


## Uszczelka z PTFE do zakrętek GL45 - Simax



Uszczelka z silikonu powleczonego jednostronnie PTFE przeznaczona do zakrętek GL45. Zabezpiecza zawartość zakręconej butelki przed bezpośrednim kontaktem z nakrętką. Autoklawowalna. Odporna na temperatury z zakresu od -50°C do +230°C. Może być stosowana w kontakcie z żywnością oraz w przemyśle farmaceutycznym.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Gwint	Średnica
	S-2987	Septa z kauczuku silikonowego pokryta PTFE	GL45	43 mm

### Opis

Uszczelka wykonana z szarego silikonu pokrytego jednostronnie warstwą PTFE. Służy jako wkładka uszczelniająca umieszczana w zakrętce butelki z gwintem GL45. Dzięki zastosowanym materiałom, zawartość butelki jest chroniona przed reakcjami z opakowaniem w zakresie temperatur  $-50^{\circ}\text{C} \div +230^{\circ}\text{C}$ . Producent deklaruje możliwość stosowania oferowanych produktów również w kontakcie z żywnością oraz w przemyśle farmaceutycznym.

Do kupienia dostępne są również odpowiednie butelki, zakrętki z PP lub PBT oraz pierścienie wylutowe Simax.