





## Kolby filtracyjne ze szkła Duran do zestawu do filtracji próżniowej Duran - odwrócony szlif NS 45/40



Kolby filtracyjne do zestawu do filtracji próżniowej Duran zakończone zewnętrznym szlifem NS 45/40. Element idealnie dopasowany do nasadki filtracyjnej z zestawu. Kolby oferowane pojedynczo, dostępne w dwóch wariantach pojemności.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Kształt	Pojemność	Szlif
	G-2890	Kolba filtracyjna do zestawu do filtracji próżniowej Duran	stożkowa	1000 ml	NS 45/40
	G-2891	Kolba filtracyjna do zestawu do filtracji próżniowej Duran	stożkowa	2000 ml	NS 45/40

### Opis

Zaprasowa kolba filtracyjna do zestawu do filtracji próżniowej Duran zakończona odwróconym szlifem NS 45/40. Idealnie pasuje do nasadki filtracyjnej Duran. Kolba stożkowa wykonana jest ze szkła borokrzemowego 3.3 Duran, charakteryzującego się bardzo niskim współczynnikiem rozszerzalności cieplnej. Szkło to jest również odporne na działanie gorącej wody, silnych kwasów oraz roztworów zasadowych, jak również autoklawowalne. Kolba Erlenmeyera ma wzmocnione ścianki i podstawę. Jest zakończona odwróconym szlifem NS 45/40 (zewnętrznym). Można ją stosować do pracy z próżnią, co umożliwia przyspieszenie filtracji. Na ściance znajduje się pole opisowe oraz napis informujący o nominalnej pojemności naniesiony białą emalią.

Zaprasowa kolba filtracyjna dostępna jest w dwóch wariantach – o pojemności 1 lub 2 litrów.

W skład zestawu do filtracji próżniowej Duran ([G-2881](#), [G-2882](#)) wchodzi:

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)