

**Détermination du coefficient de résistance élémentaire K. de la formule  $R=KB^2v^2$  qui sert à mesurer la résistance des carènes**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Détermination du coefficient de résistance élémentaire K. de la formule  $R=KB^2v^2$  qui sert à mesurer la résistance des carènes / Ch. Antoine

Auteur(s) : Antoine, Ch

Adresse bibliographique : Brest : [s. n.], 1871

Description matérielle : In-4

Note(s) : Autogr

Note sur l'exemplaire : Br