

## Aide au décodage des spécifications géométriques

TOLERANCEMENT NORMALISE		Analyse d'une spécification par zone de tolérance: <b>ECR 0</b>	
Symbole de la spécification			
Type de spécification	Elément(s) tolérancé(s)	Elément(s) de référence(s)	
<b>rectitude</b>	Droite-ou-Axe	Aucun	<b>Condition de conformité:</b> L'élément tolérancé doit se situer entre - 1 cylindre de diamètre de la tolérance

Cette application ne prend pas en compte l'ensemble des cas de défauts géométriques possibles.