

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/butelka-dozownicza-na-plyny-chemie-elektroniki-tb1-niebieska-50ml-z-igla-p-1709.html>

BUTELKA DOZOWNICZA NA PŁYNY CHEMIE ELEKTRONIKI TB1 NIEBIESKA 50ml Z IGŁĄ

Cena brutto	6,16 zł
Cena netto	5,01 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XCHE0000759
Kod EAN	5903815934797

Opis produktu

XCHE0000759

Butelka dozownicza na płyny RL-TB1 50ml + IGŁA

□ KOLOR NIEBIESKI



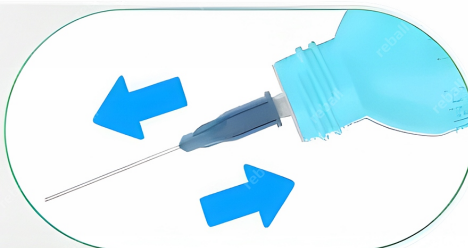
□ Butelka dozownicza RELIFE TB1 50 ml BLUE

RELIFE TB1 to profesjonalna butelka do przechowywania i dozowania płynów chemicznych stosowanych w elektronice.

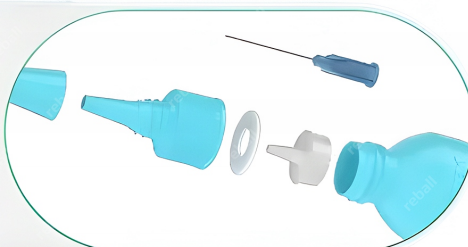
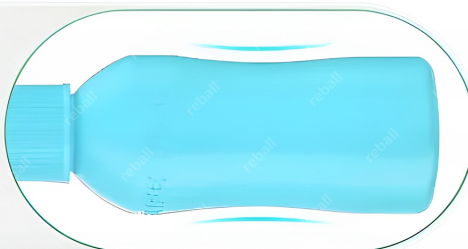
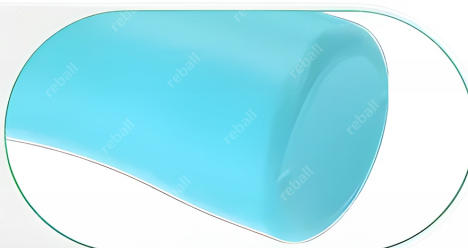
Dzięki antystatycznej konstrukcji, podwójnemu zamknięciu i igle ze stali nierdzewnej zapewnia precyzyjne, bezpieczne i wygodne użytkowanie w warunkach serwisowych.

Wykonana z grubego, odpornego na zgniatanie materiału, idealnie sprawdza się przy aplikacji alkoholu izopropylowego, topników, środków czyszczących i innych substancji.

Ilość: **1kpl.**

1**Removable needle**Plug and use, easy to use,
better control**2****Double cover design**

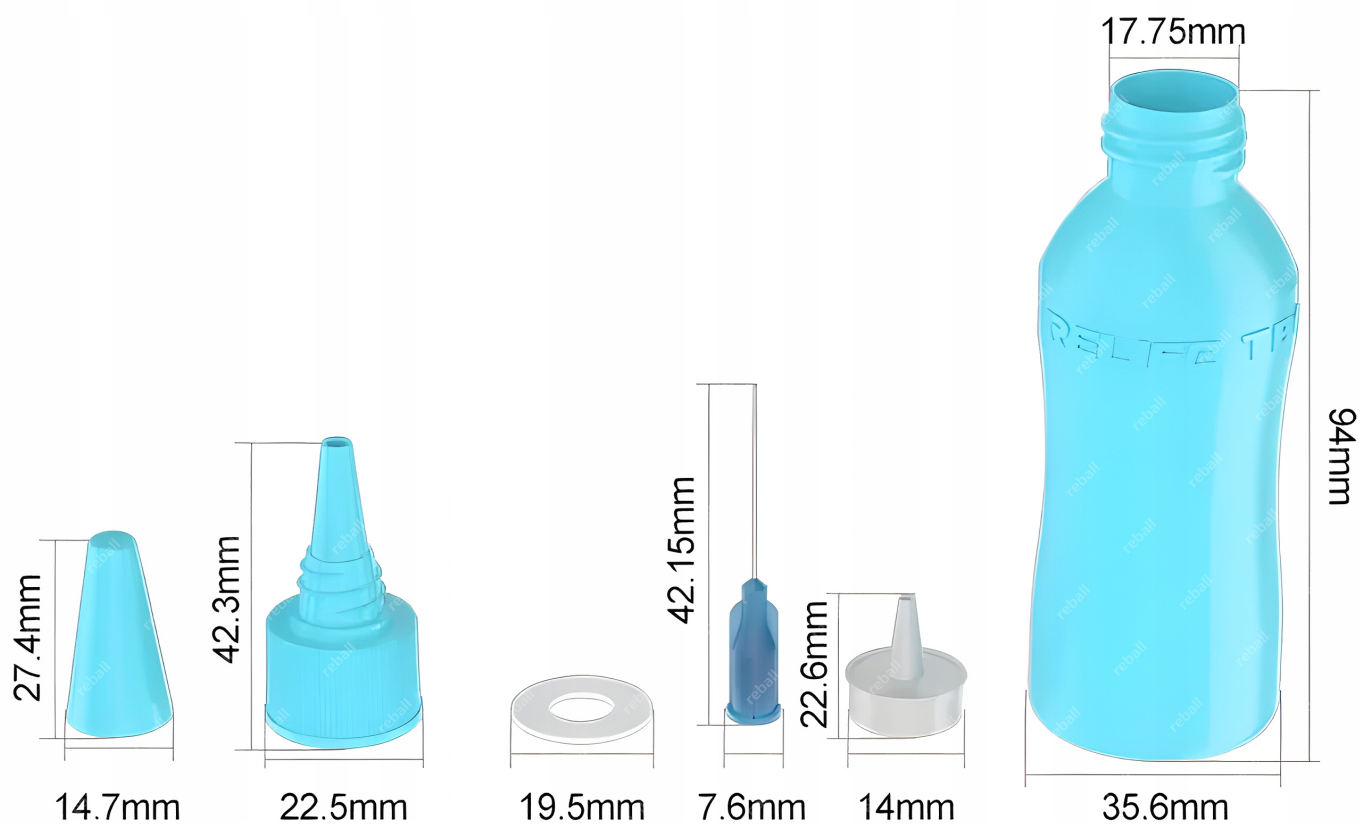
Strong sealing, durable

**3****Threaded bottle mouth**Clear lines, easy to open and
close, good sealing**4****Streamlined bottle design**Streamlined ergonomic design,
comfortable to touch**5****Thickened material**Preferred recyclable material,
delicate and smooth**□ Charakterystyka**

- **Antystatyczna konstrukcja** - bezpieczna dla wrażliwej elektroniki
- **Precyzyjna aplikacja** - stalowa igła pozwala na dokładne dozowanie płynów
- **Podwójne zamknięcie** - zwiększa szczelność i zabezpiecza przed wyciekami
- **Wygodna obsługa** - gwintowana szyjka butelki umożliwia łatwe otwieranie i zamykanie
- **Trwały materiał** - grubsze ścianki, odporność na zgniatanie i wielokrotne użycie
- **Ergonomiczny kształt** - smukła forma butelki ułatwia chwyt i kontrolę dozowania

□ Zastosowanie

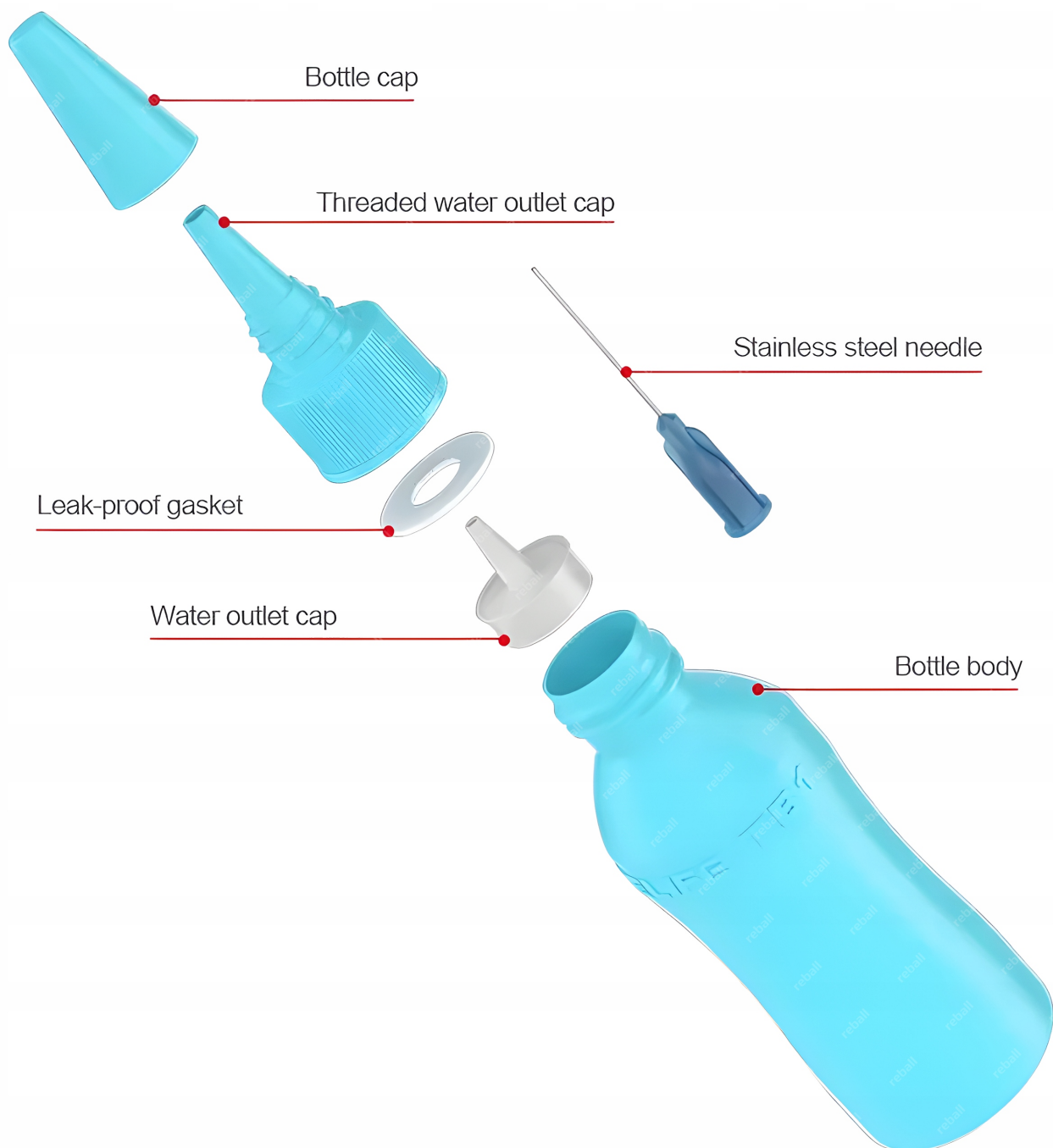
- Serwis elektroniki i GSM
- Naprawa i konserwacja PCB
- Czyszczenie elementów elektronicznych
- Warsztaty i laboratoria techniczne



□ Specyfikacja techniczna

- Marka: **RELIFE**
- Model: **TB1**
- Kolor: **niebieski**

- Pojemność: **50ml**
- Materiał: **tworzywo sztuczne**
- Waga netto: **12g**
- Waga brutto: **21g**
- Wymiary opakowania: **~37x37x129mm**



☐ Zawartość zestawu

- ☐ Nakrętka butelki - **1szt**
- ☐ Gwintowana końcówka dozownicza - **1szt**



- Uszczelka przeciw wyciekowa - **1szt**
- Igła ze stali nierdzewnej - **1szt**
- Wciskana nakładka dozownicza - **1szt**
- Korpus butelki - **1szt**
- Opakowanie jednostkowe - **1szt**

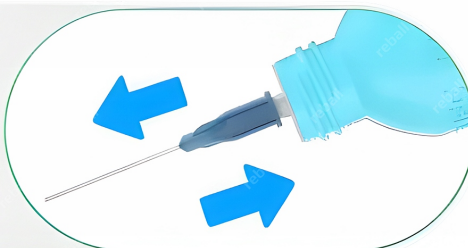




1

Removable needle

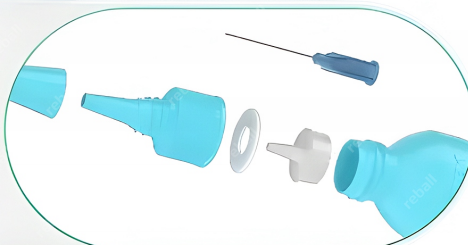
Plug and use, easy to use,
better control



2

Double cover design

Strong sealing, durable



3

Threaded bottle mouth

Clear lines, easy to open and
close, good sealing



4

Streamlined bottle design

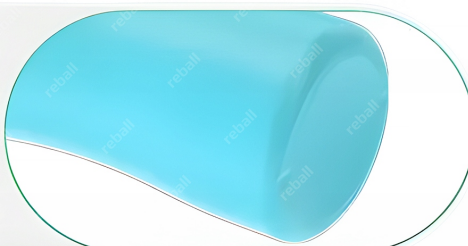
Streamlined ergonomic design,
comfortable to touch



5

Thickened material

Preferred recyclable material,
delicate and smooth





01

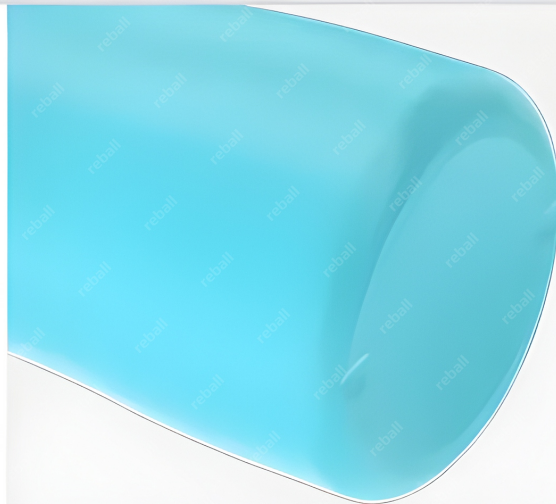


Threaded bottle mouth for easy opening and closing

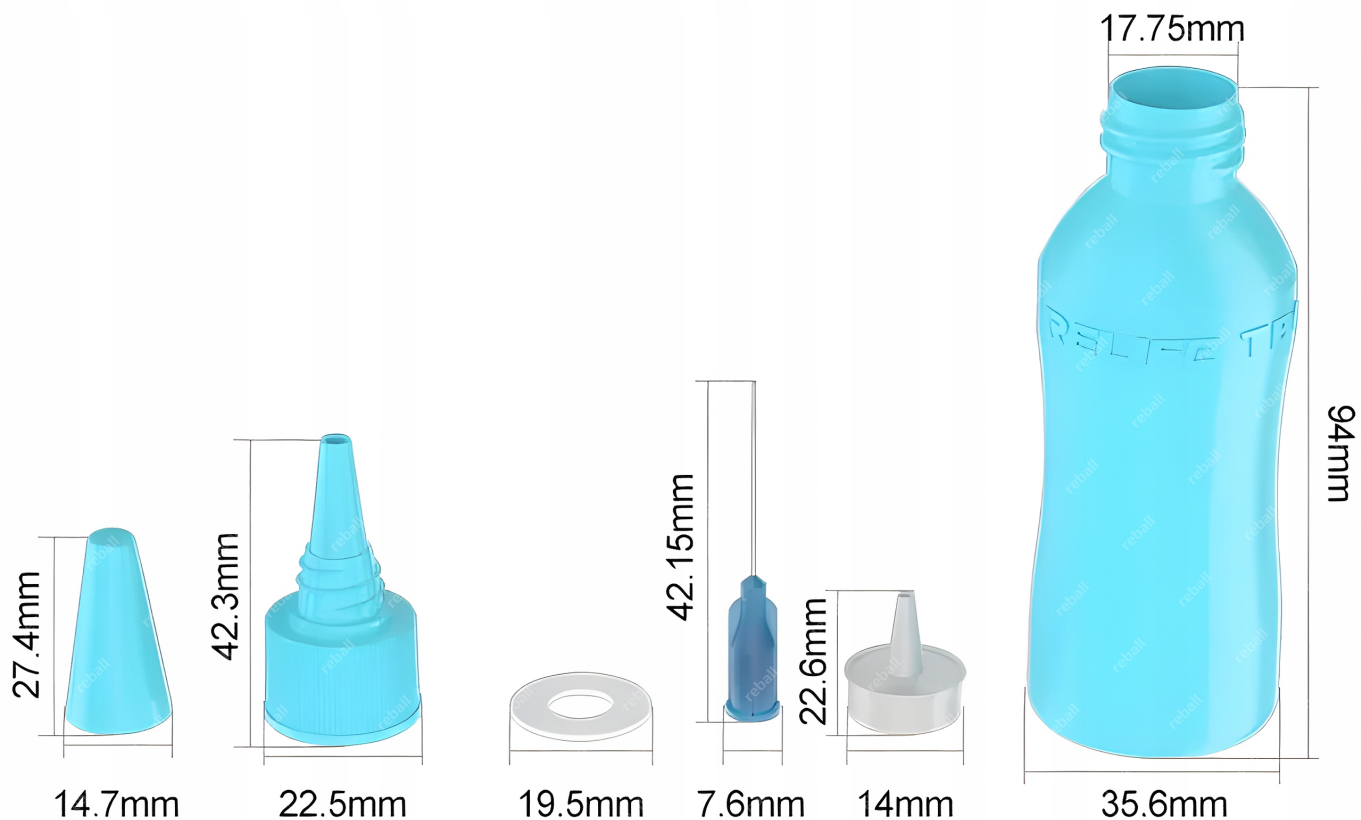
Clear lines, easy to open, good
sealing, rotate and invert, no
leakage

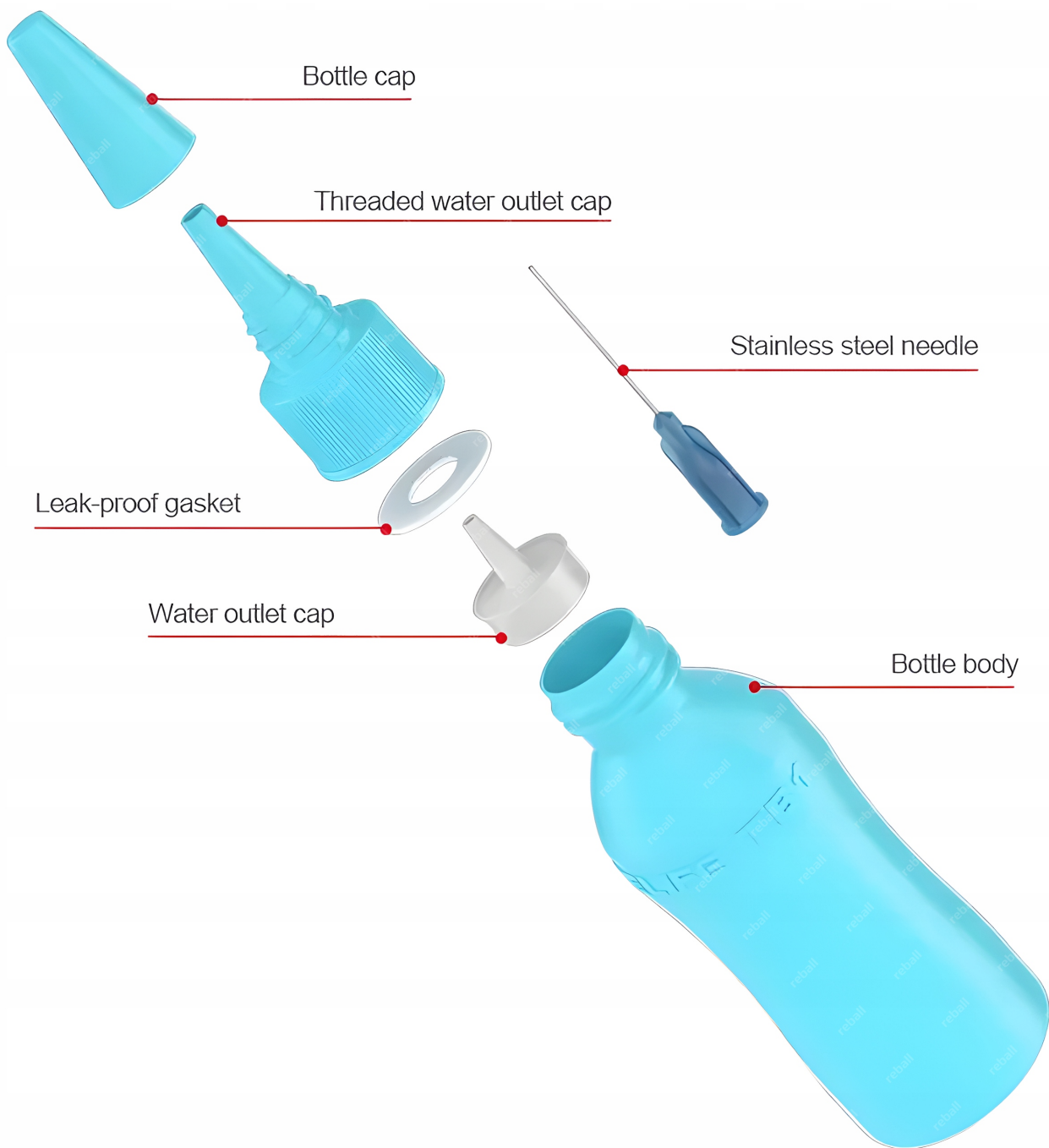
The bottom of the bottle is raised to prevent explosion

The bottom of the bottle is raised
to reduce the pressure on the
bottle, and it is not easy to ex-
plode when the items are loaded



02







Potrzebujesz inne akcesoria i chemie do lutowania, sprawdź naszą ofertę.