

Nakrętki gwintowane UltraBond™ ND24



Zamknięcie i septa stanowią jedną nierozłączną całość.

Dzięki temu septa nie wpadnie do fiolki nawet przy nakłuciu tępą igłą. Dostępne są nakrętki gwintowane z PP, z gwintem 24-400, z otworem o Ø 15 mm lub nakrętki zamknięte. Septy z silikonu/z tworzywa PTFE są odporne na temperatury od -60°C do 200°C i przeznaczone do jednorazowych iniekcji.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Septa	Kolor	Szt./Op.
	7-0864	Nakrętki gwintowane UltraBond™ ND24 z otworem	Silikon biały/PTFE beżowy	biały	100 szt.
	7-0865	Nakrętki gwintowane UltraBond™ ND24 zamknięte	Silikon biały/PTFE beżowy	biały	100 szt.

Opis

Zamknięcie i septa stanowią jedną nierozłączną całość.

Dzięki temu septa nie wpadnie do fiolki nawet przy nakłuciu tępą igłą. Dostępne są nakrętki gwintowane z PP, z gwintem 24-400, z otworem o Ø 15 mm lub nakrętki zamknięte. Septy z silikonu/z tworzywa PTFE są odporne na temperatury od -60°C do 200°C i przeznaczone do jednorazowych iniekcji.

Grubość: 3,2 mm.

Twardość: 45° shore A.