Sciences Industrielles de l'Ingénieur

1	$\mathbf{r}$	44	:-	:4:	_	_	_
	D	éf	ın	ITI	റ	n	s

Définition

Torseur des sollicitations

Contrainte et déformations longitudinales

Résultat

Loi de comportement

Résultat

Déformations transversales

- Caractérisation des paramètres
- 2.1 L'essai de traction

1