



# FICHE DE CONTRÔLE ARI

N° d'essai :

Effectué le :

02/12/2025

Nom:

GINET

Table de paramètres:

10

Fonction:

Technicien S

	Type d'appareil : Numéro de Chassis: Numéro de régulateur: Numéro de détendeur: Numéro de masque:	MATAIR SOUDURE MATSOUD002-SAL0 MRE002 DM/002	Nature: Fabriqué en:	D juin-03	
<b>Etanchéité masque</b>  Résultat:	Valeur début test: Valeur fin test: Remarques:				Pente fuite Référence: Pente de fuite mesurée:
<b>Manomètre</b>  Résultat:	Consignes                      Mesures                      Tolérance haute                      Tolérance basse                      Saisie opérateur  Remarques:				
<b>Moyenne pression</b>  Résultat:	Seuil référence: Valeur MP+10s:		Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:		
<b>Etanchéité détendeur</b>  Résultat:	Valeur MP+20s: Remarque:		Pente de fuite Référence: Pente de fuite mesurée:		
<b>Sifflet manuel</b>  Résultat:	Seuil Référence: Valeur mesurée: Remarque:		Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:		
<b>Soupape de sécurité</b>  Résultat:	Seuil Référence: Valeur mesurée: Remarque:		Tolérance basse référen: Tolérance haute référen:		

