Nom GPS PDF PJ

I. INTRODUCTION

II. CONCEPT DE LA SPECIFICATION GEOMETRIQUE DES PRODUITS

III. DEFINITIONS ET ELEMENTS FONDAMENTAUX

- 1.Chaînes de normes
- 2. Normes GPS de base
- 3. Normes GPS globales
- 4. Normes GPS générales
- 5. Matrice GPS générale
- 6. Normes GPS complémentaires
- 7. Matrice GPS complémentaire

IV. MATRICE GPS GENERALE - DESCRIPTION, CONTENU ET MAILLONS

- 1.Maillon N^a Indications dans la documentation de produit Codification
- 2.Maillon Nº2 Définition des tolérances Définition théorique et valeurs
- 3. Maillon N³ Définitions des caractéristiques ou paramètres de l'élément extrait
- 4. Maillon N°4 Evaluation des écarts de la pièce comparaison avec les limites de la tolérance
- 5. Maillon N°5 Exigences pour l'équipement de mesu re
- 6.Maillon N[®] Exigences d'étalonnage Etalon d'étalonnage
- V. MATRICE GPS ET LISTE DES NORMES GPS GENERALES
- VI. LES TOLERANCES GEOMETRIQUES