

*L'Osmoseur AQA Source produit une eau légère & hautement purifiée*



## BWT PERMO AQA source

Source d'eau purifiée

### Caractéristiques techniques



Type	AQA SOURCE	
Volume disponible dans le réservoir intégré*	l	3,2
Temps de remplissage du réservoir*	min	55
Débit de soutirage au robinet*	l/min	1,7
Taux d'élimination des sédiments	%	100
Taux d'élimination des sels dissous	%	>90
Diamètre de raccordement au réseau	pouce	3/8
Diamètre de raccordement à l'évacuation	pouce	1/4
Diamètre de perçage pour le robinet	mm	12
Poids en service	Kg	13,5

\* Ces caractéristiques varient avec la température et la pression de l'eau brute. Les valeurs sont données ici à une température de 23°C et une pression de 4 bar

### Dimensions

Désignation	AQA SOURCE	
Largeur - A	mm	252
Hauteur - B	mm	428
Profondeur - C	mm	446

Avec AQA source, la volupté de l'eau par BWT PERMO s'installe dans votre cuisine.

**AQA source** délivre une eau purifiée pour sublimer la saveur des boissons fraîches, du thé, du café et des aliments cuits à l'eau.

**AQA source** protège également du tartre vos équipements à résistance chauffante (bouilloire, cafetière, fer à repasser, etc.), et prend soin de vos plantes d'intérieur sensibles.

**AQA source** vous préserve enfin des désagréments du chlore ainsi que des dangers de certains polluants tels que les nitrates ou les pesticides.

**AQA source** enchaîne sans électricité cinq étapes de traitement :

- Filtration des sédiments invisibles en suspension dans l'eau.
- Double traitement antigôts et odeurs au charbon actif.
- Interception des minéraux dissous et de toute forme de matière organique par osmose inverse.
- Filtration de finition assurant la qualité de l'eau stockée dans le réservoir interne.
- Membrane 50 GPD ultrafiltration de 0,002 µm <sup>micron</sup>

**AQA source** est livré avec son robinet de distribution et son kit de raccordement.

