

Plateforme de Production

Détails du NNO

NNO

5331-14-592-0396

Date de création

05-02-2018

Dernière modification

04-02-2023 12:45:57

Date de la dernière modification internationale

Position NOI (Actif / Annulé)

0

NOI remplaçant

Date d'annulation

Type d'identification

1

CJM

FRA

NNO(s) Utilisateurs remplacé(s)

Libellé français

JOINT TORIQUE

Libellé US

JO-RING

Code dénomination

47946

GIA

A510X0

Utilisateurs nationaux

4E, 96, MN

Classe

6331

NAVAL GROUP (LOG), DSSF-BREST (COD), MCO Naval SSF (CHORUS)

Pays

FRANCE

Code de démilitarisation

Resp.

Type NOI (Officiel / Attente)

NNO officiel

Utilisateurs Français par type d'organisme

Chorus

10378883

liste des GFR

Nb. lignes: 2

ID	Référence	Code entreprise	Interprétation	Référence	Codes annexes	MER	CCR	CV	RCDD	ISO	CVRA	U	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	STF330702/050E13.20X2.65-60C9AN	FRAN2	Standard	Contrôle d'origine - Non réparable - Approvisionnement		4	1	2	4H	A	A	0		NAVAL GROUP	FRANCE	D	A	13-01-2022						
1	JT 13.20X2.65-60C9-AN	FBZ25	Concepteur/Fabricant - Identifiante - Approvisionnement			4	3	2	4H	A	A	0		STACEM	FRANCE	E	A	13-01-2022						

Description

Ordre de tri par défaut

Nb. lignes: 7

Code Question (MRC)	Libellé Question (MRC)	Description : Réponse en texte clair	SI Reply	US Reply
NAME	DENOMINATION	JOINT TORIQUE		
ADYT	DIAMETRE DE L'ALEPAGE CENTRAL	13.2 MILLIMETRES NOMINAL	NOM 13.2mm	NOM 0.61969in
ADVN	HAUTEUR DE LA SECTION DROITE	2.65 MILLIMETRES NOMINAL	NOM 2.65mm	NOM 0.10433in
MATT	MATIERE	CAOUTCHOUC FLUOROCARBONES (FKM) 60C9		
MOCL	DOCUMENT ET CLASSIFICATION DE LA MATIERE	NORME NATIONALE MATIERE UNIQUE NFL 17-260		
COFM	DURETE	80.0 DUROMETRE SHORE A NOMINAL		
FEAT	CARACTERISTIQUES SPECIALES	QUALITE INDUSTRIELLE CLASSE HAUTE PRECISION (AN)		

Documentation

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

Système	Code	Réponse décodée
Code système harmonisé (SH)	000000	
Code CPV	34312500-2	Joint de étanchéité

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.					

Versions

Versions	Date de création	Créé par
2	04-02-2023	U060912398878
1	05-02-2018	U066112054053