

Détails du NNO

NNO

1240-01-722-1133

Date de création

15-07-2024

Dernière modification

17-07-2024 01:03:35

Date de la dernière modification internationale

Position NOI (Actif / Annulé)

0

NOI remplaçant

Date d'annulation

Type d'identification

4

CJM

2

Utilisateurs

FRA

NNO(s) remplacé(s)

Libellé français

TELEMETRE,LASER

Libellé US

RANGE FINDER,LASER

Code dénomination

32682

GIA

A23900

Utilisateurs nationaux

96 , MN

Classe

1240 ⓘ

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

Pays

ÉTATS-UNIS

Code de démilitarisation

A

Resp.

Type NOI (Officiel / Attente)

NNO officiel

▼ Utilisateurs Français par type d'organisme

Chorus

10471620

Code de démilitarisation

HMIC

ESD

PMIC

ADPEC

CRITL\_CD\_GIA

SOS

ENAC

HCC

A


N

A

0

X

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	DIAMONDBACK HD 2000	6ZQV3	Concepteur/Fabricant -	Identifiante - Approvisionnement	4	3	2	3	USA	A			VORTEX OPTICS	ÉTATS-UNIS	A	A	17-07-2024						

Description

Ordre de tri par défaut

Nb. lignes: 6

Code Question (MRC)	Libellé Question (MRC)	Description : Réponse en texte clair	SI Reply	US Reply
NAME	DENOMINATION	TELEMETRE,LASER		
ABHP	LONGUEUR HORS TOUT	103.4 MILLIMETRES NOMINAL	NOM 103.4mm	NOM 4.07087in
ABMK	LARGEUR HORS TOUT	45.0 MILLIMETRES NOMINAL	NOM 45.0mm	NOM 1.7717in
ABKW	HAUTEUR HORS TOUT	79.5 MILLIMETRES NOMINAL	NOM 79.5mm	NOM 3.1299in
FEAT	CARACTERISTIQUES SPECIALES	MAGNIFICATION:7X.OBJECTIVE LENS:24MM.MAX ANGLE READING PLUS/MINUS 60 DEG.BATTERY TYPE:CR2		
CXCY	APPELLATION NORMALISEE OU COMMERCIALE	LASER RANGEFINDER		

Données de Normalisation (USA)



Données de normalisation									
ID	ISC	OrigStdzDec	DateStdzDec	StdzComRepINSN	CN RemplINNO	Orig Stdz Dec RemplINNO	Date Stdz Dec RemplINNO	NOI Stat RemplINNO	Date Annulation NNO
1	5	97	24197						


Données « Fret/Transport » (USA)

IC	OAC	RVC	NMFC	SIN	UCM	HMC	LC	COE	TCC	SHC	ADC	ACH	CRC	FRT_DESC
	ZF													

Données FLIS-DLIS 2/5 : MOE\_Rule.zip

Nb. lignes 1





CODE BNC	Nom du BNC	AMC	AMSC	NIMSC	EFF_DT	IMC	IMC_ACTY	DSOR	SUPP_COLL	SUPP_RCVR	AAC	FMR_MOE
ZF01					24183							

Documentation

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

Système	Code	Réponse décodée
Code système harmonisé (SH)	980320	
Code CPV	38330000-7	Instruments à main pour la mesure de longueurs

Données supplémentaires

Historique				
Système de rattachement				
Identifiant du Système de rattachemer	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	17-07-2024		U078496569569	
1	17-07-2024		U078496569569	