



# FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

03/11/2025

Nom:

GINET

Table de paramètres:

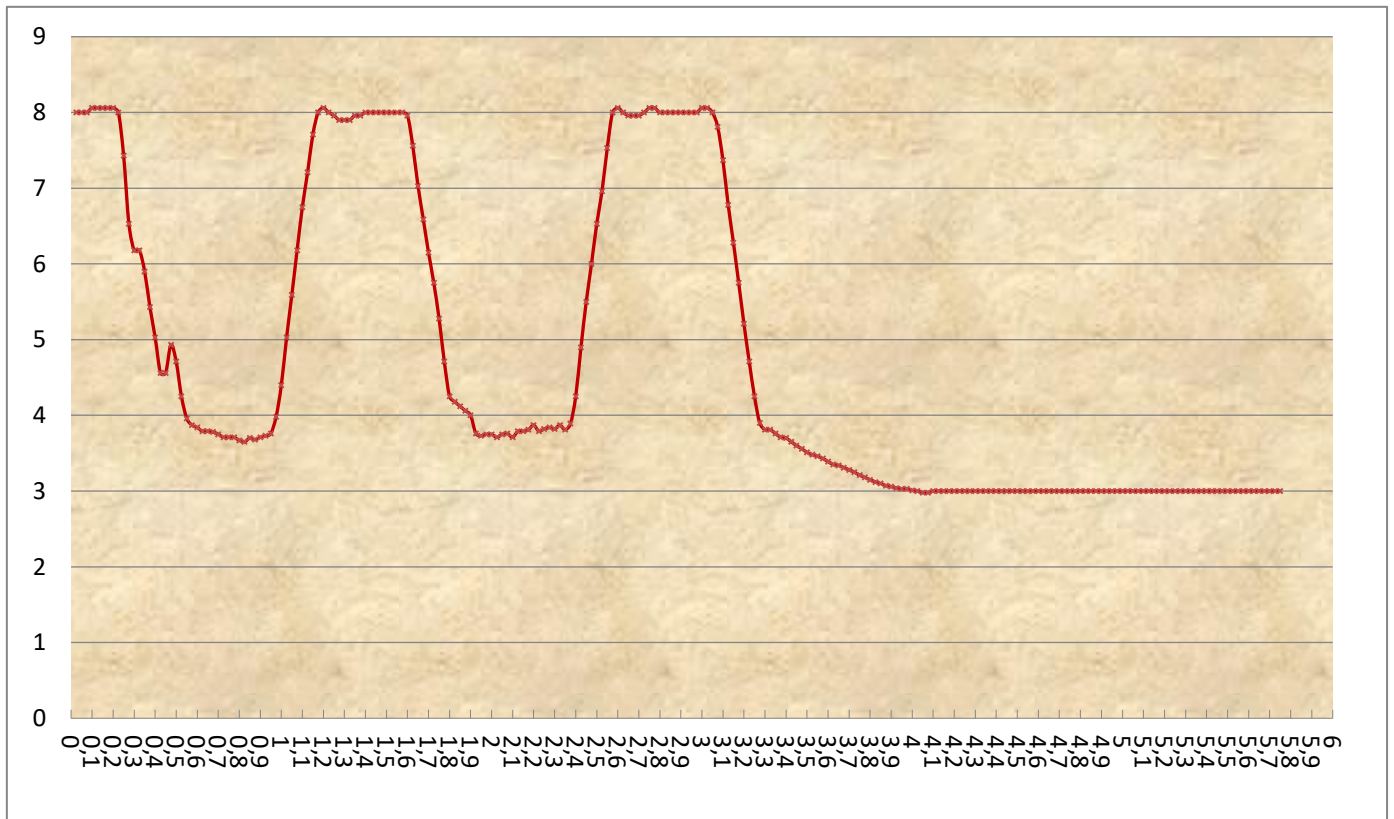
1

Fonction:

Technicien S

|  |   |   |  |  |
|--|---|---|--|--|
|  | Type d'appareil :<br>Numéro de Chassis:<br>Numéro de régulateur:<br>Numéro de détendeur:<br>Numéro de masque: | GPAL III<br>C15237-SAL031<br>RC30141<br>D17959<br>T3C/34190 | Nature:<br>Fabriqué en:                                  | S<br>avr-08                                    |
| <b>Etanchéité masque</b><br><br>Résultat:<br><b>Correct</b>    | Valeur début test:<br>Valeur fin test:<br>Remarques:  | -6.9 mb<br>-6.6 mb<br>SRARIMASDRAGE-SAL330                  | Pente fuite Référence:<br>Pente de fuite mesurée:        | 6 mb/mn<br>1.8 mb/mn                           |
| <b>Manomètre</b><br><br>Résultat:<br><b>Correct</b>            | Consignes<br><br>Mesures<br><br>206 b<br>130 b<br>70 b  | Tolérance haute<br><br>10 b<br>10 b<br>69 b                 | Tolérance basse<br><br>10 b<br>10 b<br>5 b               | Saisie opérateur<br><br>205 b<br>133 b<br>70 b |
|  | Remarques:  | SRARIDOS3B68C-SAL031  |  |  |
| <b>Moyenne pression</b><br><br>Résultat:<br><b>Correct</b>     | Seuil référence:<br><br>Valeur MP+10s:  | 7 b<br><br>6.9 b  | Tolérance basse référen:<br><br>Tolérance haute référen: | 1 b<br><br>1 b                                 |
| <b>Etanchéité détendeur</b><br><br>Résultat:<br><b>Correct</b> | Valeur MP+20s:<br><br>Remarque:   | 6.9 b<br><br>SRARIDOS3B68C-SAL031                           | Pente de fuite Référence:<br>Pente de fuite mesurée:     | 0.3 b/mn<br>0 b/mn                             |
| <b>Sifflet manuel</b><br><br>Résultat:<br><b>Correct</b>       | Seuil Référence:<br>Valeur mesurée:<br><br>Remarque:  | 55 b<br>53 b<br><br>SRARIDOS3B68C-SAL031                    | Tolérance basse référen:<br>Tolérance haute référen:     | 5 b<br>5 b                                     |
| <b>Soupape de sécurité</b><br><br>Résultat:<br><b>Correct</b>  | Seuil Référence:<br>Valeur mesurée:<br><br>Remarque:  | 9 b<br>10.8 b<br><br>SRARIDOS3B68C-SAL031                   | Tolérance basse référen:<br>Tolérance haute référen:     | 0 b<br>4 b                                     |

|                           |                                |            |                                 |            |
|---------------------------|--------------------------------|------------|---------------------------------|------------|
| <b>Controle dynamique</b> | <i>Fréquence respiratoire:</i> | 40 Cps/mn  | <i>Volume:</i>                  | 2.5 Litres |
|                           | <i>Valeur BP stat mesurée:</i> | 3.4 mb     | <i>Tolérance basse référen:</i> | 2 mb       |
|                           |                                |            | <i>Tolérance haute référen:</i> | 4 mb       |
| Résultat BP:              | <i>ValeurminiMP mesurée:</i>   | 5.9 b      | <i>Mini MP Référence:</i>       | 4.5 b      |
| <b>Correct</b>            | <i>ValeurmaxBP mesurée:</i>    | 8.1 mb     | <i>SHR Référence:</i>           | 10 mb      |
|                           | <i>ValeurminiBP mesurée:</i>   | 2.99375 mb | <i>SBR Référence:</i>           | 0.5 mb     |
| Résultat MP:              | <i>Remarque :</i>              |            |                                 |            |
| <b>Correct</b>            |                                |            |                                 |            |



**Visa:**

