

## Désignation

- Pistolet distributeur Q-POD

## Référence

- 044412

Unité de vente : 1



---

## Description

- Distributeur déporté Q-POD® pour l'eau ultra pure
- Distributeur d'eau ultra pure intelligent. Il est possible de raccorder jusqu'à 4 Q-POD® à un système de purification d'eau Milli-Q® IQ 7000.
- Application : Distributeur d'eau ultra pure intelligent. Il est possible de raccorder jusqu'à 4 Q-POD® à un système de purification d'eau Milli-Q® IQ 7000.
- Informations biologiques :
  - DNases : < 5 pg/ml (avec le polisseur Biopak®)
  - Micro-organismes < 0,01 U.F.C./ml (avec les filtres de point d'utilisation Millipak® ou Biopak®)
  - < 0,005 U.F.C./ml (avec le filtre Millipak® Gold installé et utilisé dans une hotte à flux laminaire)
  - Pyrogènes < 0,001 EU/ml (avec le polisseur Biopak®)
  - RNases < 1 pg/ml (avec le polisseur Biopak®)
- Informations physico-chimiques
  - Conductivité ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ ) : 0,055  $\mu\text{S}/\text{cm}$
  - Distribution Flow Rate : Up to 2 L/min
  - Débit ~2 L/min flow rate
  - Résistivité de l'eau produite @ 25 °C : 18,2 M $\Omega$ ·cm
- C.O.T. de l'eau produite :  $\leq 2$  ppb (dans les conditions d'utilisation appropriées, sinon typiquement < 5 ppb)
- Tension : 28 V
- Dimensions : Hauteur : 70,2 cm - Largeur : 21 cm - Profondeur : 27 cm
- Poids en fonctionnement : 5,64 kg
- Production d'eau (l/min) : Jusqu'à 2 l/min

