



## Kolba odbieralnikowa do wyparki - z powłoką PUR



Kolba okrągłodenna wykonana ze szkła Duran przeznaczona do obierania odparowanej cieczy w wyparkach rotacyjnych. Szlif kulisty S35. Kolba posiada powłokę PUR wzmacnia wytrzymałość na uderzenia i zarysowania. W przypadku stłuczenia kolby - zapobiega wyciekowi cieczy.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Szlif	Średnica
	G-5711	Kolba odbieralnikowa do wyparki z powłoką PUR	100 ml	KS 35/20	64 mm
	G-5712	Kolba odbieralnikowa do wyparki z powłoką PUR	250 ml	KS 35/20	85 mm
	G-5713	Kolba odbieralnikowa do wyparki z powłoką PUR	500 ml	KS 35/20	105 mm
	G-5714	Kolba odbieralnikowa do wyparki z powłoką PUR	1000 ml	KS 35/20	131 mm
	G-5715	Kolba odbieralnikowa do wyparki z powłoką PUR	2000 ml	KS 35/20	166 mm

### Opis

Kolba odbieralnikowa ze szkła Duran z powłoką polimerową PUR przeznaczona do wyparek próżniowych. Wyposażona w szlif kulisty S 35. Kolba została powleczona warstwą przezroczystego polimeru (na bazie poliuretanu). Zapewnia ona ochronę przed działaniem światła, wzmacnia wytrzymałość na uderzenia i zarysowania. W przypadku stłuczenia kolby powłoka PUR zapobiega wyciekowi cieczy.

Kolby odbieralnikowe do wyparki z powłoką PUR dostępne są w 5 pojemnościach: 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml oraz 2000 ml. Posiadają białe pole opisowe.