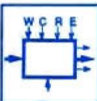
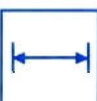


## Table des sommaires de chapitres

1	Conception des produits et des systèmes	9	
2	Approche système	29	
3	Règles générales du dessin technique	59	
4	Cotation	79	
5	États de surface	129	
6	Matériaux	143	
7	Visserie et boulonnerie	203	
8	Éléments de manœuvre, de serrage, d'entraînement	251	
9	Éléments de machine	259	
10	Éléments d'arrêt en rotation et en translation	265	
11	Guidage en rotation : roulements, paliers, butées, galets	285	
12	Coussinets et bagues	369	

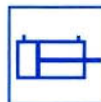
**13 Composants de guidage en translation**

**389**



**14 Les actionneurs**

**443**



**15 Étanchéité**

**503**



**16 Transmission de puissance**

**523**



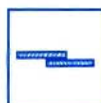
**17 Éléments d'assemblage et de fixation mécanique par obstacles et par soudure**

**591**



**18 Éléments d'assemblage chimique : le collage**

**607**



**19 Ressorts : formés à froid. Rondelles ressorts**

**623**



**20 Articulations - Rotules - Embouts - Suspensions - Amortisseurs**

**639**



**21 Symboles et conventions**

**657**



**Annexes**

**680**



**Index des références et Index alphabétique**

**682**

