



## Zakrętki Duran z PP z membraną z PTFE - gwint GLS 80



Zakrętki Duran z gwintem GLS 80 wykonane z niebieskiego polipropylenu z membraną z PTFE. Zapewniają wentylację i wyrównywanie ciśnienia podczas sterylizacji. Średnica porów membrany wynosi 0,2 µm. Opakowanie zawiera 2 sztuki.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Gwint	Kolor	Szt./Op.
	G-0410	Zakrętki z PP z membraną z PTFE	GLS80	niebieskie	2 szt.

### Opis

Zakrętki Duran z gwintem GLS 80 kompatybilne z butelkami Duran z szeroką szyją zostały wykonane z niebieskiego polipropylenu. Są wyposażone w spawaną sonicznie membranę z ePTFE (ekspandowany PTFE). Dzięki niej możliwa jest wymiana gazów w obu kierunkach z zachowaniem sterylności wewnątrz butelki. Membrana o śr. porów 0,2 µm blokuje przenikanie cieczy lub ciał stałych. Zakrętki Duran z membraną PTFE są szczególnie przydatne przy sterylizacji parowej. Dzięki otworom wentylacyjnym i membranie wyrównywane jest ciśnienie tworzące się wewnątrz butelki podczas autoklawowania.

Zakrętki dostarczane są w opakowaniach zawierających 2 sztuki.

Kompatybilne [pierścienie wylewowe z PP](#) należy zamawiać osobno.