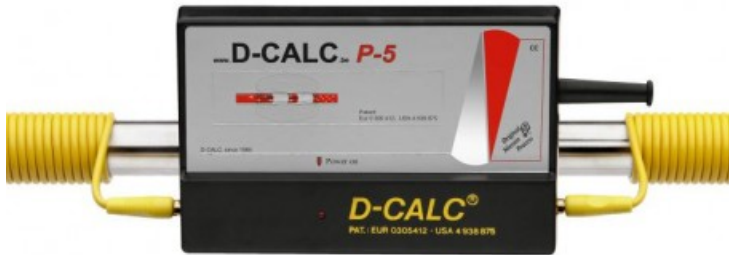


Anti-calcaire électronique domestique D-CALC P-5

417,52 € TTC

Reference: DC5425024770015

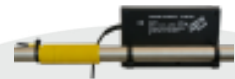


Anti-calcaire électronique domestique D-CALC P-5 se plaçant après le compteur d'eau.

Retrouver la fiche technique et la notice de montage de tous les appareils D-CALC sur : <https://www.dcalc.be/Distributeur/index.html>

Garantie: 2 ans

D-CALC®



Description:

Le circuit électronique est coulé dans une résine spéciale qui le protège de la poussière et de l'humidité.

En effet, il est clair que les impulsions qui doivent traverser la paroi de la conduite, épaissie par le tartre existant, doivent

idéalement s'adapter aux modifications d'épaisseur dues au traitement D-CALC et suivre les éventuelles variations de la dureté de l'eau. C'est ce que permet la nouvelle génération D-CALC.

Les paramètres des impulsions sont automatiquement adaptés, en temps réel, aux besoins de l'installation.

L'action de D-CALC est purement physique et n'a rien à voir avec celle des doseurs polyphosphates ou des adoucisseurs qui interviennent au niveau de la composition chimique de l'eau.

Placé après le compteur d'eau, le D-CALC Plus n'aura qu'un encombrement de 30 à 40cm.

Fiche technique :

- Capacité de traitement : pour un studio.
- Fixation sur le tuyau au moyen de deux colliers de serrage en nylon.
- Montage **UNIQUEMENT** sur canalisation métallique. Encombrement sur la canalisation env. 30 à 40 cm.
- Alimentation : 220-240 V/50 Hz – 0,75 W, câble d'alimentation env. 1,4m avec fiche Euro.
- Boîtier en ABS.
- 1 Led de contrôle : mise en marche.
- Câbles d'induction 2x 2m
- Insensible à l'humidité
- Câbles d'induction standards 2 x 1,5 m enfichables.
- Dimensions : h * l * p 160x100x55(45) mm
- Poids : 400 gr.

En conformité avec les normes européennes : sécurité électrique EN 60 335-1 anti-perturbation radio EN 55014