Procès-verbal de conformité



Fichier résultat:	MSAJ7 Z56513 POS A.AUT			
Date et heure de réalisation des essais:	21/04/2025 12:58:18			
Propriétés du Programme Règle				
Nom du programme :	8 caisses position A_MSAJ7 Essai 3_rame_NBL_V10			
Date de création :	13/02/2024 Maëla LE LABOURIER			
Rédacteur :				
Ordre imposé :	Non			
Commentaires				
VERSION 1 du 13/02/2024. 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) :	21/04/2025
N° de la rame :	Z56513
Nom Opérateur(s):	BORLET
N° du poste :	M1002
Date de validité GVG du poste:	27-10-2025
Date de validité GVG de l'IF :	
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 [13:37:20]	Non	Oui
3	OPERATIONS LIBERATOIRES	Valide	Oui [13:49:15]	Non	Oui

Motifs d'invalidité des essais

22/04/2025 11:50:12 1/3

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 : 2/2

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

Essai n°3: OPERATIONS LIBERATOIRES

Nombre de réalisation: 3/3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité CP (< ou = à 0.3 bar en 120 s):	-0.225 Bar
Etanchéité CG (< ou = à 0.1 bar en 120 s):	-0.001 Bar
Absence de codes défauts :	oui
EFAS final réalisé conforme :	oui

ANNEXES

Valeurs mesurées lors des réalisations précédentes

Essai n°2: EFAS/RB(IS)BOG

Nombre de réalisation : 1/2

Nom de la mesure	Valeur de la mesure

Essai n°3: OPERATIONS LIBERATOIRES

Nombre de réalisation : 1/3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité CP (< ou = à 0.3 bar en 120 s):	0.000 Bar
Etanchéité CG (< ou = à 0.1 bar en 120 s) :	0.000 Bar

Essai n°3: OPERATIONS LIBERATOIRES

Nombre de réalisation : 2/3

Nom de la mesure	Valeur de la mesure
Etanchéité CP (< ou = à 0.3 bar en 120 s):	0.000 Bar

22/04/2025 11:50:12 2/3

MSAJ7 Z56513 POS A

Etanchéité CG (< ou = à 0.1 bar en 120 s):	0.000 Bar	
Etanicherte CG (< ou = a 0.1 bar en 120 s).	0.000 Bar	

Imprimé le 22/04/2025 11:50:11, avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

Réalisé avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

22/04/2025 11:50:12 3/3