

## Filtre à cartouche céramique et charbon actif

# CEFI/CEFI-UT

**Une eau pure et saine - un filtre simple à installer - facile à utiliser**

Une eau pure et saine (exempt de produit nocif) – pour l'eau potable et pour l'eau de cuisson – une application très facile. Raccordez, ouvrez le robinet, et goûtez! Le filtre céramique à cartouche au charbon actif élimine les polluants nocifs de votre eau. Choisissez le modèle qui vous convient : à placer sur ou sous l'évier!



### Les avantages :

- ◆ filtre céramique à cartouche au charbon actif
- ◆ élimine bactéries, insecticides, herbicides, phénol, etc.
- ◆ élimine même des métaux lourds tels que le plomb
- ◆ améliore le goût de l'eau
- ◆ simple à installer
- ◆ facile à manier
- ◆ 2 appareils au choix



France  
**Judo**<sup>®</sup>  
 Traitement  
 de l'eau



## CEFI et CEFI-UT

Votre filtre céramique à cartouche au charbon actif est facile à installer. Dès que vous ouvrez le robinet, l'eau est filtrée par la cartouche céramique. Les éléments nocifs et les produits polluants sont retenus par le charbon actif. Au bout de quelques secondes, vous pouvez savourer une eau pure et saine et vous disposez d'une eau de cuisson parfaite.

**CEFI**



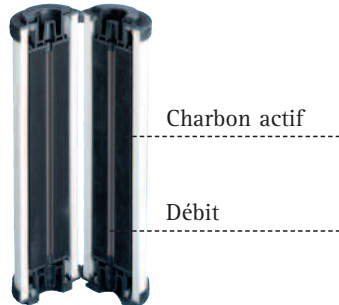
## CEFI/CEFI-UT élimine :

- Bactéries telles que E.coli, Vibro Cholera, Shighelia, Salmonella Typhi, Klebsiella, Terrigena, Cryptosporidium, Giardia : au moins 99.99 %
- Insecticides tels que B. Lindan (0.1 mg/l) au moins 85.00 %
- Herbicides tels que B. Atrazin au moins 85.00 %
- Phénol tel que B. TC.P (1.2 mg/l) au moins 50.00 %
- Polyaromatic Hydrocarbon tel que B. PAH's (0.2 mg/l) au moins 95.00 %
- Trihalométhane tel que B. Chloroform (150 mg/l) au moins 50.00 %
- Métaux lourds tels que le plomb (pH 6.5 par conséquent pH 8.5, NSF std. 53) au moins 98.30 %
- Produits altérant le goût tels que le chlore (2 mg cl/l, NSF Classe 1 std. 42) au moins 97.00 %

**CEFI-UT**



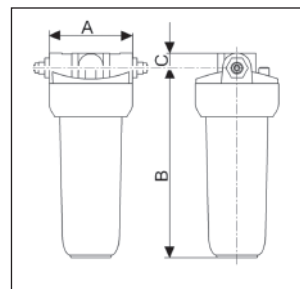
## Le filtre céramique à cartouche au charbon actif



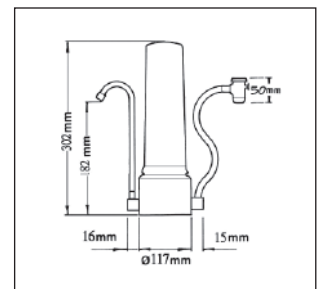
## Caractéristiques techniques

Modèle	CEFI	CEFI-UT
Raccordement	M 22x1 ou 9x6 mm	3/4" ou 6x4 mm
Débit nominal l/min.	3,8	3,8
Débit nominal à 3 bar l/min.	3,3	3,3
Pression de service min./max. bar	1/5	1/5
Intervalle de remplacement conseillé	4-6	4-6
Finesse de filtration µm	0,9	0,9
Capacité max. de traitement de la cartouche l	2.200	2.200
Echelle pH	5,5-9,5	5,5-9,5
Référence	8045010	8045011
Référence Cartouche céramique de remplacement	8100014	8100014

Livraison



CEFI-UT (cotes de montage en mm)  
A = 125, B = 285, C = 28



CEFI (cotes en mm)

Sous réserve de modifications techniques

1931005 /EJD /EDH

**Judo** France  
Traitement de l'eau

**JUDO FRANCE S.à.r.l**

76 Rue de la Plaine des Bouchers, Technosud  
F-67100 Strasbourg  
Tél. +33 (0) 3 88 65 93 94  
Fax +33 (0) 3 88 65 98 49  
e-mail: info@judo.fr · www.judo.fr