


Plateforme de Production

## Détails du NNO

<b>NNO</b>	<b>Date de création</b>	<b>Dernière modification</b>	<b>Date de la dernière modification internationale</b>	<b>Position NOI (Actif / Annulé)</b>	<b>NOI remplaçant</b>	<b>Date d'annulation</b>	<b>Type d'identification</b>	<b>CJM</b>	<b>Utilisateurs</b>	<b>NNO(s) remplacé(s)</b>
5977-64-000-4084	19-03-2019	04-02-2023 23:48:23		0			1		FRA	
<b>Libellé français</b>		<b>Libellé US</b>	<b>Code dénomination</b>	<b>GIA</b>	<b>Utilisateurs nationaux</b>					
BRAS,BALAI ELECTRIQUE		ARM,ELECTRICAL CONTACT BRUSH	26004	T174-K	96, MN					
			<b>Classe</b>		DSSF-BREST (COD), MCO Naval SSF (CHORUS)					
			5977							
<b>Pays</b>	<b>Code de démilitarisation</b>	<b>Resp.</b>	<b>Type NOI (Officiel / Attente)</b>							
SUEDE			NNO officiel ▼ Utilisateurs Français par type d'organisme							
<b>Chorus</b>										
10369174										

liste des GFR

Nb. lignes: 1																							
ID	Référence	Code entreprise	Interprétation Référence/Codes annexes	MER	CCR	CV	CDD	RCDD ISO	CVRA	J	Confidentialité (0 = NMCRL / 1 = Interne France)	Entreprise (Raison Sociale)	Pays	Code Type d'Entreprise	Code Position Entreprise	Créé	Modifié	Documentation	SADC	HCC	MSDS	MEDALS	
1	538330	AM74N	Concepteur/Fabricant - Identifiante - Approvisionnement	4	3	2	4	SWE	A		 0	ROCA INDUSTRY AB	SUÈDE	E	A	13-01-2022							

Description

Ordre de tri par défaut

Nb. lignes: 5				
Code Question (MRC)	Libellé Question (MRC)	Description : Réponse en texte clair	SI Reply	US Reply
NAME	DENOMINATION	BRAS.BALAI ELECTRIQUE		
MATT	MATIERE	ACIER INOXYDABLE RESISTANT A LA CORROSION		
SHPE	FORME	IRREGULIER		
ABHP	LONGUEUR HORS TOUT	470.0 MILLIMETRES MINIMAL AND 750.0 MILLIMETRES MAXIMAL	MIN 470.0mm, MAX 750.0mm	MIN 18.5039in, MAX 29.5276in
FEAT	CARACTERISTIQUES SPECIALES	PANTOGRAPH ARM, SADDLE WIDTH 16 MM, INCLUDES WIPER BLADE ADAPTER AND SPRAY NOZZLE, COLOUR BLACK		

Documentation

Proposition code SH et/ou CPV (à faire valider par les services habilités)

Système	Code	Réponse décodée
Code système harmonisé (SH)	854590	Articles en graphite ou en autre carbone, pour usages électriques (autres qu'électrodes et balais)
Code CPV	31161000-2	Pièces pour moteurs et générateurs électriques

Données supplémentaires

Historique

Système de rattachement

Identifiant du Système de rattachement	Niveau 1 du Système de rattachement	Niveau 2 du Système de rattachement	Niveau 3 du Système de rattachement	Date de création	Créé par
Aucun enregistrement trouvé.					

Version

Version	Date de création	Créé par
2	04-02-2023	U086175815019
1	27-03-2019	U070238456409