

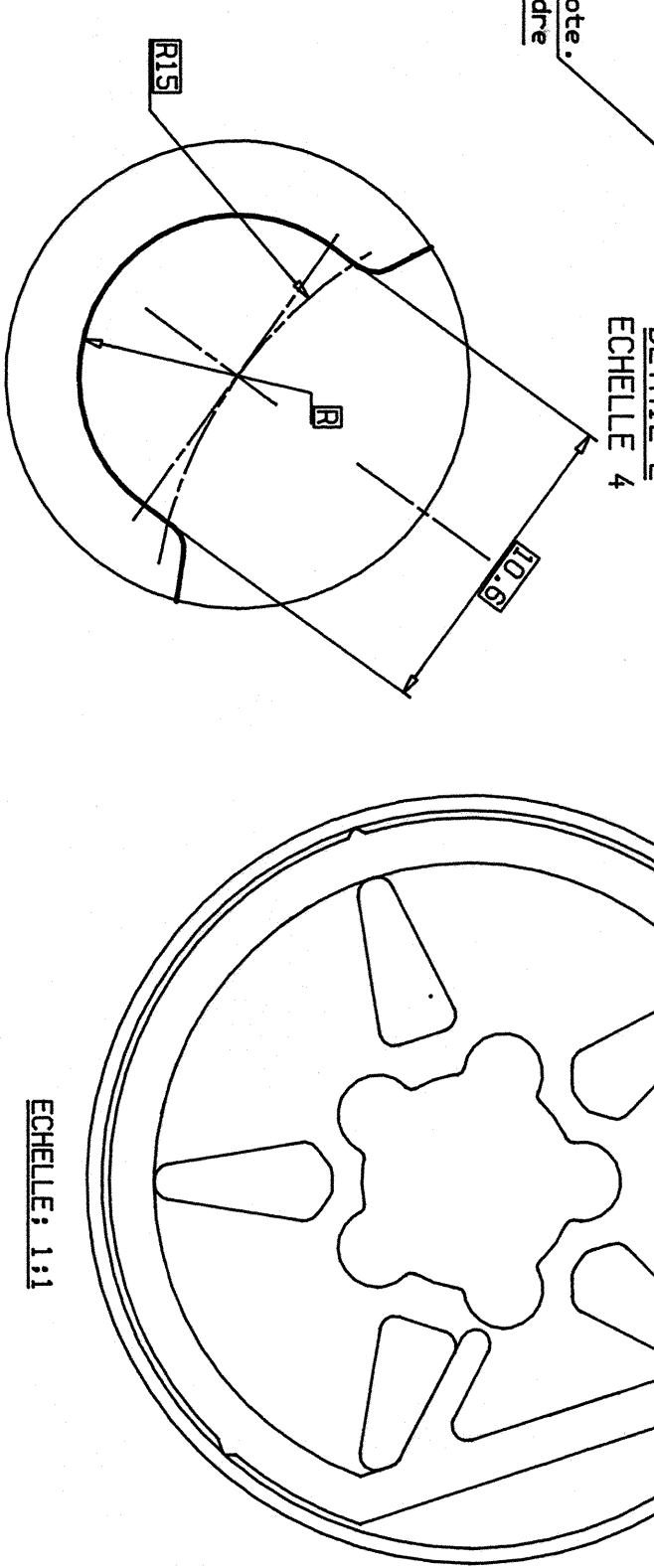
* **NOTES:** EPAISSEURS NON COTEES- 4
 RAYONS NON COTES- 2
 MARQUAGE EN RELIEF SUR LA FACE DE REF: 100930

MARQUAGE EN RELIEF SUR LA FACE DE REF: 100930

MARQUAGE EN RELIEF SUR LA FACE DE REF: 100930

DEPOUILLE MAXIMUM SUR LES NOYAUX INTERIEURS 2°.
 (1) PLAN DE JAUGE SUR LEQUEL SERA CONTRÔLE LA TOLÉRANCE DE FORME DU PROFIL DES 5 CRANS

REPERES METROLOGIQUES: X, Y, Z.
 Z: BISSECTRICE FORMÉE PAR L'ANGLE DE 2 CRANS
 LA FACE E EST DÉFINIE DANS UN DIAMÈTRE DE 39.5 mm



| | | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| TOLÉRANCE GÉNÉRALE | | CLASSE OU CATÉGORIE : TF 14 | SELON NORME : NFA 68-001 |
| D | RAJ suite Rap. d'Acceptation 734/95 | 07/95 | DD |
| C | LONGUEUR 40 +2/0 | 40 +2/-0.5 | 04/95 DD |
| B | RAJ suite Rap. d'Acceptation 60/95 | SUPPRESSION DES 2 ENCOCHES A 144° | 01/95 DD |
| A | RAJ suite Rap. d'Acceptation 718/93 | | 04/94 DD |
| MODIF. DESIGNATION DE LA MODIFICATION | | DATE | NOM |
| PIECE: ROUE D'ADAPTATION TYPE IV | | pour Tube Ø102 x 2 | |
| Matière: A 57 806 Y30 | | TRAIT.THERMIQUE: | |
| TRAIT.PROTEC.: | | TOLERANCES GENERALES: | |
| | | ANGLE: ± | |
| | | SUIVANT DIRECTIVE SOM-DIRE 24 | |
| | | QUALITE: MINI: | |
| | | Dessine par: DUMAZ D 1e: 19/11/92 | |
| | | Verifie par: 02/01/93 21.7.98 | |
| | | ECHELLE: 2/1 | |
| | | | |
| | | FRANCE | |
| | | N°: 420304 | |