



## Kolumna chromatograficzna ze szkła Duran z zaworem igłowym - ze spiekem, ze szlifem



Szklane kolumny chromatograficzne firmy Lenz ze spiekem i ze szlifem. Wyposażone w zawór igłowy z kranem z PTFE. Wykonane ze szkła Duran.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Zawór	Długość	Średnica	Pojemność	Szlif
	G-5041	Kolumna chromatograficzna	ze spiekem	zawór igłowy	100 mm	10 mm	8 ml	NS 14/23
	G-5042	Kolumna chromatograficzna	ze spiekem	zawór igłowy	200 mm	10 mm	15 ml	NS 14/23
	G-5043	Kolumna chromatograficzna	ze spiekem	zawór igłowy	300 mm	10 mm	23 ml	NS 14/23
	G-5044	Kolumna chromatograficzna	ze spiekem	zawór igłowy	200 mm	15 mm	35 ml	NS 14/23
	G-5045	Kolumna chromatograficzna	ze spiekem	zawór igłowy	400 mm	20 mm	125 ml	NS 29/32
	G-5046	Kolumna chromatograficzna	ze spiekem	zawór igłowy	600 mm	30 mm	430 ml	NS 29/32

### Opis

Kolumna chromatograficzna wykonana ze szkła Duran do zastosowań z zakresu chromatografii cieczowej. Posiada szlif oraz spiek o porowatości 0. Szkło borokrzemowe 3.3 jest odporne na wysoką temperaturę i większość odczynników chemicznych. Kolumna wyposażona jest w zawór igłowy z kranem z PTFE. Szerokość otworu przepływowego można precyzyjnie regulować w zakresie od 0 do 2,5 mm.

Dostępne są modele o różnej pojemności, co pozwala na odpowiednie dobranie kolumny do ilości używanego silikażelu i wielkości oczyszczanej próbki.