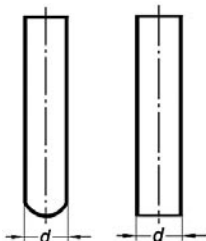
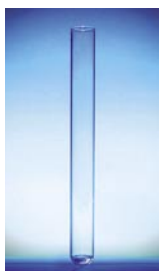
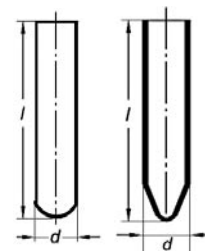
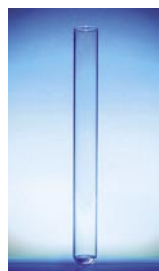


PROBÓWKI



**Probówki, szkło sodowo – wapienne
(80–180 mm)**


średnica d [mm]	nr kat. okrągłodenne	nr kat. płaskodenne
9 – 10	LSPRB09XXX	LSPRP09XXX
10 – 11	LSPRB10XXX	LSPRP10XXX
11 – 12	LSPRB11XXX	LSPRP11XXX
12 – 13	LSPRB12XXX	LSPRP12XXX
13 – 14	LSPRB13XXX	LSPRP13XXX
14 – 15	LSPRB14XXX	LSPRP14XXX
15 – 16	LSPRB15XXX	LSPRP15XXX
15 – 16*	LSPRC15XXX	LSPRP16XXX
16 – 17	LSPRB16XXX	–
17 – 18	LSPRB17XXX	LSPRP17XXX
18 – 19	LSPRB18XXX	LSPRP18XXX
19 – 20	LSPRB19XXX	–
20 – 22	LSPRB20XXX	–
22 – 24	LSPRB22XXX	–
24 – 26	LSPRB24XXX	–

**Probówki wirówkowe
szkło borokrzemowe**


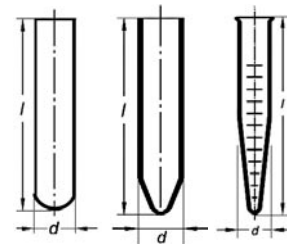
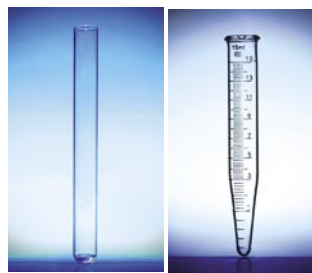
średnica d [mm]	długość l [mm]	nr kat. BORO 3.3 okrągłodenne	nr kat. BORO 3.3 stożkowe
15 – 16	98	LSPRW01516	–
16 – 17	98	–	LSPRWS1617

szkło borokrzemowe


pojemność [ml]	średnica/wysokość [mm]	nr kat. BORO 3.3
50	35 x 98	C809420201
100	41 x 117	C809420202

**Probówki bakteriologiczne,
szkło borokrzemowe (80 – 180 mm)**

średnica d [mm]	nr kat. BORO 3.3
13	LSPBB13XXX
14*	LSPBC14XXX
16	LSPBB16XXX
16*	LSPRC15XXX
18	LSPBB18XXX
18*	LSPBC18XXX
26	LSPBB26XXX
34	LSPBB34XXX

szkło borokrzemowe

**Probówki bakteriologiczne,
szkło borokrzemowe**

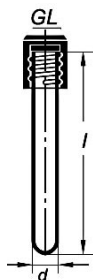
średnica d [mm]	wysokość h [mm]	nr kat.
10	100	C828810100
12	75	C828812075
12	100	C828812100
12	125	C828812125
14	80	C828814080
14	100	C828814100
14	120	C828814120
15	100	C828815100
15	150	C828815150
16	160	C828816160
16	180	C828816180
18	180	C828818180
18	200	C828818200
20	200	C828820200
25	200	C828825200

średnica d [mm]	długość l [mm]	nr kat. BORO 3.3 okrągłodenne	nr kat. BORO 3.3 stożkowe	nr kat. SIMAX stożkowe*
15	98	LSPRW15000	–	–
16	98	–	LSPRWS1600	–
17	98	–	LSPRWS1700	–
17	120	–	–	S437210819*
18	140	–	–	S437210821*
24	98	–	LSPRWS2400	–
24	150	–	–	S437210823*
34	98	LSPRW34000	–	–
36	98	–	LSPRWS3600	–
46	98	LSPRW46000	LSPRWS4600	–

! inne rozmiary dostępne na zapytanie
 XXX – długość w mm
 * probówki chemiczne z wywinięciem

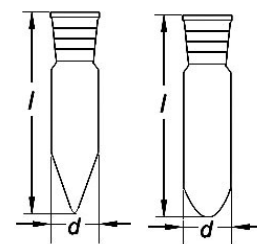
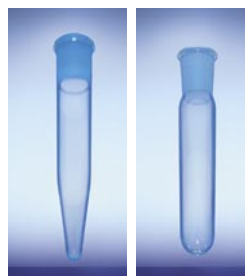
! inne rozmiary dostępne na zapytanie
 * ze skalą

Probówki z nakrętką i gwintem GL 18



średnica d [mm]	długość l [mm]	gwint GL [mm]	nr kat. SIMAX
16	100	18	S422631610
16	120	18	S422631612
16	160	18	S422631616
16	180	18	S422631618

Probówki ze szlifem – szkło borokrzemowe



pojemność [ml]	średnica d [mm]	długość l [mm]	szlif [mm]	nr kat. BORO 3.3 okrągłodenne	nr kat. BORO 3.3 stożkowe
10	16	100	12/21	LSPRJ12100	–
–	16	145	14/23	–	LSPRSJ1400
15	19	125	14/23	LSPRJ14100	–
30	22	150	19/26	LSPRJ19150	–
–	22	145	19/26	–	LSPRSJ1900
50	34	120	29/32	LSPRJ29120	–

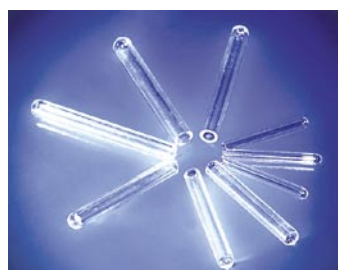
!inne rozmiary dostępne na zapytanie

Probówki okrągłodenne z nakrętką i uszczelką silikonową



pojemność [ml]	średnica/wysokość [mm]	nr kat. BORO 3.3
5	19x75	C108220201
10	15x125	C108220202
15	15x150	C108220203
25	18x150	C108220204
30	25x100	C108220205
45	25x150	C108220206
60	25x200	C108220207
8	13x100	C808213100
11	15x100	C808215100
20	15x150	C808216150
30	18x180	C808218180
70	20x200	C808220200

Probówki Durhama



średnica d [mm]	długość l [mm]	nr kat. BORO 3.3	nr kat.
3 – 4	30	C828834030	LSDUR34030
4 – 5	30	C828835030	LSDUR45030
4 – 5	40	C828845040	LSDUR45040
5 – 6	30	C828856030	LSDUR56030
5 – 6	40	C828845040	LSDUR56040
5 – 6	50	C828856050	LSDUR56050
6 – 7	40	–	LSDUR67040
6 – 7	50	C828867050	LSDUR67050
6 – 7	60	–	LSDUR67060
7 – 8	40	–	LSDUR78040
7 – 8	50	–	LSDUR78050
7 – 8	60	–	LSDUR78060

Probówki płaskodenne z nakrętką i uszczelką silikonową



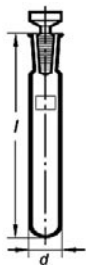
pojemność [ml]	średnica/wysokość [mm]	nr kat. BORO 3.3
5	18x45	C108320201
10	25x57	C108320202
30	25x95	C108320203
40	25x145	C108320204

Uchwyty do probówek drewniane



opis	nr kat.
uchwyt do probówek drewniany (1)	WAR0004000
uchwyt do probówek drewniany (2)	C055520301

Probówki Egertza z polem do opisu i z korkiem szklanym na szlif



średnica d [mm]	wysokość l [mm]	szlif [mm]	nr kat. SIMAX
16	150	12/21	S422811621
18	180	14/23	S422811821
22	150	19/26	S422811222
22	200	19/26	S422811221
34	200	29/32	S422811421

Probówki Egertza ze szklanym korkiem na szlif, skala brązowa

pojemność [ml]	średnica d [mm]	wysokość l [mm]	nr kat.
10	15	160	C808620210
15	16	170	C808620215
20	18	180	C808620220
25	20	200	C808620225
30	22	210	C808620230
50	25	235	C808620250

Probówki Egertza z korkiem PP na szlif, skala niebieska

pojemność [ml]	szlif [mm]	średnica d [mm]	wysokość l [mm]	nr kat.
5	10/19	12	100	C108620205
10	12/21	16	120	C108620210
20	14/23	18	180	C108620220
25	19/26	22	150	C108620225
30	19/26	22	210	C108620230
50	19/26	25	235	C108620250

NOTATKI



Probówki do mineralizacji ze szlifem

średnica zewn. [mm]	długość [mm]	wymiar	nr kat.
40	300	34/35	LBPDMJ3400



Probówki do mineralizacji z kołnierzem

pojemność [ml]	średnica zewn. [mm]	długość [mm]	nr kat.
100	26	300	LBPDMJ2600
250	42	300	LBPDMJ4200



Probówki do mineralizacji typu Kjeldahl

pojemność [ml]	średnica zewn. [mm]	długość [mm]	nr kat.
100	26	300	LBPDMK2600
120	30	300	LBPDMK3000
250	42	300	LBPDMK4200



Probówki do mineralizacji z połączeniem kulistym

pojemność [ml]	średnica zewn. [mm]	długość [mm]	wymiar	nr kat.
100	26	300	KS29	LBPDMK2600
250	42	280	KS41	LBPDMK4200

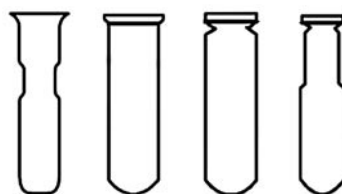
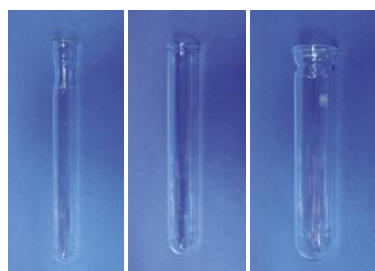


Probówki do mineralizacji z przewężeniem

średnica zewn. [mm]	długość [mm]	wymiar	nr kat.
48	260	34/35	LBPDMB4800



Probówki do mineralizacji



typ	średnica zewn. [mm]	długość [mm]	nr kat. BORO 3.3
typu Kjeldahl	30	300	LSPRM30300
z kołnierzem	42	300	LSPRM42300
z kołnierzem i przewężeniem typ A	48	260	LSPRM48260
z kołnierzem i przewężeniem typ B	42	280	LSPRM42280

! inne rozmiary dostępne na zapytanie