

## 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.