

Aide au décodage des spécifications géométriques

| TOLERANCEMENT NORMALISE | | Analyse d'une spécification par zone de tolérance: ECR 0 | |
|---|----------------------------|---|---|
| Symbole de la spécification | | | |
| Type de spécification inclinaison | Elément(s) tolérancé(s) | Elément(s) de référence(s) | |
| | Droite-ou-Axe | Plan | Condition de conformité: 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.