

OPTIM[®]EAU

Purificateur d'eau Ultrafiltration



ROBINET FOURNI



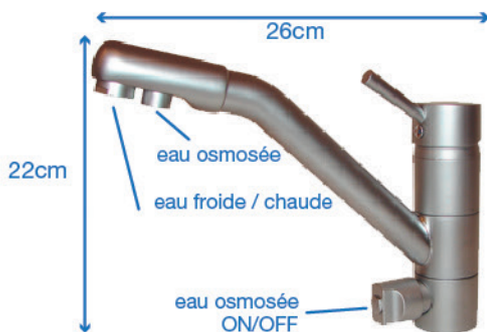
**SANS
REJET**



La performance au service de la pureté de l'eau

EN OPTION
Le robinet 3 voies

Solution idéale pour profiter d'une eau osmosée sans ajouter un autre robinet.
Disponible en cuivre, inox, chromé mat, blanc, noir.
Pression maximale sur le robinet : 4 bars.



CARACTERISTIQUES DU ROBINET 3 VOIES
modèle présenté : robinet à 3 voies chromé mat

UNE FILTRATION EFFICACE SUR :

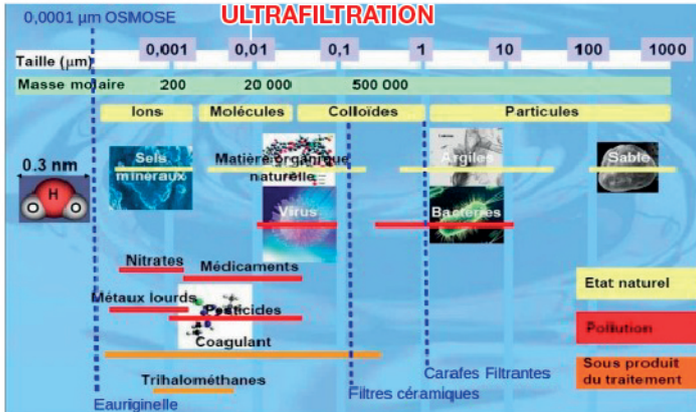
- Sédiments*
- Chlore, Goûts, Odeurs*
- Métaux lourds, plomb, mercure...*
- Bactéries*
- Pesticides*
- ...

* En fonction des cartouches sélectionnées

OPTIM^{EAU}

Spécifications techniques

Composition de l'eau



Une solution adaptée à chaque besoin
à utiliser séparément ou combiné à d'autres systèmes



CT TRIO*

Ensemble de deux cartouches à baïonnette comme préfiltration et d'une membrane d'ultrafiltration. Inclus le kit de connexion et le robinet. **5102020001**

1 Filtre sédiment	2 Filtre charbon en grain	3 Membrane d'Ultrafiltration
TURBIDITÉ	COULEUR-GOÛT-ODEUR	BACTÉRIES
	CHLORE	

CT TRIO

Paramètres de fonctionnement	Electricité Pression Salinité élevée	— Pas applicable.
Efficacité du traitement de l'eau	Ecologique Sécurité pour la plomberie	
Maintenance	Remplacement Désinfection Electroménager	

Remarques

Pas d'électricité nécessaire.
Faible pression.
Uniquement sur eau à faible salinité.

Pas d'eau à l'égout.
Pas de réserve pressurisée.

Cartouches type baïonnette.
Cartouche encapsulée.
Intégration facile — Bonne nettoyabilité.

CARTOUCHES CT

Faites changer vos cartouches tous les ans

Une gamme de cartouches encapsulées à baïonnette au design exclusif offrant une parfaite sécurité sanitaire, des performances maximales et une fiabilité totale.

NOUVEAUTÉ
CARTOUCHE ANIONIQUE
CONTRE LES NITRATES



CT 82 Sédiment 5 microns 5202000092	CT 83 Charbon activé 5202000093	CT 85 Cartouche résine cationique 5202000095	CT 87 Régulation du pH et reminéralisation des eaux acides 5202000094	CT 88 Filtre charbon actif imprégné d'argent 5202000096	CT 89 Résine lit mélangé 5202000097	CT 90 Polyphosphate 5202000098	CT 91 Ultrafiltration 5202000116
TURBIDITÉ	COULEUR-GOÛT-ODEUR CHLORE	RETIRE LA DURETÉ DE L'EAU	AUGMENTE LE PH DES EAUX ACIDES	COULEUR-GOÛT-ODEUR CHLORE	DÉMINÉRALISATION	CONTRE L'INCRUSTATION	BACTÉRIES

Schéma des différents types de filtrations

MATERIAL: Fibres creuses en polysulfone.

FILTRATION: 50000-80000 daltons.

EFFET: Enlève les particules avec poids moléculaire élevé.

ACTIF SUR: Bactéries.

