

FICHE TECHNIQUE

FPLIS13

Papier filtre standard plissé d.130mm porosité 10-20 μ m

CODE ARTICLE : 004215

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:10:05



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

FPLIS13

Désignation

Papier filtre standard plissé d.130mm porosité 10-20 μ m

Application

- Filtration standard en milieu hospitalier et médical, laboratoire de recherche, enseignement, enseignement supérieur, industrie chimique, pharmaceutique, cosmétique, industrie traitement des eaux, industrie alimentaire

FICHE TECHNIQUE

FPLIS13

Papier filtre standard plissé d.130mm porosité 10-20µm

CODE ARTICLE : 004215

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:10:05

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 100

Minimum de vente (nombre de pièces) 100

Descriptif du produit

Type de papier filtre	Plissé
Équivalence Whatman	93
Porosité (en µm)	10-20
Vitesse de filtration DIN 53137 (en secondes)	50
Diamètre (en mm)	130
Couleur	Blanc
Matière papier filtre	100% cellulose
Épaisseur (en mm)	0,150

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Non

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

**Nom du fabricant
ou du fournisseur** FILTRATECH**Référence du fournisseur** ST60P0130

FICHE TECHNIQUE

FPLIS13

Papier filtre standard plissé d.130mm porosité 10-20µm

CODE ARTICLE : 004215

DATE D'EDITION : 18/06/2018 10:10:05

Pays d'origine

FRANCE