



FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

13/11/2025

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 FILTRANT M71510-SAL487 T3F/71510	Nature: Fabriqué en:	S mars-25
Etanchéité masque	Valeur début test: Valeur fin test: Résultat: Correct	-7.9 mb -7.8 mb Remarques: SRARIMACMAPZ-SAL487	Pente fuite Référence: Pente de fuite mesurée:	1 mb/mn 0.59999 mb/mn
Manomètre	Consignes Résultat:	Mesures Tolérance haute Tolérance basse Saisie opérateur	Remarques:	
Moyenne pression	Seuil référence: Valeur MP+10s:	Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:		
Etanchéité détendeur	Valeur MP+20s: Résultat:	Pente de fuite Référence: Pente de fuite mesurée:		
Sifflet manuel	Seuil Référence: Valeur mesurée: Résultat:	Tolérance basse référen: Tolérance haute référen: Remarque:		
Soupape de sécurité	Seuil Référence: Valeur mesurée: Résultat:	Tolérance basse référen: Tolérance haute référen: Remarque:		

