



## Probówki ze szkła Duran ze szlifem



Probówki okrągłodenne wykonane ze szkła Duran<sup>®</sup> wyposażone w szlif stożkowy. Doskonale dopasowane do głowic rozpylających Lenz.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Śr. x wys.	Szlif
	G-5091	Probówka ze szlifem	6 ml	17 x 105 mm	NS 14/23
	G-5092	Probówka ze szlifem	12 ml	22 x 140 mm	NS 19/26

### Opis

Szklane probówki okrągłodenne ze szlifem stożkowym doskonale dopasowane do głowic rozpylających Lenz. Idealna przezroczystość sprawia, że można wizualnie kontrolować stan ich zawartości. Wykonane ze szkła Duran<sup>®</sup> charakteryzującego się doskonałą odpornością chemiczną, maksymalną stabilnością kształtu, a tym samym pojemności. Ponadto niewrażliwe na wysokie i niskie temperatury oraz szybkie jej zmiany nawet o 100°C. Z materiału najwyższej klasy odporności hydrolytycznej, spełniającej wytyczne USP, EP i JP. Dlatego można ich używać prawie bez ograniczeń w zastosowaniach farmaceutycznych i w kontakcie z żywnością. Przystosowane do wielokrotnego autoklawowania.

Probówki zakończone szlifem, który w przypadku podłączeń do instalacji można dodatkowo zabezpieczyć odpowiednią [klamrą do szlifów stożkowych z POM](#) lub kłamarą Keck wykonaną ze [stali nierdzewnej](#) lub [niklowanej](#). Zastosowanie [mankietu uszczelniającego z PTFE](#) zdecydowanie ułatwi pracę w naczyniach ze szlifem SN w podwyższonych temperaturach (do 200°C).

Wrz z oferowanymi dodatkowo zapasowymi nasadkami spryskującymi ze szkła Duran (ze szlifem NS 14/23 lub 19/26) mogą utworzyć szklany spryskiwacz stosowany np. w chromatografii TLC.