



## Parownice porcelanowe z wylewem

Parownice porcelanowe z wylewem wykonane są z wysokogatunkowej porcelany. Wykazują odporność na działanie kwasów, zasad oraz wysokiej temperatury. Parownice mają glazurowaną powierzchnię i mogą być użytkowane w temperaturach do 1000°C. Dostępne pojemności mieszczą się w zakresie 35-100 ml.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Średnica	Wysokość
	S-1514	Parownica porcelanowa z wylewem	35 ml	60,5 mm	25,5 mm
	S-1515	Parownica porcelanowa z wylewem	60 ml	76 mm	31 mm
	S-1516	Parownica porcelanowa z wylewem	100 ml	91,5 mm	35 mm

### Opis

**Parownice porcelanowe z wylewem** to wytrzymałe naczynia laboratoryjne przeznaczone do pracy w wysokich temperaturach. Umożliwiają bezpieczne odparowywanie cieczy, zatężanie roztworów oraz przygotowywanie próbek do dalszych analiz, dzięki **odporności na ogrzewanie nawet do 1000°C**.

**Glazurowana powierzchnia zewnętrzna** ułatwia czyszczenie i zabezpiecza naczynie przed wchłanianiem zanieczyszczeń. Wylew umożliwia precyzyjne i bezpieczne przelewanie cieczy po zakończonym procesie.

Parownice dostępne są w **trzech wariantach pojemności**:

- **35 ml** – średnica zewnętrzna 60,5 mm, wysokość 25,5 mm
- **60 ml** – średnica zewnętrzna 76 mm, wysokość 31 mm
- **100 ml** – średnica zewnętrzna 91,5 mm, wysokość 35 mm

Dzięki swojej odporności i funkcjonalności parownice porcelanowe znajdują zastosowanie w laboratoriach chemicznych, analitycznych, przemysłowych oraz w pracowniach dydaktycznych.