



FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

19/11/2025

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 03440043-SAL131 M03440043	Nature: Fabriqué en:	S ????
Etanchéité masque	Valeur début test: Valeur fin test:	-6.9 mb -6.9 mb	Pente fuite Référence: Pente de fuite mesurée:	1 mb/mn -0 mb/mn
Résultat: Correct	Remarques:	SRMACMAPZ-SAL131		
Manomètre	Consignes	Mesures	Tolérance haute	Tolérance basse
Résultat:				Saisie opérateur
	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: Valeur mesurée:		Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:	
Résultat:	Remarque:			
Soupape de sécurité	Seuil Référence: Valeur mesurée:		Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:	
Résultat:	Remarque:			

