
Les Unités électriques.

Numéro d'inventaire : 1979.07648.4

Auteur(s) : Henri Arnould

Type de document : image à projeter

Éditeur : Mazo (E.) (Paris)

Date de création : 1916 (vers)

Description : papier transparent et vernis. feuille de douze vues (70x70mm). vues imprimées, coloriées au pochoir.

Mesures : hauteur : 357 mm ; largeur : 266 mm

Notes : Coll. "L'enseignement par l'aspect au moyen des nouvelles vues en couleur" / Éd. : Mazo, 33 Bd St-Germain et 40 bis rue Meslay, Paris / Série de vues d'enseignement sur papier transparent / Planche de 12 vues numérotées et légendées: "1. Résistance. unité : l'OHM / 2. Résistivité en ohm, cm / 3. Pression unité : le volt / 4. Quantité unité : le coulomb / 5. Débit unité : l'Ampère / 6. Loi de Ohm / 7. Travail : unité le joule / 8. Puissance. unité le Watt / 9. Echauffement des fils - Loi de joule / 10. Coupe circuit / 11. Capacité. unité : le Farad / 12. Centimètre - Gramme. Masse-seconde." Mention marginale : "Modèle déposé". [Série Mazo, n° 362, rubrique Electricité]

Mots-clés : Documents pédagogiques audiovisuels

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Élémentaire

Niveau : Élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 1

ill. en coul.