



FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

21/10/2025

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 FILTRANT T MCF35299-SAL282 MCF/35299	Nature: Fabriqué en:	S juil-25
Etanchéité masque	Valeur début test: Valeur fin test: Résultat: Correct	-9.4 mb -9.3 mb Remarques: SRMACMAPZ-SAL282	Pente fuite Référence: Pente de fuite mesurée:	1 mb/mn 0.60000 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:	

