

Papiers filtre standard

Grade	Applications	Aspect	Vitesse de filtration	Gamme de rétention (µm)	Grammage (g/m²)	Epaisseur (mm)	Vitesse de filtrations (DIN 53137)
122 (plat ou plissé)	Travaux généraux de laboratoire	Lisse	Rapide	17-30	73	0,17	22
601	Travaux analytiques	Lisse	Moyenne	5-13	73	0,16	88
304	Travaux généraux de laboratoire	Crêpé	Lente	40	120	0,35	11

Dim. (mm)	Grade 601			Grade 304			Grade 122 (plat)			Grade 122 (plissé)		
	Réf.	Unités/carton	€/carton	Réf.	Unités/carton	€/carton	Réf.	Unités/carton	€/carton	Réf.	Unités/carton	€/carton
Ø 42,5	1001042B	100	NC -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ø 47	1001047B	100	NC -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ø 55	1001055B	100	NC -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ø 70	1001070B	100	NC -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ø 85	1001085B	100	NC -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ø 90	1001090B	100	NC -	1113090B	50	NC -	1114090B	100	NC -	-	-	-
Ø 110	1001110B	100	NC -	1113110B	50	NC -	-	-	-	-	-	-
Ø 125	1001125B	100	NC -	1113125B	50	NC -	1114125B	100	NC -	1214125B	100	NC -
Ø 150	1001150B	100	NC -	1113150B	50	NC -	1114150B	100	NC -	1214150B	100	NC -
Ø 185	1001185B	100	NC -	1113185B	50	NC -	1114185B	100	NC -	1214185B	100	NC -
Ø 240	1001240B	100	NC -	1113240B	50	NC -	1114240B	100	NC -	-	-	-
Ø 250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1214240B	100	NC -
Ø 270	-	-	-	-	-	-	1114270B	100	NC -	-	-	-
Ø 320	-	-	-	1113320B	50	NC -	-	-	-	1214320B	100	NC -
Ø 400	-	-	-	-	-	-	1114400B	100	NC -	-	-	-
Ø 500	-	-	-	1113500B	50	NC -	-	-	-	-	-	-
460 x 570	1001917B	100	NC -	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Papiers filtre techniques

- 100 % fibres de cellulose
- Résistance mécanique
- Compatibilité alimentaire

Grade	Aspect	Gamme de rétention (µm)	Grammage (g/m²)	Epaisseur (mm)	Vitesse de filtrations (DIN 53137)
1101	Crêpé	38 - 75	160	0,55	26
1103	Lisse	12 - 16	150	0,30	65

Ø (mm)	Unités/carton	Grade 1101 (plissé)		Grade 1103	
		Réf.	€/carton	Réf.	€/carton
70	100	-	-	1003070B	NC -
90	50	-	-	1003090D*	NC -
110	100	-	-	1003110B	NC -
125	100	-	-	1003125B	NC -
150	100	-	-	1003150B	NC -
185	100	-	-	1003185B	NC -
240	100	1213240B	NC -	-	-
320	100	1213320B	NC -	-	-

Papiers filtre RS

- Filtres standards
- Pour industrie agroalimentaire, pharmaceutique, santé
- Pur coton sans aucun liant

Grammage (g/m²)	77
Epaisseur (mm)	0,16/0,18
Rétention (µm)	8-11

Ø (mm)	€/carton	Filtre plat		Filtre plissé	
		Réf.	€	Réf.	€
55	100	942140	NC -	-	-
70		942141	NC -	942419	NC -
90		942142	NC -	-	-
100		942143	NC -	810004	NC -
130		942144	NC -	810003	NC -
150		942145	NC -	810002	NC -
185		942862	NC -	-	-
190		942146	NC -	810001	NC -
250		942147	NC -	810005	NC -
330		942148	NC -	140886	NC -
400		942149	NC -	810008	NC -

