

## Strzykawka jednorazowa

### Właściwości:

- nie posiada igły
- trzyczęściowa
- zatyczka typu luer/luer lock
- okres trwałości: 5 lat
- wydłużone podziałki

### Normy:

- DIN EN ISO 13485
- ISO 7886-1
- CE 0123
- urządzenie medyczne klasy II a



### Opis produktu:

- jednorazowego użytku, nietoksyczna, niepirogenna
- przeznaczona do iniekcji leków razem z innym sprzętem medycznym, takim jak igły iniekcyjne, lub do pobierania płynów ciała
- wysterylizowano tlenkiem etylenu (EO)

### Materiały:

Strzykawki:

- Cylinder: Kopolimer etylenowo-propylenowy (PP)
- Tłok: Kopolimer etylenowo-propylenowy (PP)
- Uszczelka gumowa: Kauczuk syntetyczny (poliizopren)
- Substancja nawilżająca: Olej silikonowy

### Opakowania:

- Opakowanie blistrowe: 1 sztuka
- Opakowanie wewnętrzne: 100 sztuk
- Opakowanie zewnętrzne: patrz tabela

### Minimalny poziom zamówienia:

- 100 000 sztuk danej pozycji, opakowanie zewnętrzne wypełnione



## Strzykawka jednorazowa

### Rozmiary standardowe

Rozmiar ml	Wydłużenie podziałki		Wylot umieszczony	Ilość sztuk w kartonie eksportowym	Nr artykułu [342]
2	do 3 ml	zatyczka typu luer	centrycznie	3200	831854
3		zatyczka typu luer	centrycznie	3200	831861
5	do 6 ml	zatyczka typu luer	mimośrodkowo	2400	831878
10	do 12 ml	zatyczka typu luer	mimośrodkowo	1500	831885
20	do 24 ml	zatyczka typu luer	mimośrodkowo	900	831892
30		zatyczka typu luer	mimośrodkowo	600	870686
2	do 3 ml	zatyczka typu luer lock	centrycznie	3200	831908
3		zatyczka typu luer lock	centrycznie	3200	831915
5	do 6 ml	zatyczka typu luer lock	centrycznie	2400	831922
10	do 12 ml	zatyczka typu luer lock	centrycznie	1500	831939
20	do 24 ml	zatyczka typu luer lock	centrycznie	900	831946
30		zatyczka typu luer lock	centrycznie	600	870761

### Rozmiary specjalne

Istnieje możliwość wyprodukowania innych rozmiarów specjalnych na żądanie klienta.

### Stany magazynowe:

Brak zapasów, bieżąca produkcja zgodnie z zamówieniem.