

## PLAQUES FILTRANTES



Référence PF

Note : Pas noté

[Poser une question sur ce produit](#)

### Description du produit

Cartons en fibre de cellulose pouvant aller jusqu'à 3mm d'épaisseur. Sont utilisés en galvanoplastie, industrie alimentaire et dans l'industrie en général. Leur épaisseur permet de les utiliser dans des filtres presse sous forme de plaques. Présentation sous forme de disques ou plaques dans toutes les dimensions, peuvent être perforés pour adaptation aux différents types de systèmes de filtration.

Référen ce	Filtratio n	Cendre max.	Gramma ge	Epaisseur	Rétention micrométri
---------------	----------------	----------------	--------------	-----------	-------------------------

## PLAQUES FILTRANTES

---

		%	g/m <sup>2</sup>	µm	que
<b>PF600R</b>	Rapide	1	650 - 750	1500	6 à 8
<b>PF800R</b>	Rapide	1	700 - 900	1800	8 à 10
<b>PF1000R</b>	Rapide	1	900 - 1100	2400	5 à 6
<b>PF1200R</b>	Rapide	1	1100 - 1300	2500	4 à 6
<b>PF800L</b>	Lente	1	750 - 850	1900	2 à 3
<b>PF1000L</b>	Lente	1	900 - 1100	2100	1 à 2
<b>PF1200L</b>	Lente	1	1100 - 1300	2100	1

Les 7 références ci-dessus sont les plus courantes. Pour des demandes spécifiques, nous consulter.