

1 LABORGLAS

LABORATORY GLASSWARE

VERRERIE A EMPLOI GENERAL

ARTICULOS DE VIDRIO EN
GENERAL PARA LABORATORIO





SCHOTT
DURAN
800 ml

SCHOTT
DURAN
500 ml

APPROX. VOL.

400

300

200

100

Germany

SCHOTT
DURAN

SCHOTT
DURAN
250 ml

Made in Germany

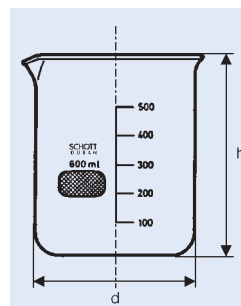
SCHOTT
DURAN
100 ml

Made in Germany

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 106 07 ¹	5	22	30	10
21 106 08 ¹	10	26	35	10
21 106 14	25	34	50	10
21 106 17	50	42	60	10
21 106 24	100	50	70	10
21 106 29	150	60	80	10
21 106 36	250	70	95	10
21 106 41	400	80	110	10
21 106 48	600	90	125	10
21 106 53	800	100	135	10
21 106 54	1 000	105	145	10
21 106 63	2 000	132	185	10
21 106 68	3 000	152	210	4
21 106 73	5 000	170	270	1
21 106 86 ^{1, 2}	10 000	217	350	1

¹ Ohne Teilung
¹ Without graduation
¹ Sans graduation
¹ Sin graduar

² Nicht nach DIN und ISO
² Non-DIN, non-ISO size
² Non conforme aux dimensions DIN et ISO
² No según DIN e ISO



Becher, niedrige Form
mit Teilung und Ausguss
DIN 12331, ISO 3819

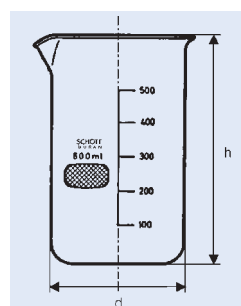
Beaker, low form
with graduation
and spout
DIN 12331, ISO 3819



Béchers, forme basse
avec graduation et bec
DIN 12331, ISO 3819

Vasos, forma baja
graduados, con pico
DIN 12331, ISO 3819

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 116 17	50	38	70	10
21 116 24	100	48	80	10
21 116 29	150	54	95	10
21 116 36	250	60	120	10
21 116 41	400	70	130	10
21 116 48	600	80	150	10
21 116 53	800	90	175	10
21 116 54	1000	95	180	10
21 116 63	2000	120	240	10
21 116 68	3000	135	280	2



Becher, hohe Form
mit Teilung und Ausguss
DIN 12331, ISO 3819

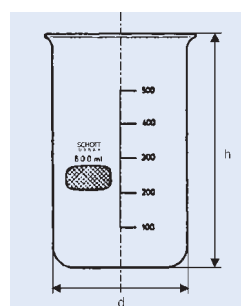
Beaker, tall form
with graduation
and spout
DIN 12331, ISO 3819



Béchers, forme haute
avec graduation et bec
DIN 12331, ISO 3819

Vasos, forma alta
graduados, con pico
DIN 12331, ISO 3819

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 117 17	50	38	70	10
21 117 24	100	48	80	10
21 117 29	150	54	95	10
21 117 36	250	60	120	10
21 117 41	400	70	130	10
21 117 48	600	80	150	10
21 117 54	1000	95	180	10



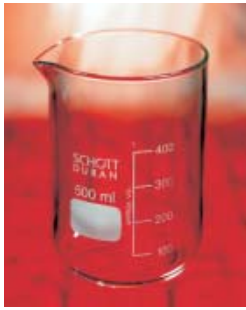
Becher, hohe Form
mit Teilung
ohne Ausguss
DIN 12331, ISO 3819

Beaker, tall form
with graduation
without spout
DIN 12331, ISO 3819



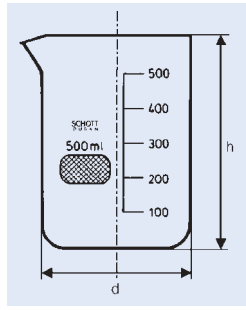
Béchers, forme haute
avec graduation
sans bec
DIN 12331, ISO 3819

Vasos, forma alta
graduados, sin pico
DIN 12331, ISO 3819



Becher, dickwandig
(Filterierbecher) mit
Teilung, mit Ausguss

Beaker, heavy wall
(Jars, filtering) with
graduation, with spout

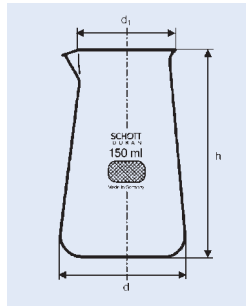


**Béchers à parois
épaisses**
(béchers à filtration)
avec graduation et bec

Vasos, pared gruesa
(para filtración)
graduados, con pico

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 131 24	100	52	85	10
21 131 29	150	54	93	10
21 131 36	250	70	94	10
21 131 44	500	89	124	10
21 131 54	1 000	105	160	10
21 131 63	2 000	135	195	10
21 131 68	3 000	157	205	4
21 131 73	5 000	182	256	1
21 131 86 ¹	10 000	225	340	1
21 131 88 ¹	15 000	260	390	1
21 131 91 ¹	20 000	285	430	1

¹ Ohne Teilung
¹ Without graduation
¹ Sans graduation
¹ Sin graduación



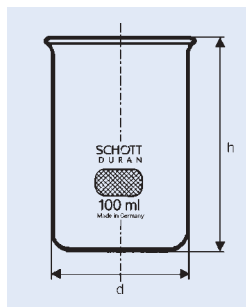
Philipsbecher
mit Ausguss

Beakers, Philips
with spout

Béchers de Philips
avec bec

Vasos Philips
con pico

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 141 29	150	59	87	10
21 141 36	250	68	105	10
21 141 44	500	86	142	10



Berzeliusbecher

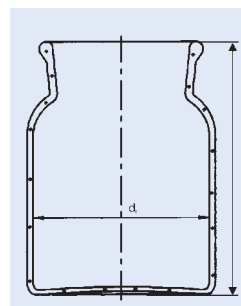
Beaker, Berzelius

Béchers de Berzelius

Vasos Berzelius

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 126 01	100	50	78	10

Best.-Nr. Cat. No.	d _i mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 125 01	59	85	10



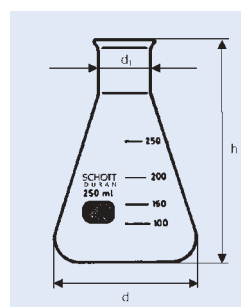
Bloomtestglas
DIN 53 260

**Flacon pour test
de Bloom, DIN 53 260**

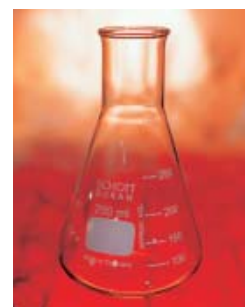
Vessel, Bloom test
DIN 53 260

**Fascos para prueba
de Bloom, DIN 53 260**

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	d _i mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 216 14	25	42	22	75	10
21 216 17	50	51	22	90	10
21 216 24	100	64	22	105	10
21 216 32 ¹	200	79	34	131	10
21 216 36	250	85	34	145	10
21 216 39 ¹	300	87	34	156	10
21 216 44	500	105	34	180	10
21 216 54	1 000	131	42	220	10
21 216 63	2 000	166	50	280	10
21 216 68	3 000	187	51	310	2
21 216 73	5 000	220	51	365	1



**Erlenmeyer-Kolben,
enghalsig
mit Teilung, ISO 1773**



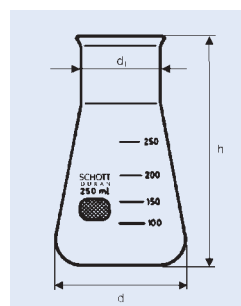
**Fioles Erlenmeyer
à col étroit
avec graduation,
ISO 1773**

**Erlenmeyer flasks,
narrow neck
with graduation,
ISO 1773**

**Matraces Erlenmeyer,
cuello estrecho
graduados, ISO 1773**

¹ Nicht nach ISO
¹ Non-ISO size
¹ Non conforme aux dimensions ISO
¹ No según ISO

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	d _i mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 226 14 ¹	25	43	31	70	10
21 226 17	50	51	34	85	10
21 226 24	100	64	34	105	10
21 226 32	200	79	50	131	10
21 226 36	250	85	50	140	10
21 226 39	300	87	50	156	10
21 226 44	500	105	50	175	10
21 226 54	1 000	131	50	220	10
21 226 63 ¹	2 000	153	72	276	10



**Erlenmeyer-Kolben,
weithalsig
mit Teilung, DIN 12 385**

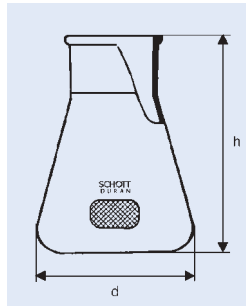


**Fioles Erlenmeyer
à col large
avec graduation,
DIN 12 385**

**Erlenmeyer flasks,
wide neck
with graduation,
DIN 12 385**

**Matraces Erlenmeyer,
cuello ancho
graduados, DIN 12 385**

¹ Nicht nach DIN
¹ Non-DIN size
¹ Non conforme aux dimensions DIN
¹ No según DIN



Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	d ₁ mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 227 68 ^{1, 2}	3 000	190	106	285	1
21 227 73 ^{1, 2}	5 000	220	108	322	1
21 227 86 ^{1, 2}	10 000	285	147	420	1

¹ Nicht nach DIN
¹ Non-DIN size
¹ Non conforme aux dimensions DIN
¹ No según DIN

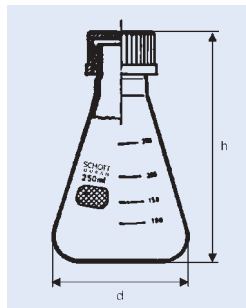
² ohne Teilung
² without graduation
² sans graduation
² sin graduados

Ansetzflaschen
(Erlenmeyerform)
weithalsig

Flacons coniques
(forme Erlenmeyer)
à col large

Conical flasks
wide neck

Frascos para disoluciones
(forma Erlenmeyer)
cuello ancho



Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	DIN-Gewinde DIN thread GL	d mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 803 24	100	GL 25	64	105	10
21 803 24 5 ¹	100	GL 25	64	109	10
21 803 36	250	GL 32	85	145	10
21 803 36 5 ¹	250	GL 32	85	149	10
21 803 44	500	GL 32	105	175	10
21 803 44 5 ¹	500	GL 32	105	180	10
21 803 54	1 000	GL 32	131	220	10
21 803 54 5 ¹	1 000	GL 32	131	225	10

¹ Mit Schraubverschluss-Kappe, Ersatzkappen siehe Seite 128, 129.
¹ With screw-cap, closed, for spare caps please see page 128, 129.
¹ Avec capuchon vissé, capuchons vissables voir page 128, 129.
¹ Con tapa de plástico, caperuzas de unión roscada ver pág. 128, 129.

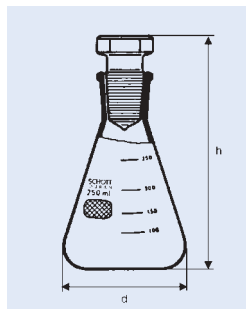
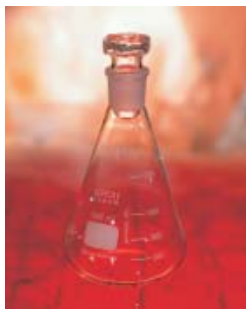
Erlenmeyer-Kolben
mit DIN-Gewinde und
Teilung

Fioles Erlenmeyer
avec filetage DIN,
et graduation

Screwthread
Erlenmeyer flasks
with DIN threads and
graduation

Matraces Erlenmeyer
con rosca DIN,
graduados

Achtung: Nicht mit fest verschlossener Kappe autoklavieren.
Important: Do not autoclave bottles with a tightly screwed cap.
Attention: ne pas autoclaver avec le bouchon vissé à fond.
Atención: no someter al autoclave con la tapa totalmente cerrada.



Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	NS Joint	d mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
24 192 27	100	29/32	64	120	10
24 192 37	250	29/32	85	160	10
24 192 46	500	29/32	105	195	10
24 192 56	1 000	29/32	131	235	10

Ersatzstopfen: 24 140 09
Spare stopper: 24 140 09
Bouchons six pans creux: 24 140 09
Tapón hueco: 24 140 09

Jodzahlkolben
mit Normschliff und
Deckelstopfen, hohl

Fioles pour détermination
de l'indice d'iode
à RIN et bouchons six
pans creux

Flasks with standard
ground joint
and with hollow, flat-
head stopper (iodine
determination)

Matraces para índice
de yodo, con esmerilado
normalizado y tapón
hueco

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	d ₁ mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 721 17	50	51	26	95	10
21 721 24	100	64	26	110	10
21 721 36	250	85	34	144	10
21 721 44 ¹	500	105	34	168	10
21 721 54	1 000	131	42	200	10
21 721 64 ¹	2 000	166	42	260	10
21 721 68 ¹	3 000	185	50	260	1
21 721 71 ¹	4 000	207	50	290	1
21 721 73 ¹	5 000	223	50	305	1
21 721 77 ¹	6 000	236	51	330	1
21 721 86 ¹	10 000	279	65	380	1
21 721 87 ^{2, 3}	12 000	295	65	380	1
21 721 91 ²	20 000	345	76	515	1

¹ Nicht nach ISO

¹ Non-ISO size

¹ Non conforme aux dimensions ISO

¹ No según ISO

² Nicht nach DIN und ISO

² Non-DIN, non-ISO size

² Non conforme aux dimensions

² DIN et ISO

² No según DIN e ISO

³ Nach ASTM E 1403

³ ASTM E 1403-size

³ Conforme aux dimensions

³ ASTM E 1403

³ Según ASTM E 1403

Kolben mit Hals-Ø 65 mm und darüber haben einen verstärkten Rand.

Flasks with neck OD 65 mm and over have a reinforced rim.

Les ballons d'un diamètre de col égal et supérieur à 65 mm ont un bord renforcé.

Matraces con cuello de 65 mm Ø o más, tienen un borde reforzado.

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	d ₁ mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 741 17	50	51	34	105	10
21 741 24	100	64	35	110	10
21 741 36	250	85	51	145	10
21 741 44	500	105	50	168	10
21 741 54	1 000	131	50	210	10
21 741 55	1 000	131	65	210	10
21 741 63	2 000	166	76	260	10
21 741 64	2 000	166	50	240	10
21 741 68	3 000	185	65	260	1
21 741 71	4 000	206	76	315	1
21 741 73	5 000	223	65	310	1
21 741 76	6 000	236	89	355	1
21 741 77	6 000	236	65	330	1
21 741 86	10 000	279	89	420	1
21 741 91	20 000	345	89	520	1

Kolben mit Hals-Ø 65 mm und darüber haben einen verstärkten Rand.

Flasks with neck OD 65 mm and over have a reinforced rim.

Les ballons d'un diamètre de col égal et supérieur à 65 mm ont un bord renforcé.

Matraces con cuello de 65 mm Ø o más, tienen un borde reforzado.

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	d ₁ mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 711 17	50	51	26	90	10
21 711 24 ¹	100	64	26	105	10
21 711 36	250	85	34	138	10
21 711 44 ¹	500	105	34	163	10
21 711 54	1 000	131	42	190	10
21 711 64 ¹	2 000	166	42	230	10
21 711 68 ¹	3 000	185	50	250	1
21 711 71 ¹	4 000	207	50	275	1
21 711 73 ¹	5 000	223	50	290	1
21 711 76 ¹	6 000	237	65	315	1
21 711 86 ¹	10 000	280	65	360	1

¹ Nicht nach ISO

¹ Non-ISO size

¹ Non conforme aux dimensions ISO

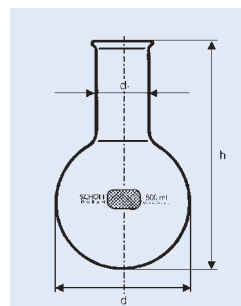
¹ No según ISO

Kolben mit Hals-Ø 65 mm haben einen verstärkten Rand.

Flasks with neck OD 65 mm have a reinforced rim.

Les ballons d'un diamètre de col égal à 65 mm ont un bord renforcé.

Matraces con cuello de 65 mm Ø, tienen un borde reforzado.



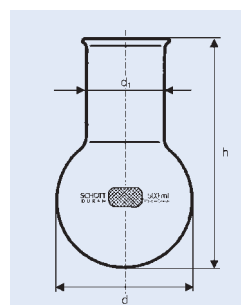
Rundkolben enghalsig,
mit Bördelrand,
ISO 1773

Flasks, round bottom
narrow neck, with
beaded rim, ISO 1773



Ballons à fond rond
à col étroit et à bord
évasé, ISO 1773

Matraces fondo
redondo,
cuello estrecho, con
reborde, ISO 1773

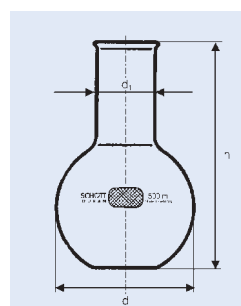


Rundkolben weithalsig,
mit Bördelrand
DIN 12 347

Flasks, round bottom
wide neck, with beaded
rim, DIN 12 347

Ballons à fond rond
à col large et à bord
évasé, DIN 12 347

Matraces fondo
redondo
cuello ancho, con
reborde, DIN 12 347



Stehkolben enghalsig,
mit Bördelrand
ISO 1773

Flasks, flat bottom
narrow neck, with
beaded rim, ISO 1773



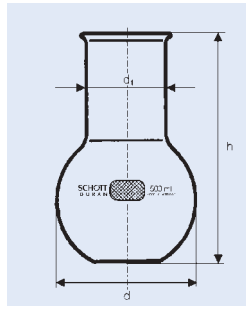
Ballons à fond plat
à col étroit et à bord
évasé, ISO 1773

Matraces fondo plano
cuello estrecho,
con reborde, ISO 1773



Stehkolben weithalsig,
mit Bördelrand
DIN 12 347

Flasks, flat bottom
wide neck, with beaded
rim, DIN 12 347



Ballons à fond plat
à col large et à bord
évasé, DIN 12 347

Matraces fondo plano
cuello ancho, con
borde, DIN 12 347

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	d ₁ mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 731 17	50	51	35	100	10
21 731 24	100	64	34	110	10
21 731 36	250	85	50	140	10
21 731 44	500	103	50	170	10
21 731 54	1 000	131	50	200	10
21 731 63 ¹	2 000	166	76	230	10
21 731 64	2 000	166	50	230	10

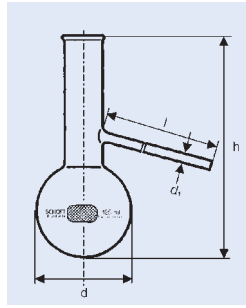
¹Nicht nach DIN
¹Non-DIN size
¹Non conforme aux dimensions DIN
¹No según DIN

*Kolben mit Hals-Ø 76 mm haben einen verstärkten Rand.
Flasks with neck OD 76 mm have a reinforced rim.
Les ballons d'un diamètre de col égal à 76 mm ont un bord renforcé.
Matraces con cuello de 76 mm Ø, tienen un borde reforzado.*



Destillierkolben

Flasks, distilling



Ballons à distiller

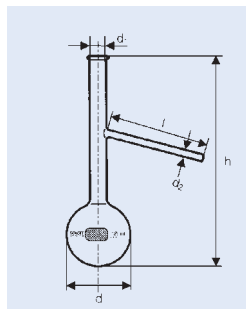
Matraces para
destilación

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Seitenrohr Side arm d ₁ mm l mm		Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 243 24	100	63	150	8	200	10
21 243 36	250	85	200	8	200	10
21 243 44	500	105	250	8	200	10
21 243 54	1 000	131	300	12	250	10



Engler-Kolben

Flasks, distilling, Engler

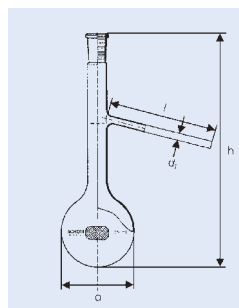


Ballons à distiller d'Engler

Matraces Engler

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	d ₁ mm	h mm	Seitenrohr Side arm d ₂ mm l mm		Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 653 24	100	66	16	215	6	100	10
21 653 28	125	68	18	215	7	100	10
21 653 29	150	73	16	223	6	100	10

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Seitenrohr Side arm d ₁ mm l mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
24 653 28	125	68	215	7 100	10



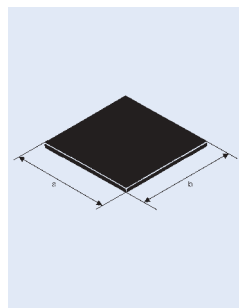
Engler-Kolben
mit NS 19/26 Hülse,
DIN 51751

Ballons à distiller d'Engler
avec tubulure RIN 19/26,
DIN 51751

Flask, distilling, Engler
with standard ground
joint 19/26, socket size,
DIN 51751

Matraces Engler
con tubuladura
RIN 19/26, DIN 51751

Best.-Nr. Cat. No.	Abmessungen der Platte Plate dimensions a x b mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
23 821 53	135 x 135	10
23 821 57	155 x 155	10
23 821 58	175 x 175	10



**Glaskeramik-
Labor-Schutzplatten**

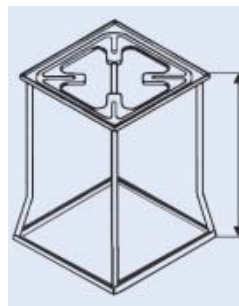
**Plaque de protection
de laboratoire en
vitrocéramique**

**Glass ceramic
laboratory protection
plates**

**Placa protectora
vitro cerámica para
laboratorio**

Best.-Nr. Cat. No.	für Platten for plates mm	Abmessungen der Platte Plate dimensions a x b mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
29 077 53	23 821 53	135 x 135	220	1
29 077 57	23 821 57	155 x 155	220	1
29 077 58	23 821 58	175 x 175	220	1

*Querstreben aus Metall verbinden die Füße und erhöhen somit Stabilität und Arbeitssicherheit.
Metal cross-links stabilize the quadrupods for safer working conditions.
Des contre-fiches de traversée du métal relient les pieds et augmentent ainsi la stabilité et la sécurité du travail.
Travesas de metal unidos a los pies aumentan la estabilidad y la seguridad en el trabajo.*

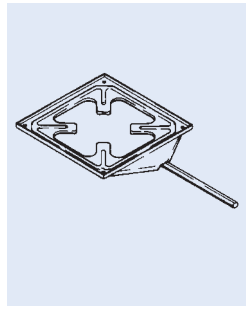


**Vierfüße für
Glaskeramik-Labor-
Schutzplatten**
aus Chromnickelstahl

**Piètement pour plaque
de protection de
laboratoire en
vitrocéramique**
en acier inoxydable

**Quadrupods for glass
ceramic laboratory
protection plates**
of chrome-nickel steel

**Soporte de cuatro
patas**
de acero al cromo-níquel



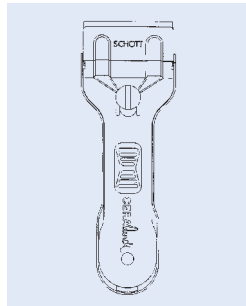
Best.-Nr. Cat. No.	für Platten for plates mm	Abmessungen der Platte Plate dimensions a x b mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
29 078 53	23 821 53	135 x 135	5
29 078 57	23 821 57	155 x 155	5
29 078 58	23 821 58	175 x 175	5

**Plattenhalter für
Glaskeramik-Labor-
Schutzplatten**
aus Chromnickelstahl

**Porte-plaque pour plaque
de protection de laboratoire
en vitrocéramique**
en acier inoxydable

**Plate holder for glass
ceramic laboratory
protection plates**
of chrome-nickel steel

**Soporte con nuez de
fijación de acero**
al cromo-níquel



Best.-Nr. Cat. No.	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
29 079 01	10

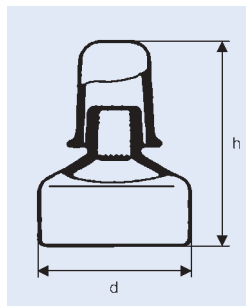
CERAQUICK®
Reinigungsschaber für
Glaskeramik-Kochflächen

CERAQUICK®
racloir de nettoyage
pour plans en vitrocéramique

CERAQUICK®
cleaning scraper for
glass ceramic plates

CERAQUICK®
rasqueta de limpieza para
encimeras
vitro-cerámicas

**KALK-SODA/SODA-LIME/
SODO-CALCIQUE/CAL-SODA**



Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
ohne Tülle und Docht/without socket and wick/sans bobèche et mèche/sin porta-mecha y mecha:				
23 400 24	100	75	103	10
komplett mit Tülle und Docht/complete with socket and wick/avec bobèche et mèche/ con porta-mecha y mecha:				
23 400 24 5	100	75	103	10

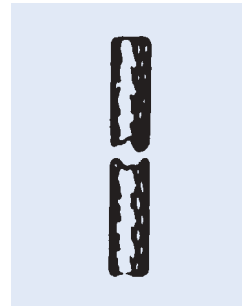
**Spiritusbrenner aus
Kalk-Soda**
ohne Einfülltubus, mit
aufgeschliffener Kappe

**Brûleurs à alcool en verre
sodo-calcique, sans tubulure
de remplissage, avec coiffe
adaptée par rodage**

**Spirit lamps, made of
soda-lime**
without filler tubulature
with ground-on cap

**Lamparilla para alcohol
en vidrio cal-soda**
con capuchón, esmerilado
sin tubuladura

Best.-Nr. Cat. No.	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
29 402 00	50



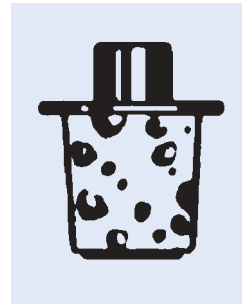
Dochte für
Spiritusbrenner

Wicks for spirit lamps

Mèches pour brûleurs

Mechas para lamparillas

Best.-Nr. Cat. No.	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
29 403 00	50



Tüllen für
Spiritusbrenner
aus Aluminium

Sockets for spirit lamps
of aluminium

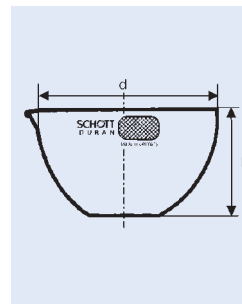
Bobèches pour
brûleurs à alcool
en aluminium

Porta-mechas para
lamparillas
de aluminio

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 301 32 ¹	15	50	25	10
21 301 34 ¹	45	60	30	10
21 301 38 ²	60	70	35	10
21 301 41 ²	90	80	45	10
21 301 44	170	95	55	10
21 301 49	320	115	65	10
21 301 54	600	140	80	10
21 301 59	1 500	190	100	10
21 301 63	2 500	230	130	10

¹ Ohne Aufdruck
¹ Without print
¹ Sans impression
¹ Sin marca

² Ohne Schreidschild
² Without notation badge
² Sans dépoli
² Sin placa mate



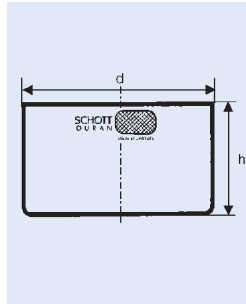
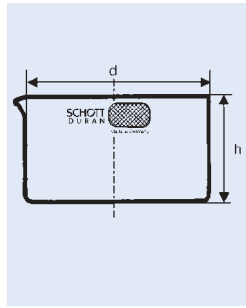
Abdampfschalen
mit Ausguss,
DIN 12 336

Evaporating dishes
with spout, DIN 12 336



Capsules à fond plat
avec bec, DIN 12 336

Cápsulas de evaporación
con pico, DIN 12 336



Kristallisierschalen

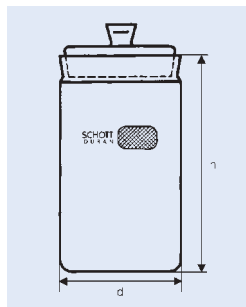
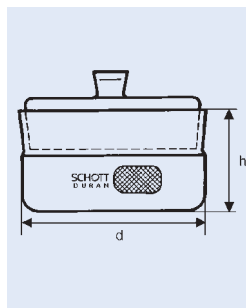
Cristallisoirs

Crystallizing dishes

Cristalizadores

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
mit Ausguss DIN 12 338/with spout DIN 12 338/avec bec DIN 12 338/con pico DIN 12 338				
21 311 24 ¹	20	40	25	10
21 311 32 ¹	40	50	30	10
21 311 34 ¹	60	60	35	10
21 311 38	100	70	40	10
21 311 41	150	80	45	10
21 311 44	300	95	55	10
21 311 49	500	115	65	10
21 311 54	900	140	75	10
21 311 59	2 000	190	90	10
21 311 63	3 500	230	100	10
ohne Ausguss DIN 12337/without spout DIN 12337/sans bec DIN 12337/sin pico DIN 12337				
21 313 24 ¹	20	40	25	10
21 313 32 ¹	40	50	30	10
21 313 34 ¹	60	60	35	10
21 313 38	100	70	40	10
21 313 41	150	80	45	10
21 313 44	300	95	55	10
21 313 49	500	115	65	10
21 313 54	900	140	75	10
21 313 59	2 000	190	90	10
21 313 63	3 500	230	100	10

¹ Ohne Aufdruck
¹ Without print
¹ Sans impression
¹ Sin marca



Wägegläser
mit Deckel

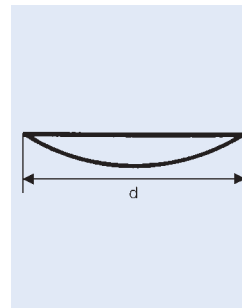
Pèse-filtres
avec couvercle à bouton

Weighing bottles
with grip stopper

Frascos para pesar
con tapa

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d x h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
niedrige Form/flat shape/forme basse/forma baja			
24 210 13	5	28 x 25	10
24 210 23	15	38 x 30	10
24 210 32	30	54 x 30	10
24 210 41	80	85 x 30	10
hohe Form/tall shape/forme haute/forma alta			
24 211 13	10	28 x 40	10
24 211 18	20	32 x 50	10
24 211 23	45	38 x 70	10
24 211 24	70	44 x 80	10

Best.-Nr. Cat. No.	d mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
DURAN		
21 321 24	40	10
21 321 32	50	10
21 321 34	60	10
21 321 41	80	10
21 321 46	100	10
21 321 52	125	10
21 321 57	150	10
21 321 61	200	10
21 321 66	250	1
aus Kalk-Soda-Glas/in soda-lime glass/en verre sodo-calcique/en vidrio cal-soda		
23 321 24	40	10
23 321 32	50	10
23 321 34	60	10
23 321 38	70	10
23 321 41	80	10
23 321 43	90	10
23 321 46	100	10
23 321 51	120	10
23 321 52	125	10
23 321 57	150	10
23 321 61	200	10
23 321 66	250	1



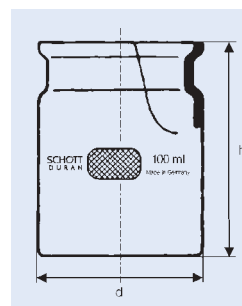
Uhrglasschalen
Rand verschmolzen,
DIN 12 341

Verres de montre
bord rébrûlé,
DIN 12 341

Watch glass dishes
with fused edges,
DIN 12 341

Vidrios de reloj
borde requemado,
DIN 12 341

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
24 204 23	75	50	70	10
24 204 24	100	54	75	10
24 204 36 ¹	250	74	102	10



Organgläser
ohne Stopfen

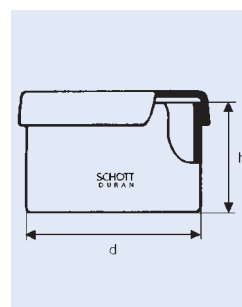
Verres à organes
sans bouchon

Organ storage jars
without stoppers

Frascos para órganos
sin tapón

¹ Nur solange Vorrat reicht
¹ Discontinued, available until stocks exhausted
¹ Uniquement jusqu'à épuisement du stock
¹ Sólo hasta agotar existencias

Best.-Nr. Cat. No.	d x h mm	Volumen ca. Volume approx. ml	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
24 208 34	60 x 40	75	10
24 208 41	80 x 50	175	10
24 208 45	100 x 60	325	10
24 208 57	150 x 80	1 000	10

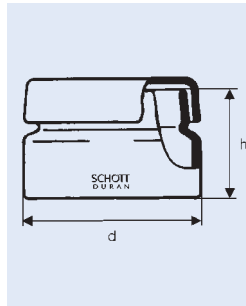


Dosen
mit Deckel

Boîtes
avec couvercle

Jars
with lid

Tarros
con tapa



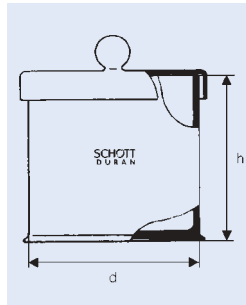
Best.-Nr. Cat. No.	d x h mm	Volumen ca. Volume approx. ml	Originalpckg./Stück. Stand. pack/quantity
24 207 34	60 x 35	70	10
24 207 45	103 x 55	250	10
24 207 51	121 x 64	500	10

Dosen
mit Falz und Deckel,
nach DIN 12 340

Boîtes
avec épaulement et
couvrecl, DIN 12 340

Jars
with shoulder and lid,
DIN 12 340

Tarros
con borde y tapa, según
DIN 12 340



Best.-Nr. Cat. No.	d x h mm	Volumen ca. Volume approx. ml	Originalpckg./Stück. Stand. pack/quantity
24 205 01	80 x 80	250	10
24 205 03	100 x 100	500	10
24 205 05	120 x 120	1 000	1
24 205 10	150 x 150	2 000	1
24 205 21	210 x 210	6 000	1
24 205 32	260 x 260	12 000	1

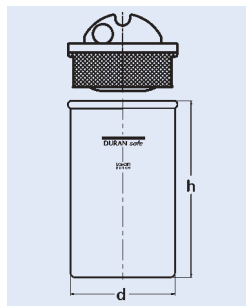
Zylinder
mit Knopfdeckel, Rand
poliert

Bocaux
avec couvercle à
bouton, bord poli

Cylinders
with knobbed lid,
polished rim

Tarros cilíndricos
tapa con bola, bordes
pulidos

NEU/NEW/NOUVEAU/NUEVO



Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	ID ID mm	AD OD mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
10 088 06	1 000	100	107	195	1
10 088 07	2 000	100	107	315	1

DURAN® safe-
Präparatengläser

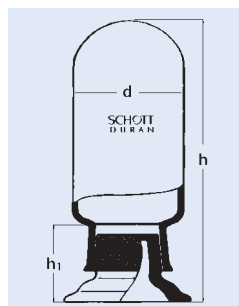
DURAN® safe-
Verres à préparation

DURAN® safe-
Specimen jars

DURAN® safe-
Tarros cilíndricos para
preparaciones

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	ID ID mm	AD OD mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
DURAN® safe-Glasgefäß/DURAN® safe glass vessel					
24 203 5002	1 000	100	107	180	1
10 088 05	2 000	100	107	300	1
DURAN® safe-Verschluss/DURAN® safe closure					
10 088 04		100		46	1

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	d mm	Schliffgröße Grinding height mm	h mm	h ₁ mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 580 24	100	52	34,5	135	39	10
21 580 39	300	69	45	163	48	10
21 580 48	600	81	50	214	50	10
21 580 51	750	90	60	240	57	10
21 580 58	1200	100	60	253	57	10

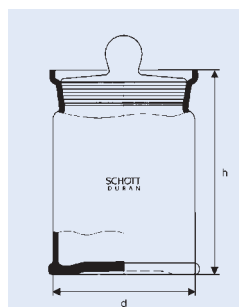


Ausstellungs-Schaugläser Vases à échantillon

Specimen jars

Recipientes para muestras

Best.-Nr. Cat. No.	d x h mm	Volumen ca. Volume approx. ml	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
24 209 02	65 x 63	125	10
24 209 09	65 x 103	250	10
24 209 11	110 x 103	800	10
24 209 16	85 x 123	600	10
24 209 17	127 x 123	1400	1
24 209 24	85 x 153	750	1
24 209 26	110 x 153	1250	1
24 209 28	157 x 153	2500	1
24 209 38	110 x 203	1750	1
24 209 39	157 x 203	4000	1
24 209 49	110 x 253	2000	1
24 209 50	157 x 253	4500	1
24 209 57	120 x 300	2250	1
24 209 59	252 x 303	13000	1



Präparatengläser mit eingeschlifffnem Knopfdeckel

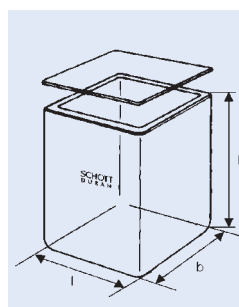
Specimen jars with ground-in knobbed lid



Verres à préparation avec couvercle à bouton, rodé

Tarros cilíndricos para preparaciones con tapón esmerilado, con bola

Best.-Nr. Cat. No.	l x b x h mm	Originalpkg./Stück Stand. pack/quantity
21 363 05	60 x 50 x 100	10
21 363 11	100 x 50 x 120	1
21 363 13	130 x 50 x 130	1
21 363 19	150 x 50 x 150	1
21 363 28	120 x 60 x 180	1
21 363 47	210 x 100 x 210	1
21 363 58	250 x 140 x 250	1

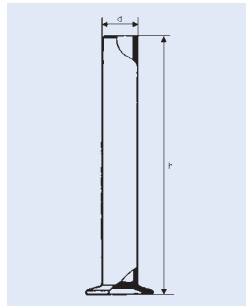


Präparatenkästen mit aufgeschliffener Glasplatte

Museums jars with ground-in glass plate

Cuves à préparations avec plaque couvercle en verre, rodée

Cubetas para preparaciones con tapa de vidrio esmerilada



Mehrzweckzylinder
mit rundem Fuß,
Rand rauh abgeschliffen

Cylindres à usages multiples
à pied rond, bord à rodage brut

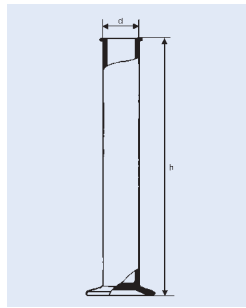
Cylinders, multi-purpose
round base, rough ground rim

Probetas multiuso
con pie redondo, con reborde esmerilado basto

Best.-Nr. Cat. No.	d x h mm	Volumen ca. Volume approx. ml	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 398 21	50 x 150	300	1
21 398 34	40 x 200	250	10
21 398 36	60 x 200	570	10
21 398 46	60 x 250	700	10
21 398 52	40 x 300	380	10
21 398 53	50 x 300	600	10
21 398 68	40 x 400	500	10
21 398 74	80 x 400	2 000	10
21 398 77	65 x 450	1 500	10
21 398 80	50 x 500	1 000	10



Standzylinder
mit rundem Fuß,
Rand umgelegt und plangeschliffen

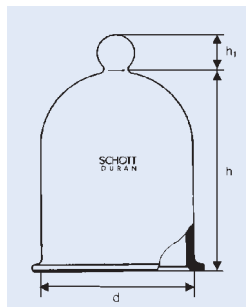


Cylindres
à pied rond, avec rebord à rodage plan

Cylinders
round foot, plane, face-ground rim

Probetas
con pie redondo, con reborde esmerilado plano

Best.-Nr. Cat. No.	d x h mm	Volumen ca. Volume approx. ml	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 399 07	40 x 100	130	10
21 399 34	40 x 200	250	10
21 399 36	60 x 200	570	10
21 399 46	60 x 250	700	10
21 399 68	40 x 400	500	10



Planflansch-Glocke
mit Knopf, vakuumfest

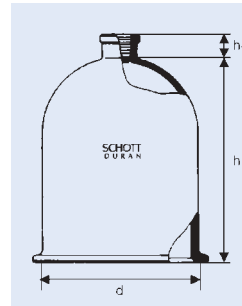
Cloche à bride plane
à bouton, pour emploi sous vide

Bell jars
with knob, for vacuum use

Campana con brida plana
con bola, resistentes al vacío

Best.-Nr. Cat. No.	h + h ₁ mm	h x d mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
24 460 59	300	250 x 185	1
24 460 66	305	255 x 260	1
24 460 69	350	300 x 315	1

Best.-Nr. Cat. No.	h + h ₁ mm	h x d mm	NS	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
24 465 59	300	250 x 185	34/35	1
24 465 61	350	300 x 215	34/35	1
24 465 69	550	500 x 315	34/35	1



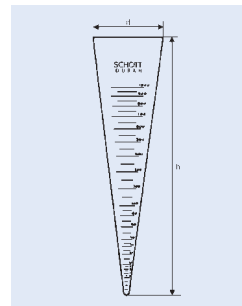
Planflansch-Glocke
mit Bohrung im Hals,
vakuumfest

Cloche à bride plane
avec tubulure, pour
emploi sous vide

Bell jars
with neck bore, for
vacuum use

**Campana con brida
plana**
con tubuladura,
resistentes al vacío

Best.-Nr. Cat. No.	Inhalt Capacity ml	größter d max. d mm	h mm	Originalpckg./Stück Stand. pack/quantity
21 401 54	1000	120	465	10



**DURAN®-Sedimentier-
gefäß nach Imhoff**
graduirt, DIN 12 672,
Teil 1

**Cône à sédimentation
en DURAN® d'après
Imhoff**
gradué, DIN 12 672,
partie 1

**Sedimentation cone,
made of DURAN®,
Imhoff type**
graduated, DIN 12 672,
Part 1

**Conos de sedimentación
según Imhoff, en vidrio
DURAN®**
graduados, DIN 12 672,
Parte 1

