



Technicien S

|                      |                                    |         |                                  |                 |                  |
|----------------------|------------------------------------|---------|----------------------------------|-----------------|------------------|
|                      | Type d'appareil : MASQUE CARTOUCHE |         | Nature: S                        |                 |                  |
|                      | Numéro de Chassis: M19486-SAL519   |         | Fabriqué en: janv-07             |                 |                  |
|                      | Numéro de régulateur:              |         |                                  |                 |                  |
|                      | Numéro de détendeur:               |         |                                  |                 |                  |
|                      | Numéro de masque: T3C/19486        |         |                                  |                 |                  |
| Etanchéité masque    | Valeur début test: -10.1 mb        |         | Pente fuite Référence: 1 mb/mn   |                 |                  |
|                      | Valeur fin test: -10.1 mb          |         | Pente de fuite mesurée: -0 mb/mn |                 |                  |
| Résultat: Correct    | Remarques: SRMACMAPZ-SAL519        |         |                                  |                 |                  |
| Manomètre            | Consignes                          | Mesures | Tolérance haute                  | Tolérance basse | Saisie opérateur |
| Résultat:            | Remarques:                         |         |                                  |                 |                  |
| Moyenne pression     | Seuil référence:                   |         | Tolérance basse référen:         |                 |                  |
| Résultat:            | Valeur MP+10s:                     |         | Tolérance haute référen:         |                 |                  |
| Etanchéité détendeur | Valeur MP+20s:                     |         | Pente de fuite Référence:        |                 |                  |
| Résultat:            | Remarque:                          |         | Pente de fuite mesurée:          |                 |                  |
| Sifflet manuel       | Seuil Référence:                   |         | Tolérance basse référen:         |                 |                  |
|                      | Valeur mesurée:                    |         | Tolérance haute référen:         |                 |                  |
| Résultat:            | Remarque:                          |         |                                  |                 |                  |
| Soupape de sécurité  | Seuil Référence:                   |         | Tolérance basse référen:         |                 |                  |
|                      | Valeur mesurée:                    |         | Tolérance haute référen:         |                 |                  |
| Résultat:            | Remarque:                          |         |                                  |                 |                  |

