

| | |
|---|--|
| Type de filtre | UV 2100 |
| Diamètre de raccordement | ¾" et 1" |
| Débit conseillé (m ³ /h) à 25 mJ / cm ² | 1,7 |
| Débit conseillé (m ³ /h) à 40 mJ / cm ² | 1,1 |
| Pression de service (bar) | 10 |
| Pression max. d'utilisation (bar) | 16 |
| Température max. (°C) | 50 |
| Poids (kg) | 2,24 / 2,98 (avec emballage) |
| Emballage en mm | 521x258x141 |
| Tête de filtre | PP GF |
| Cloche | PP GF |
| Clé | PP GF |
| Joint cloche | O-ring NBR + Viton |
| Vis de purge sous UV | PVDF |
| Lampe UV-C | 25W avec micro-switch de sécurité |
| Chambre traitement UV | Inox 316 L |
| Équipement d'origine | 1 lampe UV-C 25W, 1 clé, 1 fixation murale inox + 2 raccords ¾" + 2 raccords 1" + indicateur de temps 12mois < 22°C |

