

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

## Capotage en tôle de forte épaisseur est constitué :

- d'un corps principal venant englober le robinet
- d'une serrure condamnant le démontage du VERROUGAZ.
- d'une combinaison de serrure réservée pour les distributeurs de gaz.

## Mode opératoire :

- Procéder au capotage du robinet.
- Verrouiller grâce à une clé numérotée, réservée à GRDF.

INNOVATION D'INTERET  
NATIONAL PAR GRDF



## SYSTEME DE PROTECTION DES ROBINETS AVANT COMPTEUR (D ET E)

## LE CONTEXTE

De plus en plus de robinets compteurs sont déplombés et forcés lorsqu'ils sont situés en partie commune ou en coffret, notamment dans les quartiers sensibles. Les systèmes de condamnation et de plombage existants ont été conçus pour avertir l'utilisateur et le tiers de l'interdiction de manœuvre du robinet compteur. De ce fait, ils évitent tout geste malencontreux mais ne protègent pas contre une action volontaire et délibérée. Les robinets ainsi forcés doivent être changés, ce qui est encore plus pénalisant.

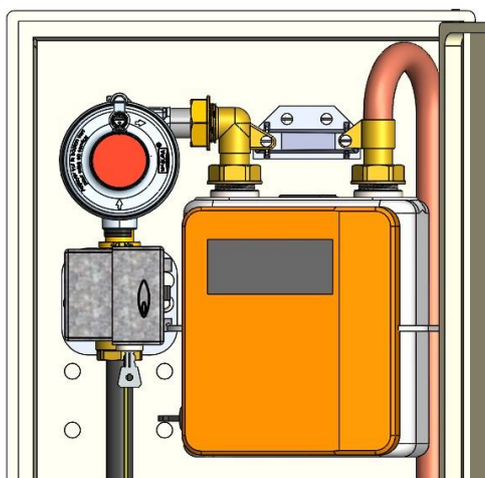
## LES INNOVATEURS

Alain JACOB, Direction Services Techniques Régaz Bordeaux, Guy DARDEVET, Chef du Service Distribution Régaz Bordeaux et Jean François DAYMARD. Ensemble, ils ont apporté une réponse originale aux préoccupations de sécurité concernant les robinets de branchement.

## LA SOLUTION

VERROUGAZ consiste en un système de capotage quasiment universel pour robinet compteur (avec ou sans manivelle). Solide, fiable, il est doté d'une serrure à clé réservée au distributeur. Cette solution procure au distributeur une garantie accrue en matière de qualité :

- Du service client : verrouillage sur demande durant les absences du client ou les travaux d'installation.
- De gestion des ouvrages gaz : consignation, condamnation pour impayés.



## LES AVANTAGES

- Montage très simple.
- Protection renforcée des verrous avant compteur dans les zones sensibles.
- Visualisation simplifiée de la condamnation de l'organe de coupure.
- Garantie de non-utilisation du robinet existant pour l'essai d'installation inférieur.



VERROUGAZ ROBINET  
Manivelle coulissante.  
(Ancienne génération)



VERROUGAZ ROBINET NF-ROBgaz.

*Il suffisait d'y penser ...*

Imaginer un dispositif apportant une réponse simple et économique à la demande d'inviolabilité en s'appuyant notamment sur :

- Une couverture à 90% du besoin par un système à forte polyvalence.
- Une visualisation sans ambiguïté de la neutralisation de l'organe de coupure.
- Une assurance pour le distributeur de la protection de ses organes de coupure.