

INSTALLATIONS FRIGORIFIQUES

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : INSTALLATIONS FRIGORIFIQUES : TECHNOLOGIE / J, Rapin P

Auteur(s) : Rapin, Pierre

Mention d'édition : 3 éd.

Editeur, producteur : Paris : PYC-édition, cop. 1976
(impr. en Belgique)

Description matérielle : 437 .

Collection : Collection de la "Revue pratique du froid et du conditionnement de l'air"

ISBN : 2-85330-024-2
2-85330-025-0

Appartient à la collection : Collection de la "Revue pratique du froid et du conditionnement de l'air" 1-2

Note sur le contenu : 1, Éléments de physique appliqués à la théorie des installations frigorifiques ; 2, Technologie

Résumé ou extrait : Compresseurs mécaniques - Compresseurs conventionnels - Motocompresseurs hermétiques et hermétiques accessibles - Compresseurs à exécution spéciales ou à usages particuliers - Les condenseurs - Les évaporateurs - Les appareils annexes du circuit - Tuyauteries - Robinetterie - Principes généraux de l'automatisme - Appareillages automatiques d'alimentation - Appareillages automatiques de régulation et de sécurité - Les isolants - Mise ne oeuvre des isolants - Les pompes à chaleur - Principes d'obtention des basses et très basses températures - Les machines frigorifiques à compression thermique - Bilan thermique d'une installation - Naissance et évolution des utilisations du froid des matériels frigorifiques.

Sujet(s) : TUYAUTERIE
COMPRESSEUR
GAZ
MECANIQUE FLUIDES
robinetterie
froid