

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 localisation | Elément(s) tolérancé(s) | Elément(s) de référence(s) | |
| | Point-ou-Centre | Droite-ou-Axe | Condition de conformité: L'élément tolérancé doit se situer entre - coaxiaux à la référence, dont les parois sont distantes de la tolérance et centrée sur la position théorique de l'élément tolérancé |

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