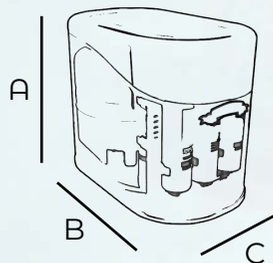


# Pureos BF

## Osmose inverse domestique compact

5 étapes: filtration 5 µm, charbon actif, bloc de charbon, membrane et post-filtration charbon actif ou reminéralisation.

- ◆ Cartouches à baïonnette installation et maintenance faciles
- ◆ 100% charbon actif de noix de coco
- ◆ Débit d'eau élevé.
- ◆ Tubes antibactériens certifiés par SGS
- ◆ Membrane encapsulée de 75 gpD
- ◆ Post-filtre antibactérien
- ◆ Réservoir de stockage d'eau de 2,2 gallons
- ◆ Kit d'installation
- ◆ Comprend un robinet
- ◆ Régulateur de pression 1/4"
- ◆ Pression de service:
  - Système avec pompe: 1 à 3 bar
  - Système sans pompe: 2,5 à 4,2 bar
- ◆ Température d'entrée: 5 - 35oc 23
- ◆ Max. Entrée tDS: 1.000 ppm
- ◆ Système avec pompe:
  - tension électrique 220v - 24v
  - pompe de surpression lf-30l



### Mesures du système

Code	Dimensions (mm)		
	A	B	C
RO-0218-01	390	500	300

wec®  
Water Equipment Company

# Pureos BF



## Osmose inverse domestique compacte

Osmose inverse pour la production d'eau pure, à faible teneur en sel minéraux.

Système fabriqué à partir de matériaux robustes et de haute qualité.

la série Pureos BF a un excellent rapport qualité / prix avec la meilleure combinaison de simplicité et de fonctionnalité.



Débit d'eau élevé



Facile d'utilisation et de maintenance



Tube antibactérien



Système de sécurité



Certificat de conformité européen