



## Kolby filtracyjne z króćcem szklanym - cylindryczne



Kolby filtracyjne wykonane ze szkła Duran. Kształt cylindryczny. Wyposażone w szklany tubus do podłączenia węża o śr. 11 mm. Dostępne modele o poj. od 3000 ml do 20000 ml.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Kształt	Typ	Pojemność	Śr. szyjki	Średnica	Wysokość
	G-2741	Kolba filtracyjna	cylindryczna	z oliwką szklaną	3000 ml	58 mm	170 mm	295 mm
	G-2742	Kolba filtracyjna	cylindryczna	z oliwką szklaną	5000 ml	68 mm	185 mm	360 mm
	G-2743	Kolba filtracyjna	cylindryczna	z oliwką szklaną	10000 ml	70 mm	240 mm	420 mm
	G-2744	Kolba filtracyjna	cylindryczna	z oliwką szklaną	15000 ml	70 mm	255 mm	500 mm
	G-2745	Kolba filtracyjna	cylindryczna	z oliwką szklaną	20000 ml	70 mm	290 mm	535 mm

### Opis

Filtracyjne kolby Duran zostały wykonane w całości ze szkła borokrzemowego 3.3. Wyposażone w szklaną oliwkę umożliwiającą podłączenie do źródła próżni za pomocą węża o śr. 11 mm. Zgodne z ISO 6556. Kolby posiadają grube ścianki, dzięki czemu mogą być stosowane w warunkach obniżonego ciśnienia. Posiadają białe, wypalane pole opisowe. Dostępne są w 5 różnych pojemnościach: 3 l, 5 l, 10 l, 15 l oraz 20 l.

Kolby filtracyjne DURAN o kształcie cylindrycznym dostępne są również w wersji ze złączem Keck™ ([G-2761-G-2765](#)). Do sączenia mniejszych objętości dostępne są stożkowe kolby filtracyjne: z tubusem szklanym ([G-2731-G-2735](#)) lub z połączeniem typu Keck™ ([G-2751-G-2755](#)).