Joint torique (x20) | |
| \$55650600 Joint 1/2 (x50) \$5720200 Capteur de débit \$5720500 Capteur de pression | | S5466500 | Joint torique (x20) | |
| S5720200 Capteur de débit S5720500 Capteur de pression | | S5490900 | Clip (x15) | |
| S5720500 Capteur de pression | | S5650600 | Joint 1/2 (x50) | |
| | | S5720200 | Capteur de débit | |
| | | S5720500 | | |
| S5720600 Moteur vanne 3 voies | | S5720600 | Moteur vanne 3 voies | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Pompe



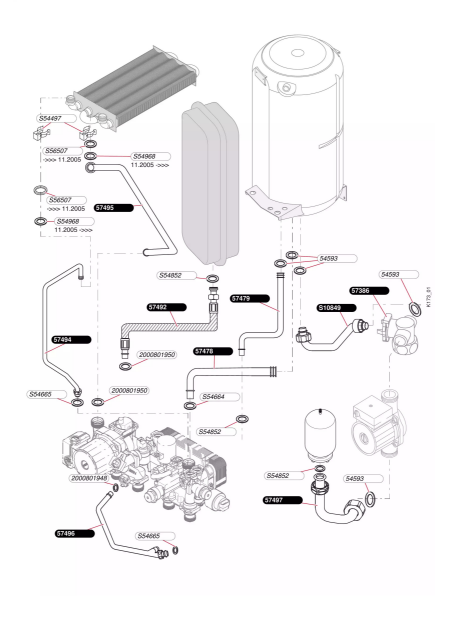


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Pompe

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|------------|-------------------------|----------|
| | 05117000 | Tube de sortie | |
| | 05167500 | Purgeur dégazeur | |
| | 05174100 | Durites + colliers (x2) | |
| | 05425400 | Collier (x10) | |
| | 05465900 | Vis (x50) | |
| | 05491500 | Joint torique (x10) | |
| | 05492400 | Joint (x10) | |
| | 05720700 | Pompe chauffage | |
| | 2000801956 | Joint torique (x10) | |
| | S5455000 | Clip 20 mm (x10) | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Tubulures et capteur de débit chauffage



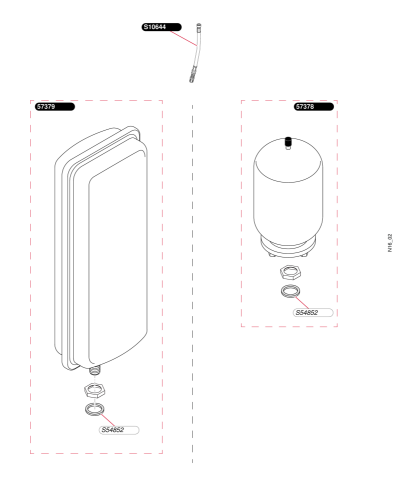


Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Tubulures et capteur de débit chauffage

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|------------|--------------------------------------|----------|
| | 05459300 | Joint torique (x20) | |
| | 05738600 | Groupe hydraulique | |
| | 05747800 | Tube bloc sanitaire / ballon (vissé) | |
| | 05747900 | Tube départ ballon (vissé) | |
| | 05749200 | Tube vase d'expansion | |
| | 05749400 | Tubulure | |
| | 05749500 | Tubulure | |
| | 05749600 | Tube pompe sanitaire | |
| | 05749700 | Tube vase sanitaire | |
| | 2000801948 | Joint torique (x20) | |
| | 2000801950 | Joint torique (x20) | |
| | 2000801956 | Joint torique (x10) | |
| | S1084900 | Tube de recirculation (vissé) | |
| | S5449700 | Clip (x10) | |
| | S5466400 | Joint torique (x20) | |
| | S5466500 | Joint torique (x20) | |
| | S5485200 | Joint 1/2 (x100) | |
| | S5496800 | Joint torique (x50) | |
| | S5650700 | Joint 3/4 (x50) | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Vase d'expansion





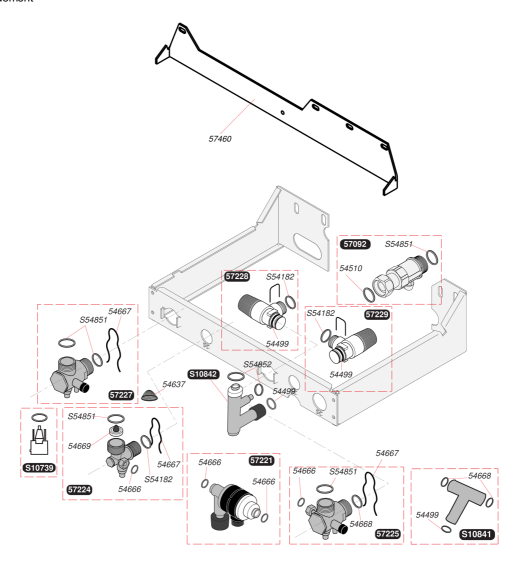
Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Vase d'expansion

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|-----------|---------------------------------|----------|
| | 05737800 | Vase d'expansion 2 L | |
| | 05737900 | Vase d'expansion 8 L | |
| | S1064400 | Rallonge prise de pression vase | |
| | S5485200 | Joint 1/2 (x100) | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151

- Plaque de raccordement





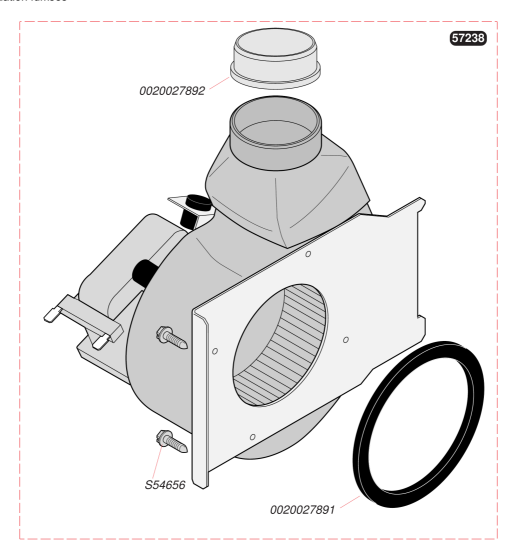
Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Plaque de raccordement

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|-----------|----------------------------------|----------|
| | 05449900 | Joint torique (x20) | |
| | 05451000 | Joint 3/4 (x50) | |
| | 05463700 | Filtre sanitaire (x10) | |
| | 05466600 | Joint (x50) | |
| | 05466700 | Clip (x10) | |
| | 05466800 | Joint (x20) | |
| | 05466900 | Limiteur de débit 16 l/min (x10) | |
| | 05709200 | Robinet gaz | |
| | 05722100 | Disconnecteur | |
| | 05722400 | Robinet eau froide | |
| | 05722500 | Robinet départ chauffage | |
| | 05722700 | Robinet retour chauffage | |
| | 05722800 | Soupape de sécurité chauffage | |
| | 05722900 | Soupape de sécurité, sanitaire | |
| | 05746000 | Barrette d'accrochage (x3) | |
| | S1073900 | Clapet anti-retour | |
| | S1084100 | T de raccordement soupape | |
| | S1084200 | Raccord eau chaude | |
| | S5418200 | Joint 1/2 (x100) | |
| | S5485100 | Joint 3/4 (x100) | |
| | S5485200 | Joint 1/2 (x100) | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151

- Extracteur + évacuation fumées





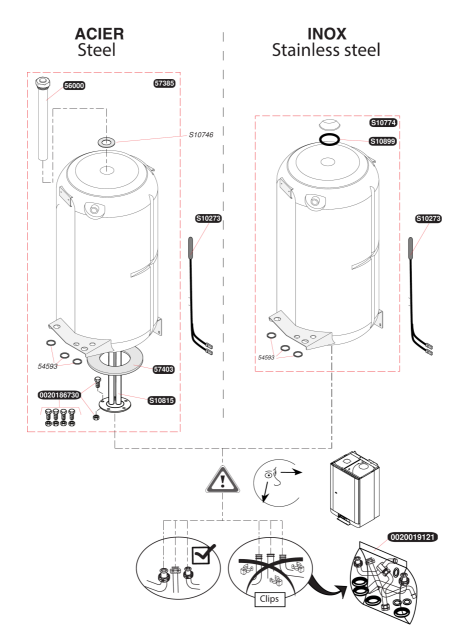
Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151

- Extracteur + évacuation fumées

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|------------|---------------------------|----------|
| | 0020027891 | Joint support extracteur | |
| | 0020027892 | Joint silicone extracteur | |
| | 05723800 | Extracteur | |
| | S5465600 | Vis tôle 4,2x13,5 (x50) | |



Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Ballon





Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 - Ballon

| Pos. | Référence | Désignation | Remarque |
|------|------------|--|--|
| | 0020019121 | Kit de raccordement, pour ballon vissé | |
| | 0020186730 | Kit de fixation, bride ballon | |
| | 05459300 | Joint torique (x20) | |
| | 05600000 | Anode ballon | |
| | 05738500 | Ballon vissé | Si ballon clippé, nécessite kit 0020019121 au 1er remplacement |
| | 05740300 | Joint bride | |
| | S1027300 | Capteur de température | |
| | S1074600 | Joint anode (x10) | |
| | S1077400 | Ballon vissé, voir PR 0020019121 | Si ballon clippé, nécessite kit 0020019121 au 1er remplacement |
| | S1081500 | Bride ballon vissée | |
| | S1089900 | Joint ballon | |



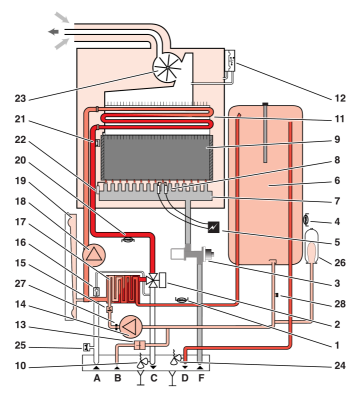
Etanche Accumulée Dynamique Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 Aide au diagnostic

| Code | Type de défaut | Indication |
|------|--|--------------|
| 02 | Défaut d'air (SRC ou pressostat) réarmement automatique après 15 min. | €3 |
| 03 | Défaut air répétitif | €… FF |
| 04 | Défaut d'allumage (pas de gaz ou pas de détection flamme) | 4 |
| 05 | Défaut sur la boucle sécurité de surchauffe | € FF |
| 06 | Défaut sur la boucle capteur chauffage CTN2 | €… FF |
| 07 | Défaut sur la boucle capteur eau chaude CTN1 | €… FF |
| 08 | Défaut sur la boucle capteur ballon CTN3 | € FF |
| 09 | Défaut sur la boucle capteur pression eau | € FF |
| 12 | Défaut interface utilisateur ou commande déportée | € FF |
| 13 | défaut circuit principal | <i>€</i> F F |
| 14 | Limite maximum de température départ chauffage dépassée (ou CTN2 déclipsée) | € FF |
| 15 | Défaut moteur pas à pas (mécanisme gaz) | €… FF |
| 16 | Défaut électrovanne de sécurité gaz | € FF |
| 17 | Tension réseau trop faible | € FF |
| 20 | Défaut de communication | €FF |
| 21 | manque d'eau (moins de 0,5 bar) | Ø |



Etanche Accumulée Dynamique

Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 Fonctionnement sanitaire



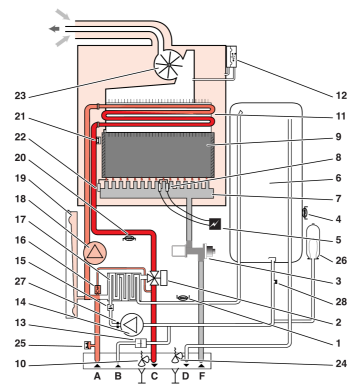
- 1 Capteur de température sanitaire CTN1
- 2 Vanne trois voies
- 3 Mécanisme gaz
- 4 Boîtier d'allumage
- 5 Capteur de température du ballon CTN3
- 6 Ballon d'accumulation
- 7 Brûleur
- 8 Électrodes d'allumage
- 9 Chambre de combustion
- 10 Soupape sécurité chauffage
- 11 Échangeur circuit chauffage
- 12 Pressostat sécurité air
- 13 Capteur de débit
- 14 Circulateur sanitaire
- 15 Clapet antiretour
- 16 By-pass
- 17 Échangeur sanitaire

- 18 Circulateur chauffage
- 19 Vase d'expansion chauffage
- 20 Capteur de température chauffage CTN2
- 21 Thermostat de sécurité de surchauffe
- 22 Électrode de contrôle de flamme
- 23 Extracteur équipé d'un tachymètre
- 24 Soupape de sécurité sanitaire
- 25 Sécurité manque d'eau
- 26 Vase d'expansion sanitaire
- 27 Diaphragme débit pompe sanitaire
- 28 Piquage en attente pour boucle sanitaire
- A Retour chauffage
- B Entrée eau froide
- C Départ chauffage
- D Départ eau chaude
- F Entrée gaz



Etanche Accumulée Dynamique

Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 Fonctionnement chauffage



- Capteur de température sanitaire CTN1
- 2 Vanne trois voies
- 3 Mécanisme gaz
- 4 Boîtier d'allumage
- 5 Capteur de température du ballon CTN3
- **Ballon d'accumulation**
- 7 Brûleur
- Électrodes d'allumage 8
- Chambre de combustion
- 10 Soupape sécurité chauffage
- Échangeur circuit chauffage 11
- 12 Pressostat sécurité air
- 13 Capteur de débit
- Circulateur sanitaire 14
- 15 **Clapet antiretour**
- 16 By-pass
- 17 Échangeur sanitaire

- 18 Circulateur chauffage
- Vase d'expansion chauffage 19
- 20 Capteur de température chauffage CTN2
- 21 Thermostat de sécurité de surchauffe Électrode de contrôle de flamme
- 22
- 23 Extracteur équipé d'un tachymètre
- 24 Soupape de sécurité sanitaire 25 Sécurité manque d'eau
- 26 Vase d'expansion sanitaire
- 27 Diaphragme débit pompe sanitaire
- Piquage en attente pour boucle sanitaire 28
- Α Retour chauffage
- В Entrée eau froide
- С Départ chauffage D Départ eau chaude
- Entrée gaz



Etanche Accumulée Dynamique

Isomax F28 E2 de 0400197003 à 0500612151 de câblage et de principe

