



Pokrywa eksykatora ze szkła Duran - z rowkiem na uszczelkę - z tubusem typu Wertex



Pokrywa eksykatora ze szkła Duran z kołnierzem z rowkiem na uszczelkę. Wyposażona w tubus typu Wertex ze szlifem NS 24/29. Wykonana ze szkła borokrzemowego 3.3. Pasuje do wszystkich podstaw eksykatorów Duran. Dostarczana bez uszczelki typu O-ring oraz zaworu odcinającego.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Zawór	Szlif	Śr. nominalna	Śr. zew.	Wysokość
	G-1687	Pokrywa eksykatora Duran z rowkiem na uszczelkę	typu Wertex	bez zaworu	NS 24/29	DN 150	215 mm	85 mm
	G-1689	Pokrywa eksykatora Duran z rowkiem na uszczelkę	typu Wertex	bez zaworu	NS 24/29	DN 250	320 mm	109 mm

Opis

Podstawa eksykatora Duran ze szlifowanym kołnierzem z rowkiem na uszczelkę. Wyposażona w tubus typu Wertex ze szlifem NS 24/29, dzięki któremu eksykator można podłączyć do pompy próżniowej. Pokrywa została wykonana z wysokiej jakości, grubego szkła borokrzemowego 3.3. Dostosowana do pracy w próżni. Jest kompatybilna z wszystkimi typami pokryw eksykatorów Duran. Wraz z [uszczelką typu O-ring](#) zapewnia bardzo szczelne połączenie z pokrywą bez konieczności używania smaru silikonowego.

Przy kompletowaniu eksykatora lub zamawianiu części zamiennych należy zwrócić uwagę, aby wszystkie elementy zestawu (pokrywa, podstawa, uszczelka i płytka) miały taką samą średnicę nominalną (DN).

Pokrywa dostarczana jest bez uszczelki i zaworu zamykającego. [Kran z zaworem typu Wertex](#) oraz silikonową [uszczelką typu O-ring](#) należy zamawiać oddzielnie.