

Recherche en cours
Personne = <i>Bolon Pierre Loïc</i>

□ □

1 ressource a été trouvée.

Caractérisation et modélisation du comportement et de la rupture de thermoplastiques pour une large gamme de vitesse de déformation et de température

Dorléans Vincent - 2020

Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines



Restriction d'accès permanente : confidentialité ou accès intranet uniquement



<https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/84b3ed80-36b5-429f-a869-0d38f7165d4a>

→ Thèse

Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines