



Zakrętki z PBT - z uszczelką silikonową powlekaną PTFE



Zakrętki wykonane z PBT z silikonową uszczelką powlekaną PTFE bez pierścieni wylewowych. Odporne na temperatury od -45 °C do +180 °C. Przeznaczone do laboratoryjnych butelek szklanych Duran oraz probówek lub kolb Erlenmeyera z gwintem Duran.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Septa	Kolor	Gwint	Szt./Op.
	G-0201	Zakrętka z PBT	PTFE	czerwona	GL14	10 szt.
	G-0202	Zakrętka z PBT	PTFE	czerwona	GL18	10 szt.
	G-0203	Zakrętka z PBT	PTFE	czerwona	GL25	10 szt.
	G-0204	Zakrętka z PBT	PTFE	czerwona	GL32	10 szt.
	G-0205	Zakrętka z PBT	PTFE	czerwona	GL45	10 szt.

Opis

Czerwone zakrętki z PBT z silikonową uszczelką powlekaną PTFE, bez pierścieni wylewowych. Odporne termicznie i chemicznie. Wytrzymałe na temperatury od -45 °C do + 180 °C. W pełni autoklawowalne w temperaturze 121 °C lub 134 °C. Przeznaczone do szklanych butelek Duran, [kolb Erlenmeyera](#) lub [probówek mikrobiologicznych Duran z gwintem](#). Dostępne w pięciu rozmiarach: GL 14, GL 18, GL25, GL32 i GL45. Zakrętki z PBT występują również w wersji [z otworem](#).

Gama zakrętek do butelek z gwintem DURAN obejmuje: [kolorowe zakrętki z PP](#), [zakrętki z membraną](#), dedykowane do przemysłu farmaceutycznego [zakrętki Duran Premium](#) oraz [zakrętki z pierścieniem plombującym](#).

[Pierścienie wylewowe z ETFE](#) oraz zapasowe [septy silikonowe powlekane PTFE](#) do kupienia osobno.