



Filtry do sterylnego sączenia



Filtry do sterylnego sączenia Sterivex są odpowiednie do sterylnej filtracji wodnych roztworów o objętości 1-2 litrów. Nadają się do łączenia ze strzykawkami lub pompami perystaltycznymi. Zastosowanie „dzwonu” znacznie obniża ryzyko kontaminacji.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr. porów	Szt./Op.
	B-1913	Sterivex-GV z dzwonem (PFWinył)	0,22 μm	10 szt.
	B-1914	Sterivex-GV (PFWinył)	0,22 μm	15 szt.
	B-1915	Sterivex-HV z dzwonem (PFWinył)	0,45 μm	10 szt.
	B-1916	Sterivex-HV (PFWinył)	0,45 μm	15 szt.
	B-1917	Sterivex-GP z dzwonem (PES)	0,22 μm	10 szt.
	B-1918	Sterivex-GP (PES)	0,22 μm	15 szt.

Opis

Filtry do sterylnego sączenia Sterivex są odpowiednie do sterylnej filtracji wodnych roztworów o objętości 1-2 litrów. Nadają się do łączenia ze strzykawkami lub pompami perystaltycznymi. Zastosowanie „dzwonu” znacznie obniża ryzyko kontaminacji.

Pow. filtracyjna: 10 cm².

Poj. martwa: mniej niż 200 μl.

Poj. filtracyjna: 1000 ml (Nr-Art. B-1913 do B-1916) lub 2000 ml (Nr-Art. B-1917 i B-1918).

Temp. robocza: 45°C.

Maks. ciśnienie: 3 bar.

Podłączenie wlot/wylot: Luer-Lock/„dzwon” lub Luer.