

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/zestaw-do-obciagu-wina-i-piwa-i-zaworkiem-zwrotnym-p-1321.html>



## Zestaw do obciążenia wina i piwa i zaworkiem zwrotnym

Numer katalogowy	<b>BR-353050</b>
Kod producenta	<b>BR-353050</b>
Kod EAN	<b>5904816016277</b>

### Opis produktu

- **Do wina, piwa i innych płynów** – ułatwia ściąganie domowego wina, piwa czy soku z jednego naczynia do drugiego.
- **Bezpieczny** – przeznaczony do kontaktu z produktami spożywczymi zawierającymi alkohol, posiada odpowiednie atesty.
- **Bez rozlewania** – pompowanie można w każdej chwili przerwać, a płyn przy zakręconym zaworku nie będzie się cofał w rurce, co zapobiega rozlewaniu.
- **Niski koszt** – przy niewielkim wydatku szybciej i sprawniej przelejesz płyn.
- **Łatwy w użyciu** – zestaw jest prosty w obsłudze, dlatego nie przysporzy problemów w trakcie użytkowania.

#### Zestaw zawiera:

- prostą plastikową rurkę wlotową o średnicy ok. 15 mm i długości 60 cm,
- karbowany wąż spustowy o średnicy ok. 15 mm i długości 73 cm,
- pompkę z zaworkiem spustowym.

#### Charakterystyka produktu:

Dostępne w ofercie wężyki PCV i zestawy plastikowe do obciążenia wykonane są z tworzyw, które posiadają atesty do kontaktu z produktami spożywczymi zawierającymi alkohol.

#### Sposób użycia:

Prostą rurkę umieść w balonie, zakręć zaworek spustowy a koniec wężyka karbowanego umieść w naczyniu do odbierania płynu. Po szczelnym zaciśnięciu palcem rurki odprowadzającej płyn i uniesieniu jej powyżej poziomu płynu, ugnieć pompkę, aż do momentu, gdy ciecz zacznie przepływać przez urządzenie.

Zaletą tego wężyka jest to, iż pompowanie można w każdej chwili przerwać, a płyn przy zakręconym zaworku nie będzie się cofał w rurce, dzięki specjalnej zapadce umieszczonej pod pompką.

Po skończonym obciążeniu odkręć zaworek spustowy, w celu uwolnienia płynu z wężyka.

#### Zestaw każdorazowo dokładnie wymyj i wysusz.

#### Wymiary:

1. prosta rurka:
  - Øzew. 1,5 cm
  - Øwew. 1,4 cm
  - wysokość 60 cm
2. karbowany wąż:
  - Øzew. 1,3/1,8 cm
  - Øwew. 1,2 cm
  - wysokość 73 cm
3. pompka:
  - Øzew. 5 cm
  - wysokość 11,8 cm
4. wymiary całkowite:
  - długość 10,5 cm
  - szerokość 5 cm
  - wysokość 74 cm.