

Die luftwiderstands-gesetze des fall durch die luft und der vogelflug : mathematisch-mechanische klärung auf experimenteller grundlage entwickelt

Titre(s) : Die luftwiderstands-gesetze des fall durch die luft und der vogelflug : mathematisch-mechanische klärung auf experimenteller grundlage entwickelt

Auteur(s) : RITTER Von LOESSL Friedrich

Adresse bibliographique : Wien : Hölder, 1896

Description matérielle : 304 p. : croquis; graphiques; noir et blanc ; 25 cm

Sujet(s) : AÉROSTATION
MATHEMATIQUES
MÉCANIQUE
ALLEMAGNE