

FICHE TECHNIQUE DEMINERALISATEUR MODEO LAB-ION

Référence BA80010247



APPLICATIONS

Ce déminéralisateur permet d'obtenir une eau aussi pure que la meilleure eau distillée : résidu calciné inférieur à 1mg/litre, conductibilité de l'eau produite inférieure à 1S/cm. Avantages du système : plus de régénération de résine, toujours fastidieuse remplacement aisément et immédiat de la cartouche inactinique, bio-destructible, à faible prix. Livré complet avec un support mural, 1 tube souple avec raccord 3/4" d'alimentation d'eau de ville, 1 tube souple d'écoulement d'eau pure.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Conductibilité :

Inférieur à 0,1 µS : 1ère diode verte
Jusqu'à 5 µS : 2ème diode verte
À partir de 20 µS : 1ère diode rouge
À partir de 50 µS : 2ème diode rouge

Débit :

Sous 2 bars : 32 litres / heure



Sous 3 bars : 36 litres / heure

Sous 4 bars : 40 litres / heure

Dimensions : Ø 115 mm x hauteur totale 515 mm

Caractéristiques	Valeurs
Qualité d'eau	0,1 – 20 µS/cm
Production	40 L/h (à 4 bars)
Capacité (max.)	810 L (à 5 °dH)
Dimensions	115 x 515 mm
Alimentation	110 – 220 V, 50/60 Hz

Dureté de l'eau (°dH)	Quantité d'eau traitée (L)
5	810
10	405
15	270
20	203
25	162
30	135