

MANUEL POUR LE TRANSPORT ET LA DISTRIBUTION DU GAZ

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : MANUEL POUR LE TRANSPORT ET LA DISTRIBUTION DU GAZ : CONCEPTION ET CONSTRUCTION DES RESEAUX DE DISTRIBUTION / Dominique BOUDET

Auteur(s) : Association technique de l'industrie du gaz en France

Editeur, producteur : Paris : Association technique de l'industrie du gaz en France, 1985 (53-Laval; Impr. Barnéoud)

Description matérielle : 183 .

Collection : Manuel pour le transport et la distribution du gaz 10

ISBN : 2-86655-028-5

Résumé ou extrait : Ce fascicule est consacré à la conception et à la construction des réseaux de distribution. Il regroupe un certain nombre de thèmes (calcul des réseaux par ordinateur, techniques de réalisation les plus modernes dont les réseaux à 4 bar en polyéthylène).

Sujet(s) : GAZ (DISTRIBUTION)
FLUIDE (DISTRIBUTION)
MECANIQUE FLUIDES

Sujet - Nom commun : Gaz -- Distribution
Gaz -- Transport