

Korki • precyki • rurki osuszające

SCHOTT

Korek szklany ze szlifem - ośmiokątny

szlif	opak. zb.	szkło DURAN nr kat.	szkło SBW nr kat.
- korek pełny			
10/19	30	0125-0001	-
12/21	30	0125-0002	-
14/23	30	-	0125-0003
19/26	30	-	0125-0004
24/29	30	-	0125-0005
- korek wydrążony			
29/32	30	-	0125-0009
34/35	1	0125-0006	-
45/40	1	0125-0007	-
60/46	1	-	0125-0010
85/55	1	0125-0008	-



-00001



-00009

Korek szklany z krótkim szlifem - ośmiokątny

szlif	opak. zb.	szkło SBW nr kat.
- korek pełny		
14/15	30	0125-00011
24/20	30	0125-00012
- korek wydrążony		
29/22	30	0125-00013
34/24	1	0125-00014
45/27	1	0125-00015



-00011

Korek szklany ze ściętym szlifem - do butli Winklera

do butli o poj. ml	szlif	opak. zb.	szkło SBW nr kat.
50	34/23	30	0125-00016
100	19/26	30	0125-00017



-00016

Korek szklany ze szlifem - ośmiokątny, brzojowy

szlif	opak. zb.	szkło DURAN nr kat.	szkło SBW nr kat.
- korek pełny			
10/19	30	0125-00018	-
12/21	30	0125-00019	-
14/23	30	-	0125-00020
19/26	30	-	0125-00021
24/29	30	-	0125-00022
- korek wydrążony			
29/32	30	-	0125-00026
34/35	1	0125-00023	-
45/40	1	0125-00024	-
60/46	1	-	0125-00027
85/55	1	0125-00025	-



-00018

Korek z tworzywa PTFE - pełny, z pierścieniem

NS	nr kat.
10/19	0125-00035
14,5/23	0125-00036
19/26	0125-00037
24/29	0125-00038
29/32	0125-00039
34/35	0125-00040

-00035



-00041



Korek na szlif z tworzywa PP - z ośmiokątną główką

szlif	nr kat.
7/16	0125-00041
10/19	0125-00042
12/21	0125-00043
14/23	0125-00044
19/26	0125-00045
24/29	0125-00046
29/32	0125-00047
34/35	0125-00048
45/40	0125-00049
60/46	0125-00050

Korki celulozowe na zamówienie.

Korek szklany - smuczany*

nr kat.	szlif
12/21	0125-00028
14/23	0125-00029
19/26	0125-00030
24/29	0125-00031
29/32	0125-00032
34/35	0125-00033
45/40	0125-00034



-00028

Precyk laboratoryjny szklany (bagietka)

d x l mm	nr kat.
3 x 150	0125-00062
3 x 300	0125-00063
4 x 200	0125-00064
4 x 300	0125-00065
5 x 150	0125-00066
5 x 200	0125-00067
5 x 300	0125-00068
5 x 350	0125-00069
5 x 400	0125-00070
6 x 200	0125-00071
6 x 300	0125-00072
6 x 400	0125-00073
8 x 300	0125-00074
8 x 400	0125-00075
8 x 500	0125-00076
10 x 300	0125-00077



-00062

Nasadka osuszająca szklana - DURAN

szlif zewnętrzny	nr kat.
14/23	0125-00078
19/26	0125-00079
24/29	0125-00080
29/32	0125-00081



-00078



-00082

-00083

Rurka osuszająca szklana prosta - DURAN

średnica nominalna mm	średnica wewnętrzna powyżej łuków mm	nr kat.
130	13	0125-00082

Rurka osuszająca szklana w kształcie litery U - DURAN

średnica nominalna mm	średnica wewnętrzna powyżej łuków mm	nr kat.
100	12/21	0125-00083
125	14/23	0125-00084
150	19/26	0125-00085

Korek z tworzywa PE

szlif	nr kat.
7/16	0125-00051
10/19	0125-00052
12/21	0125-00053
14/23	0125-00054
19/26	0125-00055
24/29	0125-00056
29/32	0125-00057
34/35	0125-00058
45/40	0125-00059
60/46	0125-00060
85/55	0125-00061



-00051



-00051

Korki gumowe • korkobory

Korki laboratoryjne



- NR** - kauczuk naturalny
- kolor szary lub czerwony
- twardość wg Shore'a A 40¹
- NBR** - kauczuk akrylonitrylowo butadienowy
- kolor czarny
- twardość wg Shore'a A 45¹
- CR** - chloropren
- kolor brązowy
- twardość wg Shore'a A 40¹
- SI** - silikon
- przezroczysty
- twardość wg Shore'a A 50¹



A mm	B mm	H mm	a mm	liczba otworów	NR szary nr kat.	NR czerwony nr kat.	NBR nr kat.	CR nr kat.	SI nr kat.
3,5	6,5	15	-	-	0125-00086	0125-00128	0125-00170	0125-00212	0125-00254
5	9	20	-	-	0125-00087	0125-00129	0125-00171	0125-00213	0125-00255
8	12	20	-	-	0125-00088	0125-00130	0125-00172	0125-00214	0125-00256
10,5	14,5	20	-	-	0125-00089	0125-00131	0125-00173	0125-00215	0125-00257
10,5	14,5	20	3	1	0125-00090	0125-00132	0125-00174	0125-00216	0125-00258
12,5	16,5	20	-	-	0125-00091	0125-00133	0125-00175	0125-00217	0125-00259
12,5	16,5	20	3	1	0125-00092	0125-00134	0125-00176	0125-00218	0125-00260
14	18	20	-	-	0125-00093	0125-00135	0125-00177	0125-00219	0125-00261
14	18	20	3	1	0125-00094	0125-00136	0125-00178	0125-00220	0125-00262
14	18	20	3	2	0125-00095	0125-00137	0125-00179	0125-00221	0125-00263
17	22	25	-	-	0125-00096	0125-00138	0125-00180	0125-00222	0125-00264
17	22	25	4	1	0125-00097	0125-00139	0125-00181	0125-00223	0125-00265
17	22	25	4	2	0125-00098	0125-00140	0125-00182	0125-00224	0125-00266
18	24	30	-	-	0125-00099	0125-00141	0125-00183	0125-00225	0125-00267
18	24	30	4	1	0125-00100	0125-00142	0125-00184	0125-00226	0125-00268
18	24	30	4	2	0125-00101	0125-00143	0125-00185	0125-00227	0125-00269
21	27	30	-	-	0125-00102	0125-00144	0125-00186	0125-00228	0125-00270
21	27	30	5	1	0125-00103	0125-00145	0125-00187	0125-00229	0125-00271
21	27	30	5	2	0125-00104	0125-00146	0125-00188	0125-00230	0125-00272
23	29	30	-	-	0125-00105	0125-00147	0125-00189	0125-00231	0125-00273
23	29	30	5	1	0125-00106	0125-00148	0125-00190	0125-00232	0125-00274
23	29	30	5	2	0125-00107	0125-00149	0125-00191	0125-00233	0125-00275
26	32	30	-	-	0125-00108	0125-00150	0125-00192	0125-00234	0125-00276
26	32	30	6	1	0125-00109	0125-00151	0125-00193	0125-00235	0125-00277
26	32	30	6	2	0125-00110	0125-00152	0125-00194	0125-00236	0125-00278
29	35	30	-	-	0125-00111	0125-00153	0125-00195	0125-00237	0125-00279
29	35	30	6	1	0125-00112	0125-00154	0125-00196	0125-00238	0125-00280
29	35	30	6	2	0125-00113	0125-00155	0125-00197	0125-00239	0125-00281
31	38	35	-	-	0125-00114	0125-00156	0125-00198	0125-00240	0125-00282
31	38	35	7	1	0125-00115	0125-00157	0125-00199	0125-00241	0125-00283
31	38	35	7	2	0125-00116	0125-00158	0125-00200	0125-00242	0125-00284
36	44	40	-	-	0125-00117	0125-00159	0125-00201	0125-00243	0125-00285
41	49	40	-	-	0125-00118	0125-00160	0125-00202	0125-00244	0125-00286
47	55	40	-	-	0125-00119	0125-00161	0125-00203	0125-00245	0125-00287
50,5	59,5	45	-	-	0125-00120	0125-00162	0125-00204	0125-00246	0125-00288
56	65	45	-	-	0125-00121	0125-00163	0125-00205	0125-00247	0125-00289
60	70	50	-	-	0125-00122	0125-00164	0125-00206	0125-00248	0125-00290
64,5	75,5	55	-	-	0125-00123	0125-00165	0125-00207	0125-00249	0125-00291
71	83	60	-	-	0125-00124	0125-00166	0125-00208	0125-00250	0125-00292
79	92	65	-	-	0125-00125	0125-00167	0125-00209	0125-00251	0125-00293
87	100	65	-	-	0125-00126	0125-00168	0125-00210	0125-00252	0125-00294
94	107	65	-	-	0125-00127	0125-00169	0125-00211	0125-00253	0125-00295

¹ - parametry skał twardości Shore'a na końcu katalogu

Korkobory - z mosiądzu niklowanego, średnica: 5 + 26 mm
a, b, c - średnice poszczególnych elementów

a mm	b mm	c mm	liczba elementów	zakres średnic w zestawie mm	materiał	nr kat.
5,0	8,25	7,5	3	5,0 + 7,5	MS-NI	0125-00296
8,75	10,0	11,25	6	5,0 + 11,25	MS-NI	0125-00297
12,5	13,75	15,0	9	5,0 + 15,0	MS-NI	0125-00298
16,25	17,5	18,75	12	5,0 + 18,75	MS-NI	0125-00299
20,0	21,25	22,5	15	5,0 + 22,5	MS-NI	0125-00300
23,75	25,0	26,25	18	5,0 + 26,25	MS-NI	0125-00301

Ostrzałka do korkoborów - średnica: 5 + 26 mm

długość mm	materiał	nr kat.
150	ST, NIERDZ.	0125-00302

Indeks materiałowy metal - strona 85.



BOCHEM LABORATORY

Pozostałe artykuły z gumy i tworzywa



Korek do butyrometrów

NR - kauczuk naturalny, kolor szary
EPDM - kolor szary, do badań tłuszczów w produktach mleczarskich

typ	materiał	nr kat.
półokrągły	NR	0125-00303
półokrągły	EPDM	0125-00304



-00303

-00315

-00304

-00320

D&N

Smoczek do pipety Pasteura

NR - kauczuk naturalny, lateks; VMQ - kauczuk silikonowy

kolor	materiał	nr kat.
przezroczysty	NR	0125-00305
czerwony	NR	0125-00306
mleczoprzezroczysty	VMQ	0125-00307



-00305

-00307



-00308



-00309

Dętka

NR - kauczuk naturalny, przezroczysty

Nr kat. 0125-00308

Dętka z wężykiem

NR - kauczuk naturalny, kolor czerwony, rozmiar: 5

Nr kat. 0125-00309

Inne rozmiary na zapytanie.



-00311



-00310



-00312

Arkusz silikonowy

VMQ - kauczuk silikonowy

- twardość wg Shore'a A 55¹, zakres temperatur pracy od -60 do 200 °C, krótkotrwale do 260 °C

grubość mm	wymiary mm	nr kat.
1	600 x 550	0125-00315
2	600 x 550	0125-00316
3	600 x 550	0125-00317
4	600 x 550	0125-00318
5	600 x 550	0125-00319

Arkusz z Vitonu

FPM - polimer fluorowany

- twardość wg Shore'a A 75¹, zakres temperatur pracy od -10 do 200 °C

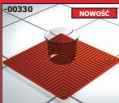
- wysoka odporność na ozon, benzynę oraz oleje mineralne

grubość mm	wymiary mm	nr kat.
1	200 x 200	0125-00320
1	300 x 300	0125-00321
1,5	200 x 200	0125-00322
1,5	300 x 300	0125-00323
2	200 x 200	0125-00324
2	300 x 300	0125-00325
3	200 x 200	0125-00326
3	300 x 300	0125-00327
4	200 x 200	0125-00328
4	300 x 300	0125-00329

Antypoślizgowa podkładka laboratoryjna z silikonu

- odporność termiczna do 260 °C, modułowość etylacyjna

kolor	rozmiar mm	nr kat.
czerwony	250 x 250	0125-00330
czarny	250 x 250	0125-00331



-00330

NOWOŚĆ



-00332

Gruzka z zaworem ssawnym i tłoczącym

PVC - polichlorek winylu, kolor brązowy, komplet wraz z zaworami

Nr kat. 0125-00310

Podwójna gruszka z siatką

PVC - polichlorek winylu; NR - kauczuk naturalny, kolor czarny

rozmiar	nr kat.
5	0125-00311

Gruzka do biureta Pelletta

PVC - polichlorek winylu, kolor brązowy

rozmiar	opis	nr kat.
3	zawór tłoczący	0125-00312
5	zawór tłoczący	0125-00313
3	zawór ssący	0125-00314

Uszczelka GUKO

NR - kauczuk naturalny, twardość wg Shore'a A 40¹

A mm	B mm	H mm	D mm	rozmiar	kolor szary nr kat.	kolor czerwony nr kat.
21	12	18	2,5	1	0125-00332	0125-00340
27	17	20	3	2	0125-00333	0125-00341
33	21	24	3	3	0125-00334	0125-00342
41	27,5	27	4	4	0125-00335	0125-00343
53	33	34	5	5	0125-00336	0125-00344
68	48	35	5,5	6	0125-00337	0125-00345
78	58	35	6	7	0125-00338	0125-00346
89	66	40	6,5	8	0125-00339	0125-00347

Komplet uszczelkek GUKO

kolor	rozmiar	nr kat.
szary	1-8	0125-00348
czerwony	1-8	0125-00349

¹ - parametry skał twardości Shore'a na końcu katalogu