

Tygle kwarcowe i metalowe

Tygiel kwarcowy - niski			
poj. ml	d mm	h mm	nr kat.
14	40	25	0112-00064
18	45	28	0112-00065
25	50	32	0112-00066
38	55	36	0112-00067
50	60	40	0112-00068
80	70	45	0112-00069
120	80	50	0112-00070



Tygiel kwarcowy - średni			
poj. ml	d mm	h mm	nr kat.
1	18	14	0112-00071
2,5	22	18	0112-00072
4	25	20	0112-00073
6	28	22	0112-00074
8	30	25	0112-00075
13	35	28	0112-00076
16	40	32	0112-00077
30	45	36	0112-00078
40	50	40	0112-00079
53	55	45	0112-00080
70	60	50	0112-00081
100	70	56	0112-00082
150	80	63	0112-00083



Tygiel kwarcowy - wysoki			
poj. ml	d mm	h mm	nr kat.
10	28	36	0112-00084
15	30	40	0112-00085
20	35	45	0112-00086
35	40	50	0112-00087
45	45	56	0112-00088
60	50	63	0112-00089
85	55	71	0112-00090
125	60	80	0112-00091
170	70	90	0112-00092
250	80	100	0112-00093

Pokrywa kwarcowa do tygla		
d mm	h mm	nr kat.
24	3	0112-00094
27	3	0112-00095
30	3	0112-00096
35	3	0112-00097
41	3	0112-00098
46	4	0112-00099
52	4	0112-00100
58	4	0112-00101
63	4	0112-00102
70	4	0112-00103
80	4	0112-00104
90	4	0112-00105

BOCHEM
LABORATORIUM

Tygiel nikielowy lub ze stali nierdzewnej

material	poj. ml	d mm	h mm	Typ 1: grubość ścianki - 0,5 mm		Typ 2: grubość ścianki - 1,0 mm		Typ 3: grubość ścianki - 1,5 mm		Typ 4: grubość ścianki - 2,0 mm	
				tygiel nr kat.	pokrywka nr kat.	tygiel nr kat.	pokrywka nr kat.	tygiel nr kat.	pokrywka nr kat.	tygiel nr kat.	pokrywka nr kat.
NE 99,5%	5	20	20	0112-00106	0112-00115	-	-	-	-	-	-
NE 99,5%	10	25	25	0112-00107	0112-00116	-	-	-	-	-	-
NE 99,5%	15	30	30	0112-00108	0112-00117	0112-00124	0112-00134	-	-	-	-
NE 99,5%	25	35	35	0112-00109	0112-00118	0112-00125	0112-00135	-	-	-	-
S8/B-STAL	25	35	35	-	-	0112-00126	0112-00136	-	-	-	-
S8/B-STAL	30	35	40	-	-	0112-00127	0112-00137	-	-	-	-
NE 99,5%	30	40	40	0112-00110	0112-00119	0112-00128	0112-00138	-	-	0112-00146	0112-00149
NE 99,5%	50	45	45	0112-00111	0112-00120	0112-00129	0112-00139	0112-00144	0112-00145	-	-
S8/B-STAL	70	50	45	-	-	0112-00130	0112-00140	-	-	-	-
NE 99,5%	70	50	50	0112-00112	0112-00121	0112-00131	0112-00141	-	-	0112-00147	0112-00150
NE 99,5%	130	60	60	0112-00113	0112-00122	0112-00132	0112-00142	-	-	0112-00148	0112-00151
NE 99,5%	270	80	80	0112-00114	0112-00123	0112-00133	0112-00143	-	-	-	-

* - pokrywkę zamawia się osobno

Parownica płaskodenna z wylewem - DURAN			
poj. ml	d mm	h mm	nr kat.
15	50	25	0113-00001
45	60	30	0113-00002
60	70	35	0113-00003
90	80	45	0113-00004
170	95	55	0113-00005
320	115	65	0113-00006
600	140	80	0113-00007
1500	190	100	0113-00008
2500	230	130	0113-00009

* - bez nadruku i pola na opis * - bez pola na opis

Indeks materiałowy metal - strona 85.

Parownice szklane



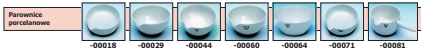
Parownice kwarcowe na stronie 46.

Parownica okrągłodenna z wylewem - BORO 3.3			
poj. ml	d mm	h mm	nr kat.
25	51	22	0113-00010
50	64	29	0113-00011
100	85	39	0113-00012
250	105	49	0113-00013
500	131	62	0113-00014
1000	166	80	0113-00015
2000	206	100	0113-00016
3000	235	115	0113-00017

Średnio i wysokość produktów wykonanych ze szkła BORO 3.3 należy traktować orientacyjnie.

Na zdjęciach został podany nr produktu lub pierwszy nr danej grupy produktów. Parametry fizykochemiczne szkła, tworzyw sztucznych i metal znajdują się w katalogu katalogu.

Parownice porcelanowe i z tworzywa



Parownica płaskodenna z wylewem - produkcja czeskiej				Parownica, forma płaskodenna, typ 131 z wylewem - glazurowana - produkcja niemieckiej				
d mm	h mm	pojemność ml	nr kat.	d mm	h mm	pojemność ml	opak. zb.	nr kat.
54	22	22	0113-00018	58	24	30	20	0113-00064
70	30	62	0113-00019	75	35	60	20	0113-00065
86	33	93	0113-00020	84	38	100	10	0113-00066
98	40	154	0113-00021	97	40	140	10	0113-00067
112	50	285	0113-00022	110	50	250	10	0113-00068
128	53	330	0113-00023	125	52	270	10	0113-00069
145	55	450	0113-00024	150	60	370	5	0113-00070
151	63	620	0113-00025					
169	68	800	0113-00026					
195	74	1200	0113-00027					
254	105	3000	0113-00028					

Parownica głęboka z wylewem - produkcja czeskiej				Parownica, forma niska, typ 888 z wylewem - glazurowana, z wyjątkiem spodniej części, produkcja niemieckiej				
d mm	h mm	pojemność ml	nr kat.	d mm	h mm	pojemność ml	opak. zb.	nr kat.
42	19	10	0113-00029	40	8	8	30	0113-00071
51	24	24	0113-00030	50	10	10	30	0113-00072
61	28	36	0113-00031	63	13	20	30	0113-00073
77	33	72	0113-00032	80	16	45	20	0113-00074
81	38	107	0113-00033	100	20	100	20	0113-00075
94	42	140	0113-00034	125	25	260	20	0113-00076
103	45	190	0113-00035	160	40	520	10	0113-00077
112	47	232	0113-00036	200	55	1100	3	0113-00078
132	55	390	0113-00037	240	60	1750	3	0113-00079
138	61	500	0113-00038	300	55	2900	2	0113-00080
148	66	590	0113-00039					
170	74	920	0113-00040					
180	84	1135	0113-00041					
202	86	1500	0113-00042					
320	140	6000	0113-00043					

Parownica, typ 109 z wylewem - produkcja niemieckiej				Parownica z uchwytem, typ 17 - glazurowana, z wyjątkiem brzośców - produkcja niemieckiej				
d mm	h mm	poj. ml	nr kat.	d mm	h mm	pojemność ml	opak. zb.	nr kat.
40	16	10	0113-00044	63	35	100	10	0113-00081
50	20	25	0113-00045	80	45	140	10	0113-00082
63	25	35	0113-00046	90	50	170	10	0113-00083
75	30	50	0113-00047	100	56	220	10	0113-00084
80	32	75	0113-00048	110	60	300	4	0113-00085
85	36	95	0113-00049	125	70	400	4	0113-00086
100	40	115	0113-00050	140	80	700	4	0113-00087
105	42	140	0113-00051	160	90	1300	1	0113-00088
110	45	175	0113-00052	200	112	1500	1	0113-00089
125	50	250	0113-00053					
150	45	320	0113-00054					
160	64	580	0113-00055					
200	80	1000	0113-00056					
210	60	1225	0113-00057					
250	100	2000	0113-00058					
315	126	3000	0113-00059					

Parownica, forma okrągłodenna, typ 130 z wylewem - glazurowana - produkcja niemieckiej				Parownica głęboka, dno okrągłe - produkcja krajowej *			
d mm	h mm	poj. ml	nr kat.	d mm	h mm	pojemność ml	nr kat.
75	40	50	0113-00060	48	21	16	0113-00090
97	50	150	0113-00061	54	24	25	0113-00091
110	52	190	0113-00062	62	28	40	0113-00092
125	65	350	0113-00063	72	32	63	0113-00093
				79	34	80	0113-00094
				87	37	100	0113-00095
				99	43	160	0113-00096
				114	51	250	0113-00097
				120	55	320	0113-00098
				131	60	400	0113-00099
				152	70	630	0113-00100
				184	76	1000	0113-00101
				208	88	1600	0113-00102
				230	97	2000	0113-00103



Parownica z tworzywa PFA

- z pokrywką z tworzywa PE (na wódkę), posiada zagłębienia w środku dna, w celu zagęszczenia odparowanych substancji

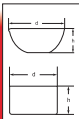
d mm	h mm	poj. ml	nr kat.
50	25	25	0113-00104
50	54	50	0113-00105

VITLAB



Parownice metalowe i kwarcowe

Parownice z metalu



Parownica stalowa, okrągłodenna - bez wylewu

poj. ml	d mm	h mm	materiał	nr kat.
50	60	30	18/8-STAL	0113-00106
80	70	35	18/8-STAL	0113-00107
130	80	40	18/8-STAL	0113-00108
210	90	45	18/8-STAL	0113-00109
250	100	50	18/8-STAL	0113-00110
450	120	60	18/8-STAL	0113-00111
670	140	70	18/8-STAL	0113-00112
1000	160	80	18/8-STAL	0113-00113
2000	200	100	18/8-STAL	0113-00114

Parownica nikielowa, okrągłodenna - z wylewem

poj. ml	d mm	h mm	materiał	nr kat.
30	50	25	NIKIEL 99.5%	0113-00115
50	60	30	NIKIEL 99.5%	0113-00116
80	70	35	NIKIEL 99.5%	0113-00117
100	80	40	NIKIEL 99.5%	0113-00118
250	100	50	NIKIEL 99.5%	0113-00119

Parownica nikielowa, płaskodenna - bez wylewu

poj. ml	d mm	h mm	materiał	nr kat.
45	55	19	NIKIEL 99.5%	0113-00120
45	60	16	NIKIEL 99.5%	0113-00121
73	70	19	NIKIEL 99.5%	0113-00122
100	90	16	NIKIEL 99.5%	0113-00123

Parownica stalowa, płaskodenna - typ miski, bez wylewu

poj. ml	d mm	h mm	materiał	nr kat.
50	60	20	18/8-STAL	0113-00124
75	70	20	18/8-STAL	0113-00125
100	80	20	18/8-STAL	0113-00126

Parownica nikielowa z pokrywką, płaskodenna - bez wylewu

poj. ml	d mm	h mm	materiał	nr kat.
45	55	19	NIKIEL 99.5%	0113-00127
45	60	16	NIKIEL 99.5%	0113-00128
73	70	19	NIKIEL 99.5%	0113-00129
100	90	16	NIKIEL 99.5%	0113-00130

Parownica stalowa, płaskodenna - typ wysoki, bez wylewu

poj. ml	d mm	h mm	materiał	nr kat.
125	70	35	18/8-STAL	0113-00131
250	85	45	18/8-STAL	0113-00132
500	110	55	18/8-STAL	0113-00133
1000	140	70	18/8-STAL	0113-00134
2000	160	105	18/8-STAL	0113-00135
5000	200	160	18/8-STAL	0113-00136

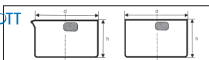
Indeks materiałowy metal - strona 85.

Parownica kwarcowa - z wylewem

pojemność ml	d mm	h mm	nr kat.
6	35	15	0113-00137
10	40	18	0113-00138
15	50	25	0113-00139
25	54	27	0113-00140
30	56	28	0113-00141
40	58	30	0113-00142
50	65	32	0113-00143
60	70	35	0113-00144
80	75	42	0113-00145
100	80	46	0113-00146
125	85	49	0113-00147
150	90	52	0113-00148

Kryształizatory szklane

Kryształizator - DURAN



poj. ml	d mm	h mm	z wylewem nr kat.	bez wylewu nr kat.
20	40	25	0113-00149	0113-00159
40	50	30	0113-00150	0113-00160
60	60	35	0113-00151	0113-00161
100	70	40	0113-00152	0113-00162
150	80	45	0113-00153	0113-00163
300	95	55	0113-00154	0113-00164
500	115	65	0113-00155	0113-00165
900	140	75	0113-00156	0113-00166
2000	190	90	0113-00157	0113-00167
3500	230	100	0113-00158	0113-00168

¹⁾ - bez nadruku i pola na opis

Na zdjęciach został podany nr produktu lub pierwszy nr danej grupy produktów. Parametry fizykochemiczne szkła, tworzyw sztucznych i metalu znajdują się na końcu katalogu.