

## Aide au décodage des spécifications géométriques

| TOLERANCEMENT<br>NORMALISE                   | Analyse d'une spécification par zone de tolérance: <b>ECR 0</b> |                               |   |
|--|---|-------------------------------|---|
| Symbole de la spécification                  |   |                               |   |
| Type de spécification<br><b>localisation</b> | Elément(s)<br>tolérancé(s)                                      | Elément(s) de<br>référence(s) |   |
|  | Plan  | Droite-ou-Axe                 | <b>Condition de conformité:</b><br>L'élément tolérancé doit se situer entre - 2 plans parallèles entre eux distants de la tolérance, parallèles à la référence, centrée autour de l'élément théorique |

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