

Détails du NNO

NNO

5825-25-162-8917

Date de création

14-09-2020

Dernière modification

06-10-2025 01:07:43

Date de la dernière modification internationale

Position NOI (Actif / Annulé)

0

NOI remplaçant

Date d'annulation

Type d'identification

4

CJM

4

Utilisateurs

NZL , FRA , DEU , NOR

NNO(s) remplacé(s)

Libellé français

UNITÉ DE POSITIONNEMENT,SIGNAUX SATELLITES

Libellé US

NAVIGATION SET,SATELLITE SIGNALS

Code dénomination

39376

GIA

T198-B

Utilisateurs nationaux

96 , MN

Classe

5825

DSSF-BREST (COD) , MCO Naval SSF (CHORUS)

Pays

NORVÈGE

Code de démilitarisation

Resp.

Type NOI (Officiel / Attente)




NNO officiel

▼ Utilisateurs Français par type d'organisme

Chorus

10396214

liste des GFR

Nb. lignes: 3																						
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
2	000-15406-001	N1348	Référence annulée/remplacée/informative -Non Approvisionnement	4	3	9	4	NOR	B		 0	NAVICO HOLDING A/S	NORVÈGE	E	A	13-01-2022						
3	000-15406-002	N1348	Concepteur/Fabricant -Identifiante -Approvisionnement	4	3	2	3	NOR	A		 0	NAVICO HOLDING A/S	NORVÈGE	E	A	29-06-2022						
1	US-101191	C8280	Référence secondaire -Identifiante -Approvisionnement	4	5	2	4	DEU	A			UNI-SAFE RETTUNGSGERÄTE GMBH	ALLEMAGNE	E	A	18-08-2023						

Description

Ordre de tri par défaut

Nb. lignes: 2				
Code Question (MRC)	Libellé Question (MRC)	Description : Réponse en texte clair	SI Reply	US Reply
NAME	DENOMINATION	UNITE DE POSITIONNEMENT,SIGNAUX SATELLITES		
CXCY	APPELLATION NORMALISEE OU COMMERCIALE	NSS12 EVO35 COMBO MFD,WORLD BASEMAP-		

Documentation

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

Système	Code	Réponse décodée
Code système harmonisé (SH)	852990	Parties reconnaissables comme étant exclusivement ou principalement destinées aux modules d'affichage à écran plat, aux appareils d'émission ou de réception pour la radiodiffusion ou la télévision, aux caméras de télévision, aux appareils photographiques numériques, aux caméscopes, aux appareils de radiodétection et de radiosondage, de radionavigation et de radiotélécommande, aux moniteurs et projecteurs, n.d.a. (sauf pour antennes et réflecteurs d'antennes de tous types)
Code CPV	38110000-9	Instruments de navigation

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
5	06-10-2025	U078496569569
4	18-08-2023	U078496569569
3	04-02-2023	U048637721416
2	29-06-2022	U078496569569

Version	Date de création	Créé par
1	03-06-2021	U065308209684