

## Przepływowy adapter do sączenia



Przepływowy adapter do sączenia wykonany z PTFE. Przystosowany do pracy w pod- i w nadciśnieniu do ok. 5 bar. Bardzo łatwa wymiana sączka oraz odłączanie i przyłączanie silikonowych węży w dwóch rozmiarach. Szybkie mycie i czyszczenie przyrządu. Membrany prosimy zamawiać osobno, dopasowując ich średnicę do adapteru zgodnie z tabelą. Do adapterów pasują np. sączki o nr art. B-2010 i nast.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Do membran o średnicy	Pow. filtracyjna	Do węży o śr.	Gwint adapteru
	B-2049	Przepływowy adapter do sączenia	25 mm	3,1 cm <sup>2</sup>	3,2 mm oraz 6 mm	GL14
	B-2050	Przepływowy adapter do sączenia	47 mm	13,8 cm <sup>2</sup>	6 mm oraz 8 mm	GL18
	B-2051	Przepływowy adapter do sączenia	90 mm	52,0 cm <sup>2</sup>	8 mm oraz 10 mm	GL25

### Opis

Przepływowy adapter do sączenia wykonany z PTFE. Przystosowany do pracy w pod- i w nadciśnieniu do ok. 5 bar. Bardzo łatwa wymiana sączka oraz odłączanie i przyłączanie silikonowych węży w dwóch rozmiarach. Szybkie mycie i czyszczenie przyrządu. Membrany prosimy zamawiać osobno, dopasowując ich średnicę do adapteru zgodnie z tabelą. Do adapterów pasują np. sączki o nr art. B-2010 i nast.