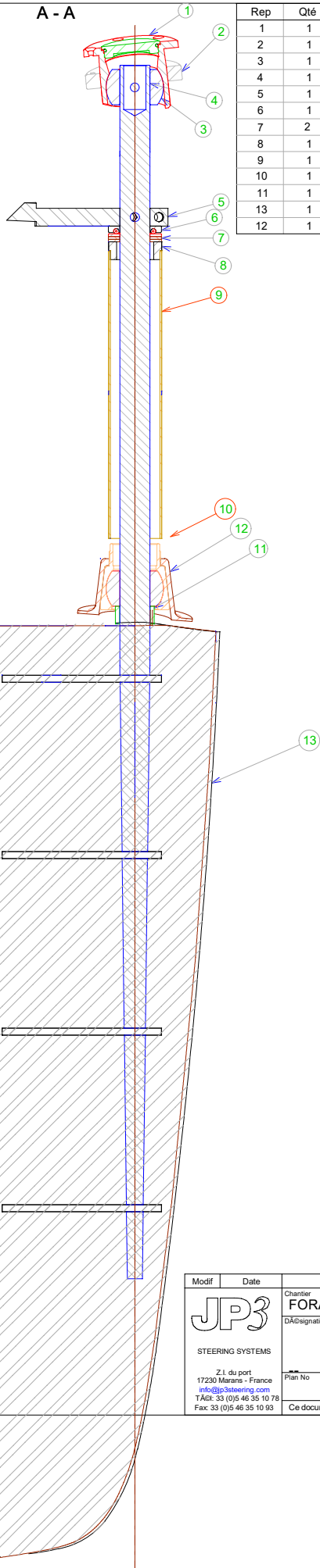


A - A



| Rep | Qté | Désignation | Matière | Traitement | Référence |
|-----|-----|---------------------------|------------|------------------|------------------------------|
| 1 | 1 | 10.13.04 CC | Aluminium | Anodisation 15µm | 10.13.04 CC Ø34 TD/BD - FORA |
| 2 | 1 | Contre plaque 10.13.04 SP | Al 6082 T6 | Anodisation 15µm | CP 10.13.04 C |
| 3 | 1 | rotule 04 | Ertalyte | - | Inclus palier haut |
| 4 | 1 | Meche + Broches | - | - | - |
| 5 | 1 | Palonnier | Aluminium | Anodisation 15µm | - |
| 6 | 1 | Rondelle à billes | - | - | BW034 68-12 |
| 7 | 2 | Rondelle callage | Ertalyte | - | WASH34 68-3 |
| 8 | 1 | Bague de finition 60x2 | Aluminium | Anodisation 15µm | ERT60 -39 70 |
| 9 | 1 | tube de jaumière | Aluminium | - | RTA04 60 - 326 |
| 10 | 1 | Ecrou à souder | Aluminium | - | Inclus tube de jaumière |
| 11 | 1 | Rondelle de friction | Ertalyte | - | WASH34 68-3 |
| 13 | 1 | Pelle | Composite | - | - |
| 12 | 1 | 10.14.04 + housing 10.3° | - | - | 10.14.04 Ø34 + HB04 SP 10.3° |

2 ensembles par bateau
(1 tribord + 1 babord)
+ 1 barre franche de secours

| 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 | Dessiné par Elloi SOULEZ | |
| | Projet | RM890 BS | Dessiné le 26/05/2014 | |
| | Désignation | | Plan ensemble Safran + jaumière RM890BS | Ech: 1:4 A3 |
| | Plan No | CAD | (Z:\F\Fora marine\RM890\Bi safrans\Implantation Plan de Fab Jan ensemble Safran + jaumière RM890BS.dwg) | Tol: Js13 |
| Ce document est notre propriété. Il ne peut être reproduit ou communiqué, même partiellement, sans notre autorisation. | | | | |