



FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

24/10/2025

Nom:

GINET

Table de paramètres:

10

Fonction:

Technicien S

| | | | | |
|-------------------------|---|---|--|----------------------|
| | Type d'appareil : Numéro de Chassis: Numéro de régulateur: Numéro de détendeur: Numéro de masque: | MASQUE T3F1 M15461-SAL029 T3F1/15461 | Nature: Fabriqué en: | S sept-05 |
| Etanchéité masque | Valeur début test: Valeur fin test: Résultat: Correct | -6.9 mb -6.1 mb Remarques: SRARIMASPO-SAL029 | Pente fuite Référence: Pente de fuite mesurée: | 6 mb/mn 4.8 mb/mn |
| Manomètre | Consignes Résultat: | Mesures Tolérance haute Tolérance basse Saisie opérateur Remarques: | | |
| Moyenne pression | Seuil référence: Résultat: | Valeur MP+10s: | Tolérance basse référen: Tolérance haute référen: | |
| Etanchéité détendeur | Valeur MP+20s: Résultat: | Remarque: | Pente de fuite Référence: Pente de fuite mesurée: | |
| Sifflet manuel | Seuil Référence: Valeur mesurée: Résultat: | Remarque: | Tolérance basse référen: Tolérance haute référen: | |
| Soupape de sécurité | Seuil Référence: Valeur mesurée: Résultat: | Remarque: | Tolérance basse référen: Tolérance haute référen: | |

