

Tolérancement normalisé	Analyse d'une spécification par zone de tolérance ⇒ Condition de conformité : l'élément tolérancé doit se situer tout entier à l'intérieur de la zone de tolérance			
Spécification	Eléments non-idéaux		Eléments idéaux	
Schéma Extrait du dessin de définition	Elément(s) tolérancé(s)	Elément(s) de référence	Zone de tolérance	
Type Forme Orientation Position Battement	Unique Groupe	Unique Multiple	Simple Commune Système	Simple Composée
				Contraintes Orientation et/ou position par rapport à la référence spécifiée
				
				