



WIOSENNA OFERTA SPECJALNA



2026
02



Kompletne zestawy do filtracji DURAN® z kolbą filtracyjną, lejkiem, wkładką PTFE oraz zaciskiem



Wykonane z wysokiej jakości borokrzemowego szkła DURAN®, składające się z kolby i lejka, z płytką filtracyjną o porowatości 2 oraz siatki do filtrów, które umożliwiają efektywne sączenie cieczy w różnych procesach laboratoryjnych. Te zestawy nadają się do szerokiego zakresu zastosowań filtracyjnych, w tym filtracji rozpuszczalników HPLC, roztworów korozyjnych, filtracji sterylnej i analizy pozostałości.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność kolby	Pojemność lejka	Cena cennikowa	Cena promocyjna
637257105451	257105451	1.000 ml	250 ml	2.529,68 zł	2.023,74 zł
637257106304	257106304	2.000 ml	500 ml	2.990,66 zł	2.392,53 zł

Kolby filtracyjne DURAN® ze szklanym połączeniem bocznym na wąż



Kolby filtracyjne o kształcie stożkowym wykonane są z odpornego borokrzemowego szkła DURAN®, mają boczny szklany króciec do podłączenia węża i są przeznaczone do efektywnej filtracji próżniowej cieczy w laboratorium.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność kolby	Wymiary [śr. x wys.]	Cena cennikowa	Cena promocyjna
637212012409	212012409	100 ml	24 x 105 mm	125,24 zł	99,99 zł
637212013602	212013602	250 ml	34 x 155 mm	146,01 zł	116,81 zł
637212014401	212014401	500 ml	34 x 185 mm	161,78 zł	129,42 zł
637212015406	212015406	1.000 ml	45 x 230 mm	223,52 zł	178,82 zł

Tygle filtracyjne DURAN® ze spiekany dyskiem

Wytrzymały tygiel filtracyjny wykonany z wysokiej jakości szkła borokrzemowego 3.3. ze spiekany dyskiem, co umożliwia precyzyjną filtrację. Kompatybilny z szeroką gamą adapterów do tygli szklanych w różnych rozmiarach. Trwały, wypalany nadruk w kolorze białym gwarantuje czytelność oznaczeń nawet przy intensywnym użytkowaniu.



Kod	Numer katalogowy	Poj.	Porowatość	Śr. płytki filtracyjnej	Cena cennikowa	Cena promocyjna
637258510203	258510203	8 ml	S2	24 mm	86,39 zł	69,11 zł
637258510306	258510306	8 ml	S3	24 mm	86,39 zł	69,11 zł
637258510409	258510409	8 ml	S4	24 mm	99,10 zł	79,28 zł
637258511105	258511105	15 ml	S1	28 mm	74,46 zł	59,57 zł
637258511208	258511208	15 ml	S2	28 mm	86,70 zł	69,36 zł
637258511302	258511302	15 ml	S3	28 mm	86,70 zł	69,36 zł
637258511405	258511405	15 ml	S4	28 mm	104,49 zł	83,59 zł
637258512101	258512101	30 ml	S1	36 mm	78,62 zł	62,90 zł
637258512204	258512204	30 ml	S2	36 mm	78,62 zł	62,90 zł
637258512307	258512307	30 ml	S3	36 mm	78,62 zł	62,90 zł
637258512401	258512401	30 ml	S4	36 mm	87,16 zł	69,73 zł
637258512504	258512504	30 ml	S5	36 mm	170,79 zł	136,63 zł
637258513106	258513106	50 ml	S1	46 mm	114,96 zł	91,97 zł
637258513209	258513209	50 ml	S2	46 mm	114,96 zł	91,97 zł
637258513303	258513303	50 ml	S3	46 mm	114,96 zł	91,97 zł
637258513406	258513406	50 ml	S4	46 mm	132,44 zł	105,95 zł
637258513509	258513509	50 ml	S5	46 mm	268,81 zł	215,05 zł

Lejki filtracyjne DURAN® ze spiekany dyskiem, porowatość 3

Lejek filtracyjny wykonany z wysokiej jakości szkła borokrzemowego 3.3, ze spiekany dyskiem. Dostępny w szerokim zakresie rozmiarów oraz typ porowatości, umożliwia dobór do różnych zastosowań bez konieczności użycia papieru filtracyjnego. Odporny na większość odczynników korozyjnych, w tym amoniak i stężony kwas siarkowy. Może być stosowany z kolbą filtracyjną przy użyciu uszczelki gumowej (GUKO). Trwały, wypalany biały nadruk zapewnia długotrwałą czytelność oznaczeń.



Zapytaj o inne typy porowatości

Kod	Numer katalogowy	Poj.	Porowatość	Śr. płytki filtracyjnej	Cena cennikowa	Cena promocyjna
637258520307	258520307	50 ml	S3	35 mm	179,18 zł	143,34 zł
637258521303	258521303	75 ml	S3	45 mm	201,59 zł	161,27 zł
637258522308	258522308	125 ml	S3	60 mm	266,04 zł	212,83 zł
637258523304	258523304	500 ml	S3	95 mm	445,29 zł	356,23 zł
637258524309	258524309	1.000 ml	S3	120 mm	722,57 zł	578,06 zł
637258526301	258526301	4.000 ml	S3	175 mm	2.346,81 zł	1.877,45 zł

Sączki z włókna szklanego GF/A

Wysokiej jakości sączki z włókna szklanego **GF/A** bez spoiwa (lepiszczka) zapewniają efektywną filtrację z nominalną retencją ok. 1,6 µm. Są przeznaczone do szerokiego zakresu zastosowań w analizie cieczy i powietrza, m.in. do pomiarów jakości wody, badania zawiesin oraz filtracji ogólnej. Charakteryzują się wysoką przepustowością i dobrym stosunkiem retencji do przepływu, co czyni je uniwersalnym rozwiązaniem laboratoryjnym.

Kod	Numer katalogowy	Średnica	Opakowanie	Cena cennikowa	Cena promocyjna
102182002500	1820-025	25 mm	100 szt.	161,52 zł	148,60 zł
102182003700	1820-037	37 mm	100 szt.	205,61 zł	189,16 zł
102182004700	1820-047	47 mm	100 szt.	233,24 zł	214,58 zł
102182005000	1820-050	50 mm	100 szt.	237,82 zł	218,79 zł
102182005500	1820-055	55 mm	100 szt.	233,24 zł	214,58 zł
102182007000	1820-070	70 mm	100 szt.	295,64 zł	271,99 zł
102182009000	1820-090	90 mm	100 szt.	423,63 zł	389,74 zł
102182011000	1820-110	110 mm	100 szt.	562,72 zł	517,70 zł
102182012500	1820-125	125 mm	100 szt.	704,00 zł	647,68 zł
102182015000	1820-150	150 mm	100 szt.	862,40 zł	793,41 zł

Sączki z włókna szklanego GF/C

Sączki z włókna szklanego GF/C bez spoiwa (lepiszczka) oferują dobrą retencję drobnymi cząstkami (~1,2 µm) przy wysokim przepływie i ładunku. Idealne do analizy zawiesin i filtracji powietrza lub wody.

Kod	Numer katalogowy	Średnica	Opakowanie	Cena cennikowa	Cena promocyjna
102182202500	1822-025	25 mm	100 szt.	234,52 zł	215,76 zł
102182204700	1822-047	47 mm	100 szt.	345,05 zł	317,45 zł
102182205000	1822-050	50 mm	100 szt.	391,82 zł	360,47 zł
102182209000	1822-090	90 mm	100 szt.	649,84 zł	597,85 zł
102182212500	1822-125	125 mm	100 szt.	1.073,60 zł	987,71 zł



Whatman®

Weże laboratoryjne VMQ silikonowe, transparentne

Weże silikonowe (VMQ) transparentne od Deutsch&Neumann mogą działać w ekstremalnych warunkach. Odporność temperaturowa wynosi od -60°C do 200°C, a krótkotrwale do +260°C. Odpowiednie do pomp perystaltycznych. Stosowane m.in. w przemyśle chemicznym, farmaceutycznym oraz spożywczym. Zgodne z wymaganiami BFR XV FDA CFR 177.2600. **Twardość wg Shore wynosi 60.**

Kod	Numer katalogowy	Wymiary [śr.wew. x śr.zew.]	Cena cennikowa / 1 mb
411003100104	310 0104	1 x 4 mm	6,70 zł
411003100205	310 0205	2 x 5 mm	6,01 zł
411003100306	310 0306	3 x 6 mm	6,31 zł
411003100407	310 0407	4 x 7 mm	7,47 zł
411003100508	310 0508	5 x 8 mm	9,16 zł
411003100609	310 0609	6 x 9 mm	10,32 zł
411003100710	310 0710	7 x 10 mm	11,17 zł
411003100811	310 0811	8 x 11 mm	13,40 zł
411003100912	310 0912	9 x 12 mm	16,25 zł
411003101013	310 1013	10 x 13 mm	19,64 zł

*Weże ciemne i sprzedajemy na metry bieżące. Grubość ścianki powyższych węży wynosi 1,5 mm.

Zapytaj o inne grubości ścianek



DEUTSCH & NEUMANN® D&N

W stałej ofercie dostępny cały asortyment firmy Deutsch & Neumann



Lejki porcelanowe Buchnera

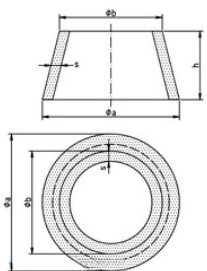
Lejek Büchnera z porcelany C120 zgodnej z normami ISO 9001:2008, ČSN EN 1183 i ČSN ISO 1775, odporny na gorącą wodę, kwasy i zasady, z sitowym dnem na bibuły filtracyjne, umożliwia przesączanie dużych ilości osadu pod zmniejszonym ciśnieniem w zestawie z kolbą ssawkową.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Średnica	Średnica sączka	Cena cennikowa	Cena promocyjna
641332237101	237/1	35 ml	48 mm	45 mm	56,57 zł	48,08 zł
641332237201	237/2	70 ml	62 mm	55 mm	66,48 zł	56,51 zł
641332237301	237/3	120 ml	77 mm	70 mm	78,89 zł	67,06 zł
641332237401	237/4	240 ml	97 mm	90 mm	112,83 zł	95,91 zł
641332237501	237/5	400 ml	116 mm	110 mm	140,77 zł	119,65 zł
641332237601	237/6	600 ml	130 mm	125 mm	179,70 zł	152,75 zł
641332237701	237/7	1.000 ml	156 mm	150 mm	236,67 zł	201,17 zł
641332237801	237/8	2.000 ml	192 mm	185 mm	329,13 zł	279,76 zł



JIP®

Zestaw uszczelek GUKO



da mm	di mm	h mm	s mm	Model Oznaczenie
21	12	18	2,5	1
27	17	20	3	2
33	21	24	3	3
41	27,5	27	4	4
53	33	34	5	5
68	48	35	5,5	6
78	58	35	6	7
89	66	40	6,5	8

Wykonane z naturalnego kauczuku o twardości 40 Shore, stosowane w laboratoriach do stabilnego i szczelnego mocowania lejków filtracyjnych lub tygli w kolbach podczas procesów filtracyjnych.



DEUTSCH & NEUMANN

Kod	Numer katalogowy	Zestaw	Rozmiary	Cena cennikowa	Cena promocyjna
411002010171	201 0171	7 części	1-7	41,58 zł	35,34 zł
411002010181	201 0181	8 części	1-8	54,67 zł	46,47 zł

Lejki szklane zwykłe

Lejki Technosklo z odpornego szkła borokrzemowego służą do precyzyjnego przenoszenia płynów i proszków. Wąska nóżka ułatwia pracę z małymi naczyniami, a gładka powierzchnia zapobiega przywieraniu materiałów. To trwałe i bezpieczne rozwiązanie idealne dla profesjonalnych laboratoriów oraz edukacji.



TECHNOSKLO

Kod	Numer katalogowy	Średnica lejka	Wymiary śr. x dł.nóżki	Cena cennikowa	Cena promocyjna
632421001030	2350 T/30	30 mm	6x30 mm	5,52 zł	4,42 zł
632421001031	2350 T/35	35 mm	6x35 mm	5,52 zł	4,42 zł
632421001041	2350 T/40	40 mm	6x40 mm	5,94 zł	4,75 zł
632421001046	2350 T/45	45 mm	6x45 mm	6,12 zł	4,90 zł
632421001050	2350 T/50	50 mm	7x50 mm	7,28 zł	5,82 zł
632421001056	2350 T/55	55 mm	8x55 mm	7,40 zł	5,92 zł
632421001060	2350 T/60	60 mm	8x60 mm	8,46 zł	6,77 zł
632421001071	2350 T/70	70 mm	8x70 mm	8,94 zł	7,15 zł
632421001076	2350 T/75	75 mm	8x75 mm	9,36 zł	7,49 zł
632421001081	2350 T/80	80 mm	9x80 mm	11,55 zł	9,24 zł
632421001086	2350 T/85	85 mm	9x85 mm	11,85 zł	9,48 zł
632421001087	2350 T/90	90 mm	9x90 mm	11,85 zł	9,48 zł
632421001100	2350 T/100	100 mm	10x100 mm	12,62 zł	10,10 zł
632421001125	2350 T/125	125 mm	16x125 mm	24,03 zł	19,22 zł
632421001150	2350 T/150	150 mm	16x150 mm	36,32 zł	29,06 zł

Pompy próżniowe Chemker - odporne na działanie chemikaliów



Chemker 300

Chemker 400

Poznaj pompy Chemker 300 i 400 – niezawodne pompy próżniowe, które sprawdzą się w każdym laboratorium. Kompaktowa **Chemker 300** idealnie nadaje się do filtracji i SPE, łącząc wydajność z chemiczną odpornością. Jeśli potrzebujesz większej mocy, wybierz **Chemker 400** – mocniejsza i szybsza, doskonała do większych zadań laboratoryjnych. Od filtracji po SPE, te pompy zapewniają wystarczającą próżnię i maksymalną efektywność pracy.

Model	Kod	Numer katalogowy	Wymiary [szer. x wys. x dł. mm]	Waga	Przepływ	Cena cennikowa
Chemker 300	612169300220	00829 169300-22	112 x 209 x 203	5 kg	18 l/min	3.890,00 zł
Chemker 400	612169400220	00829 169400-22	112 x 181 x 267	7 kg	33 l/min	5.890,00 zł

Nitrylowe rękawice diagnostyczne easyCARE bezpudrowe, niesterylne

Rękawice diagnostyczne easyCare z nitrilu spełniają europejskie normy i zapewniają skuteczną ochronę przed materiałami biologicznymi w codziennej pracy laboratoryjnej.



Kod	Numer katalogowy	Kolor	Rozmiar	Opakowanie	Cena cennikowa
511800103100	RNBXS10001	niebieski	XS	opak. 100 szt.	20,70 zł
511800103200	RNBS1001	niebieski	S	opak. 100 szt.	20,70 zł
511800103300	RNBM1001	niebieski	M	opak. 100 szt.	20,70 zł
511800103400	RNBL1001	niebieski	L	opak. 100 szt.	20,70 zł
511800103500	RNBXL1001	niebieski	XL	opak. 100 szt.	20,70 zł
511800104100	RNBR01XS	różowy	XS	opak. 100 szt.	22,50 zł
511800104102	RNBR01S	różowy	S	opak. 100 szt.	22,50 zł
511800104104	RNBR01M	różowy	M	opak. 100 szt.	22,50 zł
511800104106	RNBR01L	różowy	L	opak. 100 szt.	22,50 zł
511800104108	RNBR01XL	różowy	XL	opak. 100 szt.	22,50 zł



Jednokanałowe i wielokanałowe pipety z wymiennym pokrętkiem objętości (0,2 µl–10 ml) zapewniają precyzyjne dozowanie i komfort pracy. Lekka, autoklawowalna konstrukcja z PP/PVDF, anodowanego aluminium i stali nierdzewnej gwarantuje trwałość i powtarzalność wyników. Wyposażone w podwójne „O”-ringi, miękki tłok, blokadę objętości oraz kolorowy wyrzutnik końcówek. Każda pipeta jest indywidualnie kalibrowana i posiada numer seryjny.

Pipety automatyczne o zmiennej objętości Capp

Kod	Numer katalogowy	Pojemność pipety	Cena wyprzedazowa
21301120002	011.20.002	0,2-2 µl	204,60 zł
21301120010	011.20.010	0,5-10 µl	204,60 zł
21301120020	011.20.020	2-20 µl	204,60 zł
21301120050	011.20.050	5-50 µl	204,60 zł
21301120100	011.20.100	10-100 µl	204,60 zł
21301120200	011.20.200	20-200 µl	204,60 zł
21301120905	011.20.905	1-5 ml	204,60 zł

*Cena wyprzedazowa na ostatnie sztuki obowiązuje do wyczerpania zapasów.



Pipety automatyczne wielokanałowe o zmiennej objętości Capp

Kod	Numer katalogowy	Pojemność pipety	Ilość kanałów	Cena wyprzedazowa
21301121010	011.21.010	0,5-10 µl	8 kanałów	409,20 zł
21301121050	011.21.050	5-50 µl	8 kanałów	409,20 zł
21301121200	011.21.200	20-200 µl	8 kanałów	409,20 zł
21301121300	011.21.300	30-300 µl	8 kanałów	409,20 zł
21301122010	011.22.010	0,5-10 µl	12 kanałów	409,20 zł
21301122050	011.22.050	5-50 µl	12 kanałów	409,20 zł
21301122200	011.22.200	20-200 µl	12 kanałów	409,20 zł
21301122300	011.22.300	30-300 µl	12 kanałów	409,20 zł

*Cena wyprzedazowa na ostatnie sztuki obowiązuje do wyczerpania zapasów.

Filtry strzykawkowe 0,22 µm / 0,45 µm (PTFE)

Niesterylne filtry strzykawkowe do szybkiego oczyszczania próbek przed dalszymi analizami. Membrana wykonana z PTFE.

Kod	Numer katalogowy	Średnica	Wielkość porów	Typ membrany	Opakowanie	Cena wyprzedazowa
213094010010	094.01.002	25 mm	0,45 µm	PTFE	100 szt.	179,30 zł
213094050010	094.03.002	25 mm	0,22 µm	PTFE	100 szt.	178,82 zł

*Cena wyprzedazowa na ostatnie sztuki obowiązuje do wyczerpania zapasów.



Stojak karuzelowy na pipety automatyczne

Stojak karuzelowy na pipety, wykonany z polipropylenu, do użytku z większością pipet popularnych marek. Ten oszczędzający miejsce, wytrzymały stojak wygodnie pomieści do 6 pipet. Obraca się o 360° wokół własnej osi, zapewniając łatwy dostęp do każdej pipety.

Kod	Numer katalogowy	Ilość miejsc	Wysokość	Cena cennikowa
213006110050	006.11.005	6 miejsc	320 mm	491,86 zł



Folia uszczelniająca ISOLAB® Sealing Film do zastosowań laboratoryjnych

Isolab® Sealing Film to wysokiej jakości, elastyczna folia uszczelniająca przeznaczona do profesjonalnych zastosowań laboratoryjnych. Jest niezawodnym rozwiązaniem dla laboratoriów badawczych, diagnostycznych i edukacyjnych, które poszukują produktu o parametrach porównywalnych z Parafilm®, lecz w bardziej konkurencyjnej cenie. Zapewnia szczelność, elastyczność oraz bezpieczeństwo przechowywania próbek. Idealnie sprawdza się w codziennej pracy laboratoryjnej, łącząc funkcjonalność, trwałość i ekonomiczność.

Kod	Numer katalogowy	Wymiary	Cena cennikowa
213058010040	058.01.004	100 mm × 38m	74,00 zł



Precyzyjna waga laboratoryjna A&D GF-1603A



Gwarancja
producenta
4 lata

Waga precyzyjna GF-A z serii A&D Apollo to nowoczesne urządzenie przeznaczone do dokładnych pomiarów masy w laboratoriach, działach kontroli jakości oraz w procesach produkcyjnych. Dzięki technologii **Smart-SHS** (Smart Super Hybrid Sensor) zapewnia bardzo szybkie stabilizowanie wyniku – **około 1 sekundy** – oraz wysoką powtarzalność pomiarów, co zwiększa efektywność pracy i dokładność analiz.

Urządzenie wyposażono w innowacyjne funkcje diagnostyczne, takie jak **ECL** (Electronically Controlled Load) umożliwiające szybkie sprawdzenie powtarzalności i precyzji bez użycia zewnętrznych odważników oraz **Impact Shock Detection**, które wykrywa i rejestruje uderzenia działające na czujnik wagi, pomagając chronić urządzenie i kontrolować warunki pracy. Waga oferuje także funkcję **Flow Rate Display**, umożliwiającą dokładne monitorowanie przepływu masy lub objętości w procesach dozowania.

Model GF-A wykorzystuje **kalibrację zewnętrzną**, co czyni go ekonomicznym rozwiązaniem dla laboratoriów posiadających własne wzorce masy, przy zachowaniu wysokiej precyzji pomiarów i zaawansowanych funkcji analitycznych charakterystycznych dla serii Apollo.

Kod	Numer katalogowy	Zakres	Dokładność	Cena cennikowa	Cena promocyjna
115415001620	GF-1603A	1620 g	0,001 g	10.328,60 zł	5.164,30 zł

Naczynka wagowe z polem do opisu i szlifowaną pokrywą z masywnym uchwytem

Naczynko wagowe ze szkła borokrzemowego ze szlifowaną pokrywą i masywnym uchwytem oraz posiada pole na opis. Do odważania substancji stałych i ciekłych.



Uchwyt
nieodpadający
i nietłukący

Kod	Numer katalogowy	Pojemność naczynka	Wymiary [śr. x wys.]	Cena cennikowa	Cena promocyjna
622395025025	2395-25x25	6 ml	25/25mm	23,20 zł	18,56 zł
622395035030	2395-35x30	14 ml	35/30mm	25,80 zł	20,64 zł
622395035050	2395-35x50	25 ml	35/50mm	25,80 zł	20,64 zł
622395040040	2395-40x40	30 ml	40/40mm	29,00 zł	23,20 zł
622395040060	2395-40x60	50 ml	40/60mm	32,00 zł	25,60 zł
622395050030	2395-50x30	23 ml	50/30mm	38,20 zł	30,56 zł
622395050050	2395-50x50	55 ml	50/50mm	38,20 zł	30,56 zł
622395060030	2395-60x30	30 ml	60/30mm	42,80 zł	34,24 zł
622395060050	2395-60x50	75 ml	60/50mm	42,80 zł	34,24 zł
622395050090	2395-50x90	130 ml	50/90mm	42,50 zł	34,00 zł

Tygle porcelanowe glazurowane

Tygle porcelanowe wykonane są z wysokiej jakości specjalnego gatunku porcelany C120, zgodnie z normą ISO 9001:2008, ČSN EN 1183 i ČSN ISO 1775, DIN 12 904, odpornej na działanie gorącej wody, kwasów, a także roztworów zasadowych. Stała kontrola techniczna zapewnia wysoką stabilność i jakość produktu. Służą do pracy z substancjami stałymi, które wymagają stosowania wysokiej temperatury, np. pirolizy, suchej destylacji, wyprażania do suchej masy. Tygiel pokryty jest glazurą, co umożliwia jego używanie w temp. do 1000°C.

W naszej ofercie dostępne są również tygły nieglazurowane (odporne na temperaturę do 1350°C).



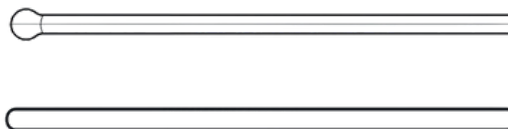
Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Wymiary	Typ tygla	Cena cennikowa	Cena promocyjna
641321100301	1/30	5 ml	30x19 mm	niski	9,68 zł	8,42 zł
641321100351	1/35	10 ml	35x22 mm	niski	11,00 zł	9,57 zł
641321100401	1/40	17 ml	40x25 mm	niski	11,55 zł	10,05 zł
641321100451	1/45	21 ml	45x28 mm	niski	14,12 zł	12,28 zł
641321100501	1/50	34 ml	50x32 mm	niski	16,15 zł	14,05 zł
641321100601	1/60	63 ml	60x38 mm	niski	21,38 zł	18,60 zł
641321100701	1/70	91 ml	70x44 mm	niski	29,18 zł	25,39 zł
641321200301	2/30	10 ml	30x25 mm	średni	9,36 zł	8,14 zł
641321200351	2/35	12 ml	35x28 mm	średni	8,90 zł	7,74 zł
641321200401	2/40	20 ml	40x32 mm	średni	11,39 zł	9,91 zł
641321200451	2/45	30 ml	45x36 mm	średni	11,55 zł	10,05 zł
641321200501	2/50	45 ml	50x40 mm	średni	15,37 zł	13,37 zł
641321200601	2/60	80 ml	60x48 mm	średni	19,04 zł	16,56 zł
641321200701	2/70	120 ml	70x56 mm	średni	25,59 zł	22,26 zł
641321200801	2/80	200 ml	80x62 mm	średni	34,33 zł	29,87 zł
641321300301	3/30	15 ml	30x38 mm	wysoki	14,12 zł	12,28 zł
641321300351	3/35	26 ml	35x44 mm	wysoki	17,79 zł	15,48 zł
641321300401	3/40	35 ml	40x50 mm	wysoki	20,06 zł	17,45 zł
641321300451	3/45	50 ml	45x56 mm	wysoki	20,68 zł	17,99 zł
641321300501	3/50	72 ml	50x62 mm	wysoki	22,47 zł	19,55 zł
641321300601	3/60	72 ml	60x75 mm	wysoki	26,14 zł	22,74 zł

Bagietki szklane

Szklana bagietka laboratoryjna wykonana z odpornego szkła borokrzemowego Simax, przeznaczona do mieszania cieczy, przelewania roztworów i prac pomocniczych w laboratorium.

Kod	Numer katalogowy / wymiary	Wersja	Cena cennikowa	Cena promocyjna
632522203502	7765/4x200	-	1,28 zł	1,02 zł
632522201500	7765/5x250	-	1,84 zł	1,47 zł
632522206505	7765/6x250	-	2,47 zł	1,98 zł
632522206502	7765/7x200	-	3,09 zł	2,47 zł
632522207504	7765/8x400	-	8,41 zł	6,73 zł
632522273552	3150/4x50-55	z łopatką	0,89 zł	0,71 zł
632522273501	3150/4x100	z łopatką	1,28 zł	1,02 zł
632522213581	3150/6x100	z łopatką	1,49 zł	1,19 zł
632522213567	3150/4x80	z łopatką	0,92 zł	0,74 zł
632522213566	3150/4x75	z łopatką	0,86 zł	0,69 zł
632522213565	3150/4x65	z łopatką	0,95 zł	0,76 zł
632522213562	3150/5x60-65	z łopatką	1,16 zł	0,93 zł

Zapytaj
o inne
wymiary



Butelki SIMAX z niebieską nakrętką i pierścieniem wylewowym

Butelka na odczynniki, wysokiej jakości, wykonana ze szkła borokrzemowego SIMAX, zgodnie z normą ISO 4796 – 1, odpornego na działania gorącej wody, kwasów, a także roztworów zasadowych. Butelka posiada niebieską nakrętkę z PP, gwint DIN GL45 i pierścień wylewowy. Sterylizacja do 140°C.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Gwint	Cena cennikowa	Cena promocyjna
632414321050	2070M/50	50 ml	GL 32	15,73 zł	13,37 zł
632414321100	2070M/100	100 ml	GL 45	10,62 zł	9,03 zł
632414321250	2070M/250	250 ml	GL 45	12,00 zł	10,20 zł
632414321500	2070M/500	500 ml	GL 45	14,93 zł	12,69 zł
632414321940	2070M/1000	1.000 ml	GL 45	21,24 zł	18,05 zł
632414321950	2070M/2000	2.000 ml	GL 45	30,26 zł	25,72 zł
632414321954	2070M/3800	3.800 ml	GL 45	276,81 zł	235,29 zł
632414321956	2070M/5000	5.000 ml	GL 45	214,35 zł	182,20 zł
632414321966	2070M/10000	10.000 ml	GL 45	748,17 zł	635,94 zł
632414321968	2070M/20000	20.000 ml	GL 45	1.127,30 zł	958,21 zł

Zapytaj
o butelki
oranżowe

SIMAX
Glass that Lasts



Fiolki szklane do liofilizacji, w komplecie z korkiem i zrywany kapslem

Fiolki szklane do liofilizacji są wyposażone w gumowy korek i aluminiowy zrywany kapsel, zapewniając szczelne i bezpieczne przechowywanie próbek. Są odporne na próżnię i wysokie temperatury, idealne do suszenia próżniowego substancji biologicznych i chemicznych.

Kod	Pojemność	Opakowanie	Cena cennikowa
620104200003	3 ml	10 szt.	28,00 zł
620104200005	5 ml	10 szt.	29,00 zł
620104200011	10 ml	100 szt.	250,00 zł

LABOR-Ant



Rury kwarcowe

Rury wykonane ze szkła kwarcowego o bardzo wysokiej zawartości SiO₂ charakteryzują się wyjątkową odpornością na wysokie temperatury oraz dobrą odpornością chemiczną, co czyni je przydatnymi w zastosowaniach laboratoryjnych i przemysłowych.

Kod	Średnica	Grubość ścianki	Długość	Cena cennikowa
638246030100	3 mm	1 mm	1.200 mm	7,50 zł
638246040100	4 mm	1 mm	1.240 mm	8,00 zł
638246050100	5 mm	1 mm	1.200 mm	10,00 zł
638246070100	7 mm	1 mm	1.200 mm	10,00 zł
638246080100	8 mm	1 mm	1.240 mm	13,00 zł
638246080150	8 mm	1,5 mm	1.240 mm	15,00 zł
638246090100S*	9 mm	1 mm	1.240 mm	10,00 zł
638246100100	10 mm	1 mm	1.200 mm	30,00 zł
638246100150	10 mm	1,5 mm	1.200 mm	38,00 zł
638246100200	10 mm	2 mm	1.240 mm	40,00 zł
638246110150	11 mm	1,5 mm	1.240 mm	43,00 zł
638246120100	12 mm	1 mm	1.240 mm	45,00 zł
638246160100	16 mm	1 mm	1.240 mm	55,00 zł
638246160150	16 mm	1,5 mm	1.200 mm	50,00 zł
638246250250	25 mm	2,5 mm	1.240 mm	85,00 zł
638246450250	45 mm	2,5 mm	1.200 mm	140,00 zł
638246600250	60 mm	2,5 mm	1.200 mm	180,00 zł
638246700220	70 mm	2,2 mm	1.280 mm	450,00 zł

638804101000	4 mm	1 mm	1.000 mm	8,00 zł
638805101000	5 mm	1 mm	1.000 mm	9,00 zł
638806151150	6 mm	1,5 mm	1.000 mm	9,00 zł
638808101000	8 mm	1 mm	1.000 mm	12,00 zł
638811101000	11 mm	1 mm	1.000 mm	42,00 zł
638816151000	16 mm	1,5 mm	1.000 mm	72,00 zł
638816301000	16 mm	3 mm	1.000 mm	75,00 zł
638850251000O*	50 mm	2,5 mm	1.000 mm	220,00 zł
638900251050	100 mm	2,5 mm	1.090 mm	400,00 zł

*końce obtopione



LABOR-Ant

*satynowa

Cylindryczne mieszadła magnetyczne pokryte PTFE

Silny rdzeń magnetyczny i powłoka z PTFE gwarantują niezawodne mieszanie.


LABOR-Ant

 Zapytaj
o inne
kształty

Kod	Wymiary [dł. x śr.]	Cena cennikowa	Cena promocyjna
470110006030	6 x 3 mm	4,18 zł	3,55 zł
470110008030	8 x 3 mm	4,40 zł	3,74 zł
470110010060	10 x 6 mm	4,88 zł	4,15 zł
470110012050	12 x 4,5 mm	4,09 zł	3,48 zł
470110013060	13 x 6 mm	4,88 zł	4,15 zł
470110013080	13 x 8 mm	6,42 zł	5,46 zł
470110015045	15 x 4,5 mm	4,09 zł	3,48 zł
470110015060	15 x 6 mm	4,66 zł	3,96 zł
470110020060	20 x 6 mm	4,71 zł	4,00 zł
470110020070	20 x 7 mm	5,90 zł	5,02 zł
470110020080	20 x 8 mm	6,03 zł	5,13 zł
470110025050	25 x 5 mm	6,38 zł	5,42 zł
470110025060	25 x 6 mm	5,02 zł	4,27 zł
470110025080	25 x 8 mm	7,44 zł	6,32 zł
470110030060	30 x 6 mm	5,76 zł	4,90 zł
470110030070	30 x 7 mm	7,04 zł	5,98 zł
470110030080	30 x 8 mm	7,44 zł	6,32 zł
470110035060	35 x 6 mm	7,44 zł	6,32 zł
470110040070	40 x 7 mm	7,61 zł	6,47 zł
470110040080	40 x 8 mm	6,91 zł	5,87 zł
470110045080	45 x 8 mm	9,55 zł	8,12 zł
470110050080	50 x 8 mm	10,74 zł	9,13 zł
470110060100	60 x 10 mm	14,04 zł	11,93 zł
470110070100	70 x 10 mm	17,78 zł	15,11 zł
470110080100	80 x 10 mm	20,77 zł	17,65 zł
470110120120	120 x 12 mm	72,60 zł	61,71 zł

Butelki LDPE z wąską lub szeroką szyją, kolor naturalny

Butelki LDPE z szeroką szyją i butelki LDPE z wąską szyją to praktyczne butelki z gwintem o naturalnym mlecznym kolorze, idealne do przechowywania i transportu próbek. Odpowiednie nakrętki dobierz osobno według swoich potrzeb.


LABOR-Ant

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Gwint	Szyja	Cena cennikowa	Cena promocyjna
420101100030	1100/30	30 ml	GL 14	wąska	1,50 zł	1,20 zł
420101100050	1100/50	50 ml	GL 18	wąska	2,20 zł	1,76 zł
420101100100	1100/100	100 ml	GL 18	wąska	2,46 zł	1,97 zł
420101100200	1100/200	200 ml	GL 18	wąska	3,70 zł	2,96 zł
420101100250	1100/250	250 ml	GL 25	wąska	4,05 zł	3,24 zł
420101100500	1100/500	500 ml	GL 25	wąska	5,42 zł	4,34 zł
420101100940	1100/1000	1.000 ml	GL 28	wąska	10,74 zł	8,59 zł
420103100050	3100/50	50 ml	GL 32	szeroła	2,38 zł	1,90 zł
420103100100	3100/100	100 ml	GL 32	szeroła	3,26 zł	2,61 zł
420103100250	3100/250	250 ml	GL 40	szeroła	4,14 zł	3,31 zł
420103100500	3100/500	500 ml	GL 50	szeroła	5,90 zł	4,72 zł
420103100940	3100/1000	1.000 ml	GL 65	szeroła	11,62 zł	9,30 zł

Szalki (płytki) Petriego PS 55 mm i PS 90 mm, aseptyczne

Szalki Petriego PS, aseptyczne (55 mm i 90 mm) – przezroczyste, wykonane z polistyrenu, gotowe do użycia bez sterylizacji. Dostępne w wersji z wentylacją dla lepszej wymiany gazowej lub bez wentylacji do klasycznej hodowli. Idealne do mikrobiologii, testów biologicznych i obserwacji pod mikroskopem.


NOEX®

Kod	Numer katalogowy	Średnica	Wysokość	Wentylacja	Opakowanie	Cena cennikowa	Cena promocyjna
330100055142	BP550S15SQ	55 mm	14,2 mm	nie	67x15szt.=1.005szt.	225,48 zł	214,21 zł
330130055142	BP553S15SQ	55 mm	14,2 mm	tak - 3	67x15szt.=1.005szt.	225,48 zł	214,21 zł
330100090162	BH900S25SQ	90 mm	16,2 mm	nie	24x25szt.=600szt.	207,89 zł	197,50 zł
330130090162	BH903S25SQ	90 mm	16,2 mm	tak - 3	24x25szt.=600szt.	207,89 zł	197,50 zł
330100090142	BP900S25SQ	90 mm	14,2 mm	nie	24x25szt.=600szt.	207,89 zł	197,50 zł
330130090142	BP903S25SQ	90 mm	14,2 mm	tak - 3	24x25szt.=600szt.	207,89 zł	197,50 zł

Sterylnie głaszczki forma L, z zakrzywionym końcem, z białego PS


NOEX®

Precyzyjna głaszczka mikrobiologiczna, wykonana z wysokiej jakości tworzywa. Umożliwia dokładne rozprowadzanie próbek i prowadzenie posiewów na pożywce, co wspiera wiarygodne wyniki badań mikrobiologicznych i diagnostycznych – idealna do pracy w laboratoriach medycznych, chemicznych i farmaceutycznych.

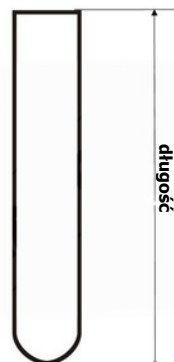
Kod	Numer katalogowy	Długość	Sterylnie	Pakowane	Opakowanie	Cena cennikowa	Cena promocyjna
330810001500	ETARI1	145 mm	tak	pojedynczo	250 szt.	67,50 zł	64,13 zł
330810005400	ETARI5	145 mm	tak	po 5 szt.	400 szt.	67,50 zł	64,13 zł
330810025500	ETARI25	145 mm	tak	po 25 szt.	500 szt.	81,00 zł	76,95 zł

Probówki bakteriologiczne bez wywinięcia

Probówka okrągłodenna ze szkła borokrzemowego SIMAX (ISO 3585), odporna na wodę, kwasy i zasady, stosowana w pracach chemicznych i mikrobiologicznych, np. do hodowli drobnoustrojów czy prób fermentacyjnych.

Kod	Numer katalogowy	Wymiary [śr. x dł. x gr. ścianki]	Cena cennikowa	Cena promocyjna
632422008075	2800/8x75x1	8 x 75 x 1mm	0,86 zł	0,69 zł
632422009080	2800/9x80x1	9 x 80 x 1mm	0,86 zł	0,69 zł
632422010075	2800/10x75x1	10 x 75 x 1mm	0,89 zł	0,71 zł
632422010080	2800/10x80x1	10 x 80 x 1mm	0,89 zł	0,71 zł
632422010100	2800/10x100x1	10 x 100 x 1mm	0,98 zł	0,78 zł
632422010120	2800/10x120x1	10 x 120 x 1mm	1,16 zł	0,93 zł
632422012100	2800/12x100x1	12 x 100 x 1mm	1,28 zł	1,02 zł
632422012141	2800/12x140x1,5	12 x 140 x 1,5mm	1,72 zł	1,38 zł
632422013130	2800/13x130x1	13 x 130 x 1mm	1,51 zł	1,21 zł
632422015100	2800/15x100x1,2	15 x 100 x 1,2mm	1,66 zł	1,33 zł
632422015140	2800/15x140x1,2	15 x 140 x 1,2mm	2,11 zł	1,69 zł
632422015160	2800/15x160x1,2	15 x 160 x 1,2mm	2,32 zł	1,86 zł
632422016101	2800/16x100x1,8	16 x 100 x 1,8mm	2,41 zł	1,93 zł
632422016121	2800/16x120x1,8	16 x 120 x 1,8mm	2,38 zł	1,90 zł
632422016141	2800/16x140x1,8	16 x 140 x 1,8mm	2,61 zł	2,09 zł
632422017181	2800/17x180x1,8	17 x 180 x 1,8mm	4,07 zł	3,26 zł
632422018180	2800/18x180x1,2	18 x 180 x 1,2mm	3,18 zł	2,54 zł
632422019180	2800/19x180x1,2	19 x 180 x 1,2mm	3,36 zł	2,69 zł

 TECHNOSKLO



Kulki (perelki) szklane

Kulki szklane wykonane są ze szkła neutralnego. Mogą być wykorzystywane w różnych celach: w przemyśle chemicznym i kosmetycznym, np. do filtrowania w aparaturze chemicznej oraz jako specjalne elementy aparatury chemicznej, do obróbki powierzchniowej metali, drewna, plastików, mieszania farb i lakierów, uszczelniania, zamykania, wypełniania, zdobienia.

Kod	Średnica	J.M.	Cena cennikowa
632645101500	1,5 mm (±0,20)	kg	39,20 zł
632645102000	2 mm (±0,20)	kg	39,20 zł
632645102500	2,5 mm (±0,20)	kg	39,20 zł
632645103000	3 mm (±0,20)	kg	39,20 zł
632645103500	3,5 mm (±0,30)	kg	41,33 zł
632645104000	4 mm (±0,30)	kg	41,33 zł
632645104500	4,5 mm (±0,30)	kg	41,33 zł
632645105000	5 mm (±0,30)	kg	41,33 zł
632645106000	6 mm (±0,30)	kg	44,24 zł
632645107000	7 mm (±0,30)	kg	44,24 zł
632645108000	8 mm (±0,40)	kg	44,24 zł
632645109000	9 mm (±0,40)	kg	44,24 zł
632645110000	10 mm (±0,50)	kg	44,24 zł

 PRECIOSA



Pipety jednomiarowe klasa AS, z certyfikatem serii, z niebieskim opisem

Pipety jednomiarowe Technosklo to precyzyjne narzędzia ze szkła sodowo-wapniowego, przeznaczone do dokładnego dozowania określonych objętości cieczy w laboratoriach badawczych, przemysłowych i dydaktycznych. Spełniają normy klasy AS, oferując wysoką dokładność dzięki rygorystycznej kalibracji, a certyfikat serii zapewnia identyfikowalność pomiarów zgodnie z GLP/GMP.

Kod	Numer katalogowy	Objętość	Pasek identyfikujący	Cena cennikowa	Cena promocyjna
632433119014	1595/1ASC/1M	1 ml	niebieski	17,34 zł	14,74 zł
632433119016	1595/1ASC/2M	2 ml	pomarańczowy	17,94 zł	15,25 zł
632433119118	1595/1ASC/2,5M	2,5 ml	-	21,46 zł	18,24 zł
632433119017	1595/1ASC/3M	3 ml	czarny	20,02 zł	17,02 zł
632433119117	1595/1ASC/4M	4 ml	2x czerwony	20,94 zł	17,80 zł
632433119018	1595/1ASC/5M	5 ml	biały	20,94 zł	17,80 zł
632433119019	1595/1ASC/10M	10 ml	czerwony	21,63 zł	18,39 zł
632433119021	1595/1ASC/15M	15 ml	zielony	27,45 zł	23,33 zł
632433119023	1595/1ASC/25M	25 ml	niebieski	25,60 zł	21,76 zł
632433119024	1595/1ASC/30M	30 ml	czarny	36,52 zł	31,04 zł
632433119057	1595/1ASC/40M	40 ml	biały	40,90 zł	34,77 zł
632433119025	1595/1ASC/50M	50 ml	czerwony	48,76 zł	41,45 zł
632433119058	1595/1ASC/75M	75 ml	zielony	51,21 zł	43,53 zł
632433119030	1595/1ASC/100M	100 ml	żółty	58,55 zł	49,47 zł
632433119037	1595/1ASC/200M	200 ml	niebieski	40,90 zł	34,77 zł

 TECHNOSKLO

Pełna oferta pipet



Pipety automatyczne HiPette o zmiennej objętości



Nowa generacja pipet **HiPette** firmy DLAB to połączenie ergonomii, ultralekkiej konstrukcji i niezawodności. Dzięki blokadzie objętości, płynnej regulacji oraz redukcji siły potrzebnej do pracy, zapewniają maksymalną precyzję i komfort użytkownika. Odporne na promieniowanie UV i silne chemikalia, **w pełni autoklawowalne** – idealne do intensywnej pracy laboratoryjnej.

Kod	Numer katalogowy	Zakres objętości	Cena cennikowa	Cena promocyjna
777030601001	DL/HipetteCol/A/0.1-2.5	0,1-2,5µL(0,002)	368,55 zł	359,00 zł
777030601004	DL/HipetteCol/A/0.5-10	0,5-10µL (0,01)	368,55 zł	359,00 zł
777030601005	DL/HipetteCol/A/2-20	2-20µL (0,02)	368,55 zł	359,00 zł
777030601006	DL/HipetteCol/A/5-50	5-50µL (0,05)	368,55 zł	359,00 zł
777030601008	DL/HipetteCol/A/10-100	10-100µL (0,1)	368,55 zł	359,00 zł
777030601009	DL/HipetteCol/A/20-200	20-200µL (0,2)	368,55 zł	359,00 zł
777030601014	DL/HipetteCol/A/100-1000	100-1.000µL (1)	368,55 zł	359,00 zł
777030601040	DL/HipetteCol/A/30-300	30-300µL (0,2)	368,55 zł	359,00 zł
777030601044	DL/HipetteCol/A/1000-10000	1.000-10.000µL (10)	368,55 zł	359,00 zł
777030601045	DL/HipetteCol/A/500-5000	500-5.000µL (5)	368,55 zł	359,00 zł

*Promocja obowiązuje do wyczerpania zapasów.



Kup 2 pipety i otrzymaj długopis gratis!*

Pipetor elektroniczny Levo Plus z regulacją prędkości

Znakomite narzędzie do pracy z pipetami jednomiarowymi, wielomiarowymi i serologicznymi (0,1-100 ml). Pipetor wyposażony jest w duży ekran LCD wyświetlający ustawienia prędkości oraz informacje o poziomie naładowania akumulatora. Ogólnodostępny wymienny akumulator typ INR18650.



Kod	Numer katalogowy	Cena cennikowa	Cena promocyjna
777061100102	DL/LevoPlusP	570,00 zł	299,00 zł



VITLAB

Pipetor manualny Maneus®

Vitlab Maneus® to ergonomiczny, ręczny pipetor przeznaczony do pipet o zakresie 0,1–200 ml, umożliwiającą szybkie (50 ml w mniej niż 10 sekund) i precyzyjne opróżnianie. Posiada wygodny zawór do kontrolowanego zasysania cieczy, nadaje się dla użytkowników lewo- i praworęcznych, wyposażony jest w wymienny filtr membranowy (3 µm). Można go sterylizować w autoklawie (121 °C, 2 bar).

Kod	Numer katalogowy	Pojemność	Cena cennikowa	Cena promocyjna
444001630500	1630500	0,1 - 200ml	280,07 zł	179,90 zł

Zestaw końcówek OMNITIP - stos Reload Fastrack



Zestaw OMNITIP "Stos Reload Fastrack" od ULPLAST to uzupełniający wkład — 10 płaskich tacek po 96 końcówek, wykonanych z medycznego polipropylenu o wysokiej przezroczystości, przystosowanego do sterylizacji. Dzięki uniwersalnej średnicy kołnierza końcówki dopasowują się szczelnie do pipet automatycznych większości marek, co gwarantuje precyzję i powtarzalność wyników.

Kod	Numer katalogowy	Zakres objętości	Opakowanie	J.M.	Cena cennikowa
451800081710	81710	0,5-10 µl	10 x 96 szt.	960 szt.	89,76 zł
451800083710	83710	1-200 µl, żółte	10 x 96 szt.	960 szt.	67,32 zł
451800084710	84710	1-300 µl	10 x 96 szt.	960 szt.	74,80 zł
451800085710	85710	100-1.000 µl, niebieskie	6 x 96 szt.	576 szt.	62,83 zł

10

2026
02

Prezentowane ceny są cenami netto i nie zawierają podatku VAT. Oferta ważna do 30.06.2026 r. lub do wyczerpania asortymentu.

Czasze grzejne (płaszcz) z funkcją mieszadła magnetycznego

Czasza grzejna typu HMSC służy do ogrzania kolb okrągłodennych o pojemności 500 lub 1.000 ml, wyposażona jest w mieszadło magnetyczne, czujnik temperatury ze statywem, wyświetlacz LCD oraz regulację obrotów. Umożliwia podgrzewanie płynów do 380°C i pracę w trybie mieszania do 4 godzin.

Kod	Numer katalogowy	Pojemność kolby	Cena cennikowa	Cena wyprzedażowa*
562200226030	JL-HMSC-0,5	500 ml	604,30 zł	399,00 zł
562200226040	JL-HMSC-1	1.000 ml	665,60 zł	420,00 zł

*Cena wyprzedażowa na ostatnie sztuki obowiązuje do wyczerpania zapasów.

LABOR-Ant



Mini mieszadła magnetyczne

Te kompaktowe mieszadła magnetyczne bez funkcji grzania, wyposażone są w płytę roboczą z PVC. Mini mieszadło magnetyczne **MS5S** sterowane jest manualnie za pomocą pokrętki, przeznaczone do pracy z naczyniami o pojemności do 2 l, przy mieszadłkach długości 20–30 mm. Model **MS5C** wyposażony jest w pokrętkę z cyfrowym wyświetlaczem, pozwala na bardziej precyzyjną regulację i obsługuje objętości do 4 l, z mieszadłkami o długości 30–50 mm.

Kod	Numer katalogowy	Rozmiar mieszadłki	Cena cennikowa	Cena wyprzedażowa*
562010201510	JL-MS5S	20-30 mm	306,53 zł	220,00 zł
562010201520	JL-MS5C	30-50 mm	407,24 zł	250,00 zł

*Cena wyprzedażowa na ostatnie sztuki obowiązuje do wyczerpania zapasów.



model MS5C



LABOR-Ant

model MS5S

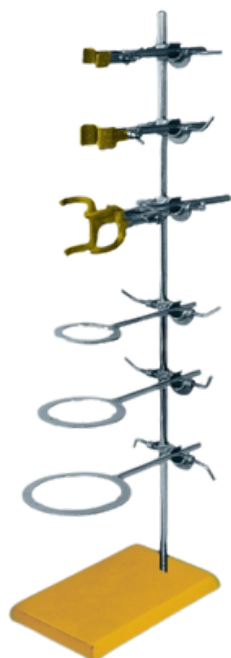
Gruszka próżniowa / ciśnieniowa PVC

Gumowa gruszka czerwono-brązowa z zaworem ciśnieniowym i ssącym, stosowana w laboratorium do generowania podciśnienia i nadciśnienia przy pracy z pipetami lub aparaturą analityczną. **Twardość 50 Shore.**



Kod	Numer katalogowy	Cena cennikowa	Cena promocyjna
411004300001	430 0001	60,21 zł	48,17 zł

DEUTSCH & NEUMANN 



13-elementowy statyw laboratoryjny Bunsena

Statyw laboratoryjny Bunsena znajduje szerokie zastosowanie w pracach laboratoryjnych, umożliwiając bezpieczne i stabilne mocowanie aparatury. Zapewnia wygodę i bezpieczeństwo pracy przy podgrzewaniu substancji. **Łapy i płyta statywu pokryte PVC.**

Kod	Cena cennikowa	Cena promocyjna
396551110101	836,89 zł	711,36 zł

Statyw składa się z następujących elementów

- Statyw laboratoryjny z podstawą i prętem 750 mm, 1 szt.
- Krążek do ogrzewania śr. 130 mm, 1 szt.
- Krążek do ogrzewania śr. 100 mm, 1 szt.
- Krążek do ogrzewania śr. 70 mm, 1 szt.
- Łapa duża do chłodnic pokryta PVC, 1 szt.
- Łapa bez łącznika I pokryta PVC, 1 szt.
- Łapa bez łącznika II pokryta PVC, 1 szt.
- Łącznik podwójny, 6 szt.

 nedform

SZAFY BEZPIECZEŃSTWA

asecos®



Szafy Bezpiecznego Przechowywania:

- Ochrona przed ogniem do 90 minut
- Bezpieczne przechowywanie materiałów niebezpiecznych
- Samozamykające się drzwi dla maksymalnej ochrony
- Kontrolowany przepływ powietrza – bezpieczna wentylacja
- Zgodność z obowiązującymi normami i przepisami
- Optymalne bezpieczeństwo chemikaliów w laboratorium
- Wytrzymała konstrukcja, gwarancja trwałości
- Ochrona zdrowia i środowiska
- Łatwe i bezpieczne przechowywanie substancji

**Zapytaj
o aktualną
ofertę**

**Oferta
ważna do
30.06.2026**

**Nie
zwlekaj!**

*zapraszamy
do kontaktu:*

Labo24 Sp. z o.o.
ul. Sowińskiego 5
44-100 Gliwice
NIP: 6312247653
tel. 32 2305712 do 14
labo24@labo24.pl

