

Pinces de fermeture pour tubes à dialyse

- Pour fermer les tubes à dialyse de manière totalement sûre
- Adaptées uniquement pour les tubes de dialyse en cellulose régénérée
- Autoclavables

2 modèles :

- la pince standard : assure une étanchéité parfaite grâce à ses triples cannelures ;
- la pince lestée : munie d'un poids en acier inox pour assurer la submersion et l'équilibre du tube.

Référence	Désignation	Largeur (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
059001	Pinces standard	12	10	NC -
059002	Pinces standard	35	10	NC -
059003	Pinces standard	75	10	NC -
059004	Pinces lestées	12	10	NC -
059005	Pinces lestées	23	10	NC -
059006	Pinces lestées	35	10	NC -
059007	Pinces lestées	55	10	NC -



Pinces de fermeture universelle

- Adaptées pour tous types de membranes
- Conseil : choisir une pince plus longue de 4 à 10 mm que la largeur à plat de la membrane



Largeur (mm)	50	70	110	150
Blanc	059523	059528	059520	059533
Rouge	059524	059529	059521	059534
Jaune	059525	059530	059522	059535
Bleu	060617	059531	-	-
Vert	059526	059532	-	-
Noir	059527	060631	-	-
Unités/carton	10	10	10	10
€ HT/carton	NC -	NC -	NC -	NC -

Support-clip pour sac à dialyse

Pratique, ce petit clip permet de suspendre un tube à dialyse sur le bord d'un bécher.

- En polypropylène
- Surface de marquage pour dénombrer les séquences



Référence	Désignation	Unités/boîte	€ HT
086603	Clip pour sac à dialyse	6	NC -

Entonnoir de remplissage de tube à dialyse

Cet accessoire permet le remplissage simple d'un tube à dialyse et la fixation du tube sur le bord d'un bécher.

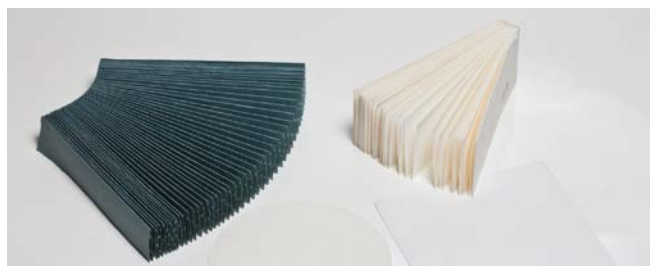
- En polypropylène, autoclavable
- Muni d'un couvercle avec surface d'inscription
- Chaque entonnoir permet de tenir plusieurs tailles de tubes à dialyse

Référence	Pour tube de ø	Unités/boîte	€ HT
086604	5,9 et 13,5 mm	10	NC -
086605	13,5 - 19 et 28 mm	10	NC -



Papiers pour test de germination

Réf.	Présentation	Dimensions (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
074140	Disque	Ø 50	100	NC -
074141	Disque	Ø 85	100	NC -
074142	Disque	Ø 90	100	NC -
074143	Disque	Ø 130	50	NC -
074144B	Disque	Ø 54	50	NC -
074145	Disque	Ø 55	100	NC -
074146	Feuille	Ø 85	500	NC -
074147	Feuille	175 x 155	100	NC -
074148	Feuille	110 x 170	100	NC -
074149	Feuille	105 x 190	100	NC -
074150	Feuille	500 x 600	100	NC -
074151	Feuille	690 x 450	100	NC -
074152	Feuille	300 x 200	100	NC -
074153	Bande plissée	(50 double plis de 20) x 110	1000	NC -



- Papier pour germination 160 g/m² (sauf 074153 grammage 110 g/m²)
- Matière : 100 % cellulose
- Liant : additif synthétique
- Papiers particulièrement indiqués pour la germination des semences selon la méthode de Neeb
- Sous format feuille ou sous format disque