

<b>Nom</b>	<b>V. Matrice GPS et Liste des normes GPS générales</b>	<b>PJ</b>
------------	---	-----------

Les normes GPS générales listées dans le tableau suivant sont limitées aux éléments abordés dans le cadre de ce CD-ROM. Elles concernent essentiellement "la cotation tolérancée et ajustements" et "les états de surface". Les autres caractéristiques géométriques seront abordées ultérieurement.

**Matrice GPS générale avec les principales normes GPS générales relatives à la "cotation tolérancée et ajustements" et aux "états de surface" Tableau 3**

N° du maillon	1	2	3	4	5	6
<b>Taille</b>	ISO 129 ISO 406 ISO 286	ISO 286 ISO 1829	ISO 286 ISO 8015 ISO 14660 ISO 1938	ISO 1938	ISO13385 ISO 10360 ISO 463 ISO 3670 ISO 3611 ISO 9493 ISO 3599 ISO 6906 ISO 9121	ISO 3650 ISO 1938 ISO 3670
<b>Distance</b>	ISO 406 ISO 129	ISO 286			ISO 463 ISO 3599 ISO 6906 ISO 7863 ISO13385 ISO 10360	
<b>Rayon</b>	ISO 129				ISO 10360	
<b>Angle</b>	ISO 129 ISO 1119		ISO 8015		ISO 10360	
<b>Forme d'une ligne (indépendante d'une référence)</b>		ISO 11562	ISO 11562		ISO 10360 ISO 463	
<b>Forme d'une ligne (dépendant d'une référence)</b>		ISO 11562	ISO 11562		ISO 10360 ISO 463	
<b>Forme d'une surface (indépendante d'une référence)</b>					ISO 10360 ISO 463	
<b>Forme d'une surface (dépendant d'une référence)</b>					ISO 10360 ISO 463	
<b>Orientation</b>					ISO 10360 ISO 463	
<b>Position</b>					ISO 10360 ISO 463	
<b>Battement circulaire</b>					ISO 10360 ISO 463	
<b>Battement total</b>					ISO 10360 ISO 463	
<b>Références</b>					ISO 10360	
<b>Profil de rugosité</b>	ISO 1302	ISO 468 ISO 4287 ISO 12085 ISO13565 ISO 11562	ISO 4288 ISO 12085 ISO13565-2 ISO 11562	ISO 4288 ISO 12085 ISO2632	ISO 1878 ISO 1879 ISO 1880 ISO 3274 ISO 2632 ISO 11562	ISO 2632 ISO 5436 ISO 12179
<b>Profil d'ondulation</b>	ISO 1302	ISO 4287 ISO 12085 ISO 11562	ISO 12085 ISO 11562	ISO 4288 ISO 12085	ISO 1880 ISO 3274 ISO 11562	ISO 5436 ISO 12179
<b>Profil Primaire</b>	ISO 1302	ISO 4287 ISO 11562	ISO 4288		ISO 3274 ISO 11562	
<b>Défauts de surface</b>	ISO 8785	ISO 8785				
<b>Arêtes</b>						