



Fiolki NextGen™ V Vials® z zakrętką z otworem i ze skalą

WHEATON®

Fiolki NextGen™ V Vials® wykonane są ze szkła borokrzemowego Wheaton 33. Posiadają skalę. Stożkowe wnętrze ułatwia pracę z próbkami o niewielkiej objętości. W zestawie zakrętka fenolowa z otworem i septą z PTFE/silikonu.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Kolor	Pojemność	Śr. x wys.	Septa	Gwint	Szt./Op.
	G-9022	Fiolki NextGen™ V Vials®	bezbarwne	0,3 ml	13 x 35 mm	PTFE/silikon	13-425	12 szt.
	G-9023	Fiolki NextGen™ V Vials®	bezbarwne	1,0 ml	13 x 44 mm	PTFE/silikon	13-425	12 szt.
	G-9024	Fiolki NextGen™ V Vials®	bezbarwne	2,0 ml	20 x 44 mm	PTFE/silikon	20-400	12 szt.
	G-9025	Fiolki NextGen™ V Vials®	bezbarwne	3,0 ml	20 x 50 mm	PTFE/silikon	20-400	12 szt.
	G-9026	Fiolki NextGen™ V Vials®	bezbarwne	5,0 ml	20 x 65 mm	PTFE/silikon	20-400	12 szt.

Opis

Fiolki NextGen™ V Vials® charakteryzują się stożkowym dnem, które umożliwia maksymalne odzyskanie próbki i pracę bez strat cennych substancji. Ten wyjątkowy kształt bardzo dobrze sprawdza się przy próbkach o niewielkiej objętości. Fiolki wykonane są ze szkła borokrzemowego Wheaton 33. Dodatkowo wyposażone są w podziałkę. Każda fiołka dostarczana się wraz z czarną zakrętką fenolową z otworem i septą z PTFE/silikonu. Fiolki NextGen™ V Vials® bardzo dobrze sprawdzą się przy reakcjach w małej skali, jak również przy przechowywaniu i transporcie cennych próbek.