

Jizerska porcelana

www.labo24.pl



Porcelana laboratoryjna - od 1947
Laboratory porcelain - since 1947



Producent porcelany - od 1869
Established producer of porcelain - since 1869





Jizerska porcelana

Producent porcelany - od 1869
Established producer of porcelain - since 1869

Porcelana laboratoryjna - od 1947.
Laboratory porcelain - since 1947

Właściwości fizyczne/Physikalische Eigenschaften/Physical Properties

Material Werkstoff Material	Jednostka Einheit Unit	Porcelana Porzellan Porcelain
Typ ČSN EN 60672-3	-	C110
Gęstość/Dichte/Density	g/cm ³	2,4
Wytrzymałość na zginanie Biegefestigkeit Bending strength	MPa	70
Współczynnik przewodzenia ciepła Wärmeleitfähigkeit Thermal conductivity	W.m ⁻¹ .K ⁻¹	1,3
Chłonność wody Wasseraufnahmefähigkeit Water absorption capacity	%	0
Maksymalna temperatura stosowania: z glazurą/bez glazury Maximale Einsatztemperatur glasiert / unglasiert Maximal application temperature glazed / unglazed	°C	1000 / 1350

Produkty są bardzo odporne na działanie kwasów i zasad.
Sehr gute Beständigkeit gegen Säuren und Alkalien.
High resistance against acids and alkalines.

Certyfikat/Zertifikat/Certifikate
Quality management system: ISO 9001:2008
Material: C110,C120 dle ČSN EN 60672-2:2001;ČSN ISO 7991:1992;ČSN EN 60672-3:1998
Tolerancja wykonania dla DIN 40 680.
The dimension tolerances complies with DIN 40 680.

Wysoka jakość produktu jest zapewniona poprzez stałą kontrolę techniczną i dobrą technologię produkcji.
System jakości firmy jest certyfikowany przez Lloyd Register Quality Assurance od roku 2000.

High stability and quality of our products is ensured by constant technical supervision and good production technology. The quality system in the company has been certified according to by Lloyd's Register Quality Assurance since 2000.

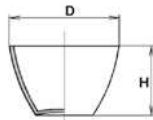
Spis treści Contents

Tygle	3
Combustion crucibles	
Pokrywa do tygli	3
Lid for combustion crucible	
Tygle filtracyjne	4
Filter crucible with porous bottom	
Tygle Goocha	4
Gooch crucible	
Tygiel do oznaczania substancji lotnych	4
Crucible determination of volatile liquid + lid	
Tygle z pokrywą	5
Swelling crucible with lid	
Naczynia do wyżarzania	5-6
Annealing dishes	
Parowniczk	6-7
Evaporating dishes, Casseroles	
Zlewki	7-8
Beakers	
Moździerce	9-10
Mortars	
Tłuczki	9-11
Pestles	
Lejki Büchnera	11
Funnels Buechner	
Lejek Hirscha	11
Funnels acc. Dr. Hirsch	
Naczynia miarowe	12
Measures	
Wkłady do eksykatora wg. ČSN i DIN	12
Plate for desiccator acc. ČSN or DIN	
Tacka z zagłębieniami	12
Plate with cavities	
Szufelka glazurowana	13
Weighing boats	
Łódeczki do spalań	13
Combustion boats with eyelet	
Pokrywa do łódeczki do spalań	13
Lids for combustion boats with eyelet	
Łopatka podwójna	13
Double stirring spatle	
Łopatka z łyżką	14
Stirring spatle with scoop	
Łyżka glazurowana	14
Scoop	
Krażki do elektrycznej łaźni	14
Rings for water bath	
Kaseta do barwienia z pokrywą	14
Colouring box with lid	
Kule do młynka bez glazury	15
Milling porcelain balls	
Młynek planetarny z pokrywą	15
Planetary mill with Lid	
Młynek kulowy z pokrywą	15
Ball mills with Lid	
Urządzenie rotujące do młynków kulowych	15
Grinding machine for ball mill	



Tygiel niski, glazurowany

Combustion crucible - low form
Schmelztiiegel - niedrige Form
Crisol de combusti3n, forma baja
Тигель для сжигания, низкий

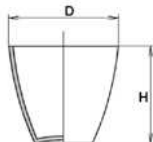


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx	Kod	DIN
1/30	30	19	5	641 321 100 301	DIN 12 904
1/35	35	22	10	641 321 100 351	DIN 12 904
1/40	40	25	17	641 321 100 401	DIN 12 904
1/45	45	28	21	641 321 100 451	DIN 12 904
1/50	50	32	34	641 321 100 501	DIN 12 904
1/60	60	38	62	641 321 100 601	DIN 12 904
1/70	70	44	91	641 321 100 701	DIN 12 904



Tygiel 3redni, glazurowany

Combustion crucible - middle form
Schmelztiiegel - mittel Form
Crisol de combusti3n, forma media
Тигель для сжигания ,средний

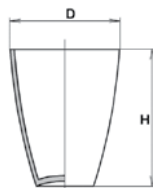


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod	DIN
2/30	30	25	10	641 321 200 301	
2/35	35	28	12	641 321 200 351	DIN 12 904
2/40	40	32	20	641 321 200 401	DIN 12 904
2/45	45	36	30	641 321 200 451	DIN 12 904
2/50	50	40	45	641 321 200 501	DIN 12 904
2/60	60	48	80	641 321 200 601	DIN 12 904
2/70	70	56	120	641 321 200 701	DIN 12 904
2/80	80	62	200	641 321 200 801	



Tygiel wysoki, glazurowany

Combustion crucible - high form
Schmelztiiegel - hohe Form
Crisol de combusti3n, forma alta
Тигель для сжигания ,высокий

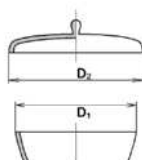


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx	Kod	DIN
3/30	30	38	15	641 321 300 301	DIN 12 904
3/35	35	44	26	641 321 300 351	DIN 12 904
3/40	40	50	35	641 321 300 401	DIN 12 904
3/45	45	56	50	641 321 300 451	DIN 12 904
3/50	50	62	72	641 321 300 501	DIN 12 904
3/60	60	75	120	641 321 300 601	DIN 12 904



Pokrywa do tygla, glazurowana

Lid for combustion crucible
Deckel auf Schmelztiiegel
Tapa para crisoles
Крышка к тиглям

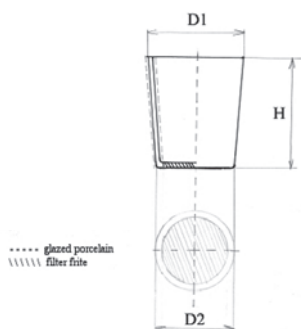


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod	DIN
D30	30	34		641 321 000 301	DIN 12 904
D35	35	39		641 321 000 351	DIN 12 904
D40	40	44		641 321 000 401	DIN 12 904
D45	45	49		641 321 000 451	DIN 12 904
D50	50	54		641 321 000 501	DIN 12 904
D60	60	64		641 321 000 601	DIN 12 904
D70	70	74		641 321 000 701	DIN 12 904
D80	80	84		641 321 000 801	



Tygiel filtracyjny z porowatym dnem

Filter crucible with porous bottom
 Filtertiegel mit porosem Boden
 Crisol de filtración
 Тигель для фильтрации

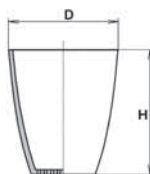


Nr kat.	D1 mm	D2 mm	H mm	V ml	Wielkość porów μm	Kod
4/25/6	25	20	28	8	6	641 321 400 256
4/25/7	25	20	28	8	7	641 321 400 257
4/25/8	25	20	28	8	8	641 321 400 258
4/30/6	30	24	35	15	6	641 321 400 306
4/30/7	30	24	35	15	7	641 321 400 307
4/30/8	30	24	35	15	8	641 321 400 308
4/35/6	35	28	40	25	6	641 321 400 356
4/35/7	35	28	40	25	7	641 321 400 357
4/35/8	35	28	40	25	8	641 321 400 358
4/40/6	40	30	43	35	6	641 321 400 406
4/40/7	40	30	43	35	7	641 321 400 407
4/40/8	40	30	43	35	8	641 321 400 408
4/45/6	45	36	50	50	6	641 321 400 456
4/45/7	45	36	50	50	7	641 321 400 457
4/45/8	45	36	50	50	8	641 321 400 458



Tygiel Gooch'a, glazurowany

Gooch crucible
 Gooch Filterstiegel
 Crisol Gooch de filtrar
 Тигель Гооха

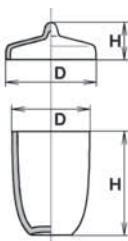


Nr kat.	D mm	H mm	V ml	Kod
234/1	30	36	17	641 321 234 101
234/3	35	43	25	641 321 234 301
234/4	39	49	35	641 321 234 401
234/5	60	71	120	641 321 234 501



Tygiel do oznaczania substancji lotnych, z pokrywą bez glazury

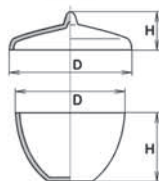
Crucible for determination of volatile liquid with lid
 Tiegel für Festsetzung vergangliche Flüssigkeit mit Deckel
 Crisol con tapa para pref nición de f uido disipable
 Тигель для определения летучей жидкости с крышкой



Nr kat.	D mm	H mm	V ml	Kod
98	32	42	22	641 321 098 000
098 V	36	15		



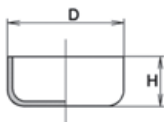
Tygiel z pokrywą, glazurowany
Swelling crucible with lid
Tiegel für Anschwellung mit Deckel
Crisol con tapa para esponjamiento
Тигель для пухнутия с крышкой



Nr kat.	D mm	H mm	V ml	Kod
301	43	27	19	641 321 301 000
0301 V	50	17		



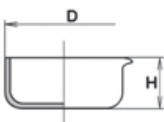
Naczynie do wyżarzania, głębokie, bez wylewu, glazurowane
Annealing dish, deep, without spout
Tiefe GlühSchale ohne Abguss
Cubeta de fusión sin pico, forma alta
Чашка для обжига без носика, глубокая



Nr kat.	D mm	H mm	V ml	Kod
203/1	31	17	8	641 322 203 101
203/2	42	23	21	641 322 203 201
203/3	52	27	35	641 322 203 301
203/4	61	31	64	641 322 203 401
203/5	72	37	103	641 322 203 501



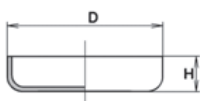
Naczynie do wyżarzania, głębokie, z wylewem, glazurowane
Annealing dish, deep form, with spout
Tiefe GlühSchale mit Abguss
Cubeta de fusión con pico, forma alta
Чашка для обжига с носиком, глубокая



Nr kat.	D mm	H mm	V ml	Kod
205/1	30	15	8	641 322 205 101
205/2	40	20	18	641 322 205 201
205/3	50	25	38	641 322 205 301
205/4	60	30	60	641 322 205 401
205/5	70	35	100	641 322 205 501



Naczynie do wyżarzania, niskie, bez wylewu, glazurowane
Annealing dish, low form, without spout
Niedrige GlühSchale ohne Abguss
Cubeta de fusión sin pico, forma baja
Чашка для обжига без носика, низкая



Nr kat.	D mm	H mm	V ml	Kod
204/2	38	10	7	641 322 204 201
204/3	44	11	9	641 322 204 301
204/4	47	13	12	641 322 204 401
204/6	81	20	70	641 322 204 601
204/8	122	28	220	641 322 204 801



Parownicza niska, glazurowana

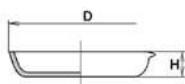
Evaporating dish, low form, with spout

Niedrige Abdampfschale mit Abguss

Cápsula de evaporación con pico, forma baja

Выпарная чашка с носиком, низкая

Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod	DIN
208/0	50	10	10	641 322 208 001	DIN 12 903
208/1	60	14	20	641 322 208 101	DIN 12 903
208/2	75	15	28	641 322 208 201	
208/3	80	20	55	641 322 208 301	DIN 12 903
208/4	100	25	110	641 322 208 401	DIN 12 903
208/5	130	30	250	641 322 208 501	DIN 12 903
208/6	160	40	450	641 322 208 601	
208/7	200	55	1100	641 322 208 701	
208/8	250	55	1750	641 322 208 801	



Wanienka do wyżarzania, prostokątna, glazurowana

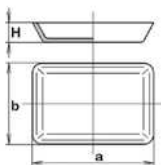
Incinerating dish, rectangular

Vierkante GlühSchale

Cápsula incineración, cuatro cantos

Чашка для обжига, четырехгранная

Numer katalogowy	a mm	b mm	V/ml approx.	V ml	Kod
255/1	50	35	12	6	641 322 255 101
255/2	62	40	12	13	641 322 255 201
255/2a	74	49	14	28	641 322 255 221
255/3	95	65	14	40	641 322 255 301



Parownicza płaskodenna, glazurowana

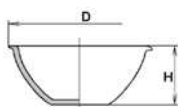
Evaporating dish with flat bottom

Abdampfschale mit platten Boden

Cápsula de evaporación ,fondo plano

Выпарная чашка, плоскодонная

Numer katalogowy	D mm	H mm	V ml	Kod
274/1	54	22	22	641 322 274 101
274/1a	70	30	62	641 322 274 121
274/2	86	33	93	641 322 274 201
274/3	98	40	154	641 322 274 301
274/4	112	50	265	641 322 274 401
274/5	126	53	330	641 322 274 501
274/6	145	55	450	641 322 274 601
274/7	151	63	620	641 322 274 701
274/8	169	68	800	641 322 274 801
274/9	195	74	1000	641 322 274 901
274/10	254	105	2500	641 322 274 991





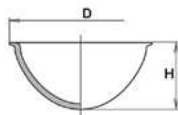
Parownicza głęboka, glazurowana

Evaporating dish, medium

Halbtiefe Abdampfschale

Cápsula de evaporación, fondo redondo, forma media

Выпарная чашка полуглубокая, круглодонная



Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod	DIN
206/0	40	16	10	641 322 206 001	DIN 12 903
206/1	50	20	20	641 322 206 101	DIN 12 903
206/1a	63	25	30	641 322 206 121	DIN 12 903
206/2	80	32	60	641 322 206 201	DIN 12 903
206/2a	81	38	107	641 322 206 221	
206/3	94	42	140	641 322 206 301	
206/3a	100	40	150	641 322 206 321	DIN 12 903
206/4	112	47	232	641 322 206 401	
206/4/0	125	50	285	641 322 206 411	DIN 12 903
206/4a	132	55	300	641 322 206 421	
206/5	138	61	400	641 322 206 501	
206/6/0	160	64	580	641 322 206 621	DIN 12 903
206/6a	170	74	700	641 322 206 621	
206/7a	200	80	1000	641 322 206 721	DIN 12 903
206/8	202	86	1300	641 322 206 801	
206/10a	320	140	6000	641 322 206 991	



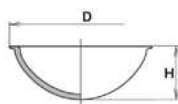
Parownicza średniogłęboka, glazurowana

Evaporating dish, semideep

Halbtiefe Abdampfschale

Cápsula de evaporación forma media, fondo plano

Выпарная чашка полуглубокая, круглодонная



Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod
207/1	72	26	41	641 322 207 101
207/2	83	27	62	641 322 207 201
207/3	96	30	110	641 322 207 301
207/4	110	37	160	641 322 207 401
207/4a	117	41	215	641 322 207 421
207/5	127	42	240	641 322 207 501
207/5a	142	46	325	641 322 207 521
207/6	154	50	420	641 322 207 601
207/7	170	55	558	641 322 207 701



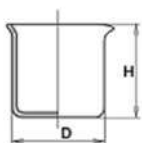
Zlewka porcelanowa niska, z wylewem, glazurowana

Beaker, low form, with spout

Niedriger Kochbecher mit Abguss

Cubeta con pico, forma baja

Стакан низкий с носиком

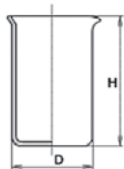


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod
227/1	70	85	275	641 323 227 101
227/2	80	99	400	641 323 227 201
227/3	90	116	620	641 323 227 301
227/4	100	129	860	641 323 227 401
227/5	123	100	950	641 323 227 501



Zlewka porcelanowa wysoka, z wylewem, glazurowana

Beaker, high form, with spout
Höher Kochbecher mit Abguss
Cubeta con pico, forma alta
Стакан высокий с носиком

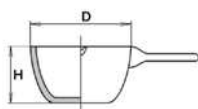


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod
226/1	52	90	170	641 323 226 101
226/2	57	106	225	641 323 226 201
226/3	70	143	450	641 323 226 301
226/4	101	157	1100	641 323 226 401



Parowniczka z uchwytem, glazurowana

Casserole with porcelain handle
Kasserolle mit Porzellanstiel
Cazo con mango de porcelana
Кастрюля с держателем

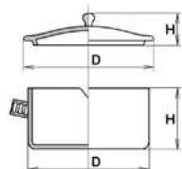


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod
209/1	45	26	22	641 322 209 101
209/2	67	39	84	641 322 209 201
209/3	85	49	176	641 322 209 301
209/4	101	51	270	641 322 209 401
209/5	120	64	450	641 322 209 501
209/6	150	86	960	641 322 209 601



Parowniczka niska z odkręcanym uchwytem, glazurowana

Casserole with lid and removable wood handle
Kasserolle mit Deckel und abnehmbarem Holzstiel
Cazo con mango de madera
Кастрюля со съёмным держателем и крышкой

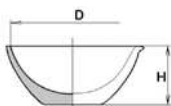


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod
210/1	75	40	125	641 322 210 101
210/1 V	87	30		641 322 210 111
210/2	85	45	200	641 322 210 201
210/2 V	100	34		641 322 210 211



Moździerz szorstki z wylewem

Mortar unglazed
Mörser, innen unglasiert
Mortero sin vitrificar
Ступка, внутри шерховатая поверхность

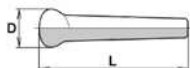


Numer katalogowy	D wew. mm	H mm	V/ml approx.	Kod	DIN
211a/0	51	32	25	641 331 211 000	
211a/1	56	36	30	641 331 211 100	
211a/1/0	63	41	70	641 331 211 110	DIN 12 906
211a/1a	76	45	75	641 331 211 120	
211a/2	83	50	110	641 331 211 200	
211a/2a	90	56	160	641 331 211 220	DIN 12 906
211a/3	105	64	220	641 331 211 300	
211a/3a	125	71	400	641 331 211 320	DIN 12 906
211a/4	139	82	500	641 331 211 400	
211a/5	150	90	650	641 331 211 500	DIN 12 906
211a/6	180	104	1000	641 331 211 600	DIN 12 906
211a/7	224	127	2250	641 331 211 700	
211a/8	268	160	4300	641 331 211 800	



Tłuczek szorstki

Pestle unglazed
Pistill unglasiert
Pistilo para mortero, cabeza sin vitrificar
Пестик, головка шерховатая

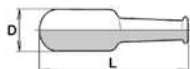


Numer katalogowy	D mm	L mm	Kod	DIN
213a/0	14	54	641 331 213 000	
213a/1	24	115	641 331 213 100	DIN 12 906
213a/2	30	135	641 331 213 200	DIN 12 906
213a/3	36	150	641 331 213 300	DIN 12 906
213a/4	42	175	641 331 213 400	DIN 12 906
213a/5	55	210	641 331 213 500	DIN 12 906
213a/6	74	250	641 331 213 600	DIN 12 906
213a/7	85	280	641 331 213 700	DIN 12 906
213a/8	101	370	641 331 213 800	



Tłuczek szorstki

Pestle unglazed
Pistill unglasiert
Pistilo para mortero, cabeza sin vitrificar
Пестик, головка шерховатая

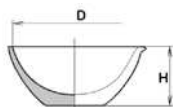


Numer katalogowy	D mm	L mm	Kod
212/1	18	68	641 331 212 100
212/2	20	88	641 331 212 200
212/3	25	96	641 331 212 300
212/4	34	140	641 331 212 400
212/5	37	158	641 331 212 500



Moździerz gładki z wylewem, glazurowany

Mortar glazed
Mörser, glasiert
Mortero vitrificado
Ступка, глазуванная внутренняя поверхность

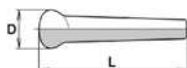


Numer katalogowy	D wew. mm	H mm	V/ml approx.	Kod	DIN
211b/0	51	32	25	641 331 211 001	
211b/1	56	36	30	641 331 211 101	
211b/1/0	63	41	70	641 331 211 111	DIN 12 906
211b/1a	76	45	75	641 331 211 121	
211b/2	83	50	110	641 331 211 201	
211b/2a	90	56	160	641 331 211 221	DIN 12 906
211b/3	105	64	220	641 331 211 301	
211b/3a	125	71	400	641 331 211 321	DIN 12 906
211b/4	139	82	500	641 331 211 401	
211b/5	150	90	650	641 331 211 501	DIN 12 906
211b/6	180	104	1000	641 331 211 601	DIN 12 906
211b/7	224	127	2250	641 331 211 701	
211b/8	268	160	4300	641 331 211 801	



Tłuczek glazurowany

Pestle glazed
Pistill, glasiert
Pistilo para mortero, cabeza vidriada
Пестик, головка глазуванная

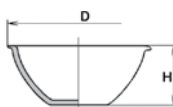


Numer katalogowy	D mm	L mm	Kod	DIN
213b/0	14	54	641 331 213 001	
213b/1	24	115	641 331 213 101	DIN 12 906
213b/2	30	135	641 331 213 201	DIN 12 906
213b/3	36	150	641 331 213 301	DIN 12 906
213b/4	42	175	641 331 213 401	DIN 12 906
213b/5	55	210	641 331 213 501	DIN 12 906
213b/6	74	250	641 331 213 601	DIN 12 906
213b/7	85	300	641 331 213 701	DIN 12 906
213b/8	101	370	641 331 213 801	



Moździerz szlifowany z wylewem/ szorstki (829a); gładki (829b)

Mortar / grinding surface unglazed (829a) ; glazed (829b)
Mörser / innen unglasiert (829a) ; glasiert (829b)
Mortero/ sin vitrificado (829a); vidriado (829b)
Ступка, внутренняя поверх. матовая (829a) ; глазуванная (830b)



Numer katalogowy	D wew. mm	H mm	V/ml approx.	Kod
829a/1	85	65	150	641 331 829 100
829b/1	85	65	150	641 331 829 101
829a/2	103	75	300	641 331 829 200
829b/2	103	75	300	641 331 829 201
829a/3	121	88	420	641 331 829 300
829b/3	121	88	420	641 331 829 301
829a/4	152	95	730	641 331 829 400
829b/4	152	95	730	641 331 829 401
829a/5	178	110	1200	641 331 829 500
829b/5	178	110	1200	641 331 829 501



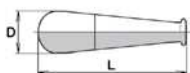
Tłuczek z drewnianą rączką / szorstki (830a); gładki (830b)

Pestle / grinding surface unglazed (830a) ; glazed (830b)

Pistill / unglasiert (830a) ; glasiert (830b)

Pistilo para mortero /cabeza tosca (830a); vidriada (830b)

Пестик / поверхность шерховатая (830a) ; глазуванная (830b)



Numer katalogowy	D mm	L mm	Kod
830a/1	27	155	641 331 830 100
830b/1	27	155	641 331 830 101
830a/2	30	180	641 331 830 200
830b/2	30	180	641 331 830 201
830a/3	33	185	641 331 830 300
830b/3	33	185	641 331 830 301
830a/4	37	210	641 331 830 400
830b/4	37	210	641 331 830 401
830a/5	45	245	641 331 830 500
830b/5	45	245	641 331 830 501



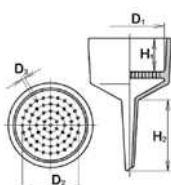
Lejek Buechnera

Funnel Buechner

Büchnertrichter

Embudo Buechner

Воронка Бюхнера



Numer katalogowy	D 1 mm	D 2 mm	D 3 mm	H 1 mm	H 2 mm	V/ml approx.	Papier filtracyjny wymiar mm	Kod
237/1	48	38	1	24	43	35	45	641 332 237 101
237/2	62	45	1	30	64	70	55	641 332 237 201
237/3	77	58	1	35	64	120	70	641 332 237 301
237/4	97	70	2	40	71	240	90	641 332 237 401
237/5	116	95	2	49	83	400	110	641 332 237 501
237/6	130	110	2	52	85	600	125	641 332 237 601
237/7	156	130	2	59	96	1000	150	641 332 237 701
237/8	192	160	2	74	117	2000	185	641 332 237 801
237/9	248	220	2	90	117	4000	240	641 332 237 901
237/9a	296	270	2	105	130	7000	295	641 332 237 921
237/10	334	300	2	120	133	10000	325	641 332 237 991



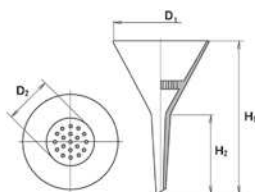
Lejek Hirscha

Funnel acc. Dr.Hirsch

Hirschtrichter

Embudo Dr.Hirsch

Воронка Dr.Hirsch

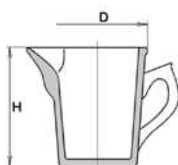


Numer katalogowy	D 1 Ø mm	H 1 mm	H2 mm	D 2 Ø mm	Kod
236/2	45	38	25	13	641 332 236 201

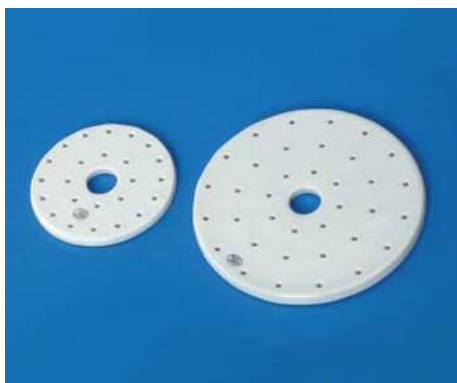


Naczynie miarowe ze skalą, glazurowane

Measure
Meßbecher
Probeta graduada
Мерник

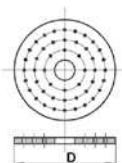


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod
241/1	71	72	100	641 332 241 101
241/2	82	96	250	641 332 241 201
241/3	97	131	500	641 332 241 301
241/4	127	160	1000	641 332 241 401



Wkład do eksykatora wg DIN

Plate for desiccator acc. DIN
Exsikkatoren-Platte nach DIN
Placa para desecador según DIN
Плита для эксикатора по DIN

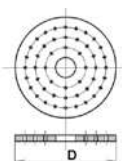


Numer katalogowy	D mm	Kod	DIN
138/1	90	641 333 138 101	DIN 12 911
138/2	140	641 333 138 201	DIN 12 911
138/3	190	641 333 138 301	DIN 12 911
138/4	235	641 333 138 401	DIN 12 911
138/5	280	641 333 138 501	DIN 12 911



Wkład do eksykatora wg CSN

Plate for desiccator acc. CSN
Exsikkatoren-Platte nach CSN
Placa para desecador según CSN
Плита для эксикатора по ЧСН

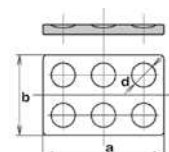


Numer katalogowy	D mm	Kod
238/1	90	641 333 238 101
238/3b	140	641 333 238 331
238/5a	189	641 333 238 521
238/8a	241	641 333 238 821
238/10a	290	641 333 238 991



Tacka z zagłębieniami, glazurowana

Plate with cavities
Platte mit Vertiefungen
Placa con hoyos
Плита с ямками

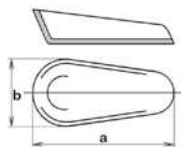


Numer katalogowy	a mm	b mm	c mm	Ilość zagłębień	Kod
263/5	112	81	25	6	641 333 263 501
263/6	115	91	17	12	641 333 263 601



Szufelka glazurowana

Weighing boat
Wageschiffchen
Barquilla para pesar
Лодочка для взвешивания

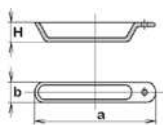


Numer katalogowy	a mm	b mm	Kod
252/0	37	17	641 329 252 001
252/1	53	23	641 329 252 101
252/2	64	29	641 329 252 201

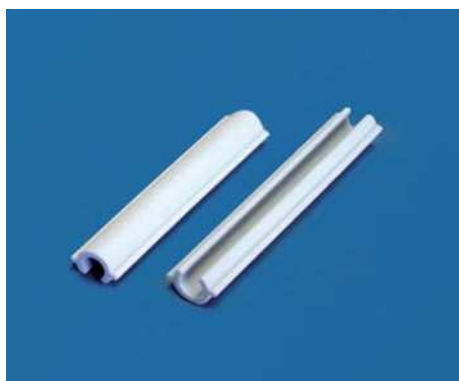


Łódeczka do spalań bez glazury

Combustion boat with eyelet
Verbrennungsschiffchen mit Henkel
Barquilla para combustión con orejuela
Лодочка для сжигания с ушком

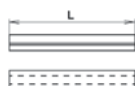


Numer katalogowy	a mm	b mm	H mm	Kod
214/3	105	14	9	641 312 214 300
214/4	85	13	8	641 312 214 400
214/2	75	13	8	641 312 214 200
214/8	90	13	8	641 312 214 800
214/9	40	12	10	641 312 214 900



Pokrywa do łódeczki do spalań

Combustion boat with eyelet
Deckel für Schiffchen, unglasiert
Tapa para barquilla para combustión
Крышка к лодочке для сжигания

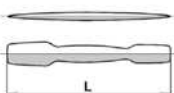


Numer katalogowy	L mm	Kod
214/3V	65	641 312 214 310
214/4V	55	641 312 214 410
214/8V	65	641 312 214 810



Łopatką podwójną, glazurowana

Double stirring spatula
Zweifacher Spatel
Espátula doble
Копи́сть двойная

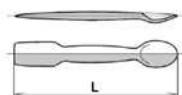


Numer katalogowy	L mm	Kod
217/1	104	641 334 217 101
217/2	186	641 334 217 201
217/3	250	641 334 217 301
217/4	298	641 334 217 401



Łopatka z łyżką, glazurowana

Stirring spatle with scoop
Löffelspatel
Espátula con cuchara
Кописть с ложкой

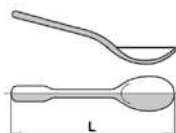


Numer katalogowy	L mm	Kod
218/1	103	641 334 218 101
218/1a	148	641 334 218 121
218/1b	164	641 334 218 131
218/2	187	641 334 218 201
218/2a	200	641 334 218 221
218/3	250	641 334 218 301



Łyżka glazurowana

Scoop
Löffel
Cuchara
Ложка

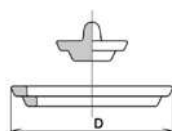


Numer katalogowy	L mm	Kod
218a/1	237	641 334 219 101



Krażki do elektrycznej łaźni wodnej

Rings for water bath
Ringe für Wasserbad
Anillos para baños de agua
Кольца для водяной бани

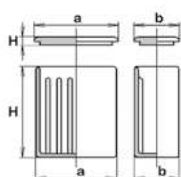


Numer katalogowy	D mm	Kod
240/0	31	641 329 240 601
240/1	48	(celá sada)
240/2	66	(entire set)
240/3	86	(komplett Satz)
240/4	110	комплект
240/5	145	



Kaseta do barwienia z pokrywą, glazurowana

Colouring box with lid
Farbekassette mit Deckel
Cajón tintóreo con tapa
Красильный шкаф с крышкой

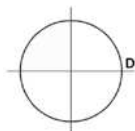


Numer katalogowy	a mm	b mm	H mm	Kod
372	70	40	86	641 332 372 001
372 V	75	48	6	



Kule do młynka bez glazury

Milling porcelain balls
 Mahlkugel aus Porzellan
 Bola morturadora de porcelana
 Молольный шар фарфорный

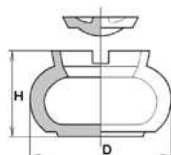


Numer katalogowy	D mm	Kod
koule	30	641 151 030 010
koule	40	641 151 040 010
koule	50	641 151 050 010



Młynek planetarny z pokrywą

Planetary mill with lid
 Planetarmühl mit Deckel
 Molino planetario con tapa
 Планетарная мельница с крышкой

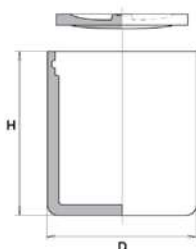


Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod
258	140	85	500	641 335 258 101

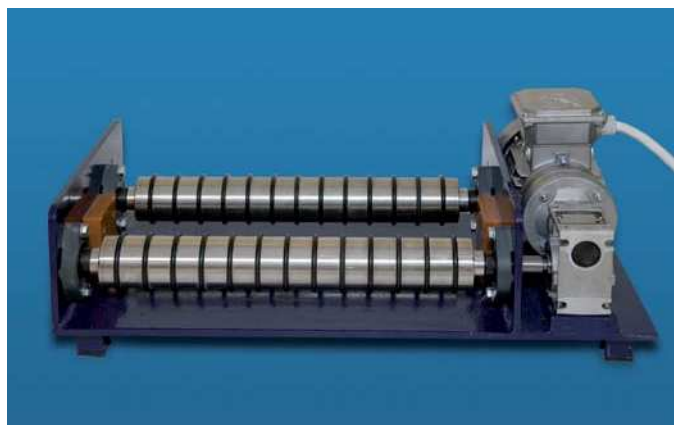


Młynek kulowy z pokrywą

Ball mill with lid, metal lock, seal
 Kugelmühl mit Deckel, Metallverschluss, Dichtung
 Molino acodado con tapa, tapón, junta
 Мельница шаровая с крышкой, замок, уплотнение



Numer katalogowy	D mm	H mm	V/ml approx.	Kod
224/0	142	175	1300	641 335 224 001
224/1	250	210	4000	641 335 224 101
224/2	250	250	6000	641 335 224 201



Urządzenie rotujące do młynków kulowych

Grinding machine for ball mills

Jizerska porcelana

www.labo24.pl



Formy do rękawic gumowych
Moulds for rubber gloves



Pierścienie Raschiga do wież chłodniczych
Raschigs rings for cooler towers



Nalewaki do piwa
Beer supports



Uchwyty do sztućców z ornamentem
Cutlery handles with ornament



MEGAN s.c. Biuro handlowe
ul. Horsta Bienka 8B, 44-100 Gliwice
tel.: +48 (32) 230 57 12 do 14
fax: +48 (32) 230 57 15
www.megansc.pl, www.labo24.pl