

Table des matières

1. Éléments préliminaires de dynamique des écoulements incompressibles
2. Écoulements compressibles et écoulements avec transfert de chaleur
3. Écoulements permanents compressibles dans les conduits et tuyères
4. Écoulements compressibles dans des configurations complexes
5. Transferts de chaleur et transfert de masse dans les écoulements à basse vitesse
6. Écoulements stratifiés
7. Courants de densité
8. Échange de chaleur en régime permanent entre un fluide et une paroi
9. Notions complémentaires