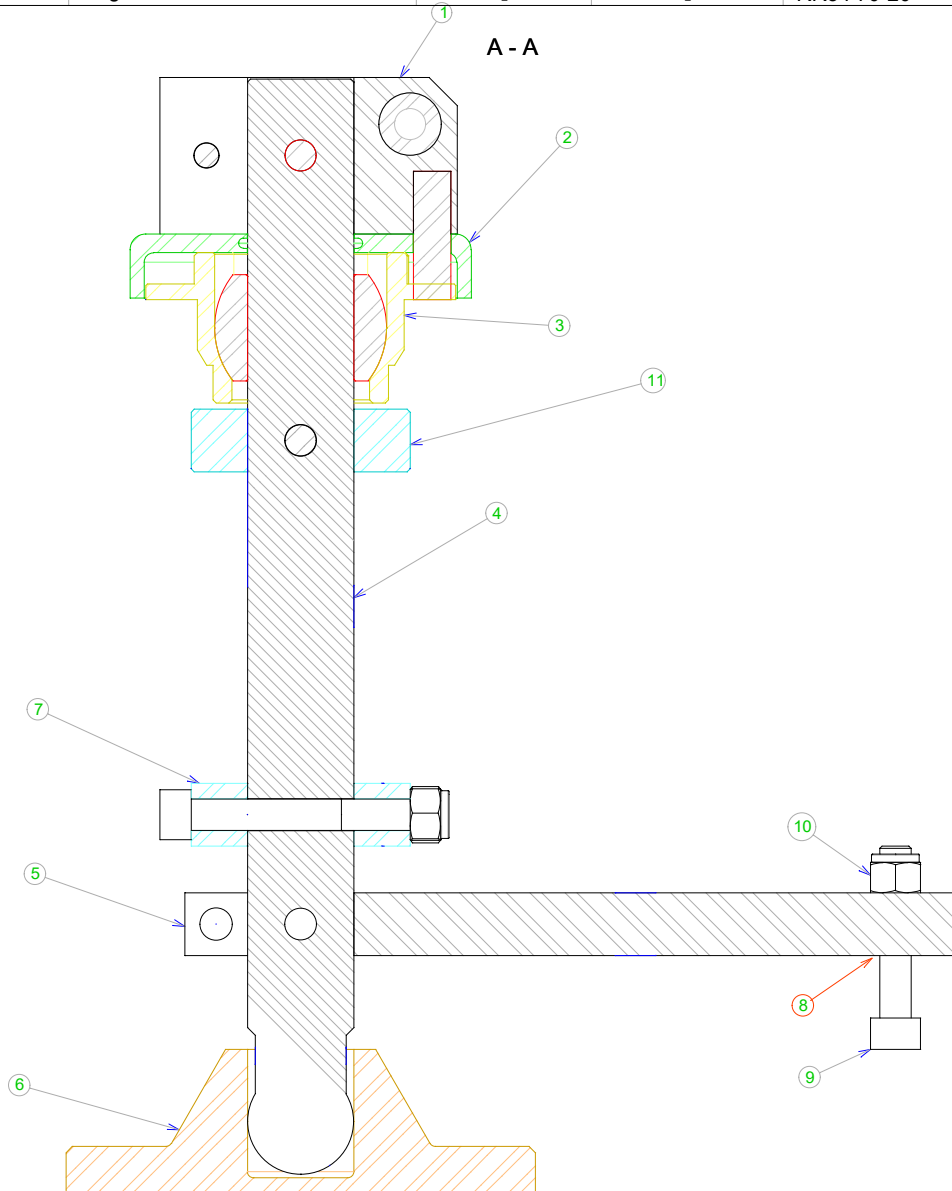



Rep	Qté	Désignation	Matière	Traitement	Référence
1	1	Carré de barre	-	-	THF62 Ø34 AB15-37
2	1	Rondelle chapeau 10.13.03SP	Ertalyte	-	CW10.13.03 Ø34 AB15
3	1	10.13.03SP	-	-	10.13.03 SP1 Ø34
4	1	Fausse mèche	Inox	-	-
5	1	Palonnier double	Aluminium	Anodisation 15µm	-
6	1	Palier bas	Ertalyte	-	DUMSH -Bearing Ø34
7	1	Palonnier Pilote	-	-	-
8	1	Entretoise de rotule	Aluminium	Anodisation 15µm	ACS10
9	1	vis C HC M10-55	Inox	-	-
10	1	Ecrou nylstop	Inox	-	-
11	1	Bague d'arrêt	-	-	RR34 70-20



1 ensemble par bateau

-	-	-	-
Rev A	09/07/14	Ajout bague d'arrêt + bas de fausse mèche en rotule	1
Modif	Date	Description	Application
 STEERING SYSTEMS Z.I. du port 17230 Marans - France info@jp3steering.com Tél: 33 (0)5 46 35 10 78 Fax: 33 (0)5 46 35 10 93		Chantier FORA MARINE D&A désignation Plan ensemble Fausse mèche RM890BS Plan No CAD (Z:\F\Fora marine\RM890\Bi safrans\Implantation Plan de Fab lan_ensemble_Fausse_m_ache_RM890BS.dwg)	Dessiné par Eloi SOULEZ Dessiné le 14/05/2014 Ech: 0.667A3 Tol: Js13
Ce document est notre propriété. Il ne peut être reproduit ou communiqué, même partiellement, sans notre autorisation.			