



## 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 (PFWinyl)	0,22 µm	10 szt.
	B-1914	Sterivex-GV (PFWinyl)	0,22 µm	15 szt.
	B-1915	Sterivex-HV z dzwonem (PFWinyl)	0,45 µm	10 szt.
	B-1916	Sterivex-HV (PFWinyl)	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 cm<sup>2</sup>.

**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.