

# Filtre Plaques Bebinox



## Filtre à plaques Bebinox

Dorsan® présente le filtre à plaques modèle BEBINOX avec plaques de 310 mm de diamètre. Plateaux presseurs fabriqués en acier au carbone et revêtement acier inoxydable AISI 304.

Les plateaux intérieurs qui supportent le matériau filtrant sont fabriqués en polypropylène.

De manipulation facile, sa surface filtrante est supérieure à celle des filtres traditionnels de 20 x 20 cm. C'est un investissement très rentable de par son excellent rapport qualité/prix.

Il permet l'utilisation aussi bien de papier filtre que de plaques filtrantes. C'est un bon allié aussi bien dans les caves à vin que dans l'industrie chimique et pharmaceutique.

**Disponible en 3 versions: 10, 20 et 30 plaques.**

### Caractéristiques

Filtre presse SANS JOINTS

Plateaux intérieurs en polypropylène

Plateaux presseurs en acier au carbone,  
revêtement acier inox AISI 304

Excellent rapport qualité/prix

Trois modèles au choix

Possibilité d'utiliser aussi bien du papier filtre  
que des plaques filtrantes



# Filtre Plaques Bebinox

## Spécifications du filtre à plaques Bebinox

Modèle	N° Plaques	Diamètre mm	Production horaire L/heure	Surface filtrante m <sup>2</sup>
BEBINOX 10	10	310	500	0,8
BEBINOX 20	20	310	1000	1,5
BEBINOX 30	30	310	1500	2,3

Les valeurs de production horaire sont approximatives pour la filtration d'eau ; elles doivent être prises à titre indicatif et ne constituent aucune obligation du fabricant envers le client.

Le flux horaire varie en fonction de nombreux facteurs tels que : les caractéristiques du liquide, la pression, la température de filtration, le milieu filtrant et son colmatage progressif.