



FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

18/12/2025

Nom:

SAV MATISEC

Table de paramètres:

1

Fonction:

TECHNICIEN

	Type d'appareil : Numéro de Chassis: Numéro de régulateur: Numéro de détendeur: Numéro de masque:	MASQUE M08104 8104	Nature: Fabriqué en:
Etanchéité masque Résultat: Correct	Valeur début test: Valeur fin test: Remarques:	-9.3 mb -8.8 mb	Pente fuite Référence: Pente de fuite mesurée:
			6 mb/mn 3 mb/mn
Manomètre Résultat:	Consignes Mesures Max.b	Tolérance haute Tolérance basse	Saisie opérateur
	Remarques:		
Moyenne pression Résultat:	Seuil référence: Valeur MP+10s:	Tolérance basse référé: Tolérance haute référé:	
Etanchéité détendeur Résultat:	Valeur MP+20s: Remarque:	Pente de fuite Référence: Pente de fuite mesurée:	
Sifflet Résultat:	Seuil Référence: Valeur mesurée: Remarque:	Tolérance basse référé: Tolérance haute référé:	
Soupape de sécurité Résultat:	Seuil Référence: Valeur mesurée: Remarque:	Tolérance basse référé: Tolérance haute référé:	

