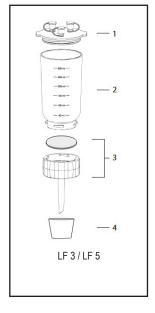
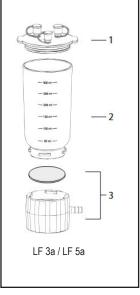


Porte-filtre à verrouillage rotatif sans pince











- · conception à verrouillage rotatif sans pince
- entonnoir en PES résistant aux chocs et à la chaleur (180°C)
- la conception des rainures sur le support de la membrane facilite la vitesse de filtration
- · durable et réutilisable
- LF 3/5 : convient à la plupart des flacons de laboratoire avec bouchon en silicone n°8
- LF 3a / 5a: convient aux bouteilles en verre de laboratoire GL45

		LF 3 / LF 5	LF 3a / LF 5a
capacité entonnoir		300 ml / 500 ml	300 ml / 500 ml
	entonnoir		PES
	base		PC
matériau	support membrane		PP
	couvercle d'entonnoir		PP
	capuchon du couvercle		Silicone
diamètre filtre		47 mm / 50 mm	47 mm / 50 mm
zone de filtration efficace		12.5 cm ²	12.5 cm ²
raccord de sortie		Ø 8 mm (5/16")	Ø 8 mm (5/16")
porte-filtre à verrouillage rotatif (300 ml)		PV1710	PV1716
porte-filtre à verrouillage rotatif (500 ml)		PV1711	PV1717
PP couvercle kit, LF 3 / 3a		PV1712 1	PV1712 1
PP couvercle kit, LF 5 / 5a		PV1682	PV1682
entonnoir PES, 300 ml		PV1713 2	PV1713 2
entonnoir PES, 500 ml		PV1714	PV1714
base de support en PC		PV1715 3	-
bouchon en silicone (n°8 = 41 x 25 mm)		PV1686 4	-
adaptateur de bouteille de stockage		-	PV1718 3