

Coffre de test
selon - DIN EN 1610

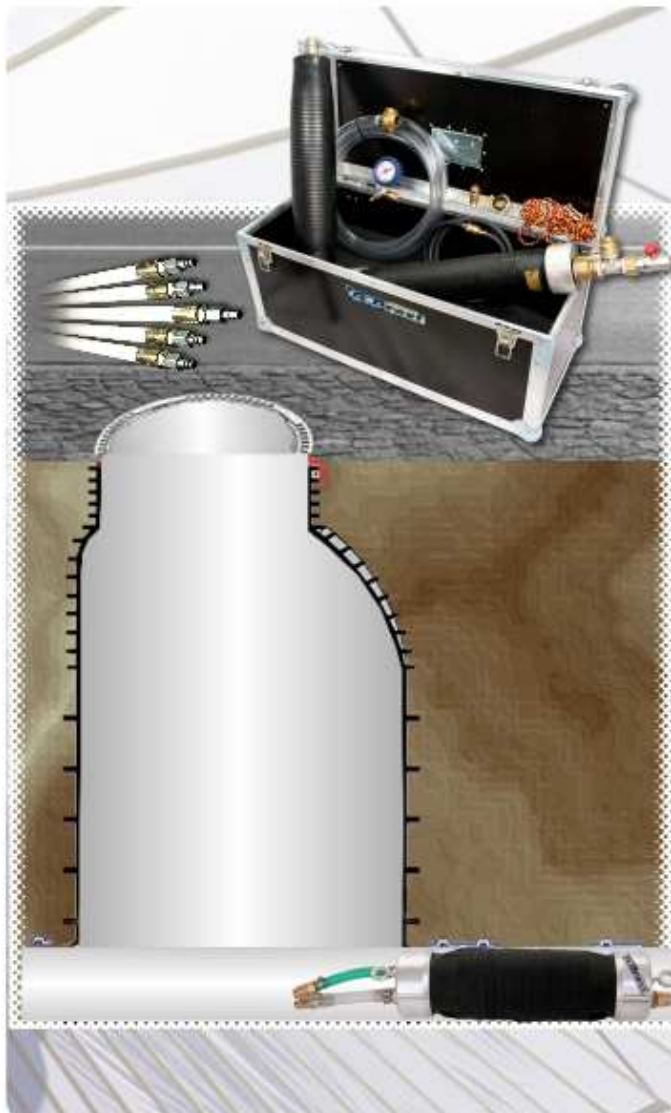
Pack de contrôle d'étanchéité

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