



► Deresina lecho mixto, modeo Lab-Ion L2

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 1 S/cm.

Avantages du système : plus de régénération de résine, toujours fastidieuse remplacement aisé et immédiat de la cartouche 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.

Conductibilité:

- 1| Inférieur à 0,1 μ S: 1ère diode verte
- 2| Jusqu'à 5 μ S: 2ème diode verte

- 3| à partir de 20 μ S: 1ère diode rouge
- 4| à partir de 50 μ S: 2ème diode rouge

Débit:

- 1| Sous 2 bars: 32 litres / heure
- 2| Sous 3 bars: 36 litres / heure
- 3| Sous 4 bars: 40 litres / heure
- 4| Dimensions: \varnothing 115 mm x hauteur totale 515 mm



Référence	PDB001
L'eau ultra pure	0,1-20 μ S/cm
Production	40 L/h (a 4 bar)
Capacité (max.)	810 L (a 5°dH)
Dimensions	115 x 515 mm
Alimentation	110-220V, 50/60 Hz

► CARACTÉRISTIQUES DES CARTOUCHES POUR LAB-ION L2 (ARRÊT À 50 S/CM) EN LITRE °DH*

Dureté de l'eau du robinet	5°dH	10°dH	15°dH	20°dH	25°dH	30°dH
Résultat	Approx. 810 L	Approx. 405 L	Approx. 270 L	Approx. 203 L	Approx. 162 L	Approx. 135 L