



Butelki dozujące Duran z zakrętką GL45 - z tubusem dolnym na gwint GL32 i kranem PTFE



Kompletne laboratoryjne szklane butelki dozujące. Z zamontowanym kranem bocznym ze szkła i PTFE. Zamykane od góry zakrętką GL45.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Gwint
	G-2691	Butelka Duran z tubusem dolnym i kranem	1000 ml	GL32
	G-2692	Butelka Duran z tubusem dolnym i kranem	2000 ml	GL32
	G-2693	Butelka Duran z tubusem dolnym i kranem	5000 ml	GL32
	G-2694	Butelka Duran z tubusem dolnym i kranem	10000 ml	GL32

Opis

Dostarczane w stanie gotowym do użycia szklane butelki dozujące Duran zamykane zakrętką z PBT. Powyżej dna zamontowano szklany zawór odcinający z kurkiem z PTFE. Wykonane z praktycznie obojętnego, chemicznie odpornego szkła borokrzemowego 3.3 DURAN[®]. Łatwą do odczytania skalę ze znacznikami do oceny zawartości wypalono bardzo trwałą białą emalią ceramiczną. Szyjka zamykana na gwint GL45. Dolny tubus jest wyposażony w gwint GL32. Zamontowano na nim zakrętkę GL32 z PBT z otworem i silikonową septę z otworem. Uszczelniają one szklany zawór dozujący. Kran z iglicą z PTFE zapewnia płynną regulację przepływu zawartości oraz umożliwia szczelne zamknięcie butli.