

## Uszczelki O-ring z silikonu (VMQ) do eksykatorów szklanych Duran



Uszczelka typu O-ring wykonana z silikonu (VMQ) przeznaczona do eksykatorów szklanych Duran, które w kołnierzu posiadają rowek na uszczelkę. Uszczelnienie eksykatora eliminuje potrzebę używania smaru na połączenia szlifowe.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Materiał	Śr. nominalna	Średnica	Grubość
	G-1702	Uszczelka O-ring do eksykatorów szklanych Duran	silikon (VMQ)	DN 150	185 mm	5,3 mm
	G-1703	Uszczelka O-ring do eksykatorów szklanych Duran	silikon (VMQ)	DN 200	236 mm	5,3 mm
	G-1704	Uszczelka O-ring do eksykatorów szklanych Duran	silikon (VMQ)	DN 250	290 mm	5,3 mm

### Opis

Uszczelka typu O-ring wykonana z silikonu (VMQ) przeznaczona do pokryw lub podstaw eksykatorów Duran, które w kołnierzu posiadają rowek na uszczelkę. Zapewnia bardzo szczelne zamknięcie eksykatora bez konieczności używania smaru silikonowego. Uszczelka jest wymiarowana zgodnie ze średnicą nominalną (DN). Przy kompletowaniu eksykatora lub zamawianiu części zamiennych należy zwrócić uwagę, aby wszystkie elementy zestawu (pokrywa, podstawa, uszczelka i płytki) miały taką samą średnicę nominalną (DN).