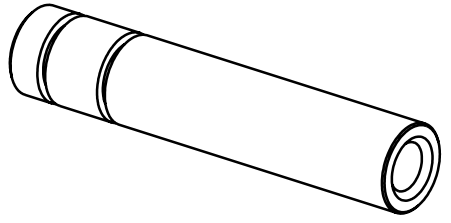
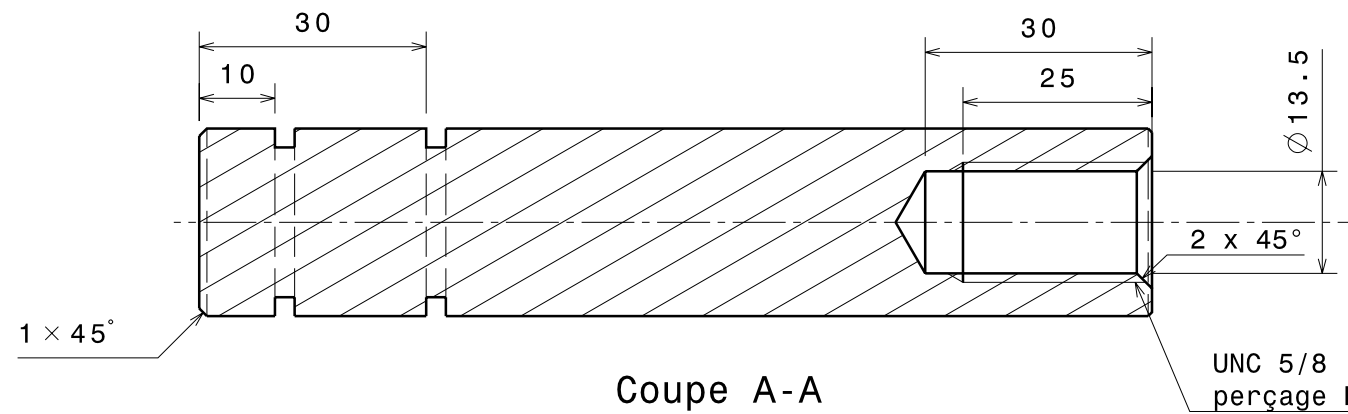


Blanchi sur la longueur

PLAN POUR CHIFFRAGE

Nota : Quantité = 6



|   |                        |                       |                     |
|---|------------------------|-----------------------|---------------------|
| Matière                                     | Traitement             | Tolérances            | Etat de surface     |
| INOX  | XXX                    | NF EN 22768-ISO 2768  | Ra 1.6              |
| Date de création                            | Nom pièce :            |                       | Repere Normal       |
| 25/03/2008                                  | Nom sous-ensemble :    |                       | Support Antenne GPS |
| Date d'impression                           | Nom ensemble :         |                       | Antenne GPS         |
| 25/03/2008                                  | Nom projet :           |                       | GPS                 |
| Echelle                                     | Conçu par              | Vérifié par           |                     |
| 1:1   | T. LESOURD - R. LOISIL | N. GEYSKENS           |                     |
| Format                                      | N° pièce               | Nom du fichier pièce  |                     |
| A4 H  | XXX                    | Repere normal.CATPart |                     |
| CNRS - Division <sup>X</sup> Technique INSU |                        |                       |                     |