DE Industrielle Filtration





## Filterpresse Fortplates 400 x 400 mm

DORSAN® präsentiert die Filterpresse FORTIPLATES 400 x 400 mm. Außenplatten aus Kohlenstoffstahl, beide mit Edelstahl AISI 304 beschichtet.

Die Innenschichten bestehen aus Polypropylen. Sehr einfach zu bedienen, haben eine größere Filterfläche als die herkömmlichen kleinen Filter von 200 x 200 mm. Aufgrund des hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnisses ist dies eine sehr rentable Investition. Es ermöglicht die Verwendung von Filterpapier und Filterschichten.

FORTIPLATES ist eine perfekte Option für die Filtration von Flüssigkeiten in der Lebensmittelindustrie und in der chemischpharmazeutischen Industrie.

Erhältlich in 3 Versionen: 20, 40 und 60 Schichten.

## **Eigenschaften**

Innenplatten aus Polypropylen
Druckplatten aus AISI 304
Ausgezeichnetes Preis / Leistungsverhältnis
Drei Modelle zur Auswahl: 20, 40, 60 Schichten
Ermöglicht die Verwendung von Filterpapier und
Filterschichten







## Spezifikationen der filterpresse Fortiplates

Modell	Schichten	Maß	Volumenstrom /	Filterfläche
		mm	Stunde	m²
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

Die angegebenen Werte sind Richtwerte und wurden durch Filtern von Wasser ermittelt.

Die Flussrate ändert sich abhängig von mehreren Faktoren wie den Eigenschaften der Flüssigkeit, dem Druck, der Temperatur, dem Filtermedium und dem fortschreitenden Verstopfen.







Anmerkung. Wir behalten uns das Recht auf eine Änderung der Angaben in diesem Prospekt ohne vorherige Warnung vor. v01 © Dorsan Filtration