

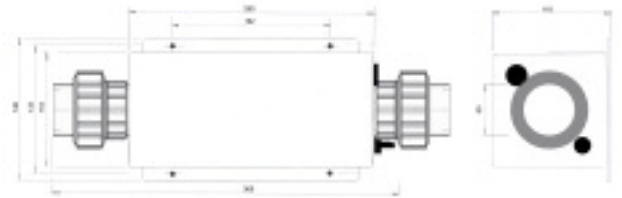
# SES-401

- Toutes duretés - Qualité alimentaire
- Débits : 15 m<sup>3</sup>/ h
- DN 40 - Brides de serrage manuel
- 1 x 3 doubles zones de traitement



## Caractéristiques

- Poids : 7,5 kg
- L. 340 x H. 163 x ép. 138 mm
- Entrée/ sortie : tube PVC haute pression, brides de serrage manuel
- Le sens de passage de l'eau et le positionnement de l'appareil sont indifférents
- Alimentation électrique :
  - 220/ 240 Volts alternatif, 50/ 60 Hertz
  - câble H05 VVF 3G1 2P+T
- Consommation moyenne : 41 Watts
- Nous vous conseillons de créer une alimentation électrique indépendante en câble RO2V, protégée par un disjoncteur différentiel 10A 30mA
- Le sens de passage de l'eau et le positionnement de l'appareil sont indifférents
- Chaque appareil est équipé de 4 trous de fixation murale



## Spécifications

- Boîtier extérieur : polycarbonate de qualité alimentaire
- Cellules de traitement :
  - 1 tube en PVC haute pression, qualité alimentaire
  - 3 zones de traitement successives
- L'ensemble du dispositif électronique et électromagnétique est noyé dans une résine polyuréthane diélectrique bi-composante compatible avec les systèmes d'isolation de classe B
- Système équipé de varistances de protection des composants et des circuits contre les pointes de tension transitoires à haute énergie, jusqu'à 175 Joules, 8000 Ampères, claquage à 1120 Volts

## Normes - Agréments - Conformités applicables

- Compatibilité électromagnétique CEM directive 2006/95/CE
- Conformité électrique : NF EN 60335-1
- Résine : U 4760+D72 E 165818 (N)
- Varistances: UL 1449 – CSA 222101 – CECC 42 201-004 – VDE 76815 E

**H<sub>2</sub>O**

www.h2o-diffusion.com

H2O Diffusion  
1bis, rue Jules Ferry  
83390 Pierrefeu du Var  
Tél : 09 53 04 22 11  
Fax : 09 58 04 22 11

**Détartrage  
Protection des réseaux**

