

# S246-01 : Appareil de test de perméabilité

**NORME : CEN ISO/TS 17892-11**

Utilisé pour déterminer la perméabilité des sols à grain fin tels que les sols argileux. L'échantillon est placé à l'intérieur du dispositif qui est relié à un tube manométrique rempli d'eau.

L'échantillon doit être complètement saturé d'eau avant le test, et le technicien vérifie la vitesse de chute de l'eau dans le tube qui traverse l'échantillon. L'appareil de perméabilité se compose de :

- S246-01 Support avec trois tubes manométriques de Ø 3, 4 et 6 mm chacun pour les différents degrés de perméabilité, un récipient pour l'immersion avec robinet, des tubes et des raccords. Dimensions : 1700x220x50 mm. Poids : 10 kg environ. S252 Dispositif de compactage 4" complet
- Ou
- S253 Dispositif de compactage Ø 6" complet



Accessoires :

- **V230-03** Tube d'aspiration, 3m Long
- **V203** Pompe à vide, 150 mbar
- **S325** Tube en nylon
- **S253-01** Embrase
- **S252-02** Corps de Moule
- **S253-02** Corps de moule
- **S252-01** Embrase
- **S355** Réservoir de dégazage
- **S355-01** Unité de filtration



**V230-03**



**V203**



**S355**



**S355-01**