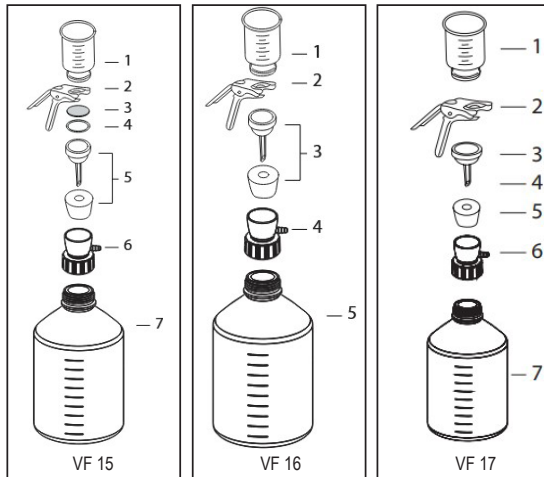


Appareils de filtration en verre  
Ø 90 mm



- filtration et conservation directes dans le flacon GL45 : pas de contamination croisée
- autoclavables

	VF 15	VF 16	VF 17
<b>capacité entonnoir</b>	1 litre	1 litre	
<b>entonnoir et base</b>	verre borosilicaté		
<b>support membrane</b>	tamis en acier inox, joint en PTFE	verre fritté	
<b>matériau</b>		verre borosilicaté	
<b>ballon d'évaporation</b>		verre borosilicaté	
<b>adaptateur de filtration</b>		PP	
<b>bouteille de stockage</b>		verre borosilicaté	
<b>capacité du flacon</b>	5 litres	5 litres	3,5 litres
<b>diamètre filtre</b>	Ø 90 mm	Ø 90 mm	Ø 90 mm
<b>zone de filtration efficace</b>	45,5 cm <sup>2</sup>	45,5 cm <sup>2</sup>	45,5 cm <sup>2</sup>
<b>raccord de sortie</b>	Ø 4 - 8 mm	Ø 4 - 8 mm	Ø 4 - 8 mm
<b>appareils de filtration complets</b>	PV1900	AZ1541044	AZ1541045
<b>pièces détachées de remplacement</b>			
<b>supports de filtre complets</b>	PV1901	PV1911	PV1911
<b>entonnoir en verre</b>	PV1902 <b>[1]</b>	PV1902 <b>[1]</b>	PV1902 <b>[1]</b>
<b>collier de serrage alu., 90 mm</b>	PV1903 <b>[2]</b>	PV1903 <b>[2]</b>	PV1903 <b>[2]</b>
<b>joint PTFE, 90 mm</b>	PV1905 <b>[3]</b>	-	-
<b>écran de support acier inox, 90 mm</b>	PV1904 <b>[4]</b>	-	-
<b>base de support en verre, 90 mm + bouchon silicone 41 x 25 mm</b>	PV1906 <b>[5]</b>	PV1908 <b>[3]</b>	PV1908
<b>adaptateur de filtration GL45</b>	AZ1541002 <b>[6]</b>	AZ1541002 <b>[4]</b>	AZ1541002 <b>[4]</b>
<b>flacon en verre, 5 litres</b>	PV1907 <b>[7]</b>	PV1907 <b>[5]</b>	-