# Procès-verbal de conformité



Fichier résultat:	043R MSA J7.AUT			
Date et heure de réalisation des essais:	19/11/2024 02:30:23			
Propriétés du Programme Règle	Propriétés du Programme Règle			
Nom du programme :	8 caisses position B_MSAJ7 Essai 3_rame_COE_V26-28			
Date de création :	14/05/2024			
Rédacteur :	Raja SURIYA			
Ordre imposé :	Non			
Commentaires				
PROJET 1 de VERSION 1 du 18/04/2024 - APPLICABLE EN PRESENCE OU SUR INSTRUCTIONS DE L'OE/GE. Vérification de l'appareillage de frein suivant la consistance C de la V F0 120.				
Résultat AUTOTEST des modules utilisés lors de l'exécution de ce Programme Règle				
✓ Conforme		☐ Non conforme		
En-tetes renseignés par l'opérateur				
Date d'essai (jj/mm/aaaa) :		19/11/2024		

Date d'essai (jj/mm/aaaa) :	19/11/2024
N° de la rame :	043R
Nom Opérateur(s):	DOMINGOS BUMBA . TRAORÉ CASTILLO
N° du poste :	M1044
Date de validité GVG du poste:	28.05.2025
Date de validité GVG de l'IF :	22.04.2025
Commentaires :	

#### Essais réalisés

N°	Nom de l'essai	Statut	Voies étalonnées	Mode Admin	Autotest OK
1	PREPA DES ESSAIS EN CABINE V11	Valide	Oui	Non	Oui
2	EFAS/RB(IS)BOG	Valide	Oui [14:32:39]	Non	Oui
3	OPERATIONS LIBERATOIRES	Valide	Oui [14:35:40]	Non	Oui

#### Motifs d'invalidité des essais

19/11/2024 02:52:56

N°	Nom de l'essai	Motifs d'invalidité

#### Valeurs mesurées enregistrées par essai

## Essai n°1: PREPA DES ESSAIS EN CABINE V11

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Capteurs étalonnés conformes :	oui

# Essai n°2: EFAS/RB(IS)BOG

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Visite RB(IS)BOG conforme :	oui

## Essai n°3: OPERATIONS LIBERATOIRES

Nombre de réalisation : 1/1

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité CP (< ou = à 0.3 bar en 120 s):	0.458 Bar
Etanchéité CG (< ou = à 0.1 bar en 120 s):	0.006 Bar
Absence de codes défauts :	oui
EFAS final réalisé conforme :	oui

Imprimé le 19/11/2024 02:52:55, avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

Réalisé avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

19/11/2024 02:52:56