

Filtre presse 400x400 mm Fortiplates

Dorsan® présente le filtre presse FORTIPLATES de 400 x 400 mm. Plateaux externes construits en acier au carbone et revêtement acier inoxydable AISI 304.

Les plaques intérieures sont fabriquées avec un matériau en polypropylène.

Très facile à utiliser, sa surface de filtration est supérieure à celle des petits filtres traditionnels de 200 x 200 mm.

C'est un investissement très rentable de par son excellent rapport qualité/prix.

Possibilité d'utiliser aussi bien du papier filtre que des plaques filtrantes. FORTIPLATES est l'option parfaite pour la filtration de liquides, aussi bien pour l'industrie agroalimentaire que pour l'industrie chimique et pharmaceutique.

Disponible en 3 versions: 20, 40 et 60 plaques.

Caractéristiques

Plateaux intérieurs en polypropylène
Plateaux presseurs fabriqués en AISI 304
Excellent rapport qualité/prix
Trois modèles au choix: 20, 40 et 60 plaques.
Permet l'utilisation de papier filtre et de plaques filtrantes





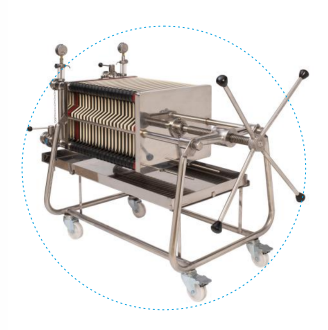
Spécifications du filtre presse Fortiplates

Modèle	Plateaux	Dimensions	Débit	Surface
		mm	L/heure	Filtrante m ²
FORTIPLATES 20	20	400 x 400	3.200	3,20
FORTIPLATES 40	40	400 x 400	6.400	6,40
FORTIPLATES 60	60	400 x 400	9.600	9,60

Les valeurs sont données à titre indicatif et ont été obtenues en filtrant de l'eau.

Le débit varie en fonction de multiples facteurs tels que les caractéristiques du liquide, la pression, la température, le milieu filtrant et son colmatage progressif.







Remarque. Nous nous réservons le droit de modifier les informations contenues dans cette brochure sans préavis.