

B.3. Modèles "Filtre + charbon actif + UV"

SYNTHÉTIQUE

Type STTX.010 - Version TRIO



Caractéristiques : Filtre :

Informations identiques que pour STTX.007 + charbon actif + lampe UV:

Le kit comprend :

- STTX.007
- La cartouche CTN remplie de charbon actif
- 2 fixations murales PP + 1 fixation inox pour UV
- 2 raccords 3/4" + 2 raccords 1"
- 1 clé de démontage
- 2 manchons d'assemblage pour filtres (Type STAX.007)
- 1 tamis 25 μ
- 1 seule lampe UV pour monter sur le stérilisateur

Fonctionnement :

Filtre seul :

Un effet cyclonique déployé par l'hélice centrifuge précipitant les grosses particules dans le bas du bol suivi d'une filtration fine par tamis adaptable à vos besoins entre 5 et 25 μ pour débarrasser l'eau de toutes les particules en suspension.

Purificateur :

Un traitement par charbon actif pour traiter l'eau contre goûts et odeurs déplaisants de l'eau ainsi que pesticides et herbicides. Un container reprenant ce charbon actif a été développé spécialement pour qu'il soit réutilisé. L'utilisateur changera très aisément la charge de charbon actif en dévissant le couvercle supérieur amovible.

Stérilisateur :

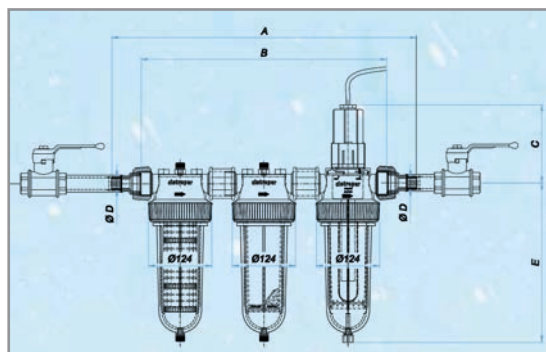
Une stérilisation de l'eau par UV pour garantir la qualité bactériologique de l'eau. Son utilisation sera particulièrement adaptée au traitement intégral de l'eau de pluie.

Applications : Eau, eau potable, eau de pluie

Industrie : Protection de réseaux sanitaires et machines-outils de production.

Agriculture : Filtration sur réseaux d'arrosage, filtration des eaux d'abreuvement d'animaux, filtration des eaux de pluie et des eaux de puits.

Collectivités : (hôtels, restaurants, écoles, buildings, ...), protection de réseaux sanitaires et accessoires électroménagers raccordés.



Référence	Taille	Ø Racc.	PN	Débit à Δp 0,2 bar (en l/h)	A	B	C	E	Fixations murales correspondantes de rechange		
					(mm)				Simple en PP*	Double en inox	Simple en inox pour le stérilisateur
STTX.010.034	NW25	3/4"-1"	10	2000	601,5	487	154	310	STAX.001.001	STAX.001.003	STAX.001.004



*Rem. : Deux fixations simples sont nécessaires.

Il faut donc soit, 2 STAX.001.001 et 1 STAX.001.004; soit 1 STAX.001.003 et 1 STAX.001.004 en cas de remplacement total des fixations

<p>Accessoires pour filtres</p> <p>Voir p. 193</p>	<p>Electrovannes ASCO Série 238</p> <p>Voir p. 240</p>	<p>Vannes à pointeau</p> <p>Voir p. 114</p>
---	---	--