

ULTRAFILTRATION PALLAS



La performance au service de la pureté de l'eau

UNE FILTRATION EFFICACE SUR :

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



Des appareils haut de gamme alliant : PERFORMANCE, QUALITÉ ET FIABILITÉ Une solution adaptée à chaque besoin.

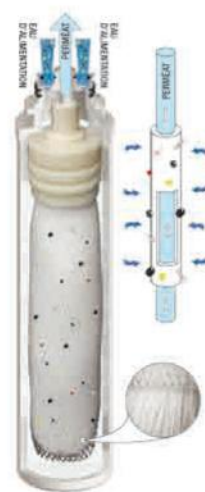
À utiliser séparément ou combiné
à d'autres systèmes

Pallas
CT TRIO
5102020001



Ensemble de 2 cartouches baïonnettes et une membrane d'ultrafiltration. Inclus le kit de connexion robinet.

Ultrafiltration



MATERIAL: Fibres creuses en polysulfone.

FILTRATION: 50000-80000 daltons.

EFFET: Enlève les particules avec poids moléculaire élevé.

ACTIF SUR: Bactéries.



BACTÉRIES



ÉCOLOGIQUE

CT TRIO*			PALLAS CT TRIO		Remarques
Ensemble de deux cartouches baïonnettes comme préfiltration et d'une membrane d'ultrafiltration. Inclus le kit de connexion et le robinet. 5102020001			Paramètres de fonctionnement	Electricité Pression Salinité élevée	- Pas applicable. Pas applicable.
1 Filtre sédiment	2 Filtre charbon en grain	3 Membrane d'Ultrafiltration	Efficacité du traitement de l'eau	Ecologique Sécurité pour la plomberie	Pas d'eau à l'égout. Pas de réserve pressurisée.
 TURBIDITÉ	 COULEUR-GOUT-ODEUR	 BACTÉRIES	Maintenance	Remplacement Désinfection Electroménager	Cartouches type baïonnette. Cartouche encapsulée. Intégration facile -- Bonne nettoyabilité.
	 CHLORE				

Pallas CARTOUCHES CT

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

NOUVEAUTÉ 2012 :
CARTOUCHE ANIONIQUE
CONTRE LES NITRATES



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



Member,
Water Quality
Association

