

## 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 <b>inclinaison</b>	Elément(s) tolérancé(s)	Elément(s) de référence(s)	
	Droite-ou-Axe	Plan	<b>Condition de conformité:</b> L'élément tolérancé doit se situer entre - Cylindre du diamètre de la tolérance parfaitement orientée par rapport à la référence

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