

## Courant alternatif.

**Numéro d'inventaire** : 1979.07648.30

**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 : 370 mm ; largeur : 270 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. Courants alternatifs - Représentation hydraulique 2. Courants alternatifs - Représentation graphique / 3. Courants alternatifs - Bobines en quantité / 4. Courants alternatifs - Bobines en tension / 5. Mesure des courants alternatifs / 6. F.E.M. alternative sur SELF / 7. Facteur de puissance / 8. F.E.M. alternative sur capacité / 9. F.E.M. alternative sur capacité et sur SELF - en série/ 10. F.E.M. alternative sur capacité et sur SELF - en dérivation / 11. Diphasés / 12. Triphasés." Mention marginale : "modèle déposé". [Série Mazo, n° 378, rubrique Electricité]

**Mots-clés** : Documents pédagogiques audiovisuels

Physique (post-élémentaire et supérieur)

**Filière** : Élémentaire

**Niveau** : Élémentaire

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 1

Mention d'illustration

ill. en coul.