

## Unités de filtration complètes Filtermax TPP



- Membrane carrée offrant 20 % de plus de surface de filtration : 49 cm<sup>2</sup>
- Membrane PES 0,22 µm
- Volumes disponibles : 150, 250, 500 et 1000 ml
- Excellente stabilité
- Livrées avec un capuchon vissant et une connexion dans un sachet séparé
- Les bouteilles utilisées avec leur capuchon vissant font office de flacons de stockage

Réf.	Description	Vol. (ml)	Surface* (cm <sup>2</sup> )	Dimensions (mm)	Unités/ carton	€/ carton
<b>199150B</b>	Unité complète	150	49	93 x 93 x 103	18	NC -
<b>199155B</b>	Top filtre	150	49	89 x 89 x 57	36	NC -
<b>191060</b>	Unité complète	250	49	93 x 93 x 143	12	NC -
<b>191061</b>	Top filtre	250	49	89 x 89 x 75	24	NC -
<b>191062B</b>	Unité complète	500	49	93 x 93 x 213	10	NC -
<b>191063B</b>	Top filtre	500	49	89 x 89 x 111	21	NC -
<b>199950B</b>	Unité complète	1000	69	111 x 111 x 285	9	NC -
<b>199955</b>	Top filtre	1000	69	108 x 108 x 143	12	NC -

\* Surface de filtration.

## Bouteilles réceptacles TPP



- Disponibles en 4 volumes : 150, 250, 500 et 1000 ml
- Bouchon avec col GL45, nombreuses combinaisons possibles
- Flacons de stockage
- Les petits volumes sont adaptés pour les réfrigérateurs

Réf.	Désignation	Unités/ carton	€/ carton
<b>199157</b>	Bouteille réceptacle stérile 150 ml	24	NC -
<b>199257</b>	Bouteille réceptacle stérile 250 ml	24	NC -
<b>199507</b>	Bouteille réceptacle stérile 500 ml	36	NC -
<b>199957</b>	Bouteille réceptacle stérile 1 000 ml	20	NC -