

## BIOcontact®

### FICHE TECHNIQUE



#### Caractéristiques

Durée de prélèvement	10 sec ± 1 sec
Force d'appui	500 ou 600 g (à la commande)
Alimentation	Pile Lithium 3V
Tension	12 Vdc
Dimensions	hauteur : 65 mm ø supérieur : 76 mm ø inférieur : 88 mm
Poids	286 g

### Principales caractéristiques

**Répétabilité et reproductibilité des prélèvements**

**Ressort calibré travaillant en compression limitant la force d'appui à 500 ou 600 g**

**Pression d'appui uniforme sur l'ensemble de la surface du milieu gélosé**

**Dispositif permettant de «clipser» très facilement la boîte contact**

**Piston sur mesure pour s'adapter à vos boîtes de Pétri (type RODAC) de 55 mm**

**Corps et piston en polyoxyméthylène (POM, type DELRIN®), très résistant aux chocs et à la majorité des détergents**

**Circuit électronique intégré**

**Décompte du temps d'application visualisé par des LED clignotantes activées lorsque la jupe du corps est en contact avec la surface à contrôler**

**Indicateur de fin du prélèvement lorsque les leds sont éteintes**

**Circuit enduit d'un vernis tropicalisé (en option)**