

Pointes à filtre spéciales

Pointes à filtre spécialement adaptées à des applications en biologie moléculaire (gel) ou à des marques de pipettes particulières.

➤ **Filtre "self-sealing" anti-contamination**

➤ **Stériles sur portoir**

Réf.	Volume (μl)	Type	Unités / carton	€ HT / carton
077051	5	Nanotip pour Gilson, Eppendorf, Sartorius Biohitfamily	10 x 96	NC -
077095	10	Pour Gilson, Sartorius Biohitfamily	10 x 96	NC -
077768	10	Pour Labsystems, Sartorius Biohitfamily	10 x 96	NC -
077047	10	Pour Eppendorf	10 x 100	NC -
077771	100	Gilson, Eppendorf, Socorex	10 x 96	NC -
077512	100	Spéciale multicanaux 50 μl	10 x 96	NC -
077513	200	Spéciale Gilson, Sartorius Biohitfamily 200 μl	10 x 96	NC -
077515	200	Extra-longue pour Eppendorf (90 mm)	8 x 100	NC -
077539	200	Ouverture large, universelle	10 x 96	NC -
077649	1000	Extra-longue (88 mm) pour Gilson, Labsystems, Sartorius Biohitfamily, Eppendorf	10 x 100	NC -
077107	1000	Ouverture large pour cellules	10 x 100	NC -
077204	1200	Pour Sartorius Biohitfamily Proline 1200 μl	10 x 96	NC -
077060	10	Pointe Gel pour Gilson	5 x 204	NC -
077062	20	Pointe Gel pour Gilson, Eppendorf, Sartorius Biohitfamily	5 x 204	NC -
077068	100	Pointe Gel pour Gilson, Eppendorf, Sartorius Biohitfamily	5 x 204	NC -
077089	5000	Pointe pour Pipetman P5000 (en sachet)	1 x 100	NC -



Pointes à filtre sous emballage stérile individuel

➤ **Emballées individuellement**

➤ **Garantie de stérilité (stérilisées par radiation)**

➤ **Economiques, pour les usages ponctuels**

➤ **Filtre à barrière hydrophobe**

➤ **Compatibles avec toutes marques de pipettes**



Référence	Volume	Type	€ HT la boîte de 100
077518	20 μl	Universelle	NC -

