



# FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

05/11/2025

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 M73179-SAL517   T3F/73179	Nature: Fabriqué en:	S oct-23
Etanchéité masque	Valeur début test: Valeur fin test: Résultat: Correct	-10.2 mb -10.2 mb Remarques: SRMACMAPZ-SAL517	Pente fuite Référence: Pente de fuite mesurée:	1 mb/mn -0 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:	

