

# Verbrauchsartikel

## Laborflaschen - rund - Schraubkappe und Ausgießring (PP) - graduiert

- hergestellt aus DURAN® Rohr / Borosilikatglas 3.3

Kapazität ml	Gewinde GL	Durchmesser mm	Höhe mm	Bestellnummer		
				DURAN®	witeg Logo*	neutral
25	25	36	74	5 526 025	-	-
50	32	46	91	5 526 050	-	-
100	45	56	105	5 526 100	5 526 100 B	5 526 100 S
250	45	70	143	5 526 250	5 526 250 B	5 526 250 S
500	45	86	181	5 526 500	5 526 500 B	5 526 500 S
1000	45	101	230	5 526 001	5 526 001 B	5 526 001 S
2000	45	136	265	5 526 002	5 526 002 B	5 526 002 S
5000	45	182	335	5 526 005	5 526 005 B	5 526 005 S
10000	45	227	415	5 526 010	5 526 010 B	5 526 010 S
15000	45	268	450	5 526 015	-	-
20000	45	288	510	5 526 020	5 526 020 B	5 526 020 S

\* mit I.D. Code



## Laborflaschen - rund - farbcodiert - Schraubkappe und Ausgießring (PP) - graduiert

- hergestellt aus Borosilikatglas (witeg Logo)
- mit I.D. Code

Kapazität ml	Gewinde GL	Durchmesser mm	Höhe mm	Bestellnummer			
				blau	gelb	grün	rot
100	45	56	105	5 526 100 BL	5 526 100 GE	5 526 100 GR	5 526 100 RO
250	45	70	143	5 526 250 BL	5 526 250 GE	5 526 250 GR	5 526 250 RO
500	45	86	181	5 526 500 BL	5 526 500 GE	5 526 500 GR	5 526 500 RO
1000	45	101	230	5 526 001 BL	5 526 001 GE	5 526 001 GR	5 526 001 RO
2000	45	136	265	5 526 002 BL	5 526 002 GE	5 526 002 GR	5 526 002 RO



## Laborflaschen - rund - Schraubgewinde - graduiert

- hergestellt aus DURAN® Rohr / Borosilikatglas 3.3
- Klarglas oder braun eingefärbt
- passende Schraubkappen: siehe Seite 217

Kapazität ml	Gewinde GL	Durchmesser mm	Höhe mm	Bestellnummer				
				DURAN®		witeg Logo*		
				Klarglas	braun eingefärbt	Klarglas	braun eingefärbt	
25	25	36	70	5 527 025	5 528 025	5 527 025 B	5 528 025 B	
50	32	46	87	5 527 050	5 528 050	5 527 050 B	5 528 050 B	
100	45	56	100	5 527 100	5 528 100	5 527 100 B	5 528 100 B	
250		70	138	5 527 250	5 528 250	5 527 250 B	5 528 250 B	
500		86	176	5 527 500	5 528 500	5 527 500 B	5 528 500 B	
1000		101	225	5 527 001	5 528 001	5 527 001 B	5 528 001 B	
2000		136	260	5 527 002	5 528 002	5 527 002 B	5 528 002 B	
5000		182	330	5 527 005	5 528 005	5 527 005 B	5 528 005 B	
10000		227	410	5 527 010	5 528 010	5 527 010 B	5 528 010 B	
15000		268	445	5 527 015	5 528 015	5 527 015 B	5 528 015 B	
20000		288	505	5 527 020	5 528 020	5 527 020 B	5 528 020 B	
500		80	101	152	5 527 600	5 528 600	5 527 600 B	5 528 600 B
1000	101		222	5 527 601	5 528 601	5 527 601 B	5 528 601 B	
2000	136		252	5 527 602	5 528 602	5 527 602 B	5 528 602 B	
5000	182		314	5 527 605	5 528 605	5 527 605 B	5 528 605 B	
10000	227		389	5 527 610	5 528 610	5 527 610 B	5 528 610 B	
15000	268		465	5 527 615	5 528 615	5 527 615 B	5 528 615 B	
20000	228		484	5 527 620	5 528 620	5 527 620 B	5 528 620 B	
1000	100		101	225	5 527 701	5 528 701	5 527 701 B	5 528 701 B
2000			136	255	5 527 702	5 528 702	5 527 702 B	5 528 702 B
5000			182	317	5 527 705	5 528 705	5 527 705 B	5 528 705 B
10000		227	393	5 527 710	5 528 710	5 527 710 B	5 528 710 B	
15000		268	465	5 527 715	5 528 715	5 527 715 B	5 528 715 B	
20000		228	488	5 527 720	5 528 720	5 527 720 B	5 528 720 B	

\* mit I.D. Code

