

Coffre de test  
selon - DIN EN 1610

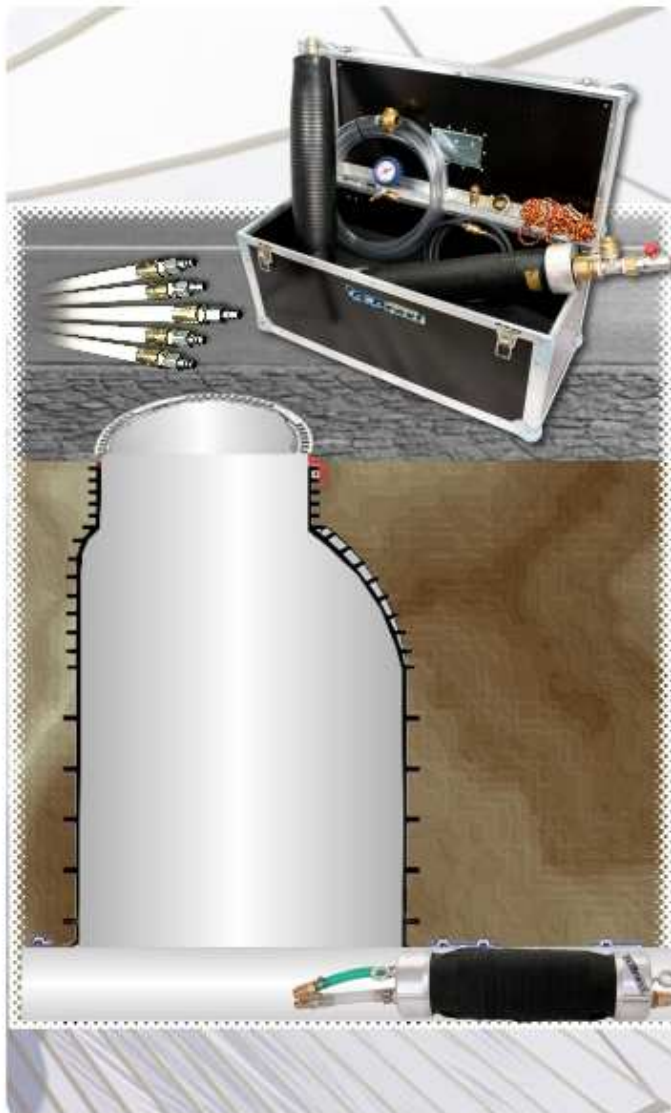
## Pack de contrôle d'étanchéité

Test eau et air  
selon DIN EN 1610  
de Ø 100 à 200 mm

Pour contrôler l'étanchéité  
à l'air et à l'eau des  
canalisations d'une Maison ou  
d'un bâtiment public ou privé.  
Pour les canalisations de 100 mm à  
200 mm.



Inclus manomètre 0 - 600 mbar



### Contenu du Pack:

- Obturateur Ø 100 - 2000, avec raccord rapide de l'air et des barres d'assemblage
  - Coussin de test Ø 10 - 200 avec raccord rapide de l'air et des barres d'assemblage
  - Robinet de remplissage avec manomètre 0 - 2,5 bar
  - Armature d'essais pour le contrôle d'étanchéité à l'air y compris manomètre digital
  - Tube transparent claire de 5m pour le contrôle d'étanchéité à l'eau
- Tube d'air d'intrusion rigide à raccord rapide sécurisé:
- 6 pièces x 1,5 mètres de long,
  - 2 pièces x 0,5 mètres de long
- rallonge tube d'air de 2 x 1,5 mètres,
  - Corde de sauvegarde de 10 mètres de long
  - Divers raccords pour l'air et l'eau.
  - Valise de transport