

Papiers filtres en fibre de verre Whatman™



Saisissez la réf. sur dutscher.com pour retrouver le guide de compatibilité chimique des filtres membrane Whatman™

- QM-A : fibre de quartz pour applications jusqu'à 500 °C
- 934-AH : pour les analyses des solides en suspensions
- GMF150 : multi-couches pour les applications avec des liquides très chargés

Dimensions (mm)	Unités/ carton	GMF 150 (1 µm)		GMF 150 (2 µm)		QM-A		934-AH™	
		Réf.	€/ carton	Réf.	€/ carton	Réf.	€/ carton	Réf.	€/ carton
ø 21	100	-	-	-	-	-	-	036482	NC -
ø 24	100	-	-	-	-	-	-	036421	NC -
ø 25	100	-	-	-	-	036428	NC -	036483	NC -
ø 32	100	-	-	-	-	-	-	036484	NC -
ø 35	100	-	-	-	-	-	-	036485	NC -
ø 37	100	-	-	-	-	036429	NC -	036486	NC -
ø 42,5	100	-	-	-	-	-	-	036487	NC -
ø 47	100	036472**	NC -	036474	NC -	036430	NC -	036422	NC -
ø 55	100	-	-	-	-	698026	NC -	036423	NC -
ø 70	100	-	-	-	-	-	-	036424	NC -
ø 90	100	036473*	NC -	036475	NC -	698027	NC -	036425	NC -
ø 110	100	-	-	-	-	-	-	036426	NC -
ø 125	100	-	-	-	-	-	-	036427	NC -
ø 150	100	-	-	-	-	-	-	036488	NC -
8"x10"	100	-	-	-	-	036480	NC -	-	-
8"x10" (pré-numéroté)	25	-	-	-	-	036431	NC -	-	-
8"x10" (pré-numéroté)	100	-	-	-	-	-	-	036490	NC -

* 20 par boîte.

** 40 par boîte.

Papiers fibre de verre prêts à l'emploi pour MES

- Ensemble papier filtre, coupelle aluminium en version prêt à l'emploi conforme à la norme EN872 ou méthode 2540D
- Version GF/C RTU : lavé, séché et pesé
- Version GF/C RTU Économique : lavé et séché
- Pratique : membranes prélavées, pré-pesées, prêtes-à-l'emploi dans des coupelles
- Gain de temps : rationalisation de la méthode par des suppressions des étapes de préparation de la membrane
- Efficace : rétention de particules fines à débits élevés
- Haute capacité de chargement : capable de traiter les échantillons les plus troubles



Méthode avec filtre en fibre de verre



Méthode avec GF/C RTU OU 934-AH RTU

Méthode		GF/C RTU Norme EN 872		GF/C RTU Norme EN 872 Economique		934-AH RTU Méthode 2540 C et D		934-AH	
Diamètre (mm)	Conditionnement	Réf.	€/ carton	Réf.	€/ carton	Réf.	€/ carton	Réf.	€/ carton
47	100	037338	NC -	800388	NC -	9907-047	NC -	036422	NC -
55	100	490987	NC -	-	-	490987	NC -	036423	NC -
70	100	800391	NC -	800389	NC -	9907-070	NC -	-	-
90	100	037337	NC -	800390	NC -	490988	NC -	036425	NC -