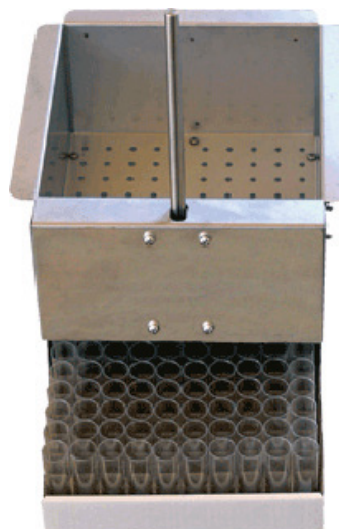


## Dispositif de remplissage Droso-Filler

Dispositif de remplissage de nourriture pour tubes.

- Pour remplir 100 tubes diamètre fin
- Pour remplir 100 tubes diamètre large
- Pour remplir 25 bouteilles carrées en une seule fois à l'aide du plateau

Réf.	Pour	Tubes adaptés (mm)	Dimensions ext. (cm)	Dimensions int. (cm)	Distance inter-trous (cm)	€/carton
789166	Tubes fins	Ø 25	31,4 x 34,9 x 29,2	26 x 27,9 x 14	2,54	NC -
789167	Tubes larges	Ø 28,5	35,5 x 36,8 x 30,5	29,8 x 30,2 x 14	3,17	NC -
789168	Flacons carrés	57 x 57	35,5 x 36,8 x 30,5	29,8 x 30,2 x 14	5,71	NC -



## Cage de ponte pour drosophiles

- En acrylique longue durée
- Cage en LDPE souple
- Cage pour embryons de mouches
- Filtre en acier inox 97 µm pour faciliter la respiration et éliminer la condensation
- Avec bouchon en LDPE souple qui accepte une boîte de Petri
- La boîte est bien maintenue en place dans le couvercle
- A nettoyer avec de l'eau savonneuse uniquement, ne pas laver à l'éthanol ou autres alcools

Réf.	Modèle	Ø x h (cm)	Pour boîtes de Petri	Unités/carton	€/carton
789127	Mini	3,75 x 5,8	Ø 35 mm	4	NC -
789092	Large	8,75 x 14,8	Ø 100 mm	4	NC -



## Bouchons de remplacement

Réf.	Modèle bouchon	Unités/carton	€/carton
789128	Pour cage de ponte modèle Mini (789092)	8	NC -
789123	Pour cage de ponte modèle Small	8	NC -
789120	Pour cage de ponte modèle Large (789092)	8	NC -

## Film adhésif GeneSeal

Réf.	Désignation	€
789163	Film GeneSeal pour tube Ø 24 mm - rouleau 192 m	NC -
789164	Film GeneSeal pour tube Ø 28,5 mm - rouleau 192 m	NC -

