

# Diabolic-E

## Localisateur de fuite

Fiche technique, 29.03.2023, V1.1

 Engineered and made in Switzerland

Appareil servant à localiser visuellement les fuites dans une montre, par immersion dans l'eau sous vide de -0,45 à -0,8 bar.

Des bulles d'air apparaissent aux endroits non-étanches.

## Fonctions machine

- Immersion sous vide de la montre
- Localisation visuelle grâce aux bulles d'air
- Manomètre intégré
- Idéal pour le contrôle unitaire et le service après-vente



## Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation :	110-230 V / 50-60 Hz
Puissance :	50 W
Pression de fonctionnement :	-0,45 à -0,8 bar
Niveau de détection :	>50 µg / min
Ø Intérieur bocal :	92 mm
Capacité :	1 montre
Poids :	4,9 kg
Dimensions (l/p/h) :	200 x 300 x 305 mm

