



Kolby gruszkowe Duran® - destylacyjne



Destylacyjne kolby gruszkowe Duran wykonane z wysokiej jakości szkła borokrzemowego. Ze standardowym szlifem 29/32. Doskonale sprawdzą się do odparowywania cieczy na wyparkach rotacyjnych. Dostępne w 4 pojemnościach: 100, 250, 500 oraz 1000 ml.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Szlif	Średnica	Wysokość
	G-2241	Kolba gruszkowa Duran®	100 ml	NS 29/32	60 mm	110 mm
	G-2242	Kolba gruszkowa Duran®	250 ml	NS 29/32	81 mm	140 mm
	G-2243	Kolba gruszkowa Duran®	500 ml	NS 29/32	101 mm	170 mm
	G-2244	Kolba gruszkowa Duran®	1000 ml	NS 29/32	126 mm	210 mm

Opis

Destylacyjne kolby gruszkowe (florentynki) zostały wyprodukowane z wysokiej jakości szkła borokrzemowego Duran. Dedykowane do odparowywania cieczy z użyciem wyparek rotacyjnych. Wyjątkowy kształt gruszki zapewnia powstanie bardzo dużej, jednorodnej powierzchni cieczy, co przyspiesza proces usuwania rozpuszczalnika z próbki. Wyposażone w standardowy szlif 29/32, który gwarantuje bardzo dobre i szczelne dopasowanie do wyparki. Dostępne modele o różnych pojemnościach: 100, 250, 500 oraz 1000 ml.