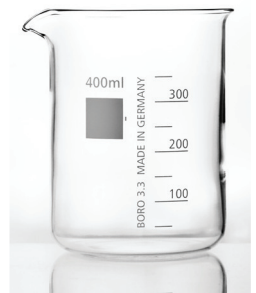


## Bechergläser niedrige Form mit Ausguss

- hergestellt aus DURAN® Rohr, Borosilikatglas 3.3
- nach DIN 12331, ISO 3819
- mit Graduierung (5ml und 10ml nur bei der Maximalkapazität)

Kapazität	Außen Ø	Höhe	Bestellnummer		
ml	mm	mm	DURAN® DURAN® Logo	Borosilikat 3.3 witeg Logo	Borosilikat 3.3 neutral
5	22	30	5 500 005	5 500 005 B	5 500 005 S
10	26	35	5 500 010	5 500 010 B	5 500 010 S
25	32	48	5 500 025	5 500 025 B	5 500 025 S
50	39	55	5 500 050	5 500 050 B	5 500 050 S
100	51	71	5 500 100	5 500 100 B	5 500 100 S
150	55	81	5 500 150	5 500 150 B	5 500 150 S
250	69	95	5 500 250	5 500 250 B	5 500 250 S
400	82	100	5 500 400	5 500 400 B	5 500 400 S
600	92	115	5 500 600	5 500 600 B	5 500 600 S
800	98	136	5 500 800	-	5 500 800 S
1000	106	145	5 500 001	-	5 500 001 S
2000	132	185	5 500 002	-	5 500 002 S
3000	153	210	5 500 003	-	5 500 003 S
5000	170	270	5 500 005	-	5 500 005 S
10000	217	350	5 500 110	-	5 500 110 S



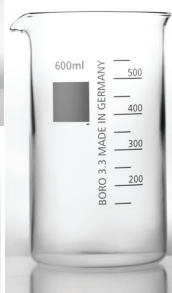
## Bechergläserset niedrige Form mit Ausguss

Inhalt	Bestellnummer
Midi: 2x 50ml, 2x 100ml, 2x 150ml, 4x 250ml	5 500 525
Maxi: 2x 400ml, 4x 600ml, 4x 1000ml	5 500 599

## Bechergläser hohe Form mit Ausguss

- hergestellt aus DURAN® Rohr, Borosilikatglas 3.3
- nach DIN 12331, ISO 3819
- mit Graduierung

Kapazität	Außen Ø	Höhe	Bestellnummer		
ml	mm	mm	DURAN® DURAN® Logo	Borosilikat 3.3 witeg Logo	Borosilikat 3.3 neutral
50	38	66	5 502 050	5 502 050 B	5 502 050 S
100	48	80	5 502 100	5 502 100 B	5 502 100 S
150	53	96	5 502 150	5 502 150 B	5 502 150 S
250	61	117	5 502 250	5 502 250 B	5 502 250 S
400	70	130	5 502 400	-	5 502 400 S
600	82	143	5 502 600	-	5 502 600 S
800	89	171	5 502 800	-	5 502 800 S
1000	95	185	5 502 001	-	5 502 001 S
2000	118	236	5 502 002	-	5 502 002 S
3000	135	280	5 502 003	-	5 502 003 S



## Bechergläser hohe Form

- hergestellt aus DURAN® Rohr
- nach DIN 12331, ISO 3819
- mit Graduierung

Kapazität	Außen Ø	Höhe	Bestellnummer
ml	mm	mm	DURAN® DURAN® Logo
50	38	66	5 504 050
100	47	80	5 504 100
150	53	96	5 504 150
250	61	117	5 504 250
400	70	130	5 504 400
600	82	143	5 504 600
800	89	171	5 504 800
1000	95	185	5 504 001

