

Détails du NNO

NNO

4010-14-292-8394

Date de création

01-01-1972

Dernière modification

16-06-2025
12:03:59

Date de la dernière modification internationale

Position NOI (Actif / Annulé)

0

NOI remplaçant

Date d'annulation

Type d'identification

1

CJM Utilisateurs

FRA

NNO(s) remplacé(s)

Libellé français

CHAINE,A ETAIS

Libellé US

CHAIN,STUD
LINK

Code dénomination

02619
Classe
4010
②

GIA

A082A0

Utilisateurs nationaux

4E, 96, MN

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

9400517

liste des GFR

Nb. lignes: 2

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	BN311-545M11REP9	F3014	Concepteur/Fabricant - Identifiante - Approvisionnement	4	3	2	2	96	A		0	NAVAL GROUP SITE DE BREST	FRANCE	E	A	13-01-2022						
1	B244AETAICAL35	F3014	Référence secondaire - Identifiante - Non Approvisionnement	4	5	2	2	96	B		0	NAVAL GROUP SITE DE BREST	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	CHAINE,A ETAIS		
ABHP	LONGUEUR HORS TOUT	30 METRES		
ABMZ	DIAMETRE	MATERIAU 35,0 MILLIMETRES NOMINAL	NOM 35.0mm	NOM 1.378in
BZQQ	CHARGE DE RUPTURE	850000,0 NEWTONS NOMINAL		
MATT	MATIERE	TOTALITE DE L'ARTICLE ACIER		
STYL	DESIGNATION DU MODELE	???		
FEAT	CARACTERISTIQUES SPECIALES	CHARGE D'EPREUVE 460000 NEWTONS		

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	44540000-7	Chaînes

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
3	16-06-2025	U087357597508
2	04-03-2009	U078565763121
1	09-12-1993	U080447280882