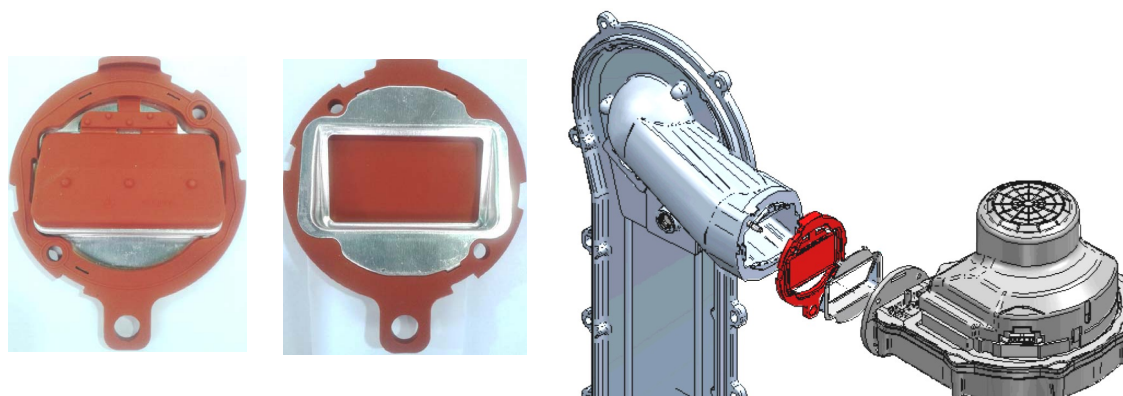


# FR

## 1. Clapet anti-retour

Pour prévenir tout mauvais fonctionnement du clapet anti-retour, celui-ci a été amélioré. Le clapet nouvelle version est incliné de 20° et complété d'un manchon en aluminium, permettant une meilleure fermeture.

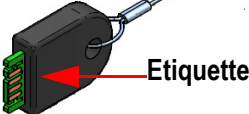
En cas de refoulement de fumées ou de la présence de condensats dans le ventilateur, remplacer le clapet anti-retour : la nouvelle version est disponible en pièces de rechange sous la référence **S101565**.



Description	Référence en pièce de rechange (inchangée)	Application en production à partir du numéro de série suivant :
<b>Nouvelle version</b> Clapet anti-retour + manchon aluminium	<b>S101565</b>	1406408821060

## 2. La version du programme de la carte PSU passe de P2.4 à P2.5

Le paramètre d'écart maximal entre température de départ et température de retour chaudière a été rectifié et passe de 60°C à 70°C. En cas d'apparition intempestive du défaut **DT.DEP-RET>MAX**, mettre en place la carte **PSU-01** nouvelle version :

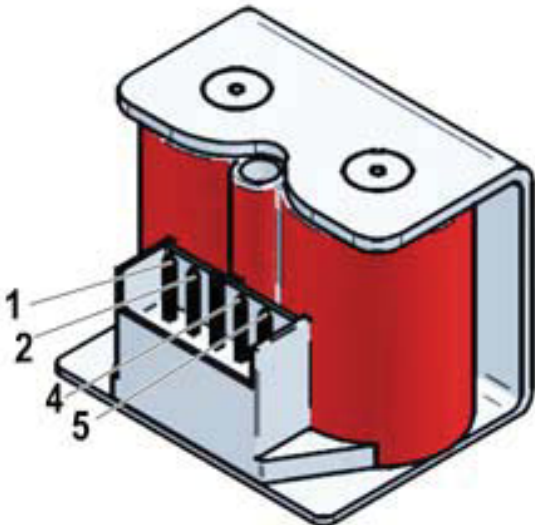
Référence PSU-01 (inscrite sur l'étiquette)		Référence à commander en pièces de rechange	Application en production à partir du numéro de série suivant :
 <b>PSU-01</b> Etiquette	<b>Ancienne version</b> 7601742  <b>Nouvelle version :</b> 7616451	<b>S101620*</b>	1407900000000

\* La référence à commander en pièces de rechange est inchangée

 Feuillet de montage PSU-01 : Référence 123991\*\*

## 3. Bobines de vanne gaz - pour GMR 5115 Condens

L'ensemble bobines pour vanne gaz est dorénavant disponible en pièces de rechange sous la référence **7614500**.



Mesure de la valeur ohmique des bobines de la vanne gaz :

- Débrancher le connecteur de la vanne
- La valeur mesurée pour chacune des bobines doit être de 848 Ohm +/- 5 % (à 20 °C).

La mesure doit être effectuée aux bornes 1-2 et 4-5

 Feuillet de montage : Référence 7614499\*\*

\*\* Cliquer sur la référence pour suivre le lien.