






Podstawa eksykatora ze szkła Duran - z tubusem typu Novus



Podstawa eksykatora ze szkła Duran z płaskim, szlifowanym kołnierzem. Wyposażona w boczny tubus typu Novus ze szlifem NS 24/29. Wykonana ze szkła borokrzemowego 3.3. Pasuje do wszystkich pokryw do eksykatorów Duran. Dostarczana bez zaworu zamykającego.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Szlif	Zawór	Śr. nominalna	Śr. zew.	Wysokość
	G-1661	Podstawa eksykatora Duran	typu Novus	NS 24/29	bez zaworu	DN 100	153 mm	112 mm
	G-1662	Podstawa eksykatora Duran	typu Novus	NS 24/29	bez zaworu	DN 150	215 mm	154 mm
	G-1663	Podstawa eksykatora Duran	typu Novus	NS 24/29	bez zaworu	DN 200	270 mm	202 mm
	G-1664	Podstawa eksykatora Duran	typu Novus	NS 24/29	bez zaworu	DN 250	320 mm	235 mm
	G-1665	Podstawa eksykatora Duran	typu Novus	NS 24/29	bez zaworu	DN 300	380 mm	283 mm

Opis

Podstawa eksykatora ze szkła Duran z płaskim, szlifowanym kołnierzem, który zapewnia bardzo dobrą szczelność. Wyposażona w boczny tubus typu Novus ze szlifem NS 24/29, dzięki któremu eksykator można podłączyć do pompy próżniowej. Podstawa została wykonana ze szkła borokrzemowego 3.3. Spełnia wymogi normy DIN ISO 13130. Jest kompatybilna z wszystkimi typami pokryw do eksykatorów Duran. Aby odpowiednio dobrać rozmiar pokrywy, płytki i podstawy trzeba kierować się średnicą nominalną (DN) eksykatora.

Podstawa dostarczana jest bez zaworu zamykającego. [Kran z zaworem igłowym z PTFE typu Novus montowany z boku](#) należy zamawiać oddzielnie.