



STÉRILISATEURS UV HORIZONTAL



**INACTIVE LES BACTÉRIES, LES VIRUS,
LES LEVURES ET DIFFÉRENTES MOISSURES**

**NE MODIFIE PAS
LA COMPOSITION CHIMIQUE
DE L'EAU**



PERFORMANCES

- Entrée à gauche ou à droite.
- Il est recommandé d'installer une station double filtration en amont de l'appareil avec filtration à 25µ et 5µ.
- Poser si nécessaire un réducteur de débit pour les eaux les plus riches en bactéries.
- Associer une cellule photo-électrique connectée directement à la chambre de traitement afin de prévenir du changement de la lampe UV.

CARACTÉRISTIQUES

- Pression maximum 4 bars.
- Température maximum +40°C.
- Alimentation 230V.
- Durée de vie de la lampe : 8000 h.

ENTRETIEN

- Penser à prévoir un dégagement de 1 mètre pour le changement de la lampe.
- Pour faciliter l'entretien, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by-pass est conseillée.
- Contrôler régulièrement la qualité de l'eau à traiter (surtout pour les eaux de forages ou de rivières).

LAMPE UV 1800*

RÉF.
101187

LAMPE UV 4001 ET 6001*

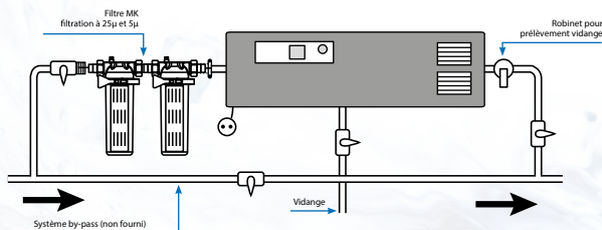
RÉF.
101199

TUBE QUARTZ STÉRILISATEURS*

RÉF.
101188

CELLULE PHOTO-ÉLECTRIQUE*

RÉF.
101205



RÉF.	STÉRILISATEUR	DÉBIT MAXI.	LONGUEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	RACCORDEMENT
101201	UV 1800	1,8 m ³ /h	975 mm	160 mm	85 mm	MM 20/27
101203	UV 4001	4 m ³ /h	975 mm	160 mm	85 mm	MM 20/27
101204	UV 6001	6 m ³ /h	900 mm	285 mm	100 mm	MM 26/34