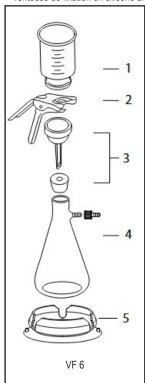
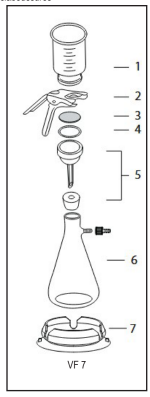


Appareil de filtration en verre , 47 mm

121°C/1 bar/20 min

- · connecteur fileté sur le bras latéral
- · ventouse de fixation en silicone anti-éclaboussures









VF 7

capacite entoniion		200 IIII	300 III			
	entonnoir		verre borosilicaté			
	base		verre borosilicaté			
matériau	support membrane	verre fritté	tamis en acier inoxydable avec joint en PTFE			
	bouchon		caoutchouc de silicone			
	flacon récepteur		verre borosilicaté			
capacité du flacon		1 litre	1 litre			
diamètre filtre		47 mm / 50 mm	47 mm / 50 mm			
zone de filtration effica	ace	12,6 cm ²	9,6 cm ²			
raccord de sortie		Ø 8 mm (5/16")	Ø 8 mm (5/16")			
set de filtration en verre		PV1850	PV1856			
porte-filtre en verre		PV1851	PV1857			
entonnoir en verre		PV1852 1	PV1852 1			
collier de correge en aluminium 47 mm		DV/40E2	DV/1952			

VF 6

porte-nitre en verre	PVIODI		PVIODI	
entonnoir en verre	PV1852	1	PV1852	1
collier de serrage en aluminium, 47 mm	PV1853	2	PV1853	2
base de support en verre fritté, 47 mm (avec bouchon en silicone n° 8*)	PV1854	3		-
écran de support SS		-	PV1858	3
joint PTFE, 47 mm		-	PV1859	4
base de support en verre, 25 mm (avec bouchon en silicone n° 8*)		-	PV1860	5
flacon récepteur, 1 litre	PV1855	4	PV1855	6
ventouse de fixation en silicone	PV1802	5	PV1802	7
		-		

^{*}bouchon en silicone n°8 (41 x 25 mm)