





## Filtry Millex do sterylnej sączenia - PES - śr. membrany 50 mm



Filtry przeznaczone do sterylnej sączenia. Millex-PES doskonale nadają się do sterylnej filtracji pożywek bakteryjnych i komórkowych oraz innych roztworów biologicznych, z racji niskiego powinowactwa sącza z białkami. Duża szybkość przepływu pozwala na filtrację do 4 litrów płynów. Zastosowanie „dzwonu” znacznie obniża ryzyko kontaminacji. Obudowa wykonana z MBS.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Śr. porów	Szt./Op.
	B-1919	Millex-GP (PES)	0,22 μm	10 szt.
	B-1920	Millex-GP z dzwonem (PES)	0,22 μm	10 szt.

### Opis

Filtry przeznaczone do sterylnej sączenia. Millex-PES doskonale nadają się do sterylnej filtracji pożywek bakteryjnych i komórkowych oraz innych roztworów biologicznych, z racji niskiego powinowactwa sącza z białkami. Duża szybkość przepływu pozwala na filtrację do 4 litrów płynów. Zastosowanie „dzwonu” znacznie obniża ryzyko kontaminacji. Obudowa wykonana z MBS.

**Pow. filtracyjna:** 19,6 cm<sup>2</sup>.

**Poj. martwa:** mniej niż 1000 μl.

**Poj. filtracyjna:** 4000 ml.

**Średnica sącza:** 50 mm.

**Temp. robocza:** 45°C.

**Maks. ciśnienie:** 3,4 bar.

**Podłączenie wlot/wylot:** śr. 6-13 mm / Luer.