



DIFFUSION POUR CONSULTATION
NON POUR CONSTRUCTION

Nomenclature						
REP	QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	IND	MATIERE	FOURNISSEUR
01	1	Reserve d'huile surpressee			Acier inoxydable - 316L	
02	1	VICTOR.V.34.00.37	PIED 1	A	Aluminium EN AW-5083 H111	
03	1	VICTOR.V.34.00.38	PIED 2	A	Aluminium EN AW-5083 H111	
04	2	VICTOR.V.34.00.33	PROTECTION MYLAR	A	Générique	
05	1	VICTOR.V.34.00.39	CALE MYLAR PIED 1	A	Plastique PETP film (Mylar®)	
06	1	VICTOR.V.34.00.40	CALE MYLAR PIED 2	A	Plastique PETP film (Mylar®)	
A	4	10331637	Canon isolant 8.1 mm 15.7 mm 9.5 mm PA	A	Plastique PA 6.6 (Nylon)	ESSENTA
B	6	10184073	Canon isolant 6.1 mm 12.2 mm 4 mm PA	A	Plastique PA 6.6 (Nylon)	ESSENTA
CHC-M6-40-A4	16	Chc - M6 x 40- ISO 4762 INOX-A4	Vis cylindrique à six pans creux		Acier inoxydable	
H-M8-30-A4	4	H - M8 x 30 - ISO 4017 INOX-A4	Vis à tête hexagonale		Acier inoxydable	
RON-M6	32	M - 6 - ISO 7089 INOX-A4	Rondelle série moyenne		INOX A4	
RON-Z8	8	Z - ST 8 - ISO 7092 INOX-A4	Rondelle série étroite		Acier inoxydable	
RON-MYL-M8	4	MECAN.10.40.02	Rondelle MYLAR M8-M	A	Plastique PETP film (Mylar®)	
HFR M6 / INOX A4-80	16	Nylstop P - M6 - ISO 7041 INOX A4	Ecrou hexagonal autofreiné type Nylstop		Acier inoxydable	
HFR M8 / INOX A4-80	4	Nylstop P - M8 - ISO 7041 INOX A4	Ecrou hexagonal autofreiné type Nylstop		Acier inoxydable	

Rév.	Description	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par
Matériau :		Protection :	Tr. générales :		
Dessiné par : boscarella		Date : 10/10/2023	Rugosité Ra :		Echelle : 1 : 2
<div><div><div><div><div><div></div><div>FLOTTE Océanographique Française</div></div></div><div><div><div>PAR L'IFREMER</div><div>CENTRE DE MEDITERRANEE</div><div>ZONE PORTUAIRE DE BREGAZILLON</div><div>BP 130</div><div>83507 LA SEINE SUR MER CEDEX</div><div>Tél. 04 94 34 44 81</div></div></div></div></div><div><div>Ensemble : VEHICULE ROV 6000 RESERVE D'HUILE SURPRESSEE</div><div>N° VICTOR.V.34.00.EN 1/1 H</div><div>CODE FICHIER : vv3400en.dwg FORMATS : A0 PLANCHE INDEXE</div></div></div>					