

Plateforme de Production

Détails du NNO

NNO 5120-14-283-6536	Date de création 01-01-1972	Dernière modification 16-06-2025 11:43:48	Date de la dernière modification internationale <div>0</div>	Position NOI (Actif / Annulé) <div>0</div>	NOI remplaçant	Date d'annulation	Type d'identification <div>4</div>	CJM <div>4</div>	Utilisateurs BRA, SAU, FRA, TUR	NNO(s) remplacé(s)
Libellé français VERIN, HYDRAULIQUE, A MAIN		Libellé US JACK, HYDRAULIC, HAND	Code dénomination 03346	GIA A538W0	Utilisateurs nationaux 4E, 96, MN					
			Classe 5120	NAVAL GROUP (LOG), DSSF-BREST (COD), MCO Naval SSF (CHORUS)						
			Type NOI (Officiel / Attente) NNO officiel	<div>▼ Utilisateurs Français par type d'organisme</div>						
Pays FRANCE	Code de démilitarisation	Resp.								
Chorus 10256088										

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
1	4867-15	F0866	Référence annulée/remplacée/informative -Non Approvisionnement	3	3	9	6	96	B		0	VULCAIN (FORGES DE)	FRANCE	E	H	13-01-2022						
2	MPI.A-0015-0160-S-RI-TP-A00	F5290	Concepteur/Fabricant -Identifiante -Approvisionnement	4	3	2	3	96	A		0	SOC SAVOISIENNE DE VERINS HYDRAULIQUES	FRANCE	E	A	13-01-2022						
3	MPI.A.10/15.160.S.RI	F5290	Référence annulée/remplacée/informative -Non Approvisionnement	4	3	9	3	96	B		0	SOC SAVOISIENNE DE VERINS HYDRAULIQUES	FRANCE	E	A	13-01-2022						

Description

Ordre de tri par défaut

Nb. lignes: 11

Code Question (MRC)	Libellé Question (MRC)	Description : Réponse en texte clair	SI Reply	US Reply
NAME	DENOMINATION	VERIN.HYDRAULIQUE A MAIN		
BOLO	CAPACITE DE CHARGE/CONTENANCE/REMPLISSAGE	15000.0 KILOGRAMMES		
APQB	TYPE DE DISPOSITIF	AUTONOME		
AJLT	HAUTEUR EN POSITION ETIREE	440.0 MILLIMETRES MINIMAL AND 590.0 MILLIMETRES MAXIMAL	MIN 440.0mm, MAX 590.0mm	MIN 17.3228in, MAX 23.2283in
BRJK	TYPE DE POMPE	SIMPLE / UNIQUE		
FEAT	CARACTERISTIQUES SPECIALES	COURSE 160MM		
SUPP	CARACTERISTIQUES SUPPLEMENTAIRES	AVEC ECROU DE SECURITE		
CXCY	APPELLATION NORMALISEE OU COMMERCIALE	VERIN SIMPLE EFFET A POMPE INCORPORE		
BRJG	EFFORT DE TRACTION AXIAL	NON FOURNI / NON PREVU		
BJGL	RALLONGE A VIS	NON INCLUS		
ALPK	HAUTEUR EN POSITION RENTREE	280.0 MILLIMETRES MINIMAL AND 360.0 MILLIMETRES MAXIMAL	MIN 280.0mm, MAX 360.0mm	MIN 11.0236in, MAX 14.1732in

Documentation

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

Système	Code	Réponse décodée
Code système harmonisé (SH)	820559	Outils à main (y.c. les diamants de vitriers), en métaux communs, n.d.a.
Code CPV	42413200-6	Vérins hydrauliques

Données supplémentaires

Historique

Système de rattachement

Identifiant du Système de rattachemen	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
7	16-06-2025	U092334993415
6	10-05-2023	U092334993415
5	09-05-2023	U092334993415
4	03-09-2021	U064365045258
3	09-07-2015	U056293000935
2	11-02-2008	U104045785255
1	24-09-2003	U075267851876