Procès-verbal de conformité



Hchier resultat:	255/33 MSAJ/ du 20.05.2025.AUT	
Date et heure de réalisation des essais:	21/05/2025 09:45:36	
Propriétés du Programme Règle		
Nom du programme :	7 caisses position B_MSAJ7 Essai 3_rame_SO_VT1	
Date de création :	21/02/2024	
Rédacteur :	Raja SURIYA	

Commentaires

Ordre imposé:

PROJET 1 de VERSION 1 du 21/02/2024 - APPLICABLE EN PRESENCE OU SUR INSTRUCTION DE L'OE/GE Vérification de l'appareillage de frein suivant la consistance C de la V F0 120. PR initié à la demande de Sotteville - nouvelle charge 7 caisses REGIO2N

Non

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) :	20/05/2025
N° de la rame :	z55733
Nom Opérateur(s):	frein
N° du poste :	M1031
Date de validité GVG du poste:	22.08.2025
Date de validité GVG de l'IF :	26.06.2025
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 [1:09:37]	Non	Oui
3	OPERATIONS LIBERATOIRES	Valide	Oui [1:13:47]	Non	Oui

21/05/2025 11:22:22 1/2

Motifs d'invalidité des essais

N°	Nom de l'essai	Motifs d'invalidité	
			ı

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
Rallonges pour 7 caisses branchées et conformes :	oui
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):	-0.071 Bar
Etanchéité CG (< ou = à 0.1 bar en 120 s):	0.002 Bar
Absence de codes défauts :	oui
EFAS final réalisé conforme :	oui
Rallonges pour 7 caisses retirées :	oui

Imprimé le 21/05/2025 11:22:20, avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

Réalisé avec le logiciel de mesure Version 2021.4.26.79

21/05/2025 11:22:22 2/2