

## Ultra Duplex



### Des Avantages Ultra !

- Efficacité Absolue
- Stoppe les Virus
- Stoppe les Bactéries
- Stoppe les endotoxines
- Supprime le goût de chlore
- 100% de l'eau traitée utilisable
- Prêt à l'emploi
- A raccorder seulement à l'eau
- Technologie membrane creuse
- Grande surface de filtration
- Débit de passage élevé
- Modules petits et compacts
- Pas besoin d'électricité
- Pas de rejet d'eau
- Pas besoin de pompe de surpression
- Pas de réserve d'eau tampon

## Ultra Triplex



- L'Ultra Duplex et Triplex bénéficient de la meilleure technologie, la cartouche de fibre creuse permet une filtration absolue.
- Leur configuration est adaptée aux utilisations Domestiques et Commerciales.
- L'encombrement par rapport au volume d'eau traité est très avantageux.
- La pression du réseau d'eau potable est suffisante pour permettre le passage de l'eau à travers le système.
- Ultra Duplex et triplex arrêtent les virus ; bactéries ; endotoxines et toutes autres matières en suspension dans l'eau aux dimensions plus importantes que 0.005 micron (=0.000005 mm ; valeur absolue 99,98%)
- La cartouche de charbon actif (CTO-E Carbon Block ) élimine les odeurs (chlore etc.)

### Caractéristiques techniques

Modèle	Débit à 1 bar	Température maximum 50°C	Chute de pression	Pression de travail maximale
Ultra Duplex :	1,5 litre / minute	50° C	0.2 bar à 1 Lt/min.	8 bars
Ultra Triplex :	5 litres / minute	50° C	0.2 bar à 1 Lt/min.	8 bars

**Rétention des Bactéries  $\geq 10^{10}$  (B. Diminuta) Rétention des Virus  $\geq 10^9$  (PhiX-174) Rétention des Endotoxines  $\geq 10^5$  EU/ml**

### Composition

	Ultra Duplex	Ultra Triplex
N. 1 Membrane fibre creuse :	Lg. 140mm : 0.005 micron	Lg. 280mm. : 0.005 micron
N. 1 Cartouche CTO-E Carbon Block :	Lg. 9" 3/4 : 10 micron	Lg. 9" 3/4 : 10 micron
N. 1 Filtre FR-N Melt Blown :	Lg. 9" 3/4 : 1 micron	Lg. 9" 3/4 : 1 micron
N. 1 Pré filtre FR-N Melt Blown :	-	Lg. 9" 3/4 : 10 micron
Carters de filtres :	N. 2 carter de filtre 9" 3/4" Blanc opaque	N. 3 carter de filtre 9" 3/4" Blanc opaque
N. 1 Valve de contrôle de pression :	PN16	PN16
N. 1 Support de fixation métallique :	Duplex	Triplex
N. 1 Couvercle plastique :	Duplex	Triplex

### Divers

Dimensions et emballage (cm)	Ultra Duplex: A x B x C x D	Ultra Triplex: A x B x C x D
Appareil :	30x38x15x9	45x38x15x9
Poids brut:	4Kg.	6.5Kg.
Emballage:	41x46x17	41x30x17

