



# FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

02/12/2025

Nom:

GINET

Table de paramètres:

3

Fonction:

Technicien S

	Type d'appareil : Numéro de Chassis: Numéro de régulateur: Numéro de détendeur: Numéro de masque:	GPAL LEGER IS GLI21007-SAL071 RC50830 DIS2124052 SS MASQUE	Nature: Fabriqué en:	S janv-24
<b>Etanchéité masque</b>	Valeur début test: Valeur fin test: Résultat: 0	0 mb 0 mb Remarques: SRARIDOSLEGER-SAL059	Pente fuite Référence: Pente de fuite mesurée:	6 mb/mn 0 mb/mn
<b>Manomètre</b>	Consignes Mesures Résultat: Correct	Tolérance haute Tolérance basse Saisie opérateur 258 b 10 b 10 b 255 b 130 b 133 b 70 b 73 b 5 b 5 b 72 b	Remarques: SRARIDOSLEGER-SAL071	
<b>Moyenne pression</b>	Seuil référence: Résultat: Correct	7 b Valeur MP+10s: 7 b	Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:	1 b 1 b
<b>Etanchéité détendeur</b>	Valeur MP+20s: Résultat: Correct	7 b Remarque: SRARIDOSLEGER-SAL071	Pente de fuite Référence: Pente de fuite mesurée:	1.5 b/mn 0 b/mn
<b>Sifflet manuel</b>	Seuil Référence: Valeur mesurée: Résultat: Correct	55 b 53 b Remarque: SRARIDOSLEGER-SAL071	Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:	5 b 5 b
<b>Soupape de sécurité</b>	Seuil Référence: Valeur mesurée: Résultat: Correct	9 b 11.8 b Remarque: SRARIDOSLEGER-SAL071	Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:	0 b 4 b

Year	Population (millions)
1900	76
1905	79
1906	81
1910	77
1915	75
1918	3.6
1920	4.4
1925	4.6
1930	4.6
1935	4.6
1940	4.6
1945	4.6
1950	4.6
1955	4.6
1960	4.6
1965	4.6
1970	4.6
1975	4.6
1980	4.6
1985	4.6
1990	4.6
1995	4.6
2000	4.3

