




## Wkładka z PTFE do zestawu do filtracji próżniowej Duran



Wkładka teflonowa (PTFE) do zestawu filtracji próżniowej Duran. Służy do podtrzymywania dysku spiekanego lub płytki perforowanej. Element zapasowy oferowany pojedynczo.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Kolor	Szt./Op.
	G-0511	Wkładka z PTFE do zestawu do filtracji próżniowej Duran	biała	1 szt.

### Opis

Wkładka wykonana z PTFE jest elementem wchodzącym w skład zestawu do filtracji próżniowej Duran. Służy do podtrzymywania dysku spiekanego lub płytki perforowanej do filtrów membranowych oraz papierowych. Wkładka wykonana jest z teflonu - materiału odpornego na prawie wszystkie chemikalia i nadającego się do pracy w temperaturze od - 200 °C do + 200 °C. Autoklawowalna. Element zapasowy oferowany pojedynczo.

Wkładka z teflonu (PTFE) jest częścią zestawu do filtracji ([G-2881](#), [G-2882](#)), w skład którego wchodzi poniższe elementy:

1. [Lejek ze szkła](#) (G-2886, G-2887)
- 2A. [Spiekany krążek filtracyjny w szklanej obręczy o śr. 50 mm](#) (G-2867)
- 2B. [Krążek perforowany o śr. 48 mm](#) (G-2961)
3. Wkładka z PTFE (G-0511)
4. [Klamra zaciskowa](#) (G-0521)
5. [Nasadka filtracyjna](#) (G-2884)
6. [Zakrętki z PBT z otworem, bez septy](#) (G-0245)
7. [Oliwka do węży z uszczelką silikonową](#) (G-0501)
8. [Kolba filtracyjna](#) (G-2890, G-2891)