ERS101



VALISE OUTIL SOLAIRE



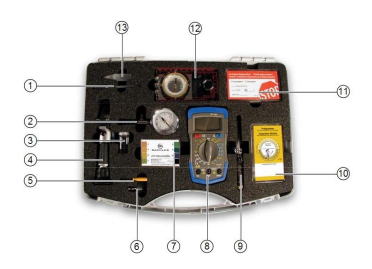
APPLICATIONS PEDAGOGIQUES

CONTROLE DES INSTALLATIONS SOLAIRES THERMIQUES

ERS101



Illustrations



Spécifications techniques

- 1. Pipette
- 2. Manomètre pour vase d'expansion
- 3. Flacon de mesure gradué
- 4. Réfractomètre
- 5. Petit tournevis
- 6. Clef de purge
- 7. Bandes de mesure de pH
- 8. Multimètre numérique
- 9. Tournevis testeur
- 10. Plaques d'inspection avec date
- 11. Plaque de référence
- 12. Boussole solaire
- 13. Eau distillée

Spécifications d'installation

- Dimensions: (LxlxH mm): 500 x 400 x 150
- Poids (Kg): 5

Nota : Dans le cadre d'une installation de l'équipement par nos services, tous les raccordements aux réseaux doivent se situer à moins de 2m de la machine

Documentation

- Notice d'instructions
- Certificat de conformité CE